

#### Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

#### Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

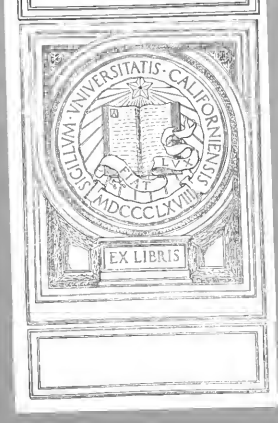
#### Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <a href="http://books.google.com">http://books.google.com</a> durchsuchen.





UNIVERSITY OF CALIFORNIA MEDICAL CENTER LIBRARY SAN FRANCISCO





29

Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Msrk. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Post-Austalten an.

# BERLINER

Beiträge wolle man portofrei an die Redaction (N. W. Horotheenstr. 78. 79.) oder an die Verlagebuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 3. Januar 1881.

.No. 1.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Westphal: Ueher das Verschwinden und die Localisation des Kniephänomens. — II. Trendelenburg: Ueher Drainage der Blase nach dem Steinschnitt, inshesondere nach dem hohen Steinschnitt. — III. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Frerichs: Litten: Ueher cinige vom allgemein-klinischen Standpunkt aus interessante Augenveränderungen. — IV. Friedländer: Schellack-Steine als Ursache von lleus. — V. Referate (Oeffentliche Gesundheitspflege). — VI. Vochandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Feuilleton (Waldenhurg: Die Revision der Pharmacopoea Germanica — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Ueber das Verschwinden und die Localisation des Kniephänomens.

(Nach einem in der Berliner medicinischen Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

### Prof. C. Westphal.

M. H.! Bereits in meiner ersten Arheit über die Sehnenphänomene') hatte ich den diagnostischen Werth der von mir als "Kniephanomen" hezeichneten Erscheinung hervorgehoben. Dieselbe besteht, wie Sie wissen, in einer hei gesunden durch einen Schlag auf die Patellarsehne entstehenden Contraction des Quadriceps femoris. Eine solche Contraction bleibt ans, wie ich festgestellt hatte, in allen typisch entwickelten Fällen von grauer Degeneration der Hinterstränge (Tabes dorsalis); ihrem Fehlen kommt also eine diagnostische Bedeutung zu, während die Steigerung des Phanomens positive diagnostische Schlüsse nicht zulässt. Später2) erweiterte ich diese Thatsache dahin, dass das Schwinden des Kniephänomens zu den frühsten Symptomen der grauen Degeneration der Hinterstränge gehört, nnd dass das Phänomen in vielen Fällen von später sich vollständig entwickelnder Tabes hereits fehlt, hevor nachweisbare Sensibilitäts- oder Motilitätsstörungen der Extremitäten vorhanden sind. Beide Thatsachen sind seitdem von anderen Beobachtern hestätigt worden.

In pathologisch-anatomischer Beziehung hatte ich den Nachweis zu führen gesucht, dass nur in solchen Fällen von Degeneration der Hinterstränge das Kniephänomen erlischt, in denen die Erkrankung den Lendentheil (vielleicht auch untersten Brusttheil) des Rückenmarks mit ergriffen hat.

Es erhohen sich nnn zunächst zwei weitere Fragen: 1) Ist da, wo das Erlöschen des Kniephänomens das erste Symptom der tahischen Erkrankung darstellt, hereits eine anatomische Veränderung der Hinterstränge, in specie im Lendentheile des Rückenmarks nachweisbar, und 2) welche Partien der Hinterstränge des Lendentheils sind es — die äusseren, oder medialen (denn diesen werden functionelle Verschiedenheiten zugeschrieben) — deren Erkrankung mit dem Erlöschen des Kniephänomens zusammenfällt?

Beobachtungen, die hierüber Aufschlass zu gehen im Stande wären, sind selhstverständlich selten zu machen; denn selbst wenn, was gewöhnlich nicht der Fall ist, iu so frühen Stadien anf das Erlöschen des Kniephänomens geachtet und die Tahes diagnosticirt wurde, so pflegen die Kranken doch in einem so frühen Stadium nicht zu Grunde zu gehen; erfolgt der Tod aher, wie in der grossen Mehrzabl der Fälle, erst nach langem Krankheitsverlaufe, so sind die Hinterstränge gewöhnlich in einer Ansdehnung ergriffen, welche den Beginn der Erkrankung in ihrem äusseren oder inneren Abschnitte nicht mehr mit Sicherheit erkennen lässt.

Die Untersuchung des folgenden Falles machte es möglich, die heiden Fragen der Lösung näher zu führen.

Am 27. März 1877 wurde ein 32 jäbriger Kanfmann, W., in die Charite anfgenommen. Seine Mutter war an "Rückenmarkschwindsncht" gestorhen, der Vater soll psychisch krank gewesen sein (?), ein Bruder des Pat. litt an Sehnervenatrophie, starb erhlindet und nach der gegebenen Schilderung auch tahisch und hlödsinnig, ein anderer, noch lebender Bruder leidet an schwerer Hypochondrie. Pat. selhst hegann ctwa ein Jahr vor seiner Aufnahme über geschwächtes Sehvermögen zu klagen (eine damals von Herrn Prof. Schweigger vorgenommene Untersuchung ergah ein negatives ophthalmoscopisches Resultat), sechs Monate vor der Anfnahme war vollständige Erblindung eingetreten und weisse Sehnervenatrophie constatirt worden. Acht Tage vor seiner Aufnahme soll angehlich die psychische Störung eingetreten sein, welche die Veranlassung zur Ueherführung nach der Charité wurde; offenbar aber datirten die betreffenden Erscheinungen weiter zurück, anch soll Pat. schon vor einem Vierteljahre vorübergehend an Schlaflosigkeit gelitten haben.

Die psychische Störung äusserte sich zuerst darin, dass der bereits erhlindete Pat. weihlichen Personen seiner Umgehung sinnlose Anträge machte, sich von seiner Frau scheiden lassen wollte, um die jüngere Schwester zu heirathen, und thätlich wurde, wenn man — was in sehr unzweckmässiger Weise geschehen zu sein scheint — ihm widersprach oder entgegentrat. Er zertrümmerte in solcher Erregung einmal Gegenstände, schlug eine Thür ein und misshandelte seine Frau.

Bei seiner Aufnahme zeigte er sich als ein kräftig gebauter, gut genährter Mann. Die Erblindung war eine vollständige, höchstens hestand auf dem rechten Ange noch eine Spur quan-

<sup>1)</sup> Arch. f. Psych. u. Nervenkrankh., V., S. 803, 1875.

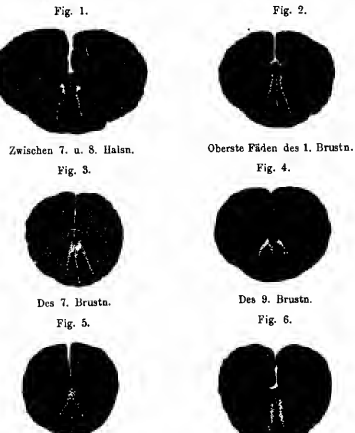
<sup>2)</sup> Diese Wochenschr. 1878, No. 1.

titativer Lichtempfindung; der Durchmesser der linken Pupille etwa 11/2 Linien, der der rechten etwas mehr, beide ohne Reaction gegen Licht, dagegen hei Accommodation sich contrahirend. In der Sprache eine Andeutung von Articulationsstörung. Keine anderen Störungen seitens des Nervensystems, namentlich Sensibilität nind Motilität der unteren Extremitäten vollkommen intact, Gang normal, nach Art Blinder; das Kniephänomen beiderseits in normaler Weise vorhanden. -Die psychische Störnng war hauptsächlich durch eine mässige intellectuelle Schwäche und das Vorhandensein zusammenhangsloser Grössenideen characterisirt: er wollte hei Worth mitgekämpft, eine Fahne erohert, Orden hekommen hahen, Rittmeister geworden sein u. dgl. mehr. Die Blindheit leugnete er; er behauptete, er sehe sehr gut, und machte ganz hestimmte, aber ahsolut erfundene Angahen üher die ihm vorgelegten Ohjecte. Eine weitere Schilderung kann für den vorliegenden Zweck unterhleihen. - So hlieh der Zustand im Sommer 1877; dann traten allmälig die Grössenideen in den Hintergrund und waren im Juni 1878 gänzlich geschwunden; er erklärte alles für Einhildungen, und es trat nichts hervor, els die mässige intellectuelle Schwäche. Im Juli 1878 begann ein mehr und mehr zunebmender hypochondrischer Zustand: ühertrieheue Klagen über Verstopfung, Besorgniss vor der Nshrungsaufnahme, Kopfschmerz, Schlaflosigkeit; er klagte nun selbst üher seine Blind-Zngleich war die (paralytische) Sprachstörung etwas deutlicher. Schliesslich sprach er fast gar nichts mebr, wurde unreinlich, verweigerte zum Theil die Nahrung und magerte sehr ah. Auch dieser Znstand schwand allmälig wieder zu Anfang des folgenden Jahres 1879, so dass er im Fehruar desselhen Jahres wieder in einem Zustande von Schwachsinn mässigen Grades sich hefand ohne krankhafte Affecte oder Wahuvorstellungen. Während dieser ganzen Zeit bestand weder Sensihilitätsstöruug, noch Ataxie u. s. w. Das Kniephänomen, welches von Zeit zu Zeit geprüft wurde, fehlte zum ersten Male am 20. October 1879, also etwas über zwei Jahre nach Constatirung der Atrophie der Optici, am rechten Bein, während es links noch sehr schwach vorhanden war. Das gleiche wurde am 10. November 1879 constatirt. Auch jetzt weder subjective noch objective Sensihilitätsstörungen, noch die geringsten Spnren von Ataxie. Dann begannen Durchfälle sich einzustellen, das Körpergewicht nahm auffallend ab, am 27. December wurden blutige Diarrhöen heohachtet, und unter Fieher, Delirien nnd Tremor der Glieder ging Pat. am 8. Januar 1880 zu Grunde. Am 3. Januar war das Fehlen des Kniephänomens auch links constatirt worden.

Das Interesse, welches sich von Anfang an an diesen Krankheitsfall knüpfte, bezog sich vor allem zunächst auf die Frage, oh nehen der psychischen (Gehirn-) Erkrankung auch eiue spinale, inshesondere eine Erkrankung der Hinterstrange des Rückenmarks, vorliege. Das Vorhandensein weisser Sehnervenatrophie, die analoge Erkrankung eines Bruders, der an Rückenmarkschwindsucht erfolgte Tod der Mutter legten, in Verhindung mit meinen früheren Erfahrungen über das Zusammentreffen dieser spinalen Erkrankung mit psychischen Erkrankungen und üher das Vorangehen der Atrophie der Optici, die Annahme des gleichzeitigen Bestehens einer solchen sehr nahe. Dennoch durfte sie anfangs nicht diagnosticirt werden, da alle Symptome einer spinalen Erkrankung vollkommen fehlten. Erst von dem Augenblicke an, in welchem das Verschwinden des Kniephänomens beohachtet wurde, hielt ich mich für berechtigt, auf eine Erkrankung der Hinterstränge des Rückenmarks, zunächst im Lendentheile, zu schliessen und zwar, auf Grund gleich anzuführender Erwägungen, mit Wahrscheinlichkeit auf eine Erkrankung in der äusseren Partie der Hinterstränge.

Die Section ergah einen zarten membranösen Anflug an der Innenfläche der Dura mater üher der Convexität des Gehirns, leichte Trübung der vom Gehirn leicht abziehharen Pia mater an der Convexität, und graue Atrophie beider Nn. und Tractus optici, sich fortsetzeud his an die Corpora geniculata. Daa Rückeumark, seine Häute und Wurzeln macroscopisch ganz normal. — Ausserdem fand sich ulceröse Phthise des oberen Lappens der linken Lunge und multiple käsige Pneumonie heider Lungen. Der Darm war frei.

Nachdem das iu einer Lösnng von doppeltchromsaurem Kali aufbewahrte Rückenmark eine gewisse Consistenz gewonnen hatte, zeigten sich hereits macroscopisch, durch hellgelbe Färhung hervortretend, in scharfer Abgrenzung die Partien der Hinterstränge erkrankt, die Sie in den Ahbildungen nach microscopischen (Glycerin) Präparaten weiss auf schwarzem Grunde wiedergegeben finden; auch in dem hintern Ahschnitte der Seiteustränge traten, wenngleich viel weniger dentlich, bereits macroscopisch durch ihre bellere Färhung die in den Figuren bezeichneten erkrankten Partien hervor. Hier,



Des 12. Brustn.

Lendenaoschwellung.

wie in den Hintersträngen, enthielten dieselhen sehr zahlreiche Fettkörnchenzellen, von denen die ührigen Partien des Marks, so wie die grane Suhstanz, ahsolut frei waren. An microscopischen Schnitten des vollständig erhärteten Marks waren die erkrankten Partien stark durchscheinend, zeigten (Glycerin, Carmin-, Anilinpräparate) einen erhehlichen Schwund an markhaltigen Nervenröhren und eine Verdickung des interstitiellen Gewebes; übrigens aher hestand keine so vollständige Atrophie wie in den älteren vollständig entwickelten Fällen grauer Degeneration. Eine stärkere Füllung der Gefässe war nicht vorhanden, diese anch sonst unverändert. Die graue Suhstanz, einschliesslich die Clarke'schen Säulen, liess nichts Abnormes erkennen. Die hinteren Wurzeln zeigteu anch microscopisch keine Atrophie.

Wie Sie sehen, lassen die erkrankten Partien der Hinter-



stränge den mittleren, nehen dem hinteren Septum gelegenen Theil derselben frei und nehmen einen Abschnitt des äusseren Theiles in wechselnder Gestaltung ein. Dieses Verhalten ist deshalb von einem ganz besonderen Interesse, weil es als festgestellt zu erachten ist, dass wenigstens in einer Anzahl von Fälleu die Erkrankung der Hinterstränge, welche dem klinischen Bilde der Tabes dorsalis entspricht, in den änsseren Partien der Hinterstränge beginnt, in den Abschnitten, welche man als Bnrdach'sche Keilstränge oder als Grundbündel der Hinterstränge (Flechsig) zu hezeichnen pflegt. Ich hatte deshalh früher bereits die Ansicht ausgesprochen, dass anch das Verschwinden des Kniephänomens, da es gewöhnlich ein den Beginn der Erkrankung begleitendes Symptom sei, gerade mit einer Erkrankung dieser äusseren Partie der Hinterstränge zusammenfallen werde. Bisher jedoch konnte ich nur einen indirecten Nachweis dafür liefern. Es gab nämlich einzelne Fälle (übrigens complicirterer Rückenmarkserkrankungen), bei welchen intra vitam das Vorhandensein des Kniephänomens constatirt war und post mortem der (in unserem Falle erkrankte) änssere Ahschnitt der Hinterstränge des Lendentheils frei gefunden wurde<sup>1</sup>), während anf der anderen Seite, wie ich selbst mich in zahlreichen Fällen zu überzengen Gelegenheit hatte, das Kniephänomen constant in allen den Fällen von Tahes gefehlt hatte, in welchen durch die Section ein gleichzeitiges Befallensein der mittleren und äusseren Partien der Hinterstränge des Lendentheils constatirt wurde. Wenn sowohl hieraus, als anch aus der oben mitgetheilten Thatsache von dem beobachteten Beginne der Erkrankung in den änsseren Abschnitten der Hinterstränge mit grosser Wahrscheinlichkeit zn schliessen war, dass die Affection dieser Ahschnitte mit dem Erlöschen des Kniephänomens zusammenfalle, so liefert der ohen mitgetheilte Fall, in welchem letztere ausschliesslich erkrankt waren, nunmehr eine positive Thatsache zu Gunsten dieser Annahme.

Sie werden mir einwenden können, dass in dem mitgetheilten Falle zugleich eine Affection des hinteren Abschnittes der Seitenstränge hestand, und dass das Schwinden des Kniephänomens auch hieranf hezogen werden könne. Dieser Einwand ist jedoch leicht zu widerlegen. Einerseits nämlich habe ich Fälle von Tahes nntersucht, in welchen das Kniephäuomen gefehlt hatte und post mortem nichts als eine ausgedehnte Erkrankung der gesammten Hinterstränge gefunden wurde, die Seitenstränge also vollständig frei waren; auf der andern Seite Fälle, in welchen der hintere Abschnitt der Seiteustränge, derselhe, dessen Erkrankung in nnserem Falle vorliegt, bis in den Lendentheil herah erkrankt und das Kniephänomen erhalten gehliehen, ja sogar gesteigert war. Weder also fällt das Intacthleihen des hintern Ahschnittes der Scitenstränge mit dem Erhaltensein des Kniephänomens, noch die Erkrankung des genannten Abschnittes der Seitenstränge mit dem Erlöschen des Kniephänomens znsammen, die Erkrankung der Seitenstränge kann also nicht wohl als Ursache des Verschwindena desselhen hetrachtet werden. Es müssen daher in der That die hezeichneten Partien der Hinterstränge dafür in Ansprach genommen werden.

Nnn sind es aher gerade diese änsseren Partien der Hinterstränge, die Grnndbündel, deren Erkrankung auch für die anderen Symptome der Tahes in Anspruch genommen wird, insofern sie mit dem Vorhandensein excentrischer Schmerzen nnd Ataxie der Extremitäten zusammenfallen soll. Ans Fällen, in denen intra vitam Sensibilitäts- und atactische Störungen vorhanden gewesen waren (die Erscheinungen des Kniephänomens

waren noch nicht hekannt), und in denen post mortem nur die Grundbündel erkrankt gefunden wurden, während die Goll'schen Keilstränge frei waren, schlossen Charcot und Pierret, dass sowohl die Sensibilitätsstörungen, als auch die atactischen Erscheinungen auf die Erkrankung dieser Ahschnitte (region des bandelettes exterues ') zn beziehen sei, während eine Erkrankung der mittleren Theile, der Gollschen Stränge, die genannten Symptome nicht zur Folge hahe. Diesen Schluss stützten sie durch Mittheilung von Fällen, in denen die Goll'schen Stränge ausschliesslich erkrankt und weder Sensibilitäts- noch atactische Störungen während des Lehens beobachtet waren. Sie präcisirten schliesslich ihre Anschauung weiter dahin, dass, so lange die in Form schmaler Streifen sich darstellenden erkrankten Stellen in diesen äusseren Partien der Hinterstränge sehr klein seien, die Symptomatologie sich anf die excentrischen Schmerzen beschränke; verbreitern sich die erkrankten Streifen nach anssen und innen, so trete Ataxie hinzu, und wenn gleichzeitig eine Ausgesprochene Anasthesie vorhanden gewesen, so seien zngleich die Hinterhörner und die hintern Wurzeln mithefallen. 2) Würde sich diese Anschanung - die ich in ihren Einzelheiten dnrch Thatsachen nicht für genügend festgestellt halte\*) - als richtig erweisen, so würde das Fehlen von Anästhesie und Ataxie in unserem Falle dadurch erklärt werden können, dass die Erkrankung der änssern Partien eine der Ansdehnung und Intensität nach noch geringe war und Hinterhörner sowie hintere Wurzeln sich intact zeigten. Excentrische Schmerzen aher hätten nach dieser Anschauung vorhanden sein müssen. In Wirklichkeit fehlten sie, und es scheinen daher die Dinge ganz so einfach nicht zu liegen. In der That haben die französischen Autoren hei der Entwickelung dieser Anschaunng einen Fall ganz ausser Acht gelassen, welchen einer von ihnen (Charcot) früher, im Jahre 1866 mitgetheilt, nnd auf den er damals grosses Gewicht gelegt hatte. 4) Es handelte sich um eine 51 jährige Kranke, die seit 15 Jahren an sehr heftigen Schmerzen in Armen und Beinen gelitten, deren Sensibilität (heim Kneifen der Haut) herabgesetzt war, und die eine Abschwächung des Sehvermögens gezeigt hatte (eine nähere Untersuchung fehlt); sie hatte weder Ataxie, noch schwankte sie beim Angenschluss. Bei der Antopsie fand sich eine leichte graue Verfärhung des ninnersten Theils der Hinterstränge gegen das hintere Septum hin und die Pia etwas herühreud" (un peu au contact de pie mère) in den unteren Theilen des Marks. In diesem Falle werden also die innersten Theile der Hinterstränge für die Schmerzen verantwortlich gemacht; später wird seiner nicht mehr gedacht und des Widerspruchs mit den Resultaten ihrer anderen Beohachtungen nicht Erwähnung gethan.

(Schluss folgt.)

## II. Ueber Drainage der Blase nach dem Steinschnitt, insbesondere nach dem hohen Steinschnitt.

Prof. F. Trendelenburg in Rostock.

Vor einigen Jahren veröffentlichte ich in dieser Zeitschrift (1877. No. 2.) einen Fall von hohem Steinschnitt, hei dem die Nachbehandlung in besouderer Weise geleitet wurde. Der

<sup>4)</sup> Gaz. méd. 1876. No. 2. Soc. de biologie.



<sup>1)</sup> Vgl. z. B. Strümpell, Arch. f. Psych., XI, S. 27, Fall 1 u. 2.

Ygl. Charcot, leçons sur les maladies du système nerveux.
 Série. 1873. S. 7 sq.

<sup>2)</sup> l. c. S. 14.

<sup>3)</sup> Die von Pierret aus den von ihm mitgetheilten Fällen gezogenen Schlüsse sind sehr angreifbar, wie man sich bei genaner Lectüre leicht überzeugt. Vgl. Arch. de physiol. 1V. 1871—72. S. 364.

Kranke wurde auf den Bauch gelagert, in die Blase ein Tförmiges Drainrohr eingehängt und die Wnnde offen hehandelt. Die Form, die ich dem Drainrohr gab, um das Herausfallen desselben ans der Blasenwunde zn verhüten, hat bei der Drainage des Uterns Verwendung gefunden (Schede, Veit); die Drainage der Blase in der Bauchlage hei dem hohen Steinschnitt ist, so viel mir bekannt, nur von Leschik angewandt worden; derselbe ist mit der Methode znfrieden gewesen. (Berl. klin. Wochenschrift, 1878, No. 9.) Nachdem ich mich durch zwei weitere eigene Fälle davon üherzengt habe, dass meine Art der Nachbehandlung in der That nichts zu wünschen ührig lässt, möchte ich in Kürze noch einmal darauf zurückkommen.

In dem Bestrehen, auch den hohen Steinschnitt in das Schema der strengen Antisepsis einzufügen, hat man die Operation in nenerer Zeit nach der entgegengesetzten Richtung hin zn vervollkommenen gesucht, man hat die Blasennaht, welche früher schon von Brnns empfohlen wnrde, und ohne welche der Listerverhand keinen rechten Sinn hat, mit dem antiseptischen Verschluss der änsseren Wnnde combinirt. Sieht man die nenere Casnistik aber durch, so kommt man bald zu der Ueherzeugnng, dass dieses Verfahren nicht ganz gehalten hat, was es zn versprechen schien. Man fludet kaum einen Fall, in dem nicht schon nach kurzer Zeit der Urin theilweise oder ganz durch die Wnnde ahgestossen wäre. Die Blaseunaht hat sich also als ein unsicheres Verschlussmittel erwiesen, und es war dies auch kaum anders zu erwarten. War der Stein einigermassen nmfangreich, so dass die Blasenwunde his tief hinter die Symphyse hinunterreicht, liessen sich Quetschnngen der Wundränder hei der Extraction nicht vermeiden, oder mussten sogar seitliche Hülfsschnitte zur Vergrösserung der Wunde zu Hülfe genommen werden, so müssen einer wirklich guten wasserdichten Naht sehr erhebliche technische Schwierigkeiten im Wege stehen; zumal hei Kindern, wo die Blasenwaud recht

Aber anch, wenn es der vervollkommneten Technik gelänge, in jedem Falle die Blasenwunde so zu schliessen, dass die Bedingungen für eine Heilung durch prima intentio sicher gegeben wären, würde ich doch auf die freie Drainage der Blase in schwereren Fällen nicht gern verzichten. Sie ist der sicherste Schutz nicht nur gegen Urininfiltration in der Umgehnng der Blase, sondern anch gegen eitrige Pyelonephritis, die sowohl dem Steinschnitt als auch hesonders der Lithotripsie gern auf dem Fusse folgt.

Wohl bei den meisten Kranken mit einigermassen grossem nnd altem Stein findet man ehenso wie bei alten Prostatikern und Stricturkranken bei der Section erweiterte Ureteren und erweiterte Nierenhecken. Die Erweiterung der Ureteren betrifft zwar den untersten Abschnitt derselben verhältnissmässsig am wenigsten, aber sie ist doch auch hier deutlich ausgesprochen und nicht selten so erheblich, dass man (am Spiritnspräparat) mit einem Taschenbuchhleistift von der Blase aus hequem in die Ureteren vordringen kann. Ist die Ausmündung stark erweitert, so wird es nicht ausbleiben können, dass der Ventilverschluss der Ureteren gegen die Blase insufficient wird. Blase und Ureteren bilden nun einen einzigen continuirlichen Hohlraum, der gleichmässig mit Urin gefüllt ist, bei Drucksteigerung in der Blase wird etwas von dem Blasenurin in die Ureteren zurückfinthen, jede Zersetzung des Urins iu der Blase wird sich mit Leichtigkeit dem Urin in den Ureteren mittheilen, nnd jede Operation, die wir an der Blase vornehmen, wird in Bezug auf die Gefahr einer septischen Pyelonephritis dieselbe Bedeutung haben, als wenn wir sie an den Ureteren oder an den Nierenbecken selhst vorgenommen hätten.

Hieraus erklärt es sich, weshalb bei Kranken mit alten

Blasenleiden, welche Stannngsdilatation der Ureteren herbeiführen, häufig auch relativ nahedeutende chirurgische Eingriffe an and in der Blase in ganz unerwarteter Weise schwere Erscheinungen von Seiten der Nieren hervorrufen und nicht selten dnrch acnte septische Pyelonephritis znm Tode führen. Vornehmlich die Operationen werden zn fürchten sein, nach denen der Urin nicht ans der eröffneten Blase frei abfliesst, sondern mit Blut und Wundsecreten vermischt in der Blase zurückhleibt, nnd diejenigen Kranken werden besonders gefährdet sein, bei denen schon vor der Operation eine leichte Cystitis mit alcalischer Harngährung bestand. Kommt es nach der Operation zn einer Putrescenz des Urins, so wird es von der Snfficienz oder Insnfficienz des Ureterenverschlasses abhängen, ob die Zersetzung auf den Urin in der Blase beschränkt bleiben oder auf den Urin in den Ureteren und Nierenbecken übergehen, ob es bei einer schweren vielleicht diphtheritischen Entzundung der Blase hleihen, oder ob sich eine septische Pyelonephritis anschliessen soll. Am ungünstigsten sind die Verhältnisse nach der Lithotripsie, und es ist daher eine alte practische Regel, bei grossen, das heisst im allgemeinen also auch bei alten, Steinen, und wenn Veränderungen in den Nieren nachweishar sind, die Lithotripsie nicht vorznnehmen. Auf das Alter des Kranken kommt es dahei weniger an, als anf die Daner des Steinleidens. Ich verlor einen 24 jährigen Kranken nach einmaliger Lithotripsie an rechtsseitiger janchiger Pyelitis, perinephritischem Ahscess und Peritonitis. Der Stein stammte ans früher Kindheit nnd war für die Lithotripsie zu gross und zu hart, der Kranke hatte den Steinschnitt, den ich in Aussicht genommen, verweigert. Es bestand frische Cystitis mit Fieher, doch wurde die Operation erst ausgeführt, als der Kranke wieder einige Tage fieberfrei gewesen war. Bei der Section fand sich eine erhehliche Erweiterung der Ureteren und Nierenhecken, hesonders anf der rechten Seite.

Leider habe ich damals bei der Section auf die Insnfficienz des Ureterenverschlusses noch nicht geachtet; cs ist anf diesen Punkt meines Wissens üherhaupt bisher noch nicht geachtet worden, und es würde interessant sein von pathologischen Anatomen darüher näheres zu erfahren. Die Möglichkeit, dass die Traube-Klebs'schen Schwärmsporen im Stande seien, durch eigene Kraft dem Strome entgegen durch die intacten Schleusen zwischen Blase und Ureteren hindurchzukommen'), lässt sich a priori gewiss nicht längnen; für unsere Fälle aher hat die Annahme viel für sich, dass die Bacterien die Schleuse offen finden und mit einer rückläufigen Welle frei hindurch passiren.

Durch energische antiseptische Ausspülnngen vor und nach der Operation lässt sich nnn allerdings die Gefahr wesentlich verringern, und gewiss mit Recht legt Hueter<sup>2</sup>) auf solche Ansspülungen ein grosses Gewicht. Es ist mir aber zweifelhaft, oh sie hei der grossen Zersetzlichkeit einer ans Urin, Blut und Wundsecret zusammengesetzten Flüssigkeit und hei den vielen Winkeln und Taschen, in denen sich die Fänlnisserreger z. B. in einer alten vessie à colonnes verstecken können, immer ansreichen werden. Haben wir, wie nach dem Steinschnitt, eine Wnnde, durch welche wir den freien Abfluss der ganzen fänlnissfähigen Flüssigkeit bewerkstelligen können, so dürfen wir den grossen Vortheil, der in der Möglichkeit liegt, Blase nnd Ureteren durch Drainage trocken zu legen, nicht ohne Noth von der Hand weisen.

Fliesst jeder Tropfen Urin, der aus den Ureteren kommt, sofort durch das Drainrohr ah, so hat der Urin zum Faulen in der Blase einfach keine Zeit; selbst wenn er vor der Ope-

<sup>2)</sup> Deutsche Zeitschr. f. Chir. VIII. pag. 221 ff.



<sup>1)</sup> vergl. Klebs, Handhuch der path. Anat. I. 655.

ration trübe und ammouiacalisch war, so tropft er jetzt bald ganz klar und geruchlos ab, und auch in dem untergestellten Becken gebt er viel langsamer in Zersetzung über, als in der Blase der Fall gewesen wäre, wo er sich unter denselben Bedingungen befindet, wie fäulnissfäbige Versuchsflüssigkeit im Brütofen.

Aus diesen Gründen lege ich das Tförmige Drainrobr niebt nur nach dem boben Steinschnitt, sondern auch nach dem Seitensteinschnitt und in compliciteren Fällen auch nach dem Medianschnitt durch die Wunde in die Blase ein, spüle nach beendeter Operation Wunde und Blase mit Carbolsänrelösung gehörig aus und verzichte dann im Vertrauen auf die Wirksamkeit der Drainage auf alle weiteren Ausspülungen und sonstigen antiseptischen Massregeln, die wenigstens für die perinealen Schnitte hei der Nähe des Anus doch nur sehr unsiehere sein können. Der freie Abfluss ist bier die beste Antisepsis.

Sieben von mir bis jetzt vorgenommene Steinschnitte sind sämmtlich glücklich verlaufen. Es ist darunter ein Seitensteinschnitt bei einem 65 jährigen Gutsbesitzer mit stark bypertrophischer Prostata. Bei der Extraction des vorber in der Blase zerkleinerten Harnsäuresteines wurde wahrscheinlich die vordere Wand des Rectnm etwas zu sehr gequetscht, am 5. Tage trat eine Perforation der Wunde in das Rectum ein, und bei der Heilung blieb eine haarfeine Urctbrorectalfistel zurück. Das Drainrohr wurde am 6. Tage entfernt, die höchste Temperatur betrug 38,2.

In zwei Fällen, bei einem Advokaten in den dreissigern und bei einem 54 jäbrigen Bahnheamten, wurde der Medianschnitt ausgefübrt. Der erste dieser Fälle war ein relativ einfacber; in dem zweiten war der Stein ein fast hühuereigrosser Phosphatstein, in der Urethra hestand eine alte Strictur, die von der Wnnde aus gespalten wurde, der Urin war stark ammoniacalisch, der Kranke durch lange Leiden schon sehr beruntergekommen. Hier bewährte sich die Drainage ganz besonders, der vorher penetrant stinkende Urin war so gut wie geruchlos, so lange der Abfluss frei war; einige Mal musste das durch Steinkrümel verstopfte Drainrohr wieder wegsam geniacht werden; am 7. Tage wurde es entfernt, böchste Temperatur 38,2°.

Bei einem 14jährigen unentwickelten Mädcben ging ich von der Lithrotripsie zum Vaginalschnitt über, als es sich nach dem Fassen des Steines herausstellte, dass derselbe nicht frei heweglich war, sondern mit der hinteren Blasenwand in festem Zusammenhang stand. Den hohen Steinschnitt wandte ich nicht an, weil es hei der hestehenden Incontinenz und der festen Zusammenziehung der Blase auch in der Narkose nicht gelingen wollte, dieselbe gebörig mit Flüssigkeit anznfüllen. Um bequemer in die enge Vagina vordringen zu können, wurde zunächst der Damm bis dicht vor dem Anus gespalten. Sodann wnrde die Blase durch die vordere Vaginalwand in senkrechtem Schnitt eröffnet, und der Zeigefinger durch die Wnnde eingeführt. In der Blase fand sich ein grosser weicher Phosphatstein und als Kern derselben eine halb auseinandergebogene Haarnadel, die sich mit den beiden Enden in die Blaseuwand eingespiesst batte. Nach der Extraction wurden Vaginal- und Dammwnnde durch Näbte wieder geschlossen. Der Vaginalschnitt war nach unten bis in den oberen Theil der Uretbra vorgedrungen und bei der Heilung blieb am unteren Wundwinkel eine Uretbrovaginalfistel zurück, durch welche beim Wasserlassen ein Tbeil des Urins in einem schräg nach hinten gerichteten Nebenstrahl abging. Die vor der Operation bestebende Incontinenz verlor sich allmälig. In einem äbnlichen Falle würde ich künftig den hohen Steinschnitt vorziehen, auch wenn es wieder nicht gelingen sollte, die Blase mit Wasser zu füllen.

Der hobe Steinschnitt kam dreimal zur Ausführung.

Die zu dem früher berichteten hinzugekommenen beiden Fälle sind folgende:

1) Otto R. aus G., erst 2 Jahr 11 Mon. ait, bat seit etwa einem Jabre an Urinbeschwerden gelitten. Bei der Untersuchung in der Narkose findet sich ein relativ sehr grosser Stein, die Höhlung des kleinen Beckens wesentlich beengend. Es wird sofort zur Sectio alta geschritten (4. 10. 1877.) Da es zuerst nicht gelingen will, den Stein durch die Blasenwunde herauszubefördern, so wird dieselbe nach beiden Seiten bin dilatirt, worauf die Extraction mittelst der Steinzange gelingt. Ans der Blasenschleimbaut, welche den ranhen Stein von allen Seiten dicht umfasst, erfolgt dabei eine ziemlich beträchtliche Blutung. Die Blase wird mit 1% iger Carbollösung sorgfältig ausgespült, das T förmige Drainrobr eingelegt und die oberc Ecke der Hautwunde durch Nähte vereinigt. Auch die auseinandergeklappten Musculi recti werden durch eine Nabt vereinigt, um das Bauchfell, welches sich bei Wirkung der Bauchpresse in die Wunde hineindrängt, zurückzuhalten. Das Kind wird auf zwei Luftkissen anf dem Bauch gelagert. Urin und Blut tropfen in eiue kleine Porzellanschaale ab. Zuerst muss der Knabe festgebalteu werden, nach einigen Stunden beruhigt er sich und bleibt nun von selbst rnhig auf dem Bauche liegen. In den nächsten Tagen bestebt hartnäckige Stublverstopfung, nach Darreichung von Abführmitteln tritt am 5. Tage unter Fiebererscheinungen heftige Diarrboe ein, welche während der ganzen Zeit der Nachbehandlung in weehselnder Intensität fortbestebt nnd ein uuregelmässig intermittirendes Fieher unterbält. Im Wundverlauf tritt keine Störung ein, am 12. Tage wird das Drainrohr hei normal granulirender Wunde entfernt; dasselbe ist mit grauen krystallinischen Massen incrustirt, die sich hei microscopischer Untersuchung als aus Cystincrystallen bestebend erweisen. Der inzwischen durch Prof. Jacobsen chemisch untersuchte Stein hesteht ganz ans Cystin, er ist 26 Grm. schwer, platt, eiförmig, und misst nach den verschiedenen Richtungen bin 4.3 und 2.5 Ctm. im Durchmesser. Auch im abtropfenden Urin finden sich reichlich Cystincrystalle. Am 22. Tage beginnt der Urin durch die Harnröhre abzugehen, wenige Tage darauf ist die Fistel geschlossen. Der Knabe wird 4 Wochen nach der Operation entlassen. - Soviel in Erfahrung gebracht werden kann, bestebt bei den Eltern und nbrigen Mitgliedern der Familie keine Cystinnrie. Der Urin des Kindes, der noch für längere Zeit ab und zu untersucht wird, entbält jedes Mal reichliche Mengen von Cystincrystallen.

2) Heinrich H., Schnbmacherlebrling aus G., ein sehwächlich gehauter, anämisch aussehender, fast noch ganz knabenhafter jnnger Mann von 17 Jahren, hat, so lange er denken kann, an Urindrang, Blasenblutungen und Schmerzen in der Blase beim Lanfen und Fabren gelitten. Kürzlich wurde er catheterisirt und darauf gingen einzelne Steinhröckel ab, die sich als Stücke der änsseren Schaale eines etwa nussgrossen barten Steines crwiesen. Es bestebt Cystitis mit mässigem Fieber. Der filtrirte Urin entbält Eiweiss. Am 1. Jnni 1880 wird das Rectum durch eingeschobene Schwämme möglicbst ausgedebnt und nach Ausspülung und mässiger Füllung der Blase mit Carbollösung der Steinschnitt über der Symphyse gemacht. Die Operation gebt leicht und glatt von statten, die Blutung aus der Blasenwunde ist, wie gewöhnlich, nicht unbedeutend, eine kleine Arterie der vorderen Blasenwand wird unterbunden. Der obere Winkel der äusseren Wunde wird durch einige Näbte geschlosseu, um das Bauchfell zu schützen; in die Blasenwunde wird das Drainrohr eingehängt und der Krankc auf zwei mit Luft gefüllten Wasserkissen auf dem Bauch gelagert. Die Lagerung wird vou dem Kranken gut ertragen, nur klagt er öfters über Brustschmerzen. Der Wundverlauf ist bei vollständig offener Behandlung ein ungestörter. Der in eine Porzellanschale abtropfende Urin ist ziemlich klar, geruehlos und vnn sauerer Reaction. Am 7. Tage wird das Drainrohr eutfernt und von der consequenten Banchlage Ahstand genommen. Schnn am 10. Tage kommt der Urin zum grössten Theile im Strahle aus der Urethra, vom 16. Tage an wird er ganz durch die Urethra entleert, nnd 4 Wochen nach der Operation wird der Kranke mit vernarbter Wunde entlassen. Der Urin enthält noch etwas Eiweiss und ist leicht getrüht. Wahrscheinlich hängt es damit zusammen, dass das mässige Fieber (Ahends 38,2—39°), welches schon vor der Operation bestand, his 3 Wochen uach derselhen andanert. Die letzte Woche hindurch ist der Kranke fieherfrei gewesen. — Der Stein ist ein Phosphatstein mit Harnsäurekern.

Nach diesen Erfahrungen kann ich das ahfällige Urtheil, welches noch von vielen Seiten üher den hohen Steinschnitt gefällt wird, nicht theilen 1). Dass bei Drainage der Blase und Benutzung der Bauchlage Urininfiltration entstände, halte ieh für unmöglich, und was die vermeintliche Schwierigkeit betrifft, bei der Operation den vom Peritoneum freien Raum zu treffen, so kann ich nur versichern, dass ich bei meinen Operationscursen, in denen an jeder Leiche der hohe Steinschnitt geüht wird, nur hei sehr ungeschicktem Operiren eine Verletzung des Peritoneums habe entstehen sehen. In den letzten beiden Jahren hahe ich dahei ebenso wie Petersen<sup>2</sup>) nach der von Braune und Garson") angegebenen Methode das Rectum mittelst eines eingeschobenen Colpeurynters ausgedehnt, um die Blase in die Höhe zu drängen. Die Sicherheit der Operation wird dadurch sehr wesentlich erhöht, da die prävesicale Bauchfellfalte mit der Blase aufsteigt und von der Symphyse ahgehohen wird. Nach den Messungen von Garson, mit denen die zahlreicheren Messengen von Petersen ziemlich ühereinstimmen, kann die Entfernung zwischen der Bauchfellfalte und dem oheren Rande der Symphyse unter hesonders günstigen Verhältnissen his auf 70 Mm. steigen. Die Resultate sind hei verschiedenen Leichen aher sehr verschieden, und Vorsieht hei der Operation ist daher trotz dieses Hülfsmittels geboten. Das Orificium urethrae internum steigt ebenfalls hinter der Symphyse in die Höhe, und legt man nach Eröffnung der Blase zwei Langenheck'sche Resectionshaken seitlich in die Blasenwunde, einen dritten nach ohen ein, so kann man bei geeigneter Beleuchtung das ganze Innere der Blase hequem überschen. In einem Fall von Garson näherte sich das Orificium internum der Conjugata bis auf 15 Mm. Bei Kindern nimmt man zur Ausdehnung des Rectum am hesten einen oder zwei Sehwämme, oder hei grösserem Stein lässt man den Stein in der althekannten Weise durch die Finger eines Assistenten vom Reetum her nach ohen und vorn gegen die vordere Banchwand andrücken, wodnrch im wesentliehen derselhe Effect erzielt wird. Selhst hei leerer Blase kann man hei Kindern unter diesen Umständen, wenn nur der Stein gross genug ist, dicht üher der Symphyse his auf den Stein eindringen, ohne das Bauchfell zu verletzen.

Nachtrag. Nach Absendung des Manuseriptes ist ein weiterer Fall von hohem Steinsehnitt hinzugekommen.

Christian K. aus W., 16 Jahre alt, leidet seit seiner frühesten Kindheit an Blasenheschwerden. Bei der Untersuchung findet sich ein etwa wallnussgrosser, harter Stein in der Blase. Hoher Steinschnitt am 13. December 1880, nach Füllung der Blase mit Carholwasser und Ausdehnung des Reetum mit Schwämmen.

Vor der Extraction des Steines wird die verticale Blasenwunde seitlich erweitert. Der extrahirte Stein ist ein änsserst harter Maulheerstein, 14 Grm. sehwer, von der Grösse einer Wallnuss, auf der Oherfläche mit zahlreiehen z. Th. sehr spitzen und scharfen Fartsätzen versehen. (Chemische Untersachung: Oxalsanrer Kalk). Ausspülung der Wunde und Blase mit Carhol, Einlegen des Drainrohrs, Lagerung auf den Bauch, vollständig offene Wundhehandlung wie in den früheren Fällen. Die Bauchlage ist dem Kranken zuerst etwas unhequem, und es wird demselhen gestattet, zeitweise die Seitenhauchlage einzunehmen. Vom 2. bis znm 7. Tage hesteht mässiges Fieher (höchste Temperatur 39,4 am 5. Tage). Vom 7. Tage an ist der Kranke fieherfrei. Am 10. Tage wird schon eine kleine Quantität Urin in der Blase zurückgehalten, am 11. Tage geht zum ersten Mal ein Theil des Urins durch die Urethra ab. Die Wunde granulirt gut, hat sich schon wesentlieh verkleinert und wird voraussichtlich in etwa 14 Tagen verheilt sein. Das Allgemeinhefinden des Knahen ist ganz normal.

#### III. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Frerichs.

Ueber einige vom aligemein-klinischen Standpunkt aus interessante Augenveränderungen.

(Nach einem in der Berl. med. Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

Von Dr. **M. Litten,** 

I. Die Veränderungen des Augenhintergrundes bei allgemeiner Anämie.

Die anämischen Augenaffectionen äussern sich hekanntlich in einer zweifachen Reihe von Veränderungen, von denen die eine dur eine Theilerscheidung des allgemeid anämischen Zustandes darstellt, während die andere auf wirklicher Structurveränderung der Netzhaut und des Sehnerven beruht. Klinisch und anatomisch äussern sich diese Verhältnisse folgendermassen: Bei tief-anämischen Individuen findet man die Papilla optica heider Augen ahnorm hlass, hei ganz scharfer Begrenzung des Discus; nach und nach nimmt diese Blässe zu, his der Sehnervenkopf schliesslich ganz weiss erscheint, jedoch ohne den bläulichen Farbenton, wie er hei extraocularer Selmervenatrophie vorkommt. Die Netzhautgefässe, anfangs von normaler Breite, sind später verengt und machen den Eindruck, als ob sie mit ahnorm hellem Inhalt gefüllt wären; in extremen Fällen kann jeder Farbenunterschied zwischen Arterien und Venen verwischt sein. Der Reflexstreifen der Gefässe, namentlich zuerst der Venen, wird undeutlich. Die Farhe des gesammten Augenhintergrundes wird ehenfalls auffallend hellroth. Die Sehkraft bleibt dahei völlig nnverändert. So wenig eharacteristisch diese Veränderungen erscheinen mögen, so sehr sind sie es in Wirklichkeit, und jeder geühte wird in geeigneten Fällen aus dem hisher gezeichneten Spiegelhild vollständig üher den Allgemeinzustand orientirt sein und die richtige Diagnose stellen. Ja ich möchte sogar hehanpten, dass diese aussehliesslich anämischen Zustände der Netzhant characteristiseher sind, als alle öbrigen Veränderungen des Augenhintergrundes, welche im weiteren Verlanf schwerer Anämien auftreten und in der gleichen Weise auch hei anderen krankhnften Affectionen vorkommen. Diese bestehen in den so vielfach hesprochenen Hämorrhagien und weissen oder granweisslichen Flecken der Netzhant, welch' letztere entweder selbständig auftreten oder im Centrum der Hämorrhagien gefunden werden. Ausser den genannten Veränderungen begegnen wir gelegentlich noch entzündlichen Processen der Netzhaut und des Schnerven, welche als eine zarte radiäre Trühung der Pap. nv. opt. heginnen und sehr schnell zu einer Verschleierung

<sup>1)</sup> Vgl. bei Maas in König's Lehrbuch d. Chir. 2. Aufl. 11. p. 379.

<sup>2)</sup> Arch. f. klin. Chir. XXV. p. 752.

<sup>3)</sup> Verhandlungen der deutschen Gesellsch. f. Chir. VII. 1878. I. p. 109 und: Edinb. med. journ. Oct. 1878. p. 300.

des papillären Theiles der Netzhautgefässe führen. Anfangs erkennt man diese Verhältnisse nur im aufrechten, später auch im umgekehrten Bilde. Im weiteren Verlauf der Affection bemerkt man eine weissliche Trübung der Netzhaut, welche z. Tb. in der Form schmälerer oder hreiterer weisslicber Streifen die Gefässe umgieht, anfangs nur den papillären Theil derselben, später auch über die Grenzen des Discus binaus. In extremen Fällen können die Blutgefässe durch diese streifenförmigen Exsudate fast vollständig verdeckt werden. Selten kommt es zu einer steileren Schwellung der Papille. Die anatomische Untersuchung hat den entzündlichen Character der letztgenannten Affection (Neuritis opt. und Nenroretinitis) festgestellt; bei einer derartigen Untersuchung, welche ich selbst ausführte, konnte ich aufs dentlichste die streifenförmig angeordneten Züge von Eiterkörperchen erkennen, welche die Gefässe einscheideten; daneben fand sich eine diffuse, zellige Infiltration der Nctzbaut, welche sich auf die inneren Schichten, namentlich die Faserschicht beschränkte und mit einer ödematösen Dnrchtränkung des Gewebes verbunden war. Spätere Stadien des Processes, in welchen die Infiltration des Gewebes mit Lymphkörperchen gegenüber den Veränderungen des interstitiellen Bindegewebes in den Hintergrund tritt, wie dies hei den chronischen Formen der Retiuitis vorkommt, habe ich im Verlauf der Anämie nicht angetroffen. - Die von uns beobachtete Entzündung des Sehnerven hegrenzte sich auf das intraocnlare Ende desselben, schnitt scharf an der Lamina cribrosa ab und setzte sich nicht anf den Stamm des Sehnerven fort. So weit die Entzündung reichte, fanden wir das Gewehc, sowie die Adventitialscheide der Gefässe mit Lymphkörperchen infiltrirt, das interstitielle Bindegewebe noch nicht gewuchert. Die Nervenfasern waren stellenweise sclerotisch, hypertropbisch und verdickt, z. Th. in einer mehr gleichmässigen Weise, z. Th. in Gestalt umschriebener, kolhiger oder ganglienzellenähnlicher Anschwellungen. Zuweilen fanden sich auch frische Hämorrhagien oder deren Reste in Gestalt amorpher Pigmentkörneben in der Substanz der Papille, sowie Fettkörnchen, welche am zahlreichsten an der Grenze derselben angehäuft waren. -- Was die weissen oder grau-weissen Plaques anbetrifft, die man allein nder in Begleitung der anderen Retinalveränderungen findet, so bestehen dieselhen, wie ich mich wiederholt üherzeugen konnte, znweilen nnr aus Anbäufungen weisser Blutkörperchen, wie sie in der analogen Weise bei der Leukamie vorkommen. Gelegentlich findet man in diesen weissen Flecken auch hypertrophische Nervenfasern, so dass man daran glauben könnte, eine Bright'sche Retinitis oder eine sog. Retinit. septica vnr sich zn haben. Indess bestehen dieselben meinen Beobachtungen zufolge niemals aus hypertr. Nervenfasern allein, vielmehr begleiten diese nur gelegentlich die Anhäufung der Leukocyten 1). Allerdings kann es vorkommen, dass bei der anatomischen Untersnchung nur die bypertropbischen Nervenfasern gefunden werden, während die weissen Blutkörpercben bereits resorbirt sind. Für diesen Vorgang scheinen solche Fälle zu sprechen, bei denen man die grau-weissen Flecken im Spiegelbild allmälig kleiner werden sieht. Die schliesslich ührig bleihenden Reste derselben bestanden in einem von mir beobachteten Fall fast lediglich aus hypertrophischen Nervenfasern, ganz vereinzelten weissen Blutkörperchen und wenigen Körnchenzellen. - Bei den rein anämischen Zuständen der Netzhaut findet man keine besonderen Veränderungen; die etwa vorhandenen besteben ausschliesslicb in den allgemeinen Blutveränderungen; dem zu Folge sind die Blutgefässe, nach meinen Beobachtungen ') auch die Venen, auffallend eng und mit hellrothem Blut gefüllt, welches die für die schweren Anämien characteristische Beschaffenheit erkennen lässt.

Sehstörungen werden weder durch die reine Anämie der Netzhaut, noch durch die localen Veränderungen (Hämorrhagien, weisse Flecke) bedingt, vorausgesetzt dass die Blutungen nicht zu umfangreich sind oder im ceutralen Theil der Netzhaut ihren Sitz haben. Aber auch selbst dann sind die Sehstörungen nur geringer Art. Ungleich intensiver und häufig durchaus unproportional mit den anatomischen Veränderungen gestalten sich dieselben bei den entzuudlichen Formen der anämischen Netzhautaffectionen.

Keine der beschriebenen Veränderungen des Augenhintergrundes ist an cinc bestimmte Form oder an ein bestimmtes Stadium der Anämie gebunden, vielmebr kann jede von ihnen im Verlanf intensiv-anämischer Zustände vorkommen. Man bat vielfach geglaubt, dass die Netzhautbämorrhagien ausschliesslich bei der sog. progressiven perniciösen Form der Anämie vorkämen; ich habe indess wiederbolt (theilweise auch in dieser Wocbenschrift) darauf bingewiesen, dass dies absolnt nicht der Fall ist, sondern dass die Blutnngen sowohl, wie die weissen Plaques im Verlanf jeder Anamie vorkommen können, welchen Ursprungs und welchen Ausgangs dieselbe auch immer sei. Es gehört zum Zustandekommen derselben allerdings ein weit vorgeschrittener Grad jenes Zustandes, welchen wir als Anämie hezeichnen, ob derselbe aber als idiopathisch oder deuternpathisch aufzufassen ist, ob er durch Blutungen, durch Eiterverluste, dnrch Neubildungen, dnrch vorangegangene schwere acute Krankheiten (z. B. in der Reconvalescenz von Typhus etc.) bedingt oder scheinbar spontan entstanden ist, oh er ferner letal endet oder zur Heilung gelangt - das alles ist für die vorliegende Frage von keiner wesentlichen Bedeutung, eben so wenig als der Umstand, ob die Anamie acut entstanden ist, oder sich allmälig, im Laufe längerer Zeit entwickelt hat. In diagnostischer und prognostischer Hinsicht sind diese Affectionen der Retina mithin nur in so weit von Belang, als sie ein Urtheil darüber gestatten, wie weit die Anämie vorgeschritten ist: ob aber der Fall günstig oder letal enden wird, darüber gehen sie keinen Aufschluss.

Im grossen und ganzen kann man sagen, dass diese anamischen Veränderungen der Netzhaut, namentlich die Hämorrhagien und weissen Plaques ungleich bäufiger sind, als gemeinhin angenommen wird. Bei keiner Krankheit aber - mit Ansnahme der sogenannten idiopathischen Anämien - hahe ich dieselben bäufiger und regelmässiger gefunden, als heim Carcinoma uteri. Anch hier ist die Angenveränderung durchaus unabhängig von dem Grad und der Ansdehnung der carcinomatösen Entartung, sondern vielmehr lediglich bedingt durch die Intensität der anämischen Blutheschaffenheit. So kann es kommen. dass die Augenveränderungen trotz totaler Degeneration des Uterns bis zuletzt gänzlich fehlen, während sie in anderen Fällen vnrhanden sind, obgleich nur der Cervix crgriffen ist. Dies finden wir häufig genug auch bei Carcinomen anderer Organe (der Leber, des Magens etc.) wieder, dass die Anämie in einigen Fällen trotz weitverbreiteter Neubildungen sehr gering, in anderen Fällen trotz minimaler Ausdehnung der Carcinose sebr bedeutend ist. Dem gesagten znfolge werden wir die Augenaffection beim Uteruskrebs nur da zu finden erwarten dürfen, wo die Anamie hereits intensive Grade erreicht bat.

<sup>1)</sup> Dass diese Anhäufungen weisser Blutkörperchen in der Retina kein vereinzelter anatomischer Befund ist, geht daraus hervor, dass man in hochgradigen Fällen allgemeiner Anämie derartige Herde von Lenkocyten auch in an anderen Organen (Leber, Nieren) antrifft.

Vgl. dagegen Horner, Sitzungsher. der ophth. Gesellschaft. Zehend. M.-B., XII.

Häufige Blutungen ans den ulcerirten Stellen beschleunigeu den Verlauf der Anämie selhstverständlich, ohne jedoch die eigentliche und letzte Ursache derselben zu hilden. Dafür habe ich hinreichende klinische Belege, aus denen hervorgeht, dass hei fehlenden Blutungen die Anämie höhere Grade erreichen kann, als hei wiederholt vorhandenen.

Die Fälle von Uteruscarcinom, in deren Verlauf ich die Netzhauthlutungen und weissen Plaques gefinden habe, zeigten folgendes übereinstimmendes klinisches Bild: Es handelte sich fast immer nm sehr fettleibige Individuen in nicht hesonders weit vorgeschrittenem Lehensalter 1), welche änsserlich das Bild der Anämie im höchsten Grade darhoten. Die äussere Haut sowohl wie die sichtbaren Schleimhäute waren von einer auffallenden Blässe und liessen einen leichten Stich ins gelhliche erkennen. Der äussere Habitus dieser Individnen, namentlich aber der auffallende Contrast zwischen der Leichenblässe und dem scheinbar guten Eruährungszustand der Kranken, ist so characteristisch, dass jeder, der ein derartiges Bild einmal gesehen hat, dasselhe stets wieder erkennen würde. Ich hahe wiederholt aus dem änsseren Hahitus der Kranken die Netzhautveränderungen vorher gesagt und dieselben bei der ophthalmoscopischon Untersuchung bestätigt gefunden. - Ueber dem Herzen (namentlich auf der Mitte des Sternum) war in sämmtlichen Fällen ein sehr lautes systolisches Geräusch zu hören, welches manchmal mehr einen endocardialen, andere Male einen ausgesprochen pericardialen Character hatte. Dasselbe war häufig auffallend laut, überdauerte auch zuweilen die Systole, um sich in die Diastole fortzusetzen. Verbreiterungen des Herzens waren ebensowenig nachweisbar wie Arythmien des Pulses. Die Venen am Halse waren in einigen Fällen stark angeschwollen und liessen Pulsationen erkennen; in diesen Fällen fehlte auch ein systolisches Geräusch üher der Tricuspidalis nicht. - Das Blut war von abnorm hellrother Farbe und hinterliess kaum erkennbare Spuren auf der Bettwäsche; es enthielt Microcyten, normale rotbe Blutkörper mit sehr tiefen Dellen, hin und wieder kernhaltige rothe Körperchen. Eine Vermchrung der weissen Blutkörperchen konnte in keinem Fall nachgewiesen werden.

Bei den zur Sectiou gekommenen Fällen<sup>2</sup>) fand man auch die inneren Organe (namentlieh das Herz und die Nieren) von sehr mächtigen Fettschichten umgeben. Das Herz war in allen Fällen äusserst stark verfettet; der Klappenapparat intact. Die inneren Organe ebenfalls sehr anämisch. Das Knochenmark, zum grössten Theil von rother Farbe, enthielt in nicht geringer Anzahl kernhaltige rothe Blutkörper und hlutkörperhaltige Zellen.

— Das Carcinom hatte stets den Cervix uteri zerstört und nur in einem Fall das Corpus mitergriffen.

Genau dasselhe Bild mit dem nämlichen Augenbefund fand ich bei einem 58jährigen Mann, welcher an primärem Nieren-Krehs mit Metastasen in der Leher und den Nebennieren zu Grunde gegangen war.

Ich hrauche kaum zu erwähnen, dass es sich in diesen Fällen nicht etwa um Krehsmetastasen in der Retina gehandelt hat, ehensowenig um Bright'sche Retinitis. Allerdings waren in einem Fall die Nieren durch den Uterus-Krehs erhehlich hydronephrotisch erweitert; indess fanden wir die gleichen Retinalveränderungen auch da, wo die Hydronephrose fehlte.

Was schliesslich die Neuritis optica und die Neurorctinitis anbetrifft, so kommen dieselhen viel seltener im Verlauf chronischer Anämien vor, als namentlich nach heftigen Blntverlnsten (aus dem Magen, der Nase, dem Darm etc.), und scheinen weniger durch die Anämie selhst hedingt zu sein, als durch noch unhekannte Einflüsse. Dasselbe gilt für die unter gleichen Umständen plötzlich eintretende Amaurose. Gewöhnlich entwickeln sich diese entzündlichen Veränderungen der Netzhant und des Sehnervenkopfes erst im Verlauf der ersten oder zweiten Woche nach dem Blutverlust und führen gelegentlich zur Atrophie des Sehnerven mit irreparahlen Störungen der Sehkraft; in einem von mir beobachteten und in dieser Wochenschrift knrzlich mitgetheilten Fall ') konnten dieselben jedoch schon 18 Stunden nach der Hämatemesis aufs dentlichste nachgewiesen werden. Tritt der Tod nicht in Folge des Blutverlnstes ein, so können sich die entzündlichen Processe zurück hilden; häufiger jedoch involviren sie einc schlechte Prognose, indem sie zur Amaurose führen.

### II. Die Veränderungen des Augenhintergrundes hei allgemeiner venöser Stauung.

Ein dem anämischen fast entgegengesetztes Augen-Spiegelhild erbalten wir bei venösen Stauungen, die in Folge von Krankheiten des Respirations- und Circulationsapparates auftreten.

Während wir bei der Anämie einen ganz hellrothen Angenhintergrund mit weissor Papille, verengte Blutgefässe mit undentlichen oder fehlenden Reflexstreifen antreffen, deren Inhalt in beiden Gefässarten so gleichmässig hell erscheint, dass man Arterien und Venen kaum von einander zn unterscheiden vermag, finden wir hei der venösen Stauung, je nach dem Grade derselben eine mehr oder weniger ausgesprochene Papillar- und Venenhyperämie. Der Augenhintergrund erscheint abnorm dunkel, in extremen Fällen schwärzlich-roth, die Sehnervenpapille ebenfalls abnorm dunkelroth, so dass der Farben-Contrast zwischen derselhen und dem Augenhintergrund fast vollstäudig verschwindet. Nehen dieser gleichmässig diffusen Röthung der Papille kann man unter Umständen im aufrechten Bild zahlreiche dicht gedrängte, in radiärer Richtung verlaufende Gefässehen erkennen, welche in Folge der intensiven Capillarhyperämie erkennhar geworden sind. Die sichtbaren Gefüsse hahen bis in die fcinsten Verzweigungen im Dickendurchmesser erbeblich zugenommen; auch die Längenzunahme derselhen ist unverkennhar und manifestirt sich durch die Schlängelung derselhen aufs deutlichste. Unter Umständen steigen die Gefässe sogar in steilen Bögen gegen die Oherfläche der Netzhaut und tanchen ehenso wicder in die Tiefe. Die Dickenzunahme der Gefässe, namentlich der Venen, kann so bedeutend sein, dass die Hauptstämme derselben über 0,2 Mm. im Durchmesser hetragen. Je stärker die Dilatation der Gefässe ist, und je mehr das hetreffende Gefäss in der Verkürzung erscheint, nm so dunkler wird anch die Blntsäule erscheinen. In manchen Fällen macht es den Eindruck, als oh die Gefässe mit Tinte gefüllt wären. - Die Reflexstreifen derselhen, and auch hier namentlich der Venen erscheinen ungleich intensiver, als in der Norm.

Soweit ich das Bild der Netzhauthyperämie bisher zu zeichnen versuchte, hietet dasselhe ein nach allen Richtungen hin entgegengesetztes Verhalten dar, wie das hei der Anämic. Nach anderen Richtungen hin finden wir jedoch bei heiden Affectionen die gleichen Veränderungen. Hierher gehören die Hämorrhagien, die weissen Flecke und die entzündlichen Processe der Netzhaut und des Sehnerven.

Bei höheren Graden der Staunug im Gehiet der Retinalvenen kommt es anfangs zu diapedetischen, später zu apoplectischen

<sup>1)</sup> cf. diese Wochenschrift 1880. N. 49.



<sup>1)</sup> Von 9 Fällen standen in den dreissiger Jahren: 3 Frauen [u. z. 30, 35, 38.], in den vierzigern: 5 Frauen [40, 42, 46, 46, 48.], in den fünfzigern 1, [50].

Frau Werdin, gestorben 18. Juni 1877, Joh. Hänelt, gestorben
 März 1877, Aug. Bax, gestorben 6. August 1878.

(d. h. per rhexin entstandenen) Hämorrhagien, welche bald in streifenförmiger Anordnung die Venen begleiten und einscheiden, bald als umfangreichere Herde mitten im Gewebe angetroffen werden. Sehen wir dabei von den Ecchymosen ab, welche gelegentlich in der Bindehaut der Lider und des Bulbus sowie im Glaskörper auftreten, so finden wir dieselben in Gestalt kleiner punktförmiger Extravasate um die Papille herum, anf dieser selbst, in den oberflächlichen Schichten der Netzhaut und eudlich zwischen Netzhant und Glaskörper. Bald sitzen sie im centralen Theil der Netzhaut, bald äusserst peripher (in der Gegend der ora serrata), wo sie leicht ühersehen werden. Sehstörnugen wurden durch dieselben in unseren Fällen nicht bedingt. Die Blutungen reeidiviren häufig bei jeder Exacerbation des Grundleidens.

Die weissen Flecke, welche wir hei der Anämie so häufig fanden, sind hei der Stauungshyperämie exquisit selten; ich habe dieselhen nur in 3 Fällen angetroffen, und dann jedesmal in Begleitung von Hämorrhagien. In einem dieser Fälle, welcher letal endete (s. unten), fanden wir in diesen Herden hypertropbische und varicose Nervenfasern. Häufiger hegegnet man denselben, wenn gleichzeitig Nenritis oder Nenroretinitis vorhanden ist.

Was schliesslich die eutzündliehen Veränderungen anbetrifft, so sind diese keineswegs selten und kommen hänfiger zur Beobachtung, als die analogen Processe hei der Anämie. Das Bild derselben gestaltet sich folgendermassen: Neben hochgradiger Stauungshyperämie der Venen und Verengerung der Arterien (welche indess auch fehlen kann), finden wir eine starke, nach der Netzhant hin steil ahfallende Schwellung der Papille. Die letztere ist stark geröthet, ihre Grenzen verwischt, die Gefässe längs ihres papillären Verlanfes verschleiert. Die Capillarhyperamie der Papille pflegt dahei ziemlich bedeutend zu sein und äussert sieh in einer starken Injection der in radiärer Richtung verlaufenden kleinen Gefässchen. Nach Leher 1) soll neben der Hyperämie anch Gefässneuhildung vorhanden sein. Im weiteren Verlauf nimmt die Schwellung nnd Röthung der Papille hedeutend zu, und es entwickelt sich eine immer intensiver werdende Trühung derselben, wodnrch die Gefässe gänzlich verdeckt werden, so dass sie erst wieder am Rande des Discus hervortauchen und erkennbar werden. Auch hier jedoeh sind sie häufig nicht vollständig frei, sondern von einer weissen streifenförmigen Trübung umgehen, welche sich von der Papille ans nach verschiedenen Richtungen hin üher die Netzhaut ergiesst und namentlich den Gefässverlauf begleitet. Diese Trühnngen, welche ihren Ursprnng entzündlichen Exsndaten verdanken, geben sich im Augenspiegelbild als weissliche oder mehr grauliche Flecke zu erkennen, welche sich in der Farbe nnd im Glanz wesentlich von jenen weisseu Plaques nnterscheiden, wie sie bei der Anämie und in seltenen Fällen auch bei Stanungshyperämien der Netzhaut vorkommeu.

Die Affectionen, in deren Gefnige die beschriehenen Veränderungen der Netzhant auftreten, sind theils incaler, theils allgemeiner Natur. Erstere sind bedingt durch Circulationshinderuisse, welche den Abfluss des venösen Blutes aus der Schädelhöhle beeinträchtigen, die letzteren durch Stauungen im Bereich der venösen Gefässe des grossen und kleinen Kreislaufs. Hier kommen ausser den rasch vorübergehenden Einwirkungen der Stauung, wie sie durch starke Hustenstösse, Erhrechen, epileptische Anfälle, starke Anspanuung der Banchpresse hei verengter Glottis bedingt werden, sowohl ehronische Lungen- wie Herzleiden in Betracht. Am häufigsten habe ich die Blutungen sowohl wie die entzündlichen Processe im Verlauf des mit chronischem Bronchial-

1) cf. Handbuch der ges. Augenheilk. Bd. V. Cap. VIII.

catarrh complieirten Emphysems, der Kyphoscoliose (hei starker Beeinträchtigung einer Thoraxhälfte) und bei der sog. idiopathischen Herzvergrösserung benbachtet, vorausgesetzt dass die Hyperämie im Venengebiet einen hohen Grad erreicht hatte; dies ist die conditio sine qua non für das Anftreten der Netzhanthämorrhagien und der übrigen Retinalveränderungeu, da sich die Stannngshyperämien der Körpervenen wegen des intraocularen Druckes und der dadnrch bedingten grossen Unabhängigkeit des Augen-Blutgehaltes von den allgemeinen Circulationsverhältnissennnr schwerauf die Netzhantvenen fortpflanzen.

Hypertrophie des linken Ventrikels unterstützt ohne Zweifel bei gleichzeitig vorhandener venöser Stauung das Zustandekommen der Netzhautapoplexien; allein und für sich gieht sie aher hei intacten Gefässen niemals das einzige ätiologische Moment derselben ab, eben so wenig wie dies hei den Gehirnapoplexien der Fall zu sein pflegt.

Wodurch die entzündlichen Veränderungen der Netzhaut im vorliegenden Fall hedingt sind, entzieht sich his jetzt unserer Kenntniss; soviel indess kann man mit vollster Sicherheit sagen, dass die reine Stanung eben so wenig zur Entzündung führt, als dies hei der reinen Anämie der Fall ist. Wenn trotzdem bei beiden Affectionen Entzündungsprocesse in der Netzhaut auftreten, so müssen noch zweifellos andere, hisher unbekannte Einflüsse eoncurriren. Dass diese nicht in der gleichzeitigen Behinderung der arteriellen Zuflüsse gelegen sein können, wie dies Leber (l. c.) vermuthet, davon habe ich mich durch zahllose Experimente, hei denen ich gleichzeitig die arterielle Blutzufuhr und den Venenahfluss besehränkte, aufs sicherste üherzeugt. So häufig ich durch diese Versuche Hämorrhagien der Netzhaut erzielen konnte, so constant versagte das Experiment in Bezug auf die entzündlichen Veränderungen.

Ich möchte an dieser Stelle noch einer sehr eigenthümlichen und eigenartigen Netzhautveränderung gedenken, welche ich bei Bronehialcatarrh und Emphysem heohachtet und schon früber') hesehriehen habe. Da sich in der ophthalmologiseben Literatur keine analoge Mittheilung findet, und ich seitdem wieder Gelegenheit hatte, ähnliche Beohachtungen zu machen, so erlauhe ich mir, die Aufmerksamkeit eines grösseren Leserkreises darauf zu lenken.

Die erste Beobachtung datirt aus dem März 1877 und betrifft eine 26 jährige Schneiderin, welche wegen hochgradiger Lungenbeschwerden zur Charité kam. Hier eonstatirten wir einen fieberhaften Bronchialcatarrb, der mit so intensivem Fieber und so bedeutender Dyspnoe verlief, dass wir an eine acute Miliartuberchlose dachten. Daneben hestand ein sehr bedeutendes Lungenemphysem. Die Cyanose hatte den denkbar höchsten Grad erreicht; die Farhe der Haut und Schleimhänte war ein dunkles violet, welches fast in's schwärzliche spielte. Die Znnge, Lippen und der Muudboden erschienen ebenfalls schwärzlich-violett gefärbt. Entsprechend gestalteten sich die übrigen Staunngserscheinungen. — Bei der Untersuchung des Augenhintergrundes fand ich eine enorme Ausdehnung und Schlängelnng der Venen, welche bis in die feinsten, noch sichtbaren Verästlungen hin mit dunklem Blut gefüllt waren, während das Kaliber der Netzhantarterien nicht wesentlich verändert erschien. - Die Pap. opt. war auf beiden Angen nur wenig prominent, aber von exquisit dunkelrother Farbe. Um sie herum erkannte man eine feinste Netzhauttrühung, welche jedoch nur im aufrechten Bild deutlich war. Daneben hestanden peripapillär vereinzelte punktförmige Blntungen.

Am nächsten Tage: Der Sehnervenkopf leicht getrübt. Die Breite der Hauptvenenstämme betrug ca. 0,20 Mm.

<sup>1)</sup> cf. Charité-Annalen. Neue Folge. Bd. III.



Einige Tage später: Die Capillarhyperämie des Sehnerveneintritts, sowie die venöse der Netzhaut hesteht unverändert fort. Die Venen zeigen einen äusserst intensiven Reflexstreifen; die papilläre und circumpapilläre Trühung heiderseits deutlicher. Die Art. temp. sup. ist anf dem rechten Auge dicht nehen der Papille auf einige Mm. Ansdehnung sichtlich verschleiert. Dazn sind ausserordentlich zahlreiche Netzhauthlutungen aufgetreten. Diese sind theils punkt- und strichförmig, oder ganz unregelmässig gestaltet, theils münzenförmig und von ganz scharfer Begrenzung. Diese letztern, welche vorzugsweise in den peripheren Abschnitten der Netzhaut gegen den Aequator zu ihreu Sitz hahen, sind zwar nnter sich an Grösse verschieden (ihr Durchmesser variirte zwischen 1/4 und 2/4 Mm.), hieten aher im ührigen absolut dieselhe Form und dieselhe scharfe Begreuzung dar. Sie erscheinen sämmtlich flach, theils von hellrother, theils von tief dunkelrother Farhe. In vielen dieser Blutungen erkennt man sehr deutliche weisse Centren; in andern ist das Centrum viel tiefer gefärht, als die peripheren Abschnitte, und erscheint fast schwarz.

Das Verhalten der Extravasate zu den Gefässen ist folgendes: Einzelne von den länglich gestalteten stehen zn den Venen in einer uahen Beziehung, der Art, dass sie spiudel- oder wurstförmig das Gefäss umgehen, welches demnach durch die Blutung hindurch zu verfolgen ist. Von den münzenförmigen Extravasaten scheinen die meisten ehenfalls mit den Blutgefässen in naher Beziehnng zu stehen, während nur einige wenige entfernt von den sichtharen Gefässen liegen. Die ersteren hängen an den Arterien, meist aher an den Venenästen wie Beeren an ihrem Stiel oder wie die Malpighi'schen Körperchen der Milz an den Endästen der Milzarterie. Stellenweise sind diese Blntungeu so zahlreich, dass alle vou einem Venenstämmchen ahgehenden Aeste mit ihnen garnirt sind. Einige von ihnen hilden an den kleinen Arterienästchen förmliche Endanschwellungen, so dass peripher von der Hämorrhagie das Gefäss nicht mehr erkeunhar ist. Die Veneu lassen sich an den meisten Stellen durch die Blntung hindurch deutlich verfolgen; an andern scheinen sie in den Blutungen zn verschwinden, so dass man sie in dieselhen eintauchen und aus ihnen wieder hervorkommen sieht, während der im Bereich der Hämorrhagie hefindliche Gefässahschnitt verdeckt und der Beohachtung entzogen ist.

Die Blutungen, die Stanungserscheinungen, die Promiuenz der Papillen, sowie die Neuroretinitis bliehen fast 3 Wochen hestehen, und ersetzteu sich namentlich die Blutungen wiederholt durch neu anftretende. Alsdann konnte man hemerken, dass die Hämorrhagien an den Rändern verwaschener wurden und sich von hier aus langsam resorbirten. Sie nahmeu allmälig eine hellrothe Farhe an und verschwanden schliesslich, ohne irgend welche Residuen, namentlich ohne Pigmentahlagerungen zu hinterlassen. Erhehlichere Sehstörungen oder Gesichtsfelddefecte waren während der ganzen Dauer der Erkrankung nicht heohachtet worden.

In demselhen Grade, in welchem die hesehriehenen Veränderungen der Retina rückgängig wurden, liessen auch die ührigen Erscheinungen von Seiten des Respirationsapparates nach, so dass die Krauke — his auf ihr Emphysem — geheilt entlassen werden konnte.

Dem Zufall hatten wir es zu danken, dass wir die Kranke nach Jahresfrist unter den gleichen Kraukheitssymptomen wiederum heohachten konnten. Unter den gleichen Erscheinungen wic das erste Mal liess sie sich im März d. J. 1878 von neuem in die Charité aufuehmen. Cyanose, Dyspnoe und Bronchialcatarrh hatten wieder einen extremen Grad erreicht. Die Stauungserscheinungen waren ehenso intensiv, als während ihres ersten Anfenthaltes auf der Klinik, nur hielt sich dieses Mal das Fie-

her inuerhalh sehr mässiger Grenzen. — Die sofort vorgenommene Untersuchung des Augenhintergrundes ergah das nämliche Bild, wie ich es ehen heschriehen hahe; dieselhe Prominenz der Papille, dieselhe Dilatation der Venen, dieselhe Neuroretinitis und endlich dieselhen münzenförmigen, scharf umschriehenen Hämorrhagien an den Arterien und Venen.

Unter znnehmenden Stauungserscheinungen verschied die Kranke am 25. März; bei der Section fanden wir sehr bedeutendes Lungenemphysem mit Hypertrophie des rechten Ventrikels, eitrige Bronchitis und cyanotische Indnratiou der ahdominellen Drüsen.

Die microscopische Untersuchung der Retinae ergah leider keinen weiteren Aufschluss über die characteristische münzenförmige Gestalt der Extravasate, deren scharfe Begrenzung und mathematische Regelmässigkeit auf einen ganz hesonderen Modus ihrer Entstehung binzuweisen schienen, soudern hestätigte nur nusere Anuahme iu betreff des Sitzes derselben. hatten hereits intra vitam angenommen, dass ein Theil der Hämorrhagien ihren Sitz in den äussern und mittleren Schichten der Retina hahen müsse, weil die Blutgefässe von dieaen Extravasaten nicht verdeckt wurden, sondern ohne Unterbrechung vor ihnen hinwegzogen. Mithin mussten dieselhen ihren Sitz in den nach aussen von der Verzweigung der Hauptgefässe hefindlichen Netzhautschichten gehaht hahen. Ein anderer Theil der Extravasate verdeckte dagegeu die Gefässstämme so vollständig, dass die letzteren absolut nnsichthar waren. Diese Blutungen mussten daher, wie die Untersuchung hestätigt, in der Optionsfaserschicht oder zwischen dieser und der Membr. limit. iut. gesessen hahen.

Eine neue Beohachtung dieser Art verdaukten wir einem 27jährigen Dienstmädchen, welches am 14. Fehruar 1879 ebenfalls unter deu Erseheinungen eines sehr diffusen Bronchialcatarrhs zur medicinischeu Klinik kam. Auch hier bestand ein hochgradiges chrouisches Lungenemphysem. Da die dyspnoetischen Erscheinungen sehr ausgesprochen, das Fieher sehr hoch und anhaltend, das Seusorium längere Zeit hindurch henommen war, glauhten wir an das Bestehen einer acnten Miliartuherculose. Als wir in der Hoffnung, Netzhauttuherkel zu finden, den Augenhintergrund untersuchten, waren wir nicht wenig üherrascht, dieselhen münzenförmigen Hämorrhagien nehen den gleichen Stauungs- und Entzündungserscheinungeu zu finden, welche ich im vorigen Fall beschriehen hahe. Der Augenhefund deckte sich mit dem heschriehenen so vollständig, dass ich dem gesagten nichts hinzuzufügen hahe. Die Kranke genas im Lanfe einiger Wochen und konnte entlassen werden. Bei der Entlassung hestand noch ein Theil der Blntungen auf der Netzhaut, während die ührigen verschwuuden waren, ohne Residuen irgend welcher Art zu hinterlassen.

(Schluss folgt.)

#### IV. Schellack-Steine als Ursache von lleus.

(Nach einem in der Berliuer medicinischen Gesellschaft egehaltenen Vortrage.)

#### Dr. Carl Friedländer.

Privatdocent der pathol. Anatomie, Prosector am städt. Krankenhause zu Berlin.

M. H.! Die Präparate, die ich Ihnen heute vorlegen will, hezieheu sich auf einen Fall von Ileus. Es handelte sich nm einen Mann von mittlerem Lehensalter, der seit einigen Tagen unter den Erscheinungen des Ileus erkrankt war, und in die innere, unter Leitung des Herrn Dr. Riess stehende Ahtheilung des städtischen Krankenhauses aufgenommen wurde. Er wurde dort mit Abführmitteln und Eingiessungen behändelt, der Ileus wich indessen nicht, und nach 7 Tagen ging der Kranke zu



Grunde. Bei der Antopsie constatirte man nun zunächst eine hochgradige Auftreihung des Ahdomens, hedingt durch colossale Füllung der Dünndärme. Diese Füllung der Dünndärme reichte his sehr nahe an die Klappe, und in der Nähe der Klappe hefand sich ein Concrement in dem Darm eingeklemmt, wie Sie das wohl schon von weitem eonstatiren können, ein fester Körper, der den Darm vollstäudig ausfüllte. Die Darmwand war üher diesem grohhöckerigen, etwa cylindrisch geformten, festen Körper sehr prall herühergespannt, die tiefer liegenden Partien des Darmes sehr eng zusammengezogen, so gnt wie vollständig leer, die darüher liegenden Partien sehr stark ausgedehnt, wie das ja gaoz gewöhnlich hei Hindernissen im Darmcanal gefunden wird.

Das Concrement war also, wenn ich das noch einmal wiederholen darf, etwa 30 Ctm. von der Klappe entfernt, im Ileum. Dieses Concrement war aher nicht das einzige, das sich in dem Darm vorfand, sondern in den flüssigen Massen, welche die darüher liegenden Partien des Darmes erfüllten, waren noch zahlreiche kleinere Concremente ähnlicher Natur vorhanden, und ausserdem constatirten wir im Magen diese colossale Quantität von grossen Steinen (Demonstration). Es sind also, wie man sofort sieht, ganz feste Massen, die im Magen vorhandeu waren, nnd die im ganzen eine Quantität von etwa 960 Grm. darstellten. Die Concremente sind von nuregelmässig kugliger oder walzenförmiger Gestalt, mehrere derselhen etwa ganseeigross, und eine grosse Anzahl kleinerer. Sie sind hräunlich gefärbt, mit einiger Gewalt kann man Stücke derselben ahhrechen, die Bruchflächen sind glatt, glanzend, zuweilen zeigt sich an ihnen ein blatteriger Ban. Die Magenschleimhaut war hei diesem Individuum sehr stark geschwollen, an einzelnen Stellen leicht polypös und schiefrig pigmentirt, - Gasteritis hyperplastica chronica.

Dieser Fall ist ja gewiss von hohem Interesse und wird Sie sofort an denjenigen Fall erinnern, den Herr Langenhuch auf dem diesjährigen Chirurgencongresse vorgelegt hat. Der Fall war in der That in hohem Grade analog - auch hier Concremente im Magen, amsserdem ein grösseres Concrement im Dünndarm, welches Veranlassung zum Ileus geworden und von Herrn Langenhuch damals durch Laparotomie entfernt worden war. In dem Falle von Langenhuch wurde ein positives Resultat üher die Nathr dieser Körper hei sorgfältiger Untersuchung nicht ermittelt.

In unserem Falle konnten wir, geleitet durch ein anamnestisches Moment, worauf ich gleich zurückkomme, mit grosser Evidenz den Nachweis führen, dass die festen Massen ans Schellack bestanden. Man kann das sehr leicht sehen, indem man diese Coucremeote in Spiritus löst; sie sind vollständig in Spiritus löslich und falleu hei Zusatz von Wasser wieder aus; wenn wir diese Concremente auf einer Glasplatte üher der Spirituslampe erwärmen, schmelzen sie und hrennen mit heller Flamme; es fallen hrennende Tropfen nieder und es entsteht der characteristische Geruch nach verhranntem Lack. Es hleiht dahei nur sehr wenig Asche zurück; auch die anderen Farhen, die ich Ihnen nicht speciell wiederzngehen brauche, lehren mit Bestimmtheit, dass die Concremente fast ganz aus Schellack uod verwandten Substanzen hestehen.

Wie ist nun dieser Schellack in den Verdauungscanal des Individuums gelangt? Das Individuum war dem Trunke ergeben und trank Alkohol in jeder Form, u. a. auch - er war Tischler - die Politur, welche die Tischler gebrauchen, nnd welche meistentheils eine Spiritus-Schellacklösung 1) darstellt.

Der Spiritus worde im Magen resorhirt, der Schellack in Folge der Verdünnung des Alkohols niedergeschlagen, und in Folge desseu entstanden diese grossen Concremente im Magen, von denen einer in den Dünndarm gelangte und durch Verschliessnng desselhen den Tod des Individuums zur Folge hatte.

Dass der hetr. Mann in der That seit Jahren die Gewohnheit hatte, ansser grossen Quantitäten von Schnaps auch die Politurflüssigkeit zu trinken, das hutte der hehandelnde Assistenzarzt Herr Dr. Meyer schon hei Lehzeiten des Patienten von der Frau und den Mitgesellen desselhen cruirt. Später hrachten wir in Erfahrung, dass die Tischlergesellen in Berlin, Potsdam etc. (vielleicht auch anderwarts) häufig dieser Leidenschaft fröhnen, und dass die Meister in Folge dessen immer nur kleinere abgemessene Mengen der Politurlösung den Gesellen anvertrauen wollen.

Man wird demnach in Fällen von Verdaunngsbeschwerden hei Tischlern, Drechslern etc. daran denken müssen, oh man es nicht mit einem Politur-Säufer zu thun bat.

#### V. Referate.

Oeffentliche Gesundheitspflege.

1) System der Gesundheitspflege. Von Dr. Ludwig Hirt.
II. Auflage. Breslau 1880. Maruschke und Berendt. 232 S.

2) Lehrhuch der Hygiene. Von Dr. Josef Nowak. I. Theil.
Wien 1880. Toeplitz nnd Deuticke. 384 S.

3) Handbuch der Hygiene. Von Dr. Josef Wiel und Professor
Dr. Robert Gnehm. 1. Lieferung. Karlshad 1878. Hans Feller.

4) Gesunde Wohnungen. Von Hermann Schülke. Berlin 1880. J. Springer. 218 S.

5) Des souffleurs de verre par le Dr. Deffernez. Brûssel 1880.

106 S.
6) Die Apotheken-Gesetzgebung des dentschen Reiches und der Einzelstaaten. Von Dr. H. Böttger. H. Band. Berlin 1880. J. Springer. 268 S.
7) Die Organisation der öffentlichen Gesundheitspflege und die Sterblichkeit in Oesterreich. Von Dr. Julius Kratter. Graz 1880. Leuschner und Lubensky. 38 S. (Separatahdruck ans den Mittheilungen des Vereins der Aerzte Steiermarks, 1879.)
8) Deutsche Vierteliehrschrift für öffentliche Gesund

8) Deutsche Vierteljahrschrift für öffentliche Gesundheitspflege. Redigirt von Dr. Georg Varrentrapp und Dr. Alexander Spiess. XII. Hd. 111. und 1V. Heft. Braunschweig 1880. Vieweg nnd Sohn.

9) Correspondenz-Hlatt des Niederrheinischen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege. Bd. IX. No. 1-9.

Redig. von Dr. Lent. Köln 1880. Die drei erstgenannten Bücher behandeln von verschiedenen Gesichtspunkten aus das Gesammtgebiet der Hygieine. Hirt hringt in seinem System in möglichst knapper, aber doch klarer Form die wesentlichsten Grundlagen der Gesundheitspflege zur Darstellung. In der vorliegenden, nach verhältnissmässig kurzer Zeit (1876) nothwendig gewordenen zweiten Auflage hat derselbe den bewährten Grundplan der ersten Auflage im wesentlichen beibehalten, jedoch den Fingerzeigen der Kritik folgend, vielfache Erweiterungen und Verbesserungen vorgenommen, so namentlich in den Abschnitten von der Luft, den Nahrungsmitteln, dem Wasser, den Wohnräumen. Hierdurch, sowie durch Vermehrung der Illustrationen hat das Buch nur gewonnen, und kann dasselhe allen, die sich in das Studium der Hygieine einführen wollen, als Leitfaden warm empfohlen werden.

Nowak, Prof. der Hygieine an der Wiener Universität, verfolgt in Nowak, Prof. der Hygieine an der Wiener Universität, verfolgt in seinem Lehrbneh die Aufgabe, durch systematische Erörterung der wichtigsten hygieinischen Lehrsätze nnd Untersuchungsmethoden dem Leser leitend und rathend an die Hand zu gehen. Der vorliegende 1. Theil entbält in den Abschnitten Wasser, Luft, Licht, Wärme und Boden, alles, was für die Berufsthätigkeit der Sanitätsheamten von Hedeutung ist. Die Darstellung ist gedrängt, aber klar und völlig erschöfend; die verschiedenen Untersuchungsmethoden sind besonders eingehend geschildert. Zahlreiche Abhildungen von Apparaten und mit eingehend geschildert. Zahlreiche Abhildungen von Apparaten und microscopisch hygieinischen Objecten sind denselhen beigefügt. Der zweite Theil wird die Abschnitte Nahrung, Infectionskrankheiten und Gewerbehygieine enthalten, das ganze Werk voraussichtlich Anfang 1881 vollendet sein.

Eine rein practische Richtung verfolgt das Handbuch der Hygieine. Die Technik der chemischen Untersnehung ist von Prof. Dr. Gnehm, Docent der technischen Chemie am eidgen. Polytechnikum in Zürich, alles übrige von Dr. med. Wiel, Docent der Hygieine daselbst, bear-beitet. Die vorliegende erste Lieferung, welche die Waarenkunde der Nahrungsmittel und Prüfung derselben auf Aechtheit und Güte behandelt, verbreitet sich in überaus eingehender Weise über die Controle

<sup>1)</sup> Event. auch sogenannter "russischer Lack" und ähnliche harzige Massen.

des Fleischhandels, des Fischmarktes, der Milch. Das Werk verspricht ein practisches, znm Nachschlagen geeignetes Handbuch für Sanitätsbeamte zu werden.

Schülke, Stadtbaumeister in Duisburg, bebandelt in allgemein verständlicher Form die Principien, welche vom Gesichtspunkte der Gesundheitslehre bei Anlegung der menschlichen Wohnungen einzuhalten sind. In 5 Abschnitten werden die Einwirkungen des Lichtes, der Wärme, der Lnft, des Wassers, des Untergrundes der Gebäude und ihrer Umgebungen auf die Gesundbeit der Bewohner, sowie die bezüglichen Aufgaben der Bauhygieine eingebend und übersichtlieb erörtert. 44 Holzsehnitte und 5 litbographirte Tafeln erleichtern das Verständniss. Das Werk wird allen, die sich für diesen wichtigen Zweig der Hygieine interessiren, eine willkommene Gabe sein und ist namentlich auch dem gebildeten Laien wegen seiner gemeinverständlichen Darstellung zum Studium zu empfehlen.

Deffernez (in Jumet) erörtert auf Grand seiner reichen Erfahrungen die Berufsgefahren der Glasbläser des Industriebezirks Charleroi. Die Art der Beschäftigung dieser Arbeiter, ihre Lebensweise und socialen Verhältnisse, ihre Krankheiten und Unfälle, sowie die erforderliehen hygieinischen Massregeln werden eingehend zur Darstellung gebracht-Die lehrreiche und interessante Abhandlung ist im 6. Heft des 5. Bandes der Memoires couronnes der Académie royale de médecine de Belgique

publicirt.

Böttger's Apotheken-Gesetzgebung hat hereits in No. 4S v. J. dieser Wochensehrift eine eingehende Beachtung gefunden. Der nunmehr erschienene 2. Band bringt die Apotheken-Gesetzgebung der deutschen Bundesstaaten Preussen, Bayern, Württemberg, Baden, Hessen und Elsass-Lothringen. Der Gesetzgebung jedes Staates ist eine Uebersicht der Organisation der Medicinalverwaltung, sowie eine genaue Angabe der Competenzen der einzelnen Medicinalbehörden vorangeschiekt. Den Schluss bilden die seit dem Erscheinen des 1. Bandes nothwendig gewordenen Nachträge. Ein ausführliches Register erleichtert die Benutzung des mit grosser Sorgfalt ausgearbeiteten, übersichtlichen und

mit vielen Erläuterungen versehenen Werkes.

Kratter's hygieinische Studie ist ein warm empfundenes Plaidoyer für Verbesserung der noch mangelbaften Organisation der öffentlichen Gesundheitspflege in Oesterreich. Aber der Art, mit welcher Verf. seine Ausführungen statistisch zu stützen sucht, können wir nicht bei-pflichten. Dass der Oesterreicher im Durchschnitt nm fast 9 Jahre weniger zu leben hat, als der Engländer, und um 12 Jahre weniger als der Franzose, der Däne und der Schwede, ist ein handgreiflicher statistischer Irrtbum, zu dem Verf. durch Anwendung mangelhafter Untersuchungsmethoden gelangt. Weder das Durchschnittsalter der gestorbenen, noch die allgemeine Sterblichkeitsziffer können als ein sicherer Massstab der Vitalität gelten, da sie bekanntlich abhängig sind von der Geburtenfrequenz, der Kindersterblichkeit, der Frequenz der verschiedenen Altersklassen, auf diese aber mancherlei Factoren einwirken, welche mit der Salubrität in keinem näheren Zusammenhange stehen.

Bezüglich der deutschen Vierteljahrsschrift und des Correspondenz-Blattes müssen wir uns hier darauf beschränken, lediglich auf den reichen Inhalt der beiden angesehenen Fachschriften die Aufmerksamkeit zu lenken. Die erstere enthält im 3. und 4. Heft des XII. Bandes folgende beachtenswerthen Anfsätze: Wie viel Carbolsäure oder wie viel schweflige Säure in Gasform ist nöthig zur Tödtung kleinsten Lebens (DDr. Schotte und Gaertner, Marinestabsärzte. Die Verff. gelangen zu dem Resultat, dass eine sichere Desinfection durch Verdunstung von Carbol oder durch Verbrennung von Schwefel an Bord von Schiffen nicht ausfübrbar sei); das Kohlenoxyd in seiner Beziehung zur Gesundnicht aussübrbar sei); das Kohlenoxyd in seiner Beziehung zur Gesundheit (Prof. Dr. v. Fedor); ein Beitrag zur Frage des Zusatzes von Salicylsäure zum Wein (Dr. Hans Vogol, Memmingen); über Bicrpressionen (Gutachten, im Auftrage des Gesundheitsrathes von Strassburg im Elsass abgegeben von Prof. Dr. Rosc, Spitalapotheker Musculus und Privatdocenten Dr. Krieger); die Milchversorgung der Städte und ibre Reform (Dr. Fr. Dornblüth); die Wollsortircrkrankheit (Dr. Semon in Danzig, nach englischen Berichten); offener Brief an Herrn Dr. Erbardt (Dr. G. Varrentrapp, eine scharfe kritische Zurückweisung der Winterhalter'schen Brochüre gegen die Canalisation): über Wahl und Aussührung von Desinfectionsmassregeln Canalisation); über Wahl und Aussührung von Desinsectionsmassregeln (Dr. A. Wernich); Impsung und Pocken (Dr. Evers); das Patricierhaus der Renaissancezeit in gesundheitlicher Beziehnng (Dr. C. Ebrle); die Badeanstalt im Garnisonlazareth Leipzig (Dr. H. Frölich); das Brüsseler Prostitutionsreglement (Dr. Franz Gaebde).

No. 1—9 des IX. Bandes des Correspondenz-Blattes entbalten: Ueber den Einfluss der Wohnungen auf die Gesundheit (Dr. Wolffberg,

Vortrag in der Generalversammlung des niederrheinischen Vereins mit sich daranschliessender Discussion): über die Beschaffenheit der Brunnenwässer in der Stadt Barmen im Sommer 1879 (Dr. C. Balk); das Project einer öffentlichen Kaltwasser-Badeanstalt mit bedecktem Schwimmbad in Aachen (Stübben, Stadtbaumeister); der Werth des Schwimmens für die Gesundbeit des weiblichen Geschlechts (Dr. med. Frances Elisabeth für die Gesundbeit des weißlichen Geschlechts (Dr. med. Frances Elisabeth Heggan); die Reinhaltung und Führung der Wasserläuse innerhalb des städtischen Bebauungsgebietes (Stübben); Reserat über die zur Zeit in Rheinland-Westfalen in Kraft stehenden, das öffentliche Gesundbeitswesen betressenden Verordnungen der Verwaltungsbehörden (Dr. Beyer, Reg.-Med.-R.); Gutachten der wissenschaftlichen Deputation für das Medicinalwesen, betressend das Project der Canalisation der Stadt Posen with Abbeber der Canalisation der Stadt Posen with Medicinal Westberger (M. Westberger von der Verwaltungsbehörten der Verwaltungsbehörten der Verwaltungsbehörten der Verwaltungsbehörten der Verwaltungsbehörten (Dr. Beyer, Reg.-Med.-R.); mit Abfuhr der Canalstoffe in die Warthe vom 9. April 1879 (besprochen von Dr. Lent); zur Hygieine des Biers (Prof. Dr. Nowak); Bericht

über die Krankenbewegung auf den Fabriken der Herren Meister, Lucius und Bruning zu Höchst a. M. pro 1879 (Dr. Grandhomme); über den Einfluss der Gewerbe auf das Vorkommen von Krankheiten der Luftwege im Hecre (Dr. Mcissner, Stabsarzt in Flensburg); üher das Wasserwerk der Stadt Elberfeld (Director Schneider, Vortrag, gehalten in der Generalversammlung des niederrbeinischen Vereins), die Behandlung der Canalstoffe in England (Stubben); Instruction für die Grossherzoglichen Hessischen Kreisämter, Kreisgesundheitsämter, delegirten Kreisärzte und Ortspolizeibebörden zur Ausführung des Gesetzes vom 10. September 1878, betreffend den Schntz der in fremde Verpflegung gegebenen Kinder unter sechs Jabren.

#### VI. Verhandlungen ärstlicher Gesellschaften. Geseilschaft der Charité-Acrate in Berlin.

(Nachtrag zur Sitzung vom 28. October 1880). (S. No. 49 d. W. 1880.)

Herr A. Fraenkel: Ueber Oxalsäure-Vergiftung. Während der letzten Monate kamen auf der propädeutischen Klinik mehrere Fälle von Oxalsäure-Vergiftung zur Aufnahme, von denen namentlich einer — dem Symptomenbilde nach der schwerste — bemerkenswerthe Eigenthümlichkeiten darbot. Der betreffende Kranke, ein 48 jähriger Kellner, hatte ca. 10 Gramm Zuckersäure, in einem halben Glase Wasser gelöst, zu sich genommen. Die unmittelbar darauf folgene Wasser gelöst, zu sich genommen die unmittelbar darauf hei genden Krankheitserscheinungen waren solche, wie sie auch sonst bei Vergiftung mit Säuren, resp. ätzenden Substanzen wabrgenommen werden, d. h. es trat Erbrechen schwärzlicher (anscheinend blutiger) Massen, heftiger Schmerz im Epigastrium, verbunden mit Prostration, auf. Abweichend und höchst eigenthümlich war das Verhalten des Harns, dessen Absonderung in den ersten Tagen nach der Aufnahme des Giftes gänzlich sistirte, und erst in der Folge (im Verlauf von 6 Tagen) allmälig wieder in Fluss kam, wobei zunächst die verminderte Secretion einer Polyurie Platz machte. Entsprechend der verminderten Wasserabgabe war auch die Harnstoffausscheidung auf ein Minimum reducirt. Zngleich war der spärliche Harn stark eiweisshaltig und enthielt reichliche Mengen intacter Epithelien (desquamative Nephritis). Es liegt nahe, diese Sistirung der Harnabsonderung mit der Ausscheidungsweise der Oxalsäure aus dem Körper, welche bekanntlich zum grössten Theil in Form des unlöslichen Kalkoxalates im Harn geschicht, in Verbindung zu bringen, und die Verstopfung der Harnkanälehen als Ursache der Anurie anzuschen. Auf einen solchen Zusammenbang weisen auch die Experimente von Kobert und Küssner aus jüngster Zeit (Virchow's Archiv, Bd. 78) hin. Der Vortragende bat die Versuche letztgenannter Antoren an Kaninchen wiederbolt, und hierbei in Uebereinstimmung mit denselben gefunden, dass sowohl bei Einverleibung der Oxalsäure vom Magen wie von der Haut aus die Nieren zur Zeit des Todes regelmässig sich in mehr minder beträchtlichem Grade mit oxalsaurem Kalk infar-eirt zeigen. Die Hauptmasse der Krystalle hat ihren Sitz stets in der sogenannten Intermediärzone, welche sie in Form eines zusammen-bängenden, der Nierenoberfläche parallel verlaufenden, 2—3 Mm. breiten, äusserst zierlich gestreiften weisslichen Bandes occupirt. Bei microscopischer Untersuchung erwiesen sich die Glomeruli durchweg frei von Krystallen, während solche sonst in sämmtlichen übrigen Abschnitten der Harnkanälchen, und zwar zum Theil im Lumen, zum Theil in den Epithelien selbst sitzend, gefunden wurden, die Intestitien waren intact.

In zwei anderen, ausser dem oben mitgetheilten beobachteten Fällen von Oxalsäure-Vergiftung wurden Veränderungen der Harnmenge bei reichlicher Ausscheidung von Krystallen nicht wahrgenommen, woraus hervorzugehen scheint, dass noch gewisse individuelle Bedingungen bei der Aufhebung der Harnsecretion, resp. der Niederschlagung des Kalk-oxalats in den Tubulis uriniferis mitthätig sein müssen.

Der Vortrag wird ausführlich demnächst in der Zeitschrift für klinische Medicin publicirt werden.

#### Medicinische Gesellschaft zu Leipzig.

Sitzung vom 24. Februar 1880.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

Herr E. Wagner spricht über Febris recurrens. Seit Februar vorigen Jahres bis heute sind etwa 140 Fälle von Febris recurrens auf der hiesigen medicinischen Abtbeilung des St. Jacobs-Hospitals behandelt worden, und zwar 137 Männer und nur 3 Frauen (mit 4 Todesfällen). Es handelte sich fast ausschliesslich um Landstreicher, die sich in oder um Leipzig berumtrieben. Halle, Schkenditz,

dann in Leipzig verschiedene Herbergen erwiesen sich als Insectionsherde, von wo die Kranken auf die hiesige medicinische Abtheilung aufgenommen wurden. Die behandelnden Aerzte, das Wartepersonal etc. wurden von der Krankheit nicht befallen.

Auf Grund dieser 140 Fälle schildert nun der Herr Vortragende in eingehender Weise die Symptomatologie der Febris recurrens, indem er zunächst den Character des Schüttelfrostes analysirt und den plötzlichen Anfang der Krankheit betont. Das Fieber ist meist beträchtlich, das Epigastrium bei Druck empfindlich, Leber und Milz sind geschwollen. Besonders ebaracteristisch ist ferner die Empfindlichkeit der Muskeln gegen Druck, vorzugsweise der Wadenmuskeln. Das



Sensorinm ist fast stets frei, die Gesichtsfarbe trotz des hohen Fiebers erdfahl (im Gegensatz z. B. zu Pneumonie, Typhus u. s. w.). Der Harn ist concentrirt, zuweilen schwach eiweisshaltig, die Menge desselben vermindert. So danert der Verlanf etwa eine Woche, die Temperatur ist leicht remittirend, kurz vor dem Fieherahfall ist letztere gewöhnlich besonders erhöht. Der Fieherabfall erfolgt dann rapid, in 6—12 Stunden sinkt die Temperatur von 41—42° C. his gewöhnlich unter die Norm. Starke Schweisssecretion tritt ein, so dass hierdurch Gewichtsahnahmen von 2 bis (in einem Falle) 9 Pfund innerhalh 24 Stunden constatirt werden. Alle Krankheitserscheinungen treten nun zurück, Appetit stellt sich ein und so rasche Reconvalescenz, dass der Patient in den nächsten Tagen gewöhnlich aufsteht. Diesem soeben beschriebenen ersten Fieheranfall — hänfig von 7 tägiger Daner — folgt dann etwa mach 5-10 Tagen nater genau denselben Erscheitungen ein zweiter, welcher gewöhnlich nach einer Pseudokrise in derselben Weise zur Reconvalescenz führt. Sodann erscheint, meist nach kürzerer Zeit, z. B. am 5. Tage, oder anch erst nach IO, ja 15 Tagen der 3. Fieberanfall. Meist ist dann die Krankheit heendigt, zuweilen aber heohachtet man anch noch einen 4. oder 5. Anfall. — Znr Illustration des gesagten legt der Herr Vortragende mehrere Krankengeschichten mit den ty-

pischen Temperatur-Curven vor.

Complicationen: Der Herr Vortragende schildert kurz einige Mischformen, erwähnt jene Fälle mit mehr constanter Temperatur während des Fieberanfalles, hetont die Gefahr des Collapses 2. B. von Seiten des Herzens, besonders im 2. Fieberanfall — hei der Section fand sich in einem solchen Falle Herzverfettung.

Complicationen von Seiten der Lunge und Pleura: Es wnrden beobachtet Bronchiten, lohuläre, catarrhalische Pnenmonien,

Pleuritis; selten Laryngitis.

Complicationen von Seiten des Digestionstractus: Der Stahl war meist verstopft, selten diarrhoisch. In manchen Fällen aber traten schwere Darmerscheinungen auf, so dass man an Cholera, Intestinalmykose oder Dysenterie denken konnte. In ca. 10 Fällen zeigten sich schleimige Stühle mit oder ohne Blut — aber kein Tenesums, der Stuhl häufig dahei eigenthümlich klumpig, Cylinderepithelien, Schleimkörperchen u. s. w. enthaltend.

Erbrechen ist nicht selten. Parotitis war selten. Besondere Complicationen von Seiten der Leber und Milz kamen nicht vor. Die Leher war meist vergrössert, hier und da hestand Icterus, wabrscheinlich hämogener Natur, da die Stühle nicht entfärbt waren. Die Milz war stets sehr geschwollen, und zwar früher als z. B. hei Typhus abdominalis. Wenige Male wurde acute hämorrhagische Bright-

sche Niere beobachtet.

Complicationen von Seiten des Gehirns: Anffallend wenig schwere Hirnsymptome kamen im Anfall vor. Bei Säufern oder bei sehr beruntergekommenen Kranken zeigten sich heftige Delirien — in

einem Falle mit Exitus letalis (kleinere und grössere Gehirnhämorrhagien). Complicationen von Seiten der Haut, der Muskeln und Gelenke: Die Muskeln und Gelenke waren zuweilen so schmerzhaft, dass man an acuten Gelenkrhenmatismns denken konnte. An der Hant, dass man an acuten Gelenkrnenmatismus denken konnte. An der Hant, z. B. besonders des Gesichts, war das graugelbliche Colorit characteristisch, ähnlich wie bei länger dauernder Intermittenserkrankung. Herpes labialis kam in <sup>1</sup>/<sub>8</sub>—<sup>1</sup>/<sub>6</sub> der Fälle zur Beobachtung.

Complicationen von Seiten der Sinnesorgane: Hier und da kam es zu Keiatitis, Iritis, Choroideitis, zuweilen auch zu Mittelohrentzündung. Ficher, Nasenbluten im Fieherahfall machte zuweilen die Tamponade nothwendig.

Die Blutnntersnehungen ergaben die Gegenwart von Spirillen; letztere sind wohl stets vorhanden und wahrscheinlich am zahlreichsten im 1. Fieberanfall. Die Zahl der im Blute nachgewiesenen Spirillen stand gewöhnlich nicht im directen Verhältniss zur Schwere der Er-krankung. Sodann findet man im Bluto gewöhnlich eine vermehrte Anzahl weisser Blntkörperchen, grosse kernlose Körperchen, auffallend kleine, blasse Körperchen, die bekanntlich von einigen als Spirillen-Sporen gedeutet worden sind.

Zum Schluss erwähnt der Herr Vortr. noch kurz die erfolgreiche Ueberimpfung der Krankheit auf Menschen und Affen, sowie die Züchtnugsversnehe der Spirillen in der feuchten Kammer.

In therapeutischer Beziehung empfiehlt sich die frühzeitige Darreichung von Reizmitteln und guter kräfiger Kost; kalte Bäder und die üblichen medicamentösen, antifehrilen Mittel (Chinin, Salicylsäure u. s. w.) erwiesen sich als nntzlos.

#### VII. Femilleton.

#### Die Revision der Pharmacopoea Germanica.

Nach einem der Redaction zngegangenen Schreihen des Directors des Kaiserl. Gesundheitsamtes Herrn Geh. Rath Dr. Strnck hat "die Commission zur Revision der Pharmacopoea Germanica es für zweckdienlich crachtet, eine Reihe von Beschlüssen, welche dieselbe nnter Vorbehalt einer nochmaligen Lesung in ihrer ersten Sitzungsperiode gefasst hat, der Beurtheilung der Aerzte, Chemiker und Apotheker in Deutschland zu unterbreiten". Zn diesem Zwecke sind die gedruckten "Protocolle der Plenarsitzungen der Commission" — richtiger, ein Extract der Verhandlungen, zumeist nur Angaben des Resultats, zu denen sie geführt, nehst Motiven -- so wie die Beschlüsse, welche von der Commission gefasst worden sind, nehst Anlagen ehen so wie den Redactionen anderer Fachblätter auch uns zugeschickt worden, mit dem Hinzufügen, dass die Commission es mit besonderem Danke anerkennen würde, wenn die ohen genannten Kreise "hierdurch Veranlassung nähmen. diese Beschlüsse einer eingehenden Prüfung zu unterwerfen und somit für einen gediegenen Ahschluss dieses Werkes nach Kräften mitzuwirken". Die Sammlung und nothwendige Bearbeitung hierauf erfolgender Beiträge ist Herr Geh. Rath Struck hereit zu ühernehmen, sofern dieselhen his zum 15. Januar ihm zugestellt werden können.

Der Ranm nnserer Zeitung gestattet es uns nicht, die Einsendungen wörtlich ahzndrucken. Auch würden wir hierdurch, wie wir glauben, keinen besonderen Nutzen schaffen; vielmehr scheint es uns vollkommen zu genügen, wenn wir die wichtigen Punkte möglichst eingehend hervorheben. Wer sich übrigens ganz hesonders für den Gegenstand interessirt, dürfte wohl anschwer die Protocolle direct aus dem Reichsgesundheitsamt sich verschaffen köunen. Einen vorläufigen Bericht, der das haupt-sächlichste aus den Verhandlungen und Beschlüssen der Commission genau wiedergegehen hat, haben wir bereits in No. 44 vor. J. gebracht. Heute wollen wir nns stricte an die officiellen Protocolle halten und dem Wunsche der Commission gemäss kritische Bemerkungen daran knüpfen.

Wir können die Beschlüsse der Commission in zwei Gruppen einreihen: die einen sind rein conservativer Natur, die anderen betreffen mehr oder weniger tief gehende Aenderungen der bisherigen Pharmacopoe.

Mit den ersteren können wir uns ohne jede Einschränkung auf's vollkommenste einverstanden erklären. Bei einem Werke wie dem in Frage stehenden gilt uns als oberstes Princip: nicht ohne zwingen-

den Grund, nicht ohne Noth ändern!

Unter den hierher gehörigen Beschlüssen, welche lediglich auf Beibehaltung des hisherigen Modns hinauslaufen, ist der wichtigste: die Aufrechterhaltung der hisherigen Nomenclatur. Es waren hier vornehmlich in Frage gekommen einerseits die Bezeichnungen der Salze, nämlich an Stelle der Oxyde die Namen der Metalle zu setzen, andererseits gewisser Pflanzentheile, nämlich die Wiedereinführung der früheren Bezeichnung Herba statt Folia, Semina statt Fructus, Radix statt Rhizoma etc. Es ist als ein wahrer Segeu zu betrachten, dass die Commission in der Frage der Nomenclatur sich conservativ verhalten und alle sogenannten Reformen abgewehrt hat. Unter den früheren preussischen Pharmacopöen hatten Aerzte und Apotheker leider allzuoft unter dem Anstnrm immer neuer Veränderungen zu leiden, bis die Pharmacopoea Germ. glücklicherweise zu einer zwar alten, aber wohl immer noch der besten, weil allgemein verstandenen und am wenigsten complicirten Terminologie zurückgekehrt ist. Die Frage "sind den chemischen Verbindungen Formeln beizufügen, und empfiehlt es sich, dieselben sowohl in alter, als auch in nener Schreibweise zu geben?" wurde verneint.

Ebenso conservativ verhielt sich die Commission in der Frage der Maximaldosen. Dieselhen wurden wesentlich in der bisherigen Weise, und zwar nicht nur als solche pro dosi, sondern auch pro die, beibehalten; ausser der Aufstellung einer Maximaldosentabelle soll, was gewiss practisch, die Maximaldose eines jeden Mittels auch in den Text der Pharmacopoe aufgenommen werden. Es war die Frage angeregt, ob für das Kindesalter besondere Maximaldosen aufgestellt werden sollen, und sodann, ob das gleiche auch für die subcutanen Injectionen zu geschehen habe. Beides wurde verneint und, wie wir glauben, mit dem vollsten Rechte. Wollte man für Kinder eine hesondere Maximaldesentabelle ent-werfen, so würde diese, dadurch dass die verschiedenen Lebensalter der Kinder herücksichtigt werden müssten, sehr complicirt sein nnd, da es an einer festen Grundlage für eine sichere Grenzbestimmung der Dosen fehlt, schlicsslich doch nur grösstentheils anf Willkur heruhen. Man darf nicht vergessen, dass man rite durchgebildete Aerzte vor sich hat, denen diese Vorschriften gemacht werden sollen, und zu deren Urtheil man Vertrauen haben muss. Dass die Dosirung der Arzneimittel hei Kindern je nach deren Alter sich von der hei Erwachsenen unterscheidet, ist für jeden Arzt etwas so selbstverständliches, dass es fast unwürdig wäre, ihn daran noch ganz besonders zu erinnern. Für snbeutane Injectionen Maximaldosen aufzustellen, halten wir für ein höchst überflüssiges Beginnen. Wenn man die Regel aufstellt, die jedem Arzt geläufig ist, dass für die hypodermatische Injection im allgemeinen die läufig ist, dass für die hypodermatische Injection im allgemeinen die Dosen niedriger gegriffen werden müssen als für die interne Behand-lung, so reicht dies vollkommen aus, und jeder Arzt, der bei innerlicher Medication die Ueherschreitung der Maximaldose ängstlich vermeidet, wird hei der suhcutanen Injection, sohald nicht ausnahmsweise zwin-gende Veranlassung vorliegt, sie auch nur annähernd zu erreichen, sich wohl hüten. Einer besonderen Vorschrift hierzu bedarf es nnterrichteten nnd geprüften Aerzten gegenüher nicht.

Wenden wir uns nunmehr zu den Neuerungen, welche die Com-

mission in Vorschlag gebracht hat:
Die erste hetrifft die Sprache, in welcher die Pharmacopoe ahgefasst werden soll. Die Commission schlägt vor, dieselbe in dentscher Sprache abznfassen, dagegen die lateinischen Ueherschriften heizuhchalten. Wir glauben, nach Erwägung aller pro et contra, dass dies thatsächlich die zweckmässigste Lösung der Frage ist. Sehr zn bedauern hierbei ist freilich, dass mit dem Aufgeben der lateinischen Sprache ein Schritt ahseits von einer internationalen Verständigung geschicht, und dass das von vielen der competentesten Fachgenossen erstrebte Ziel einer internationalen Verständigung der der einer internationalen Verständigung des die Verständigung des die Verständigung des die Verständigung des die Verständigung der die Verständigung des die Verständigun nationalen Pharmacopoe dadnreh noch weiter in die Ferne gerückt, vielleicht für lange Zeit ganz vereitelt wird. Indess haben wir unsrerscits uns anch früher niemals der Illusion hingegehen, als könnte eine internationale Einigung über eine allgemeine Pharmacopoe leicht und

kurzerhand erzielt werden. Wiederholentlich haben wir darauf aufmerksam gemacht, wie zähe einzelne Staaten, ganz hesonders England, an ihren particularen Eigenthümlichkeiten, so ganz besonders an der veralteten, wissenschaftlich kaum mehr zu rechtfertigenden Fahrenheitschen Thermometerseala, festhalten. Wenn in Dingen von so allgemeiner Bedeutung, in welehen die Vertreter sämmtlieher exaeter Wissenschaften mit uns gemeinsam kämpfen, dennoch eine Einigung noch nicht zu Stande gehracht ist, wie kann man hoffen, es mit einem aus so vielen Einzelheiten zusammengesetzten und eomplieirten Gegenstand wie der Pharmaeopoe zu erreichen? Dass man demnach in der Sprachenfrage auf eine internationale Zukunsts-Pharmacopoe keine Rücksicht genommen, ist nur zu billigen. Weniger zu reebtsertigen wäre es, dass man mit der Beseitigung der lateinischen Sprache das Verständniss und die Benutzung unserer Pharmacopoe im Ansland erschwert und für weite Länderstreeken unmöglich macht. Hiergegen ist aher einzuwenden, dass die Kenntniss der lateinischen Sprache auch im Ansland mehr und mehr in der Abnahme hegriffen ist, und dass sie namentlich den Apothekern, auf deren Verständniss es hierhei ganz besonders ankommt, meist abgeht. Will jemand im Ausland ein Recept eines deutschen Arztes anfertigen lassen, so thut er auch jetzt schon am hesten daran, wenn möglich sich an deutsche Anotheker die violfech verhreitet eind wenn möglich, sich an deutsche Apotheker, die vielfach verhreitet sind, zu wenden; auch jetzt trotz der lateinisch geschriebenen Pharm. Germ. wird man selten in einer fremdländischen Pharmaeie die Anfertigung eines Receptes, wenn es nicht nach jeder Pharmacopoe unzweideutig ist, genan nach der unseren, oder wenigstens in Bezug auf die unsere richtig umgestaltet, durchsetzen können. Dieser Zustand kann hei einer deutsch gesehrichenen Pharmaropoe sich kaum mehr erhehlich versehlimmern. Der wichtigste und für sich allein schon massgehende Grund aber für das Fallenlassen der lateinischen Sprache ist entschieden derjenige, dass die letztere dem modernen wissenschaftlichen Begriffsinhalt nicht mehr gewachsen ist. Die Fortschritte der Naturwissenschaften hahen dauernd immer mehr nene Begriffe zu Tage gefördert, für welche die modernen Sprachen neue Worte hildeten, die in den Rahmen der alten todten Sprachen nicht mehr hineinzuzwängen sind. Sollte ein Cicero beauftragt werden, die Pharmacopoe in classischem Latein zu bearbeiten, er würde wohl sehon nach der ersten Seite den Auftrag von der Hand weisen, oder würde er ihn trotz aller Schwierigkeiten ausführen, wir würden ihn nicht verstehen, ebenso wenig wie er uns verstände, wenn wir in unserer Weise das Lateinische zum Zweeke der Pharmacopoe verarbeiteten. Es ist kein Znfall, auch keine besondere Neuerungssucht, welche das Lateinische aus der modernen wissenschaftlichen Literatur, aus Dissertationen, academischen Reden, ärztlichen Consultationen etc. fast vollkommen verbannt hahen, sondern die zwingende Nothwendigkeit: die todten Spraeben sind dem Aufschwung der modernen Wissenschaften, namentlich der Naturwissenschaften und Mediein, welche tagtäglich neue Begriffe schaffen, alte umformen, kurz dauernd im Fluss sind, nicht mehr auzupassen; wir sind über den alten Gedankeninhalt und Gedankenumfang hinausgewachsen, deshalb reicht die alte Lade nicht mehr aus.

War es desbalh durch die Nothwendigkeit geboten, den Text der Pharmacopoe deutsch abzufassen, so ist es auf der anderen Seite im hohen Grade anerkennenswerth, dass man den Namen der einzelnen Mittel ihre lateinische Benennung gelassen hat. Wir würden es als einen unheilbaren Fehler hetrachtet haben, wäre man von diesem Principe abgewichen. Für die bisherigen Heilmittel existiren allgemein hekannte lateinische Namen, für neu erfundene oder zu erfindende werden von den Erfindern stets solche neu gehildet. Sind einzelne Namen an anderen Orten wenig üblich, so heht das Hinzusetzen der Synonyma über jede Schwierigkeit hinweg. Hier besteht also kein irgend wie berechtigender oder gar zwingender Grund für das Fallenlassen der fateinischen Terminologie.

Hier sind wir aber auch sebon an einer Klippe angelangt, gegen welche wahrscheinlich die späteren, wenn nicht schon die nächsten Jahre manchen Ansturm bringen werden, und halten wir da nicht Stand, so gerathen wir abwärts auf eine schiefe Ebene mit verhängnissvollen Folgen. Der Ruf nach sogenannten Reformen, nach einem weiteren Fortschreiten auf einer einmal eingeschlagenen Bahn hört niemals auf; aher unserer Meinung nach sind wir in Bezug auf die in Rede stehende Frage bereits auf dem äussersten Höhepunkt angekommen, nud ein weiteres Fortschreiten würde einen Schritt nach ahwärts bedeuten. Der nächste Schritt vorwärts nämlich, der gefordert werden kann, ist die Benutzung der deutschen Sprache auch für die Namen der Medicamente und hiermit Hand in Hand gehend ein Verschreiben der Recepte in deutscher Sprache. Gegen einen solchen angehlichen Fortschritt müssten wir uns entschieden wehren; mindestens halten wir ihn, hei dem Bildungszustand des grössten Tbeiles unserer Clientel, bei weitem noch nicht zeitgemäss. Glücklicherweise ist die Frage noch nicht so drängend, dass wir für heute auf die Gründe pro et contra näher eingehen müssten; es genügt, die Sachlage angedeutet zu haben.

Der Beschluss der Commission, als Titel für die zweite Auflage der Pharmacopoea Germanica "Arzneihuch des deutschen Reiches" anstatt

Der Beschluss der Commission, als Titel für die zweite Auflage der Pharmacopoea Germanica "Arzneihuch des deutschen Reiches" anstatt des lateinischen Namens vorzuschlagen, scheint uns schon üher das notbwendige Mass hinauszugehen. Die Sache ist ja rein formell und deshalb viel zu unbedeutend, um darüher erst eine Discussion eintreten zu lassen. Wir meinen, wir Deutsche haben es nicht nöthig, in so kleinlicher Sache auf die Hervorhebung unserer nationalen Sprache irgend ein Gewicht zu legen. Auch im Versehreiben von Recepten in deutseber Sprache würden wir keineswegs eine Beförderung des Deutsch-

thums erhlieken, eben so wenig wie wir die Franzosen darum zu beneiden hahen, dass ihre Aerzte die Recepte französisch abfassen. Lassen wir der Wissenschaft und allem, was mit ihr zusammenhängt, so weit als irgend möglich, ihren internationalen Charakter. Kehren wir nicht in Aeusserliehkeiten das Deutsche hervor. Dem nationalen Gedanken bleiht ein grosses Gehiet, dureb arbeitsvolles Weiterstrehen und Ringen, im Wettkampf der Nationen für unsern Theil mit das beste leisten zu wollen, sich zu hethätigen.

Wir gelangen nunmehr zu der wichtigsten Aufgahe der Commission, darin bestehend, die Medieamente festzustellen, welche in der neuem Pharmacopoe ihren Platz finden sollen. Selhstverständlich ist die bisherige Series medicaminum, die wie bislang in alphabetischer Reihenfolge aufgeführt werden soll, als Grundlage beibehalten, und es trat die Frage auf: welche von den in der ersten Auflage der Pharmacopoean Germ. aufgeführten Mitteln sind in der neuen Ausgabe zu streichen, und welche nenen Mittel sind binzuzufügen? Zur Berathung dieser Frage wurde eine besondere Suheommission eingesetzt, welche ihre Vorschläge in pleno machte, die daselbst zum grossen Theil angenommen, theilweise aher auch abgelehnt wurden. Das Endresultat war, dass von den bisherigen 797 Mitteln nicht weniger als 368 gestrichen, und 35 neu hinzugefügt wurden. Die Subeommission war noch viel radicaler zu Werke gegangen, und das Plenum der Commission scheint grosse Mühe gehaht zu baben, um wenigstens die weitgehendsten Anträge zurückzuweisen.

Die Commission, ganz besonders aher die Subeommission hat im Streichen einen Eifer entwickelt, den wir lieher auf ein besseres Zielt gerichtet gesehen hätten. Unserer Meinung nach hesteht im Negiren und im Niederreissen keine Grossthat. Vielmebr ist nichts leichter als dieses. Mit einem Schlage lässt sich zerstören, was Jahrhunderte mühsam aufgehaut. Im Neuschaffen, nicht im Umstürzen, zeigt sich die wirklich grosse That. Die Commission offenbarte schon ihren Standpunkt in dem Be-

Die Commission offenbarte schon ihren Standpunkt in dem Beschluss: Veraltete Synonyma sind zu streichen, gebräuchliche dagegen in der Ueberschrift der einzelnen Mittel nnd im Index aufzuführen. Wesbalh sollen "veraltete" Synonyma gestrichen werden? Wo ist die Grenze des veralteten? und welchen Nutzen soll die Streichung gewähren? Oder fragen wir lieber: Welchen Schaden richtet das Beihehalten an? Ansser der Vermehrung des Umfangs der Pharmacopoe um höchstens eine Seite und der etwaigen dadurch veranlassten Mehrkosten wüssten wir in der That keinen zu nennen. Der Schaden liegt der Meinung der Commission nach offenbar in dem Umstand des "veralteten". Wir heklagen nns so oft, dass der studirenden Jugend der historische Sinn mehr und mehr verloren geht, dass die Geschichte unserer Wissenschaft nicht studirt wird, und dass deshalb die jüngeren oft mit souveräner Veracbtung, die nnr auf Unwissenheit beruht, auf die älteren herabsehen. Derselbe Mangel tritt denn auch oft recht krass in den Arbeiten jüngerer Autoren, und nicht selten sehr namhafter, zu Tage, bei denen die Geschichte der Medicin erst mit ihren eigenen Arheiten anfängt. Soll dieser Standpunkt nunmehr auch auf officielle Arheiten übertragen werden? Will man diejenigen, welche auch einmal alte Schriften studiren wollen, das Verständniss derselhen durchaus erschweren? Warum soll heispielsweise die Tinet. Bestuscheffii oder der Syrupus domestieus (wir wissen übrigens nicht, ob gerade diese Namen auch als veraltet auf den Aussterbeetat gesetzt sind) und vieles andere sieh nicht unter den Synonymis finden, da von ihnen in älteren Werken so oft die Rede ist? Wie gesagt, ausser der Missstimmung gegen das "veraltete" vermögen wir keinen plansiblen Grund in dem Vorgehen der Commission zu entdecken.

Die Voreingenommenheit gegen das veraltete, oder, sagen wir es nur offen, die Rücksichtslosigkeit gegen den historischen Standpunkt zeigte nun ihre banptsächlichsten Leistungen in dem Streichen von Medicamenten.

(Schluss folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Nach dem vor kurzem veröffentlichten, amtlichem Verzeiehniss der Studirenden der hiesigen Universität für das Winterhalbjahr 1880 bis 1881 beträgt die Gesammtzahl der immatriculirten Studirenden 4107; der Zuwachs gegen das Sommersemester beträgt 742. Von den immatrienlirten Studirenden bören Theologie 284, Jurisprudens 1347, Medicin 585, Philosophie etc. 1891. Zu den Medicin Studirenden treten noch 212 Studirende der militairärztlichen Bildungsanstalten. Es hören ferner die Vorlesungen 195, welche ohne immatriculirt zu sein, vom Rector zum Hören der Vorlesungen zugclassen sind. Berechtigt sind ausserdem zum Hören der Vorlesungen 880 Studirende der technischen Hochschule, 84 Studirende der Bergakademic, 46 Eleven des landwirtbschaftlichen Instituts und 66 Eleven der Akademie der hildenden Künste. Danach heträgt die Gesammtzahl der Berechtigten 5590, eine hisher noch niemals auch nur annähernd erreichte Ziffer. Von den Medicinern sind 490 aus Preussen, aus den ührigen Reichsländern 42, aus Luxenhurg 1, aus Oesterreich 2. Von den ührigen europäischen Staaten sandten Belgien, Frankreich, Griechenland, Grosshritanien, Niederlande, Galizien und die Türkei je 1, Schweden-Norwegen und die Schweiz je 2, Ungarn 3, Rumänien 6, Russland 10. Den aussernuropäischen ländern gehören 20 Mediciner an, es fallen davon auf Afrika 2, auf Amerika 13, auf Asien 4, auf Australien 1. Im ganzen beträgt also die Summe der Medicin studirenden Nichtpreussen 95.



Das uns ebenfalls vorliegende Verzeichniss des Personals und der Studirenden der Universität Marhurg weist eine Gesammtzahl von 604 Studirenden (gegen 588 des Sommersemesters) auf, wozu noch 15 vom Rector zugelassene Zuhörer treten Die medicinische Facultät zählt 137 Studirende, davon Preussen 107, Angehörige der übrigen Reichsländer 26, ferner aus Russland 1, aus Amerika 2, aus Afrika 1.

Herr Prof. Kehrer in Giessen hat den Ruf, welcheu er nach

Heidelberg als Professor der Gynäkologie crhalten, angenommen.

— Zur Ausführung des Impfgesetzes (Preuss. Verwalt.-Bl.). Zur Frage, ob zur Erzwingung der Impfung nach den Bestimmungen der §§ 1, 4, 14, Abs. 2 des Reichs-Impfgesetzes vom 8. April 1874 die Strafe wiederholt, und ob sie beliebig oft oder bis zu einer bestimmten Grenze verhängt werden darf, liefert die nachstehend mitgetheilte, vor den königl. Württemh. Gerichten jüngst zum Austrag gebrachte Strafsache, Verfehlung gegen das Reichs-Impfgesetz betreffend,

einen beachtenswerthen Beitrag.

Der Schreiner S. erhielt, da er seinen am 10. August 1866 ge-borenen Sohn der gesetzlichen Vorschrift zuwider nicht im Jahre 1878 batte impsen lassen, aus Besorgniss, dass die Impsung dem Kinde nach-theilige Folgen bringen könnte, am 1. Mai 1879 von der Stadt-direction zu Stuttgart die Auslage, seinen Sohn bis zum 1. Juni 1879 impsen zu lassen. Der Termin wurde nicht eingehalten. Deshalb ward S. am 4. Juni von der Stadtdirection zn der Geldstrafe von 10 M. verurtheilt und ihm auferlegt, das Kind bis 1. September 1879 impfen zu lassen. Dieses Erkenntniss wurde, nachdem der verurtheilte Recurs an die Königl. Regierung des Neckarkreises ergriffen hatte, von dieser bestätigt. Die Frist wurde auf die Bitte des S., ihm zu gestatten, dass sein Sohn erst nach dem Anstritt aus der Schule geimpst werde, bis 1. Juli 1880 verlängert. Da auch diese Frist ohne Erfolg vorüberging, so ward S. durch Strafverfügnng der Stadtdirection vom 5. Juli in eine so ward S. durch Strasversügning der Stadtdirection vom 5. Juli in eine Geldstrase von 6 M. eventuell Haststrase von 1 Tag genommen. Rechtzeitig trug S. auf gerichtliche Entscheidung an. Das Schöffengericht bestätigte jedoch die Strase, da sestgestellt sei, dass der angeklagte während der ihm gesetzten Frist seinen Sohn nicht habe impsen lassen und sich hierdurch einer Uebertretung des § 1, Z. 2, § 4 und § 14, Abs. 2 des Impsgesesetzes schuldig gemacht habe. Gegen dieses Urtheil erhob S. die Berusung, da er wegen dieses Vergehens schon von der Stadtdirection am 4 Juni 1879 gestrast worden sei und eine zweimalige Bestrasung nicht für zulässig erachte. Das Landgericht Stuttgart erkannte, der Angeklagte sei freizusprechen; es sei zwar sestgestellt, dass der Angeklagte trotz der amtlichen Aussorderung den Nachweis nicht geschrt habe, dass die Impsung Aufforderung den Nachweis nicht geführt hahe, dass die Impfung innerhalh der auferlegten Frist vollzogen oder aus einem gesetzlichen Befreiungsgrund unterblieben sei, allein, wie aus den Gründen des Er-kenntnisses der Stadtdirection vom 4. Juni 1879 und des Recurserkennt-nisses hervorgehe, sei die Strafe deswegen verhängt worden, weil der der Impfung zu unterziehende Sohn obne gesetztliche Gründe und trotz der amtlichen Anfforderung der Impfung entzogen worden sei (Uehertretung des § 14, Ahs. 2 des Impíges.), wegen derselhen Verfehlung aber sei der angeklagte durch das Erkenntniss des Schöffengerichts verurtheilt worden. Die letztere Strafe sei aber nach dem Grundsatz "ne his in idem" un-Die Revision, welche auf eine Verletzung des Gesetzes bei Anwendung desselhen auf die dem Urtheil zu Grunde liegenden Feststellungen gestützt wurde, war damit hegründet: Die Strafkammer habe festgestellt, dass § 14, Abs. 2 Anwendung finden solle, und dass der vor die Strafkammer gestellte Reat identisch sei mit dem von der Regierung gestraften. In § 4 des Impferestzes sei vorgeschriehen, dass die unterstraften. In § 4 des Impfgesetzes sei vorgeschriehen, dass die unter-bliebene Impfung nachgeholt werden müsse. Für diese Nachholnng sei ein directer Zwang nicht vorgesehen, es finde nur ein indirecter Zwang durch Verhängung der in § 14, Ahs. 2 des Impfgesetzes normirten Strafen statt. Die Festsetzung dieser Strafen dürfe nicht nur einmal stattfinden, vielmehr müsse es im Sinne des Gesetzes liegen, dass dem Renitenten, falls er die erste Frist verstreichen lasse, eine neue Frist ertheilt werde, nnd dass damit so lange fortgefahren werde, bis der Zweck erreicht oder das impfpflichtige Alter üherschritten sei. Mit dem Verstreichenlassen einer nenen Frist sei eine neue Zuwiderhandlung gegeben. Andernfalls ware die zweite Feststellung illusorisch, und es würde die Absicht des Gesetzes nicht erreicht werden, da in den meisten Fällen der Renitenz, die nach Abs. 2 des § 14 gestraft werden sollten, micht mehr gestraft werden könnte. Eine solche Auslegung des Gesetzes, durch welche dessen Normen eingesohränkt würden, dürfte, da der Gesetzgeher die Absicht gehabt habe, ein Zwangsgesetz zn schaffen, nur dann angewendet werden, wenn sie aus dem Sinn oder dem Auslegnngsmaterial des Gesetzes entnommen werden könnte. Es ergebe sich aber weder aus dem Sinn noch aus der Entstehungsgeschichte des Geaber weder aus dem Sinn noch aus der Entstehungsgeschichte des Gesetzes hierfür irgend ein Anhaltspnnkt. Angesichts des § 4 sei vielmehr der § 14, Abs. 2 dahin zu verstehen, dass der Fall des Abs. 2 jedesmal vorliegt, wenn der Auflage, innerhalb der gesetzten Frist die Impfung nachzuholen, ohne gesetzlichen Befreinungsgrund nicht nachgekommen ist. — In der Hanptverhandlung vor dem Oherlandesgericht führte der Oberstaatsanwalt in Begründung der Revision weiter aus: Aus den Worten des Gesetzes ergebe sich die Absicht desselben nicht mit Nothwendigkeit, es sei daher auf den Entwurf und die Motive des Gesetzes, sowie auf die Reichtagsverhandlungen zurückzugehen. Die Motive haben die Bestimmung der Frist im Fall des § 4 dem Ermessen Motive haben die Bestimmung der Frist im Fall des § 4 dem Ermessen der Behörden überlassen, welche in der Lage sein müssen, etwaigen

Uebertretungen mit Entschiedenheit entgegenzntreten. Der Entwurf des Gesetzes habe schärfere Zwangsbestimmungen enthalten, und wenn auch diese im Reichstag gefallen seien, so sei doch in den Reichtagsverhandlungen, in welchen allerdings die Vorschrift nur oherstächlich gestreift worden sei, das Bedürfniss von Strafen anerkannt worden. Auch aus den Bestimmungen in § 13 und 15 des Gesetzes ergebe sich, dass die Auslegung, wie sie die Strafkammer angenommen hat, nicht stichhaltig sei, denn es werde keinem Anstand unterliegen, dass die in § 15 vorgesehenen Strasen jedes Jahr verhängt werden können. Was serner die Entscheidungen der höchsten Gerichte Deutschlands betreffe, so habe allerdings das Oherappellationsgericht in Dresden eine mit der des Landgerichts Stuttgart übereinstimmende Entscheidung gefällt; dagegen haben aber der Senat in Lübeck (1878) und das Obergericht in Hamburg (1879) in des verliegenden Ersge dahin gekant, dags isch Versäumung haben aber der Senat in Lubeck (1878) und das Obergericht in Hamburg (1879) in der vorliegenden Frage dahin erkannt, dass jede Versäumung der von der Behörde zur Vornahme der Impfung bestimmten Frist als eine nene Uehertretung sich darstelle. Wenn der angeklagte sich darauf berufe, dass er von der Impfung nachtheilige Folgen für sein Kind hefürchtet hahe, so sei ihm im § 2 der Weg angegeben, anf welchem einer solchen Befürchtung Rechnung getragen werden könne. Gegen eine millküsliche und übertrieben Anvendung des § 14. Abe. eine willkürliche und übertrichene Anwendung des § 14, Abs. 2 seitens der Verwaltungsbehörden habe man entweder die Beschwerde gegen den Strafbescheid des Oberamts oder den Antrag auf gerichtliche Ent-

scheidung.

Die Vertheidigung, welche die Bestätigung des Urtheils der verigen
Instanz beantragte, berief sich zunächst auf die Gründe des angefochtenen Urtheils, die Entscheidung des Oberappellationsgerichts Dresden und auf ein mit dem Urtheil der Strafkammer Stuttgart ühereinstimmendes Urtheil der Strafkammer Heilbronn, ferner auf die den bis dahin noch nicht gemachten Unterschied zwischen Executiv- und Uchertretungsstrafen entwickelnden Ausführungen Schicker's in seinem Commentar zum (Württ.) Polizeistrafgesetzhuch und im Amtsblatt des (Württ.) Ministeriums des Innern, wolche ebenfalls zn Gunsten der von der Strafkammer Stuttgart aufgestellten These lauten, wendete sich dann sehr eingehend gegen die von der Staatsanwaltschaft angewendete Auslegung und stellte schliesslich folgenden für Beantwortung der Frage festzuhaltenden Gesichtspunkt auf. Die Frage könne nämlich nur durch die Unterscheidung zwischen polizeilichen Erecutivstrafen und gesetzlichen Lebentungstraffen missio Schick ausgegestellsche Schick ausgegestellt und schiede Schick ausgegestellt und schiede Schi Uebertretungsstrafen, wie sie Schicker aufgestellt habe, gelöst werden. Nur dürfe man nicht zu der Consequenzkommen, wegen jeder Unterlassung sei die polizeiliche Strafe neben der gesetzlichen zulässig. Zur Vornahme einer positiven Handlung sei der einzelne niemals verpflichtet, ausser wenn ihn eine ausdrückliche Gesetzesvorschrift dazu zwingt. Wenn nun eine solche vorgeschriebene Handlung unterlassen werde (ahsolnte Unterlassung), so würde, wenn nehen der gesetzlichen Strafe die polizeiliche verhängt würde, die Strafe zweimal das Vergehen treffen. Es könne aber eine Unterlassung auch dadurch begangen werden, dass der einzelne durch eine von ihm getroffene positive Veranstaltung oder in Folge einer solchen zu einem weiteren Thun verpflichtet sei und dieses nnterlassen werde (relative Unterlassung); in diesem Fall, welcher z. B. in No. 12 des § 367 des St.-G.-B. vorliegt, sei ein rechtswidriger Zustand geschaffen, hier sei aber auch stets die Executivstrafe zulässig, während im esteren Fall die polizeiliche Strafe nicht verhängt werden dürfe, weil sie nichts anderes zum Gegenstand hätte, als was durch die gesetzliche

Strafe schon getroffen ist.

Das Oherlandesgericht zu Stuttgart hat nunmehr am 8. December Renitont nicht wegen desselben Vergehens, für das er schon hestraft wurde, nochmals gestraft wird, in so fern das jedesmalige Verstreichenlassen einer auserlegten Impsirist ein neues Vergehen sei. Fest stehe auch, dass das individuelle Recht des einzelnen dem allgemeinen öffent-

auch, dass das individuelle necht des einzeinen dem angemeinen onentliehen Wohle nachzustehen habe. Anch aus den Motiven zum Impfgesetz gehe hervor, dass Renitenz wiederholt zu bestrafen sei; ohne
diese Möglichkeit eei ein Zwangsgesetz gar nicht denkhar.

— Stuttgart. Die Abgeordneten Lenz und Frhr. v. König
haben folgende Anfrage an den Kriegsminister gerichtet: In Erwägung,
dass durch das Impfgesetz vom 8. April 1874 eine zwangsweise Wiederimpfung sämmtlicher im zwölften Lebensjahre stehender schnlpflichtiger Kinder angeordnet ist, dass daher demnächst blos noch solche Rekruten und Einjährig-Freiwillige zur Einstellung in das Militär gelangen werden, welche bereits zweimal geimpft sind, erlauhen sich die Unterzeichneten die ergebenste Anfrage an den Herrn Staatsminister des Kriegs zu richten: 1) ob derselhe auch jetzt noch die bisher im württembergischen Armeecorps übliche Impfung der erstmals zum Militär eingestellten für erforderlich crachtet und fernerhin die Vornahme dieser Impfung selbst gegen den Willen des neueingestellten festznhalten gesonnen ist, und oh, selbst wenn hierzu eine Berechtigung und Nothwendigkeit nachweisbar wäre, 2) jedenfalls das mit Gefahr verhundene Ueberimpfen von Arm zu Arm vermieden, auch 3) von der militärischen Wiederimpfung wenigstens dann abgestanden werden sollte, wenn der eingestellte nach ärztlichem Zengniss entsprechende Zeit vor der Einstellung zum dritten Male sich hat freiwillig impfen lassen.

- Aus Oberschlesien wird berichtet, dass die Einschleppung von

Pocken befürchtet wird, da in dem russischen Kreise Bendzin, mit dessen Einwohnern die des preussischen Kreises Benthen, namentlich der Stadt Kattowitz, einen täglichen lebbaften Verkehr unterhalten, diese Krankheit viele Opfer dahinrafft.

In der Woche vom 14. bis 20. November sind bier 458 Per-— In der Woche vom 14. bis 20. November sind dier 408 Fersonen gestorben. Todesursachen: Masern 2, Scharlach 19, Diphtherie 25, Eitervergiftung 1, Kindhettfieber 6, Typhus abdominalis 14, Wechselfieber 1, Syphilis 2, epidem. Gehirnhautentzündung 1? Selhstmord d. mineral. Vergiftung 1, d. Erhängen 1, Vernnglückung d. mineral. Vergiftung 3, d. Verhrennung 1, d. Ueherfahren 1, d. Sturz 1, Lebensschwäche 34, Altersschwäche 11, Abzehrung und Atrophie 19, Schwindsucht 61, Krebs 16, Herzschler 14, Gehirnkrankheiten 19, Apoplexie 14, Tatanus und Trismus 2. Krämpse 31. Kehlkopsentzündung 10, Croup 4, Tetanus und Trismns 2, Krämpfe 31, Kehlkopfentzündung 10, Croup 4, Keuchhusten 5, Bronchitis 1, chron. Bronchialeatarrh 13, Pneumonie 22, Peritonitis 1, Diarrhoe n. Magen- u. Darmcatarrh 16, Brechdurchfall 8, Nephritis 12, unbekannt 2.

Lehend geboren sind in dieser Woche 849, darunter ansserehe-lich 111; todt geboren 29, darunter ansserehelich 10. Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich auf 21,6 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenzisser auf 40,0 pro Mille (heide Summen mit Ansschluss von

Witterung: Thermometerstand: 7,2 C. Abweichung: 4,3 C. Barometerstand: 743,8 Mm. Ozon: 2,0. Dunstspanning: 5,5 Mm. Relative Feuchtigkeit: 70 pCt. Himmelsbedeckung: 7,7. Höhe der Nieder-

schläge in Summa: 8,6 Mm.
Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 21. bis 27. No-

vember 161 gemeldet.
Nach den neuesten Veröff. d. Ges.-A. No. 49 sind vom 20. bis 27. November Todesfälle an Flecktyphus aus keiner deutschen Stadt, Todesfälle an Pocken nur 1, aus Königshütte, gemeldet. In ausländischen Touestalle an Pocken nur 1, aus konigsnutte, gemeldet. In ausländischen Städten sind während derseiben Zeit folgende Todesfälle an Poeken vorgekommen: in London 19 (in der Vorwoche 17), Paris 18 (in der Vorwoche 15), Wien 14 (in der Vorwoche 15), Prag 1 (6), Pest 2 (11), Petersburg 3 (4), Malaga 6 (9); in den Octoberwochen in Rom 33 und 22, in Madrid 28 und 20. An Flecktyphus sind in Bukarest 1, in London und Valencia je 2, in Saragossa 3, in Petersburg 4, in Madrid (4.—10. October) 10 Personen gestorben.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Kreis-Physikus Dr. Rosenthal zu Schwetz den Character als

Sanitäts-Rath zu verleihen. Anstellungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, den bisherigen chirurgischen Assessor Dr. med. Kugler in Stettin znm Medicinal-Rath and Mitglied des Medicinal-Collegiums der l'rovinz Pommern zu ernennen. Der practische Arzt Dr. Altendorf ist mit Belassung des Wohnsitzes in Waxweiler zum Kreis-Wundarzt des Kreises Prüm ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Joh. Maj in Mrotschen, Dr. Hammetter von Neustadt O./Sebl. nach Reichenbach. Apotheken-Angelegenheiten: Apotbeker Schnappe hat die Tesebner'sche Apotheke in Peterswaldau gekauft.

Todesfälle: Kreis-Physikus Dr. Sorauer in Ortelsburg, Kreis-Physikus

Sanitäts-Rath Dr. Damm in Warhurg.

Sanitätscorps: Dr. Müller, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. vom 2. Bad. Gren-Regt. Kaiser Wilhelm No. 110, Dr. Marks, Oh.-Stabsarzt 2. Kl. vom 8. Pomm. Inf.-Regt. No. 61, Dr. Asché, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. vom 1. Brandenburg. Feld-Art.-Regt. No. 3 — zu Ober-Stabsärzten 1. Kl. befördert. Die Stabs- u. Bats.-Aerzte: Dr. Niemeier, vom 4. Thüring. befördert. Die Stabs- u. Bats.-Aerzte: Dr. Niemeier, vom 4. Thüring. Inf.-Regt. No. 72, zum Ob. Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Westf. Füs.-Regts. No. 37, Dr. Richter, vom 2. Niederschles. Inf.-Regt. No. 47, zum Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des 3. Posen. Inf.-Regts. No. 58, Dr. Ockel, vom 3. Posen. Inf.-Regt. No. 58, znm Ob.-Stabsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt des Westfäl. Drag.-Regts. No. 7, Dr. v. Kranz, vom 5. Bad. Inf.-Regt. No. 113, zum Oherstabsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt des 1. Hess. Inf.-Regts. No. 81, Dr. Peltzer, vom 7. Westfäl. Inf.-Regt. No. 56, nnter Entbind. vom Kommando znr Milit.-Medicinal-Ahtheil., zum Ob.-Stabsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt des Anhalt. Inf.-Regts. No. 93, vorläufig ohne Patent — befördert. Dr. Hiller, Dr. Timann, Stabsärzte vom medicin.-chirurg. Friedrich-Wilbelms-Institut — ein Patent ihrer Charge verliehen. Dr. Weber, Ober-Stabsarzt 2. Kl. vom 4. Posen. Inf.-Regt. No. 59, unter Verleihung des Characters als Ob.-Stabsarzt 1. Kl., mit Wahrnehmung der divides Characters als Ob.-Stabsarzt 1. Kl., mit Wahrnehmung der divisionsärztlieben Functionen bei der 9. Division beauftragt, Dr. Opitz, Ob.-Stabsarzt 1. Kl. und Garnisonarzt in Altona, Dr. Strube, Ober-Stabsarzt 2. Kl. von der Hauptkadettenanstalt — als Dezernenten zu der Milit.-Mediein.-Ahth. des Kriegsministeriums versetzt. Dr. Rüppell, Ob.-Stabsarzt 1. Kl. vom 3. Posen. Inf.-Regt. No. 58, unter Entbindung von der Wahrnebung der divisionsärztl. Functionen bei der 9. Div. als Garnisonarzt nach Altona, Dr. Lenz, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. vom Anhalt, Inf.-Regt. No. 93 zum 1. Oberschles, Inf.-Regt. No. 22, Dr. Buch, Stabsarzt vom med.-chirur. Friedr.-Wilh. -Instit. zum 1. Garde-Feld-Art. Regt., Dr. Weigand, Stabsarzt vom 6. Bad. Inf.-Regt. No. 114,

znm 4. Bad. 1nf.-Regt. No. 112, Dr. Groschke, Stabs-Arzt vom 5. Brand. Inf. Regt. No. 48, zum medicin.-chirurg. Friedrich-Wilhelms-Institut, Dr. Wendo, Stabs-Arzt vom Kolberg. Gren.-Regt. (2. Pomm.) No. 9, zum 3. Posen. Inf.-Regt. No. 58 — versetzt. Dr. Weise, Oher Stabsarzt I. Kl. vom Westf. Füs.-Regt. No. 37, Dr. Behrens. Ober-Stabsarzt I. Kl. vom 1. Hess. Inf.-Regt. No. 81, Dr. Arnoldi, Stabs-Arzt vom 2. Nass. Inf. Regt. No. 82, Smith Besting and der Unifers. 2. Nass. Inf. Regt. No. 88 - mit l'ension und der Uniform des Sanitätscorps — der Abschied bewilligt. Dr. Beintich, Stabs-Arzt vom 3. Posen. Inf.-Regt. No. 58, Dr. Pomp, Stahs-Arzt vom 4. Bad. Inf.-Regt. No. 112 - mit Pension ausgeschieden.

Auf den Bericht vom 3. v. Mts. cröffne ich der Königlichen Regierung, dass das hinsichtlich der Liquidationen des practischen Arztes Dr. S. in P. als zweiten Ohducenten in der F.'schen Todescrmittelnngssache, sowie des Kreis-Wundarztes Dr. J. in E. als zweiter Medicinalbeamter in der A.'schen und K.'schen Todescrmittelungssache seitens der Königlichen Ober-Rechnungskammer gezogene Monitum nur für begründet erachtet werden kann, da die vorgelegten Gutachten vom 5. Juni, 25. April und 6. Mai 1877 nach Form und Inhalt als Obductionsberichte im Sinne der 88 3 No. 5 und 4 des Gesetzes vom 9 März 1879 berichte im Sinne der §§ 3 No. 5 und 4 des Gesetzes vom 9. März 1872 (G. S. S. 265) und § 31 des Regulativs vom 6. 13. Januar 1875 (Min.-Bl. f. d. i. V. S. 69 ff. — Just.-Min.-Bl S. 85 ff.) anzuschen sind und demgemäss den heiden genannten Aerzten nur der im § 4 des Gesetzes vom 9. März 1872 normirte Maximalsatz von 9 M. für jedes der abgegebenen

Gutachten zuzuhilligen ist.

Wenn die Königliehe Regierung in dem Bericht bemerkt, dass seitens der dortigen Gerichtsärzte bei Abgabe von Gutachten nach beendeter Obduction, namentlieh wenn dieselben auf Grund nachträglich vorgenommener microscopischer Untersuehungen erfolgen, die Gebühren nicht nach § 3 No. 5 und § 4, sondern nach § 3 No. 6 l. c. liquidirt worden seien und im Anschluss hieran die Frage aufwirft, oh alle von den Obducenten naeb hewirkter Obduction abgegebenen bezüglichen motivirten Gutaehten als Obduetionsberichte anzuschen seien, oder oh auch ausser den Obductionsberichten § 3 No. 5 für weitere zur Ermittelung der fraglichen Todesursache seitens der Obdneenten abgegebene Gutachten Gebühren nach § 3 No. 6 in Anspruch genommen werden könnten, so bemerke ich, dass unter dem im § 3 No. 5 erwähnten "vollständigen Obductionsbericht" das motivirte Gutachten zu verstehen ist, welches über die Todesursache auf Grund des Obductionsbefundes und zwar, wie sich aus dem letzten Absatz des § 29 des Regulativs vom 6./13. Januar 1875 ergiebt, nicht blos desjenigen Befundes, der sich hei der Ohduction sofort ergeben hat, sondern auch derjenigen Ermittelungen. duction sofort ergeben hat, sondern auch derjenigen Ermittelungen, welche erst durch weitere technische Untersuchungen festgestellt sind, erstattet wird. Nur dann, wenn nach Abgabe des Obductionsberichts seitens des Richters oder Staatsanwalts ein ferneres motivirtes Gutachten in Anlass neuer Ermittelungen erfordert wird und eine Unvollständigkeit des Obduetionsberichts nicht vorliegt, kann für das Gutachten nach

§ 3 No. 6 l. c. liquidirt werden.

Die Königliche Regierung veranlasse ieh, hiernach die oben erwähnten Liquidationen hinsichtlieh der für den Obductionsbericht angesetzten Beträge auf je 9 M. zu ermässigen, aneh in Zukunft nach Massgabe des Vorstebenden bei Prüfung und Feststellung der gerichtsärztlichen Liquidationen zu verfehren

dationen zu verfahren.

Berlin, den 9. December 1880.

Der Minister der geistlichen, Unterriehts- nnd Medicinal-Angelegenbeiten. In Vertretung: v. Gossler.

An die Königliche Regierung zu N.

Bekanntmachungen.

Durch den Tod des hisherigen Inhabers ist die Kreis-Physikatsstelle des Kreises Ortelsburg vakant geworden. Wir fordern qualificirte Bewerber hierdurch auf, sich unter Einreichung der erforderlichen Zeugnisse und des Lebenslaufes bis zum 1. Fehruar f. bei uns zu melden.
Königsberg, den 16. December 1880.
Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Physicatsstelle des Kreises Marbnrg ist durch den Tod ihres bisherigen Inhabers erledigt worden und soll wieder besetzt werden. Qualifieirte Bewerber um dieso Stelle werden hierdurch aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Approbation als Arzt, des Fähigkeitszengnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sowie sonstiger über ihre bisherige Wirksamkeit sprechender Zeugnisse und eines Lebenslanfes bis znm 1. Februar 1881 bei uns zu melden. Minden, den 16. December 1880. Königliche Regierung. Abtbeilung des 1nnern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Büren wird am 1. Januar 1881 erledigt, nachdem der bisherige Inhaher dieser Stelle zum Kreisphysikns des Kreises Hunfeld ernannt ist. Qualificirte Bewerber um die Kreis-wundarztstelle des Kreises Büren werden hierdurch aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Approbation als Arzt, des Fähigkeitszeugnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sowie sonstiger üher ihre bisberige Wirksamkeit sprechender Zeugnisse und eines Lebenslaufes bis zum 15. Fehruar 1881 hei uns zu melden. Minden, den 17. Dec. 1880. Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

## BERLINER

Beiträge wolls man portofrei an die Redaction (N. W. Dorotheenstr. 78. 79.) oder an dis Verlegabnehhandlung von Angust Hirschweld in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 10. Januar 1881.

.N.o. 2.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Henoch: Klinische Mittheilungen. — II. Westphal: Ueher das Verschwinden und die Localisation des Kniephänomens (Schluss). —

II. Ans der Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Frerichs: Litten: Ueher einige vom allgemein klinischen Standpunkt aus interessaute Angenveränderungen (Schluss). — IV. Kritiken und Referate (Graefe und Saemisch: Handbuch der gesammten Augenheilkunde — Burkart: Die chronische Morphiumsucht und deren Behandlung — L'année médicale). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VI. Fenilleton (Waldenburg: Die Revision der Pharmacopoea Germanica — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inscrate.

#### I. Klinische Mittheilungen.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medieinischen Gesellschaft.)

Prof. Dr. Henoch.

M. H.! Ich mnss znnächst bemerken, dass ich zu diesem Vortrage mich nicht gemeldet hahe, sondern anfgefordert wurde. Ich bemerke dies, damit Sie Ihre Erwartungen nicht auf irgend etwas besonderes neues richten mögen; es ist dies ein einfacher Krankheitsfall, den ich aus einem reichlich vorliegenden klinischen Material herausgriff, und der vielleicht Gelegenheit gehen wird, einige für die Praxis nicht nnwichtige Bemerkungen anzuschliessen.

Am 20. Mai des Jahres 1878 wurde ein 8jähriger Knahe in die Kinderabtheilung der Charité anfgenommen, der früher ganz gesnnd gewesen sein sollte und erst seit 8 Tagen an fieberhaften Affectionen erkrankt war. Er war ausserordentlich blass und verfallen, zeigte eine frequente Athmnng (von 36), eine Temperatur von 38,6, einen Puls von 136; hei der Untersuchung der verschiedenen Organe fand sich alles gesnnd his anf das Herz. Der Percussionsschall des Herzens war zwar normal, der Spitzenstoss aber sehr undeutlich, eigentlich gar nicht vorhanden, und dafür eine diffuse Erschütterung in der Herzgegend fühlbar. Bei der Auscultation hörte man beide Töne des Herzens von lautem Reihungsgeräusch hegleitet, welches sich üher die Herzgegend hinans his an den rechten Rand des Sternums sehr deutlich fortsetzte. Unter diesen Umständen war wohl an dem Vorhandensein einer Pericarditis, und zwar einer acnten nicht zu zweifeln, und es wnrde eine antiphlogistische Behandlung eingeleitet; ich liess eine Anzahl Schröpfköpfe auf die Herzgegend setzen, es wurde permanent eine Eishlase auf dieselhe applicirt und innerlich Digitalis gegehen. -Bald traten auch Schmerzen in der Herzgegend hinzn; die Respiration steigerte sich trotz der angewandten Mittel in den nächsten Tagen his 60 in der Minute, die Temperatur auf 39,5. Am 24., also 4 Tage nach der Aufnahme, dauerte das Reihungsgeräusch nicht nur fort, sondern hatte sich noch weit üher das Sternum nach oben verbreitet, und der Puls war ausserordentlich klein und noch frequenter geworden, als er vorher war. Wir gingen nun zu Vesicantien in der Herzgegend, nnd am 28., als die Erscheinungen sich bereits gebessert hatten, zu Jodkalium (3:100) über. Es hatte sich nämlich das Reibungs-

geränsch jetzt ganz verloren; dagegen hatte sich die Dämpfung dnrch das Pericardialexsudat nach oben auf das Sternnm und 2 Ctm. über den rechten Sternalrand ansgedehnt. Erst am 6. Juni wnrde der Spitzenstoss wieder fühlbar, die Tone rein, und am 13. stellte sich von nenem das Reibnngsgeränsch, welches schon verschwunden war, wieder ein, offenhar, weil das Exsudat resorhirt worden war und die heiden Pericardialplatten wieder auf einander lagen. Die Dämpfung ging rasch zurück, und so konnte das Kind am 7. August als vollständig geheilt entlassen werden. Ich sah diesen Knahen nun nicht wieder bis zum 3. October desselben Jahres. Nach einem Zeitraum von etwa 2 Monaten wurde er von nenem in die Klinik anfgenommen, nnd zwar mit einem absolut anderen Bilde. Das erste war natürlich, dass ich das Herz wieder nntersuchte. Es fand sich aber, worauf ich besonders hier anfmerksam machen möchte, nicht die geringste Verändernng in der Herzgegend vor. Weder an dem Spitzenstoss, noch an dem Pericardium, noch an den Tönen war etwas ahnormes hemerkbar. Es schien also dieser Process absolut abgelaufen zu sein. Dagegen war das hervorstechendste Symptom, weshalh er auch wieder anfgenommen wurde, ein colossaler Ascites. Der Banch war so enorm aufgetriehen, dass der Nabel hlasenartig hervorragte; die Fluctuation war sehr deutlich, nnd es schien mir anch, dass die Leher etwas unter dem Rippenrande hervorragte, hesonders wenn man das sogenannte Williams'sche Experiment machte. Stiess man mit 2 Fingerspitzen rasch in das Hypochondrium dextrum, so kam man auf einen ziemlich resistenten Körper, der mir die Leher zu sein schien. Zunächst wurde natürlich der Harn untersucht. Derselhe war sparsam (400 Grm.), enthielt viel harnsauren Satz, sonst aher gar keine fremdartigen Bestandtheile; ehen so wenig fanden sich Oedeme am Körper vor. Die subentanen Banchvenen waren stark erweitert. Da nun der Knabe dnrch den Ascites sehr geplagt war, entschloss ich mich znr Punction, die ich gleich am 4. October, also am Tage nach der Anfnahme des Kindes ausführte, wohei sich 2050 Grm. einer grünlich trühen, sehr stark albnminösen Flüssigkeit entleerten. Danach fiel der Bauch stark zusammen, nnd man konnte nun sehr deutlich constatiren, dass die Leher nnter dem Rippenrande heträchtlich hervorragte. Ich will Sie nicht mit den Massen derselhen behelligen uud mache nur darauf aufmerksam, dass hei der Untersuchung des Unterleihes,

die nach der Punction mit grosser Genauigkeit vorgenommen werden konnte, sich sonst gar nichts vorfand, namentlich nicht der geringste Schmerz; so tief man auch drückte, nirgends wurde von dem Knaben irgend wie Schmerzempfindung angegeben. Natürlich nahm, wie Sie sich wohl denken können, der Ascites sehr bald wieder zu, und am 11. November musste man sich bereits zur zweiten Punction entschliessen, welche 3800 Grm. entleerte. Trotzdem häufte sich die Flüssigkeit wieder an, nnd Macies nnd Blässe machten dauernde Fortschritte; der Nabel wurde mehr prominent, blasig, und so ging die Sache fort bis zum Februar 1879; der Knabe befand sich also über 4 Monate in diesem Znstande in der Klinik. Er lief dabei in der Stnbe berum. Gegen Ende Februar 1878 bildeten sich Erscheinungen aus, die sehr interessant waren. Das Wasser, welches sich in dem Bauche wieder stark angebäuft hatte, fing nämlich an, aus dem Nabel auszusickern. Es war keine vollständige Ruptur desselben, das Wasser floss also nicht im Strahl aus, wie man dies beim Durchbruch von eiterigen Peritonealexsudaten aus dem Nabel sieht, sondern es war, als wenn aus einer siebförmig durcblöcherten Membran Tropfen heransquollen. So ging es fort and zwar so reichlich und anhaltend, dass schliesslich der Ascites durch dieses Anssickern aus dem Nabel allmälig abnahm. Gegen Ende März entstand um den Nabel herum eine Röthe und beträchtliche Spanning, sodass ich darauf gefasst war, einen entschiedenen Durchbruch zu bekommen. Es geschah aber nicht, sondern das Sickern des Wassers dauerte fort.

Der Schluss der Krankheit erfolgte nun vom 16. April ab, wo sich plötzlich fieberhafte Zustände entwickelten, die bis dahin völlig gefehlt hatten, nun aber ganz unregelmässig eintraten, mitunter auch Abends eine Temperatur von 39,5 erreichten. Wir untersuchten die Lungen und fanden gar nichts anomales; indessen gegen Ende des Monats machten sich deutliche cerebrale Symptome bemerkbar, die unverkennbar den Eintritt einer Meningitis tubercnlosa verkündigten, und so erfolgte nach den Ihnen bekannten Erscheinungen, auf die ich hier nicht weiter eingehen werde, am 7. Mai unter heftigen terminalen Convulsionen und sehr bedentender Temperatursteigerung der Tod des Kindes.

Wir waren natürlich sehr gespannt auf das Resnltat der Section. Man musste sich sagen, als der Knabe zum 2. Male aufgenommen wurde, dass hier nnr zwei Möglichkeiten vorhanden waren, mit denen man es zu thun haben konnte. Znnächst mit einer Leberaffection, in deren Folge durch Staunng Ascites sich gebildet haben konnte. Dies gehört zwar im Kindesalter nicht zu den hänfigen Erscheinungen; indessen kommen doch bisweilen Fälle von interstitieller Hepatitis vor (sogenannte hypertrophische Cirrhose), oder anch Fälle von Syphilisleber, wonach hier aber vergeblich geforscht worden war. Der zweite Gedanke, der sich uns gleich anfangs aufdrängte, war der an eine chronische Peritonitis. Ich habe dieseu Gedanken namentlich vom Anfang des December an nicht wieder los werden können, und als die Erscheinungen der Meningitis tuberenlosa sich geltend machten, wurde dieser Verdacht bei mir fast zur Gewissheit.

Die Section ergab nun folgendes. Als Residuum des nrsprünglichen pericarditischen Processes fanden wir eine totale
Synechie des Pericardiums; der Herzbeutel war vollkommen verwachsen mit dem Herzen; dichte Schwielen nmgaben von allen
Seiten das Herz, und der rechte Ventrikel selbst war in seinem
peripherischen Theil hier und da schwielig entartet. Tuberkeln
waren nirgends zu finden. Die ganze linke Pleura pulmonalis
dicht mit Tuberkeln besetzt, weniger die Pleura costalis, keine
Flüssigkeit in der Pleurahöhle, das ganze Parietal- und Visceralblatt des Pericardiums voll von grauweissen miliaren Knötchen,

im Umfange der Leber und im Mesenterium bohnengrosse Tnberkel, hier und da nesterförmig gebäufte, höckrige Knoten; das Netz bildete einen 3 Ctm. dicken Wulst, der voll von Tuberkeln bis zur Erbsengrösse war; etwa 100 Gr. Ascitesflüssigkeit in der Baucbhöble. Nieren absolut normal. Die Leber sehr gross, (20 Ctm. lang, 15 Ctm. breit), durch und durch ansserordentlich stark fettig entartet, dabei aber noch mit vielen hanf- und hirsekorngrossen Tnberkeln dnrcbsät, hochgradige Meningitis tnberculosa, Lnngen absolut frei von Tuberkeln.

Dieser Fall gehört nicht gerade zn den alltäglich vorkommenden. Ich werde zunächst anf die erste Pbase der Krankheit eingehen, welche wir bereits Ende Mai 1878 zur Behandlung bekamen, die Pericarditis. Es war nicht heranszubekommen, wodurch die Pericarditis in diesem Falle bedingt war. Sie wissen, dass im Kindesalter sowohl wie bei Erwachsenen, besonders aber bei Kindern, Pericarditis am häufigsten auf rheumatischer Basis vorkomnt. Davon war hier nichts zu finden. durch die Section wurden wir darüber aufgeklärt, wodnrch die Pericarditis entstanden war. Sie war entschieden von der Tuberculose abhängig. Es ist bekannt, dass die Pericarditis nicht selten eine tnberculöse Affection ist, aber dann findet man auch gewöhnlich Tnberkeln im Pericardium selbst. Ich habe dieselben sogar auf dem Endocardinm dicht unter dem Aortenorificium gesehen. Davon war hier nichts zu bemerken, ebensowenig von einem hämorrhagischen Exsudat. Ich möchte daher die Pericarditis bier nicht betrachten als eine eigentliche tuberculöse Form, sondern als propagirt von der linken Pleura her. Ebensogut wie sich bei der Plenritis eine Pericarditis entwickeln kann, schien hier die Reizung der linken Plenra durch bedentende Massen von Tuberkeln sich allmälig auf das Pericardium übertragen und dadnrch Pericarditis erzeugt zu haben. Da die Lnngen sich bei der Section vollkommen intact fanden und kein Exsudat in der Pleurahöhle vorbanden war, so konnte die Pleuratuberculose vor der Section nicht erkannt und deshalb auch den Ursprung der Pericarditis nicht bestimmt werden.

Wichtig erscheint mir noch die Latenz der Synechie des Pericardiums. Alle Symptome, die in den Handbüchern für die Verwachsung des Herzbentels mit dem Herzen angegeben werden, fehlten; wir haben, wie Sie sich wohl denken können, ganz genan daranf geachtet, ob irgendwo an einer Stelle der Herzgegend eine anomale Einziehung vorhanden war; aber weder am Epigastrium noch sonstwo zeigte sich diese Erscheinung, vielmehr war, ich wiederhole es, alles absolnt normal, sowohl bei der Percussion, wie bei der Auscultation, wie bei der Palpation des Herzens. Hier liegt wieder ein Fall vor, der nns beweist, dass selbst totale Synechien ohne alle physikalischen Symptome ablanfen können. Anch möchte ich noch anf die Schwielenbildungen, welche sich im rechten Ventrikel vorfanden, aufmerksam machen, ein myocarditisches Residuum, welches bei Erwachsenen nicht ganz selten vorkommt; im kindlichen Alter hat man aber höchst selten Gelegenheit, solche Veränderungen zn sehen, und ich erinnere mich nnr ganz weniger Fällen, besonders eines, bei welchem es bis znr anenrysmatischen Verdünnung der Herzspitze gekommen war. In unserem Falle mnss man die Myocarditis von der Pericarditis ableiten. Statt der bei dieser sonst nicht seltenen Verfettung der peripherischen Muskelschichten, kam es hier zu einer Bindegewebswucherung in denselben.

Was nun die zweite Pbase der Krankheit betrifft, so ist diese uatürlich mit der ersten, dem Fortgang der Tubercnlose, innig verbunden. Zunächst einige Worte über die Peritonitis tuberculosa cbronica, welche sich hier in sebr ausgedehntem Masse vorfand. Ich mache Sie besonders aufmerksam auf eine Erscheinung, welche, nach meiner Beobachtung wenigstens, sich

ziemlich häufig bei chronischer tuherculöser Peritonitis findet, nämlich auf die Schmerzlosigkeit des Abdomens. Es ist ganz irrig, wenn man erwartet, dass der Druck auf den Bauch bei Peritonitis chronica immer empfindlich sein müsse. Ich leugnc nicht, dass Fälle vorkommen, wo Kinder über Schmerz klagen, wenn man sie stark drückt; aber ich habe weit mehr Fälle gesehen, in denen absolut nicht geklagt wurde, sondern wo der ganze Symptomencomplex nur dariu bestand, dass der Umfang des Abdomens andauernd zunahm, schliesslich eine Hervortreihung des Nahels und allenfalls eine Erweiterung des Baucbvenensystems stattfand. Dabei stets zunebmende Macies, die nachher stark mit dem dicken Bauch contrastirt. So auch in unserem Falle. Wir haben den Knaben wöchentlich mebrere Male auf Schmerz untersucht und niemals den geringsten Klagelaut von ibm gehört. Interessant ist ferner der Durchbruch des Wassers durch den Nabel, was ich noch niemals in dieser Weise gesehen habe, während ich wiederholt heobachtete, dass hei chronischer Peritonitis tuberculosa peritoneale Ahscesse sich dnrch den Nahel oder neben dem Nabel öffneten und sogar Spulwürmer zu Tage förderten. Dass aber eine Ascitesflüssigkeit durch ühermässige Spannung des Nabels sich wie durch ein Sieh nach aussen hindurchpresst und dadurch den Bauch von einem Theil seines Inhalts entlastet, das habe ich, wie gesagt, in dieser Weise zum ersten Male heobachtet. Sie sehen also in diesem Falle die Diagnose im Anfang zwischen einem Lehertumor und chronischer Peritonitis sehwanken, und darauf möchte ich nochmals zurückkommen. Die Leher fühlte sich in der That gerade so an, als ob man einen tüchtigen Tumor unter den Fingern batte, uud bei der Section fand sich doch hauptsächlich nnr eine ansehnliche Fetteutartung derselhen, wie sie hei Tuberculose nicht zu den Seltenheiten gehört. Die Leher war bei weitem nicht so gross, als sie uns hei der Untersuchung erschienen war, sie war vielmehr - ich habe Ibnen die Masse genannt – nur mässig vergrössert, wäbrend wir glauhten eiueu bedeutend grösseren Tumor vorzufinden. Ueberhaupt habe ich öfters heohachtet, dass man im Leben die Grenzen der Leber überschätzt, und bei der Section nachher überrascht ist, sie kleiner zu finden, als man glauhte. Ich weiss nicht hestimmt anzugeben, woranf dies hernbt, ob auf einem ungewöhnlichen Tiefstande des Zwerchfells, oder darauf dass die Ascitesflüssigkeit zwischen Leber und Zwerchfell einen Druck von oben her auf die erstere ausübt, sie abwärts dislocirt und unseren Fingern zugänglicher macht. Bemerkenswerth ist noch, dass in diesem Falle in der Fettleber sich gleichzeitig eine Unzahl von kleinen nnd grösseren Tuherkeln vorfand, ferner dass die Punction ohne Nachtbeile zweimal gemacht wurde, was ja damit übereinstimmt, dass diese Operation selbst bei acuten Exsudaten im Bauche jetzt ohne Scheu vorgenommen wird. Ich möchte dahei auf einen Pnnkt eingehen, der mir auffiel, als ich die erste Paracenthese nnternahm. Ich konnte nämlich bei der Percussion, die ich sehr sorgfältig vornahm, anfangs keine passende Stelle für den Einstich finden, weil ich nirgends einen recht matten, intensiven Wasserschall hekam. Ich überzeugte mich aher bald, dass nnr durch ein leises Percutiren dieser Zweck erreicht wnrde. Während beim starken Percutiren wahrscheinlich die in der Nähe gelegenen Darmschlingen mitschallten, gab die leisere Percussion den Unterschied sehr deutlich an, und gestattete mir alshald eine Stelle zu finden, welche sich ohne alle Gefabr punctiren liess.

Zum Schluss möchte ich noch auf eine Frage eingeben, die his heute immer noch Streitigkeiten unter den Aerzten anregt, die Frage: Giebt es im Kindesalter eine chronische Peritonitis ohne Tuberculose? Ich hahe Ihnen vor mehreren Jabren einen Fall mitgetheilt, der sehr instructiv war — er ist in der

klinischen Wochenschrift enthalten - und diese Frage unbedingt bejaht. Es war jener merkwürdige Fall, wo durch ein Trauma, eine Misshandlung durch einen Fusstritt, die ein Vater seinem Kinde in der Lehergegend zugefügt hatte, von der Serosa der Leber aus sich eine chronische Peritonitis langsam üher das ganze Bauchfell verbreitet und die Darmwände schliesslich zu solcber Verdickung und Callosität gebracht hatte, dass man im Lehen glaubte, Sarcome unter der Bauchdecke zu fühlen, während man hei der Section fand, dass es sich doch nur um einfache chronische Peritonitis mit enormer Schwielen- und Bindegewebshildung handelte. Ausser diesem kamen mir noch mehrere andere Fälle vor, die freilich mit tuberculöser Peritonitis so grosse Aehnlichkeit hatten, dass man sie zuerst gar nicht nnterscheiden konnte, und die sich vielleicht überhaupt nur dadurch unterscheiden lassen, dass sie geheilt werden. Die Kinder hekommen einen dicken Bauch, der von Monat zu Monat dicker wird; üher Schmerz klagen sie gar nicht, oder nur vorübergehend, die Bauchvenen erweitern sich; man fühlt sehr deutlich Flüssigkeit, kann dieselbe durch Percussion auch gut nachweisen, während die Untersuchung der Lungen nichts abnormes ergiebt. Dies ist nun freilich noch kein Beweis gegen die Tuberculose, denn es ist schon früher, wenu ich nicht irre, von Rilliet und Barthez festgestellt worden, dass gerade die Tuberculose des Bauchfells und der Abdominalorgane isolirt hleiben kann nnd sich nicht auf den Tborax auszudebnen Anch habe ich selhst schon früher einige Fälle publicirt und seit der Zeit in der Klinik uoch mehrere beobachtet, in welchen die Tboraxorgane absolut normal, ja nicht einmal die Bronchialdrüsen afficirt waren, und doch der ganze Bauch voll von Tuherkeln steckte.

Wenn man also die Lungen auch frei findet, so heweist dies noch nicht, dass auch die Peritonitis eine nicht-tuberculösc sei. Lange Zeit denkt man nun in den betreffenden Fällen an Tuberculose, besonders weil die Kinder immer magerer und elender werden, und dennoch disponire ich jetzt über wenigstens 5 oder 6 Fälle, welche geheilt wurden, und zwar einige zu meiner grössten Ueberraschung. Ich erinnere mich hesonders eines Kindes, welches durch die Mächtigkeit des Bauchumfanges, durch hectisches Fieber und die fortwährende Ahzebrung, die bis zum böchsten Grade gediehen war, mir so imponirte, dass ich eine ganz schlechte Prognose stellte und mich damit schliesslich hlamirte; denn das Kind ist durchgekommen. Andere Fälle hahen nicht diesen hohen Grad erreicht, sind aher auch gut geworden. Ich glauhe also nicht, dass man hier von einer geheilten tuberculösen Peritonitis sprechen sollte. Möglich ist es allerdings, dass Tuberkeln auch im Bauchfell obsoleseiren können; aber ich möchte doch lieber annehmen, dass bei Kindern, die nicht tuherculös sind und aus ganz gesunden Familien stammen, eine einfache chronische Peritonitis mit günstigem Verlaufe vorkommen kann, deren Ursache mitunter eine tranmatische ist, häufiger aber verborgen hleiht.

Soll ich nun noch auf die Therapie eingehen, welche ich in diesen Fällen anwendete, so glaube ich, Sie werden mit mir auf diese keinen grossen Wertb legen, sondern der Naturheilkraft mebr zutrauen, als den therapeutischen Bemübungen. Ich habe sebr lange, viele Wocben, ja Monate lang, Tag und Nacht den Bauch mit hydropatbischen Einwickelungen umgeben, habe dann die ganze Hant des Unterleibes mit Jodtinctur bepinselt, uud zwar so, dass ich den Bauch in 4 Quadranten eintheilte und täglich nur einen derselben bepinselte, um nicht eine und dieselbe Stelle zu sehr zu reizen. Bekanntlich ist iu der neueren Zeit von Simon und Badin in Paris behauptet worden, dass das Einpinseln mit Jodtinctur bei Kindern sehr rasch Albuminurie erzeuge, was bei Erwachsenen nicht vorkommen



soll. Ich gehe nicht auf die Erklärung von Badin ein, weil sie mir sehr prohlematischer Natur zu sein scheint. Ich kann Ihnen aber sagen, dass ich gerade in den Fällen von Peritonitis chronica, welche wir in der Klinik hatten, und wo wir diese Einpinselungen immer anwandten, niemals Albnminurie entstehen sah. Diese kann also unmöglich so häufig vorkommen, wie die Franzosen behaupten. Badin fübrt z. B. den Fall eines Kindes an, von dem er bebauptet, es habe schon einige Tage nach der Bepinselung einer tbalergrossen Stelle auf dem Fussrücken Alhuminnrie gehaht. Wie gesagt, ich hahe dies nicht heohachtet, sondern nur einen einzigen Fall crleht, wo nach einer starken wiederholten Einpinselnng von Jodtinctur Nephritis mit drohender Uramie eintrat. Bei diesem Kinde, welches an Eczema chronicum litt, waren aher vorher schon längere Zeit Tbeereinreibungen gemacht worden. Ich kann auf diese Dinge heute nicht näber eingehen, aher Herr Stabsarzt Jacuh asch hat diese Fälle von Alhuminurie nach Theereinreihungen für die nächstens erscheinenden Charité-Annalen hearheitet. - Innerlich gah ich den betreffenden Kindern nichts weiter als ein Decoct. Chinae, allein oder mit Kali aceticum, später Eisen, und liess sie Soolhäder nehmen. Ich glanbe daher, dass die Heilung mehr durch die eigene Kraft der Natur, als durch unsere Bemühungen zu stande kam.

# ll. Ueber das Verschwinden und die Localisation des Kniephänomens.

(Nach einem in der Berliner medicinischen Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

Prof. C. Westphal.

(Schluss.)

Ich komme auf die diagnostische Bedeutung des Verschwindens des nns beschäftigenden Phänomens zurück.

Es sind mir neuerdings zuweilen Fälle vorgeführt worden, die als Tahes diagnosticirt waren, und bei denen dennoch das Kniephänomen vollkommen normal entwickelt war. Eine nähere Untersuchung lehrte jedoch, dass diese Fälle zwar in gewissen Erscheinungen grosse Aehnlichkeit mit Tahes hatten, wirkliche Tahes jedoch nicht waren. Denn wenn auch die nnteren Extremitäten — bei Untersuchung der Kranken in der Rückenlage — die ausgesprochenste Ataxie zeigten, so constatirte man doch hei Prüfung der passiven Bewegungen zugleich eine dentliche Spannung der Musculatur, nnd znweilen war sogar das Fussphänomen vorhanden. Letztere Erscheinungen aher fehlen bei der der Tabes zu Grunde liegenden, his in den Lendentheil herahreichenden Erkrankung der Hinterstränge ahsolut. Hier lag also eine Verwechselnng vor; wahrscheinlich handelte es sich in den meisten dieser Fälle um fleckweise grane Degeneration.

Anch in der Literatur (bei Erh, Berger, Fiscber, Hnghes n. a.) finden sich, wenngleich die Autoren die Seltenheit des Vorkommens betonen, einzelne Fälle erwähnt, in denen das Symptomenhild entwickelter Tahes bestanden bahen soll hei noch vorhandenem Kniephänomen. Ich hahe es nnter diesen Umständen (hei schleuderndem Gang, Störung der Sensihilität, nnd des Muskelgefühls u. s. w.) bisher niemals gesehen nnd möchte hetonen, dass jedenfalls hisher meines Wissens kein Fall veröffentlicht worden ist, in welchem hei vollkommen typisch entwickeltem Krankheitshilde das Kniephänomen vorhanden gewesen wäre, und die Autopsie eine his in den Lendentheil reichende Erkrankung der Hinterstränge wirklich nachgewiesen hätte. Bis dies geschehen, wird es erlaubt sein, diese Ausnahmsfälle mit einer gewissen Vorsicht zu beurtheilen.

Nichts desto weuiger ist gewiss die Möglichkeit, dass einmal

das Kniepbänomen hei der gewöhnlichen Tahes erst in relativ später Zeit schwindet, von vorn herein keineswegs ansznschliessen, wenn man in Betracht zieht, dass die betreffende Zone der Hinterstränge, deren Erkrankung mit dem Verschwinden zusammenfällt, unter Umständen einmal die später von dem Krankheitsprocesse ergriffene sein kann; auch das frühere oder spätere Erkranken der hinteren Wurzeln wird, nnter Berücksichtigung der später zu erwähnenden experimentellen Untersuchungen, in Betracht gezogen werden müssen.

Es ist ferner hehanptet worden, dass das Kniephänomen ansnahmsweise auch hei gesundeu fehle. So hat es z. B. Herr Prof. Berger unter 1409 Fällen in 1,56% fehlend gefunden; nnter den Personen, bei denen es fehlte, waren 13 active Soldaten. Ich selbst habe es hei gesunden hisher niemals vermisst, ohwohl mir oft Personen vorgefährt sind, hei denen es angeblich fehlte, während die Untersuchung das Gegentheil ergah. Sollte sich aher die Behauptung Berger's weiterhin bestätigen, so würde cs zunächst darauf ankommen, die Bedingungen dieser Ansnahmen genauer zu untersuchen und die hetreffenden Fälle weiter zu verfolgen; es würde dies entscheidender sein, als das Ergebniss einer blossen Statistik. Was die Bedingungen hetrifft, unter denen das Phänomen zuweilen schwerer bervorznhringen ist, so sind diese vielleicht zum Theil mechanische. So möchte ich beispielsweise darauf aufmerksam machen, dass mir dasselhe zuweilen schwerer hervorznhringen schien hei Personen mit knrzen, dicken Beinen, hei denen der Ahstand des unteren Randes der Patella von der Protuherantia tibiae sehr gering und die Sehne daher sehr knrz war. Wahrscheinlich gehört, ceteris paribns, eine gewisse (von Spannung, Länge, Dicke u. s. w. ahhängige) Schwingungsmöglichkeit der angeschlagenen Sehne dazu, nm die Contraction des Muskels zu erregen; sind diese Bedingungen ungünstige, so wird die Contraction schwerer, vielleicht anch einmal gar nicht, hervorzuhringen sein; liegt noch, wie vielleicht bei den erwähnten Individuen, ein dickes Fettpolster nnmittelhar unter der Sehnc, so mag ihre Fähigkeit, in geeignete Schwingungen versetzt zu werden, dadurch noch mehr beeinträchtigt werden. Interessant war es mir jedenfalls, dass auch Herr Dr. Fischer in München etwas ähnliches beohachtet zu haben scheint, da er angiebt, dass er zuweilen hei dicken Leuten das Kniephänomen nicht hervorznhringen vermochte.

Ahgesehen von diesen mechanischen Umständen, die im gegehenen Falle genau zu untersuchen wären, kann das Kniephänomen überall da fehlen, wo der normale Contractionszustand des Mnskels, den wir als Tonns bezeichnen, stark herangesetzt oder aufgehohen ist. Das Vorhandensein dieses Tonus ist, wie ich hereits früher ansführte, meiner Ansicht nach die Hauptbedingung des Zustandekommens der Erscheinung, und sie fehlt da, wo jener fehlt. Dies ist, ausser hei der Tabes dorsalis, noch bei anderen dauernden oder vorühergehenden Affectionen des centralen Nervensystems (resp. der Muskeln) der Fall; Erkranknngen des Rückenmarks z.B., welche die graue Suhstanz in acuter Weise in grösserer Ausdehnung zerstört hahen, hahen Lähmungen znr Folge, welche mit ahnormer Erschlaffung der Musculatur einhergehen können'), auch zu einer Zeit, wo deren electrische Erregharkeit vollkommen erhalten ist; 2) in dem auf das convnlsivische Stadinm des epileptischen Anfalles nnmittelbar folgenden Stadium vermisst man es öfter, ebenso in einzelnen Fällen von Hemiplegie am gelähmten Bein; es fehlt in vielen Fällen protrahirter Agone, nach Nervendehnung u. s. w. Alles dies ist zwar für die Theorie des Phänomens von Interesse, kann aher den

Bei gleichzeitigen degenerativen Veränderungen des Muskels ist das Fehlen selbstverständlich.



<sup>1)</sup> Vergl. z. B. einen Fall von Pick, Arch. f. Psych.

diagnostischen Werth des Erlöschens desselhen da, wo es sich um die Diagnose eines frühen Stadiums von Hinterstrangaffection handelt, kaum, oder doch nur in den allerseltensten Fällen, beeinflussen.

Aus dem gesagten gebt hervor, dass meiner Ansieht nach das Feblen des Kniephänomens, wenn sich nicht eben ganz specielle Bedingungen dafür nachweisen oder wahrscheinlich machen lassen, auch bei anscheinend gesuuden nicht bedeutungslos ist. Eine chronische strangförmige Erkrankung des Rückenmarks kann, worauf ich schon längst aufmerksam gemacht babe, eine Zeit lang vollkommen latent verlaufen; eine so geringfügige Erkrankung der Hinterstränge, wie sie genügt, das Kniephänomen zum Verschwinden zu bringen, kann, wie der mitgetheilte Fall lehrt, ohne alle anderen spinalen Symptome bestehen - es ist also sebr wohl denkbar, dass bei Individuen, denen das Kniephanomen fehlt, eine Affection der Hiuterstränge bereits vorhanden ist, die sich bei sonstiger ungestörter Gesundbeit nur durch das Fehlen der genannten Erscheinung zu erkennen gieht. Man kann es auch nicht wohl als einen Einwand dagegen betrachten, wenn es sich ergeben sollte — was übrigens bis jetzt von niemandem nachgewiesen ist - dass diese Individuen noch Jahre lang gesund bleiben, ohne dass weitere spinale Symptome hinzuträten - baben wir doch ganz analoge Erfabrungen in hetreff der excentrischen Schmerzen der Tabes, die eine lange Reibe von Jahren als isolirtes Symptom bestehen können, bevor weitere characteristische Erscheinungen der Spinalerkrankung binzutreten. Ja, wir dürfen es von vorn lierein nicht einmal als festgestellt betrachten, dass der krankbafte Process in den Hintersträngen des Lendenmarks, der mit dem Verschwinden des Kniephänomens zusammenfällt, immer und unter allen Umständen ein progressiver ist. Einzelne Beobachtungen, welche zeigen, dass das verschwundene Kniepbäuomen wiederkehren kann, scheinen sogar dafür zu sprechen, dass eine gewisse (zeitweise oder dauernde?) Restitution im Beginne der Erkrankung möglich ist; werden ja auch die Erscheinungen der Ataxie und der Sensibilitätsstörung zeitweise rückgängig! - Unter allen Umständen aber wird es für die Beurtheilung eines Fallcs viel wichtiger und entscheidender sein, das allmälige Verschwinden des Phanomens beobachtet zu haben, als nur das Feblen desselben zu einer gewissen Zeit zn constatiren; siebt man es nnter seinen Angen erlöschen, vielleicht sogar erst auf der einen, dann auf der anderen Seite, so wird man auf Grund der vorliegenden Thatsachen anf einen krankhaften Process, zunächst in den äusseren Abschnitten der Hinterstränge des Lendentheils, schliessen dürfen. Es sollte deshalb bei Erkrankungen des centralen Nervensystems zweiselhafter Natur die betreffende Untersuchung niemals unterlassen und von Zeit zu Zeit wiederholt werden. Bereits früher babe ich auf die Schwierigkeit hingewiesen, gewisse Fälle von Hypochondrie, die n. a. dnrcb subjective Empfindungen der verschiedensten Art characterisirt sind, von den ersten Anfängen der Tabes mit genügender Sicherheit zu unterscheiden; ich empfahl daher die l'rūfung des Kniepbänomens als werthvolles diagnostisches Hülfsmittel. Neuerdings habe ich in dieser Bezichung eine weitere Erfahrung gemacht, die mir wichtig genug scheint, mitgetbeilt zu werden. Es kamen mir Patienten zur Beobachtung, bei denen auch nicht die geringste objective Krankbeitserscheinung zu constatiren war, welche dagegen das Bild einer Hypochondrie darboten, die u. a. in der Vorstellung einer beginnenden Rückenmarkskranklieit ihren Ausdruck fand. Die aussere Veranlassung zu dieser Vorstellung lag in mannigfaltigen suhjectiven Empfindungen an den verschiedensten Körpertheilen, während die - übrigens ganz typisch ausgeprägte - hypochondrische Störung selbst als die primäre und wesentlichste Krankheitserscheinung angesehen werden musste. Da kein einziges Symptom eines spinalen Leidens vorlag, auch das Kniepbänomen vollkommen erhalten war, konnte selbstverständlich nur Hypochondrie diagnosticirt werden. Als ich diese Patienten in einer späteren Zeit — den einen nach etwa 2 Jahren — wiedersah, war ich überrascht, hei Fortdauer der Hypochondrie unsicheren Gang, Sensibilitätsstörungen und das Feblen des Kniepbänomens zu constatiren; es zeigte sich in der That eine Tabes in der Entwicklung, die durch eine psychische Störung mit dem Character einfacher Hypochondrie (obne intellectuelle Schwäche) eingeleitet worden war: der Hypochonder batte Recht behalten.

Lassen Sie mich, m. H., nach diesen Aussührungen über die Pathologie des Kniephänomens noch einen Blick auf die experimentellen Untersuchungen desselben werfen. Herr Dr. Tschirjew hat, nachdem eine Untersuchung von F. Schultze und Fürbringer vorangegangen war, im Jahre 1878 auf meine Veranlassung im hiesigen physiologischen Laboratorium Versnebe an Kaninchen angestellt, ans denen sich ergab, dass eine Dnrcbtrennung des Rückenmarks zwischen dem 5. und 6. Lendenwirbel oder Durchtrennung der hinteren Wurzeln des 6. Lendennerven, das Kniephänomen zum Verschwinden bringt. Dieses Ergebniss stimmtc ganz gut mit den beim Menschen beobachteten Tbatsachen, widersprach denselben jedenfalls in keiner Weise. Dagegen sind neuerdings analoge Versuche von Herrn Prof. Senator angestellt worden, die zu dem überraschenden Resultat fübrten, dass auch die blosse Durchschneidung der Seitenstränge des Rückenmarks an geuannter Stelle beim Kaninchen das Kniephänomen zum Schwinden bringt, während Durchschneidung der Hinterstränge im Lendentheil, ja sogar eine ausgedehntere Zerstörung derselben, sowie Durchschneidung der Hinterbörner ohne Einfluss auf das Phänomen ist. An der Richtigkeit dieser sorgfältig angestellten Versuche ist nicht im geringsten zu zweifeln, und sie stimmen -- vorausgesetzt, dass man das gewöhnliche Reflexschema auf das Kniephänomen anwendet mit anderen Versucben über die Seitenstränge gut überein. Dennoch scheint es mir schwer zu begreifen, wie auf der einen Seitc Durchschneidung der binteren Wurzeln (des 6. Lendennerven) das Kniephänomen aufhebt, ausgedebnte Zerstörung der Hinterstränge des Lendentheils aber und Durcbschneidung der hinteren grauen Substanz nicht, da doch die betreffenden Wurzelfaden in die Hinterstränge und Hinterhörner eintreten und innerbalb derselben hei der Operation, namentlich der ausgedehnten Zerstörung der Hinterstränge, mit zerstört werden müssen. Die Schwierigkeit wird auch nicht gehoben, wenn man annimmt, dass ein Theil der binteren Wurzelfäden direct in die Seitenstränge eintritt, da sie, unmittelbar den Hinterbörnern anliegend, mit durchschnitten werden müssten. In der Höbe des 6. Leudennerven aber treten die betreffenden wirksamen Fasern ein, da Dnrchschneidung des ganzen Rückenmarks ober- und unterbalb obne Einfluss ist. Allerdings ist znzugeben, dass die Hinterhörner nicht in grösserer Ausdehnung zerstört wurden.

Sei dem nun wie ihm sei, jedenfalls besteht ein noch zu beseitigender Widerspruch zwischen diesen experimentellen und den pathologischen Thatsachen.

Gestatten Sie mir schliesslich noch einige Worte über die Frage, ob in dem Krankheitsfalle, dessen Untersuchung uns beschäftigt, eine Erkrankung vorliegt, die in ihrer Verbreitung unabhängig von allen Beziehungen zu Fascrsystemen, oder ob eine sogenannte Systemerkrankung des Rückeumarks anzunehmen ist. Unter Systemerkrankungen versteht man beknnntlich solche, in denen Abschnitte des Rückenmarks erkrankt sind, welche functionell gleichwertbigen Nervenbahnen entsprechen. Als eine

solehe Nervenhahn wird z. B. aus sehr triftigen Gründen die in dem hinteren Abschnitte gelegene, "Pyramidenseitenstranghahn" angesehen.

Vergleichen Sie Querschnitte eines gesunden Rückenmarks, an denen diese Bahn hezeichnet ist, mit den iu unserem Falle abgehildeten, so werden Sie sich überzeugen, dass die hell gehaltenen Partien in dem hinteren Absehnitte der Seitenstränge sieb mit dieser Pyramidenseitenstranghahn deeken. Es liegt hier also in der That die Erkrankung eines Fasersystems, der "Pyramidenseitenstranghahn" vor, die aber nieht in die Pyramiden hinein verfolgt werden konnte, entweder, weil die Intensität der Erkrankung zu gering war, als dass sich dieselbe nach dem Auseinandertreten der Fasern hei Bildung der Pyramiden noch hätte nachweisen lassen, oder weil letztere von der Erkrankung noch frei gehlieben. Dass es sich nicht etwa um eine sogenannte absteigende secundare Degeneration bandelte, sondern um eine wirkliehe primäre Erkrankung dieses Systems, ist hei dem Fehlen eines Krankheitsberdes im Gehirn und hei dem mangelnden Nachweise eines Befundes in den Pyramiden ohne weiteres klar.1)

Schwieriger liegt die Sache hei den Hintersträngen. Wie Sie wissen, unterscheidet man in ihnen zwei grosse Fasersysteme, die nach Goll genannten inneren Partien (Goll'sche Keilstränge) und die an sie grenzenden äusseren, die Burdach'schen Keilstränge oder, wie sie von Flechsig hezeichnet werden, die Grundhündel. Als besondere "Systeme" sind sie erkannt sowohl durch gewisse Thatsachen der Entwickelungsgesehichte als auch der Pathologie (secundäre Erkrankungen des Rüekenmarks hei Compression u. s. w. desselben), üher ihre Abgrenzung indessen herrschen leider noch viele Zweifel und Unklarheiten, und steben die Thatsachen der Pathologie (hei der seeundären Degeneration) über die Gestaltung und Ahgrenzung dieser Systeme nicht üherall genau im Einklange mit denen der Entwicklungsgeschichte. Da also die Topograpbie dieser Systeme in den Hintersträngen selbst noch nieht als festgestellt betraehtet werden kann, ausserdem auch höchst wahrscheinlich noch mehr solche Fasersysteme in den Hintersträngen zu unterscheiden sind, ist es sehr schwer zn sagen, ob die primäre Erkrankung der Hinterstränge, wie sie uns in der Tahes vorliegt, wenn sie im allgemeinen die Gegend der Goll'schen Keilstränge oder der Grundhundel einnimmt, wirklieb genau mit einem Fasersystem zusammenfällt. Dazu kommt noch eine weitere Schwierigkeit. Es ist keiueswegs anzunehmen, dass stets in dem Augenblicke, iu welebem zufällig der Tod des Kranken erfolgt, nun auch etwa - vorausgesetzt, es bandle sich wirklich um eine Systemerkrankung — das ganze System vom Halstbeile bis Lendentheile gleichzeitig und gleichmässig ergriffen sein müsse. Findet man nun, z. B. im Halstheile, eine relativ sehr schmale Zone, im Brusttheile eine viel heträchtlichere Zone der Erkrankung, so kann es zweifelhaft bleihen, oh die schmale Zone des Halstheils in der That den ganzen Querschnitt des wirklichen Systems im Halstheil repräsentirt, oder oh letzteres dort hisher nur zum Theil ergriffen war.

Ich hetone diese Schwierigkeiten, weil mir einige Autoren zu leicht darüher hinwegzugehen scheinen und der Anschein erwächst, als sei die Topographie dieser Fasersysteme in den Hintersträngen hereits zur genüge festgestellt.

Ueberblickt man nun die vorhandenen Befunde in den Hintersträngen bei der Tahes mit Rücksicht auf die in Rede stehende Frage, so ist zunächst ein Theil derselben auszuscheiden, in denen die Erkrankung sieh fast über den ganzen Querschnitt des Rückenmarks in seinen verschiedenen Höhen ausdehnt, denn hier ist es selbstverständlich unmöglich zu sagen, oh es sieh um einen chronischen (ehronisch entzündlichen), nach versehiedenen Richtungen hin sieh ausbreitenden, an dem Verlaufe hestimmter Fasersysteme sich nicht bindenden Krankheitsprocess handelt, oder um eine Erkrankung nach Fasersystemen, die alle Systeme hetroffen hat. Schliesst man diese Fälle ans, so bleihen solche ührig, in denen entweder nnr ein Abschnitt der äusseren oder einer der mittleren Partien der Hinterstränge ergriffen ist, und solche, in denen zwar heide Partien betroffen sind, aher oft in einer eigenthümlich hestimmten Abgrenzung und Gestaltung, und die einen oft sehr viel intensiver als die anderen.

In letzterem Falle hat man die Annahme einer Systemerkrankung wohl dadurch anfrecht zu erhalten gesucht, dass man sieh vorstellte, es sei in der That ursprünglich ein System als solches (das intensiver hefallene) erkrankt, diese ursprüngliche Systemerkrankung habe reizend auf die henachbarten Gewehstheile gewirkt, und so seien diese — ohwohl in unsystematischer Weise — mit erkrankt. Diese Ansehauung macht, wie Sie sehen, zwei Annahmen nöthig, von denen noch dazn die letztere ganz unwahrscheinlich; denn wo es sich nm wirkliche, unzweifelhafte Systemerkrankung handelt, z. B. in der ahsteigenden Erkrankung der Pyramidenseitenstranghahnen in Folge von Hirnherden, sehen wir niemals, trotz ganz gleicher anatomischer Beschaffenheit, ein Uebergreifen auf henachtbarte Tbeile der Seiteustränge.

Vergleicht man nun die Ahhildungen solcher Fälle, in welchen nur die medialen oder äusseren, oder heide in einer gewissen eigenthümlich abgegrenzten Form erkrankt sind, unter einander, so üherzeugt man sich, dass es nicht gelingt, eine vollkommene Congruenz der crkrankten resp. frei gebliehenen Partien nachzuweisen; am meisten dürfte dies noch möglich sein in den Fällen, in welcben ausschliesslich oder ganz vorzugsweise ein Theil der äusseren Partie der Hinterstränge erkrankt war, wie in unserem. Dennoch ergieht sich aus der Vergleiehung vieler Fälle eine gewisse Analogie der Configuration der erkrankten, resp. gesund gebliehenen Partien, welche, im Verein mit einer oft ganz scharfen Ahgrenzung derselben, auf ganz bestimmte Bedingungen der Ausbreitung der Erkrankung - wenigstens in einem Theil der Fälle - hinweist. So sind es beispielsweise fast identische Partien, die in der Höhe des Brusttheils — in unserem Falle erkrankt und in einem von Herrn Dr. Strümpell kürzlich veröffentlichten Falle?) frei waren.

Die Zeit gestattet mir nieht, an dieser Stelle auf Einzelheiten einzngehen; aher das wird Ihneu aus dem gesagten zweifellos sein, dass man nicht eher mit völliger Sicherheit vou Erkrankung der Hinterstränge nach Fasersystemen wird sprechen können, so wahrscheinlich dies in vielen Beziehungen auch ist, hevor nicht der Verlauf, die Anordnung u. s. w. dieser Fasersysteme als solcher anderweitig festgestellt ist; denn dass diese Feststellung allein durch pathologische Beohachtungen an Taheskranken ermöglicht werden könnte, ist nicht sehr wahrscheinlich. Wir müssen daher auch die Frage offen lassen, oh in unserem Fall die so scharf hegrenzte, wesentlich in der

<sup>2)</sup> Arch. f. Psych. u. Nervenkrkh. XI., 1. Taf. I.



<sup>1)</sup> Dass solche primare Erkrankungen der Pyramidenseitenstrangbahn (hei paralytischen Geisteskranken) häufig vorkommen, habe ich hereits im Jahre 1867 gezeigt (Virch. Arch., Bd. 39, Hft. 1, 3, 4) und seitdem vielfach hestätigt gesehen. Die von einigen Autoren gegen die Beweiskraft der dort mitgetheilten Fälle angedenteten Bedenken, als handle es sich dahei möglicherweise um secundäre Erkrankungen in Folge einer supponirten Erkrankung einer motorischen Rindenregion, kann ich nicht anerkennnen, wie ich gelegentlich weiter ausführen werde.

<sup>1)</sup> leh verfüge üher derartige Fälle.

äusseren Partie der Hinterstränge liegende Erkrankung') als eine Systemerkrankung zu betrachten ist, oder nicht. Allerdings muss die Erkrankung der Seitenstränge in unserem Fall, wie wir gesehen haben, unzweiselhaft als eine Systemerkrankung in dem gebränchlichen Sinne des Wortes aufgefasst werden, so dass es sehr nahe liegt, einen Analogieschluss daraus auf dieselbe Art der Erkrankung der Hinterstränge abzuleiten. Die oben ausgesprochenen Bedenken lassen uns jedoch für jetzt Anstand nehmen, diesen Schluss wirklich zu ziehen.

Der Umfang der Erkrankung in den Hintersträngen ist in unserem Falle, namentlich wenn Sie die Grösse des Querschnitts der Hinterstränge berücksichtigen, in den unteren Partien des Rückenmarks am bedeutendsten nnd nimmt im Halstheile so weit ab, dass es sich nur noch um eine schmale, vorn knopfartig zugehende erkrankte Zone an der ansseren Grenze des Septum handelt, welches die Goll'schen Stränge nach aussen begrenzt. Der ganze Bereich der Goll'schen Stränge, so weit wir sie kennen, bleibt überall frei, und werden diese znm Theil kappenförmig (vgl. Fig. 3-5) vorn und seitlich von der erkrankten Zone eingehüllt. Zwischen letzterer und den grauen Hinterhörnern liegt überall ein Streifen gesunder Marksubstanz; nirgends reicht die Erkrankung bis zur hintereu Peripherie des Rückenmarks; hervorheben möchte ich endlich noch die rechtwinklige, stiefelförmige Figur im Lendentheil, welche in vielen Beobachtungen wiederkehrt2).

Auf letztere haben wir das Verschwinden des Kniephänomens bezogen; da wir in den Sehnenphänomenen keine einfachcu Reflexvorgänge sehen, sondern eine complicirtere Erscheinung, die znnächst mit dem Muskeltonus in innigem Zusammenhange steht ) und vielleicht indirect mit einem Reflex in so fern etwas zu thun bat, als der Muskeltonns von letzterem abhängt oder zu ihm in Beziehnng steht, so gelangen wir zu der Ansicht, dass eine Erkrankung dieser Partie, wenn sie eine gewisse Intensität erreicht hat, den Tonus des Extensor quadriceps beeinflusst, indem sie ihn herabsetzt oder aufhebt und dadurch das Kniephänomen zum Verschwinden bringt. Ob dies, wie nicht unwahrscheinlich, durch Zerstörung intramedullärer hinterer Wurzelfäden oder anderer Fasern der Hinterstränge geschieht, lässt sich nicht entscheiden. Wir gehen aber jedenfalls nicht zn weit und geben nur der gefundenen Thatsache Ausdruck, wenn wir ans dem mitgetheilten Fall das Zusammenfallen des Verschwindens des Kniephänomens mit der Erkrankung der genannten Partie der Hinterstränge des Lendentheils erschliessen. Bestätigt sich diese Thatsache durch weitere Beobachtungen, so baben wir in der Percussion der Patellarsehne ein Mittel, gewisse Veränderungen des Rückenmarks mit einer bisher in der Rückenmarkspathologie unbekannten Feinheit und Genanigkeit, fast möchte ich sagen Eleganz, zu diagnostiсігеп.

#### III. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Frerichs.

Ueber einige vom allgemein-klinischen Standpunkt aus Interessante Augenveränderungen.

(Nach einem in der Berl. med. Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

Von Dr. **M. Litten,** 

(Schluss.)

III. Vergiftung durch mit Anilin verunreinigtes
. Nitrobenzol.

Frau Minna Knop wnrde am 17. October 1878 in völlig benommenem Zustand znr Charité gebracht und auf die medicinische Klinik gelegt. Aus den Angaben der Angehörigen erfuhren wir, dass dieselbe am Mittag des gleichen Tages zum Zweck eines Suicidium aus einer Droguenhandlung eine Quantität einer öligen, penetrant nach bitteren Mandeln riechenden Flüssigkeit gekauft und von dieser den grössten Theil getrunken habe. Sie verspürte fast nnmittelbar daranf Mattigkeit, heftigo Uebelkeit nnd Brechneigung; nach Verlauf einer Stunde trat sehr heftiges und wiederholtes Erbrechen auf. Dann soll sie nach den Angaben der Angebörigen bewusstlos nmgefallen sein und in dicsem Zustand gelegen haben, bis sie zufällig in der Küche aufgefunden wurde. Ein sofort hinzugerufener Arzt verordnete geschmolzene Butter und Milch. Diese Angaben worden später von der Kranken selbst völlig bestätigt und dabin erweitert, dass sie kurz nach dem Genuss des Giftes eine immer mehr zunehmende Mattigkeit verspürt hahe, welche sich sehr bald bis zur Benommenheit des Kopfes gesteigert und mit totalem Verlust des Bewusstseins geendet habe. Es sei ihr schwarz vor den Angen geworden, und dann sei sie bewnsstlos zusammengestürzt. Ueber das Erbrechen, welches sicher constatirt ist, gab sie unklare Antworten, dagegen erinnerte sie sich deutlich des Gefühls der Uebelkeit. Von anderen Erscheinungen erinnerte sie sich noch einer "wahnsinnigen Angst, welche ihr die Kehle zuschnürte", in der sie aufschreien wollte, ohne es zn können, und einer "Brustbeklemmung, welche ihr den Athem benahm". Unmittelbar nach dem Genuss des Giftes will sie die Empfindung gehabt haben, als ob die gesammte Musculatur, namentlich aber die der unteren Extremitäten "völlig steif und starr" wäre.

Wir bekamen die Kranke etwa 4 Stnnden nach der Vergiftung in völlig benommenem Zustand zu sehen und constatirten folgenden Statns praesens:

Die Kranke lag mit total aufgebobenem Bewusstsein, im tiefsten Coma nnbeweglich da; nnr zu weilen erschütterten convulsivische Muskelzuckungen den Körper, so dass derselbe förmlich in die Höhe geworfen wurde. Die Pupillen waren sehr verengt, aber noch etwas reactionsfähig. Sensibilität nnd Reflexerregbarkeit waren fast durchgehends stark herabgesetzt. Die Respiration mühsam und stertorös; zeitweise befand sich der Rumpf in opisthotonischer Stellung. Die einzelnen Mnskelgruppen füblten sich auffallend starr und fest an; die Gelenke konnten passiv nur mit Mühe bewegt werden. Die Haut der gauzen Körperoberfläche sowie die sichtbaren Schleimhäute liessen eine intensive blaue bis grau-blaue Färbung erkennen. Die ausgeatbmete Lnft (sowie das erbrochene) hatte einen intensiven Geruch nach bitteren Mandeln. Der mit dem Catheter entleerte Harn, welcher denselben Geruch darbot, war von tief dunkel-violetter Farbe und reducirte Kupferlösung (ca. 5 Stunden nach der Vergiftung). Das Blnt von dunkelbrauner Farbe, liess weder microscopisch noch spectroscopisch etwas abnormes erkennen; namentlich war auch der normale Oxyhamoglobinstreifen im Spectrnm vorhanden. Temp. 36,4 . Resp. 32. Puls 108 i. d. M. Ord.: Brechmittel; Aether subcutan, ansgedebnte Senfteige.

<sup>1)</sup> Mediale Partien sind nur (in Fig. 3, 4, 5) in gcringem Grade mithetheiligt.

<sup>2)</sup> Dieselbe ist im Holzschnitt nicht genau zum Ausdruck gekommen.

<sup>3)</sup> Einen hübsehen Nachweis dafür kann man u. a. gelegentlich während eines epileptischen Anfalles führen. In einem gewissen Stadium des tonischen Krampfes der unteren Extremitäten während des Anfalls gelingt es, hei Dorsalflexion des Fusses das Fussphänomen (Fusszittern) in ausgezeichneter Weise hervorzuhringen, während es in der Zwischenzeit, ausserhalb der Anfälle, hei demselben Individunm in keiner Weise zu erzengen ist. Das Fussphänomen verdankt aber seine Entstehung bekanntlich denselben Ursachen wie das Kniephänomen.

18. October. Morgens. Temp. 38,3 . Resp. 30. Puls 108 i. d. M.

Das Bewusstsein war inzwischen zurückgekehrt; die Pat. gab völlig klare Antworten und klagte nur noch über grosse Mattigkeit, Benommenheit und Kopfschmerz. In der Nacht hatte sie noch mehrere Male erbrochen. Das erbrochene sowie der inzwischen entleerte Urin nud die ausgeathmete Luft liessen noch einen prägnanten Geruch nach bitteren Mandeln erkennen. Pupillen noch immer verengt, schwach auf Lichtreiz reagirend. Behufs ophthalmoscopischer Untersuchung wurden die Augen nnn atropinisirt. Die Farbe der Haut sowie der Schleimhäute, namentlich aber der Conjnnetiven variirte vom tiefsten fahl-blau bis zum violett, welch' letzterer Farbenton an den Conjunctiven besonders hervortrat. An den Uebergangsfalten der letzteren punktförmige Hämorrhagien. Der in der Nacht, sowie der am Morgen gelassene Harn war wiederum von dnnkelvioletter Färbnng und reducirte Knpferlösung intensiv. Die Beschaffenheit des Blutcs wie am Abend vorber. - Die Athmung noch immer stark beseltleunigt und stertorös, ohne dass die Pat. das Gefühl subjectiver Dyspnoë gehabt hätte. Die Untersuchung der Brustorgane ergab ausser leichtem Bronchialcatarrh nichts abnormes; die übrigen Organe völlig intaet. - Die Sensibilität und Reflexerregbarkeit waren wiedergekehrt; uur bestand noch eine gewisse Muskelsteifigkeit und eine Neigung zu opisthotonischer Körperhaltung. Muskelzuckungen hatten völlig aufgehört.

Bei der ophthalmoscopischen Untersuchung fiel sofort die enorm dunkle Färbung des Augenhintergrundes auf; dieselbe wurde von allen, die denselben untersuchten, übereinstimmend als "intensiv violett" bezeichnet. Diese Verfärbung betraf nicht nur die Retina, sondern auch den Sehnervenkopf, welcher zwar weniger intensiv, doch immerhin noch dentlich violett gefärbt erschien. Der Unterschied zwischen Arterien und Venen war in Bezug auf das Colorit völlig verwischt; beide Gefässgebiete erschienen wie mit Tinte gefüllt. Den einzigen Unterschied zwischen beiden bildete das ungleiche Kaliber, indem die Venen stärker und ausgedehnter als normal erschieneu. Hin und wieder traf man iu der Nähe der letzteren auf kleiue Hämorrhagien. Sehstörungen beständen nicht; die der Kranken vorgelegten Farbproben wurden richtig und exact erkannt; weiss sah sie ohne jede fremde Beimischung.

Die beschriebenen Erscheinungen blieben unverändert bis zum 20. (d. h. 3 Tage lang nach der Vergiftung) bestehen. Innerhalb dieser ganzen Zeit bewahrten die Haut und der Augenlintergrund die beschriebene Färbung, behielt die Exspirationsluft und der Urin den Geruch nach bitteren Mandeln, reducirte der letztere Kupferlösung. Dann schwanden diese Symptome allmälig, nur bliehen Mattigkeit und Uebelkeit unverändert hestehen. Das Blut war wieder normal gefärbt. Störungen des Farbensinnes waren nicht aufgetreten.

21. October. Temp. 37,0°. Resp. 24. Puls 72. Pat. klagt über Kopfschmerzen. Exspirationsluft riecht noch stark nach bitteren Mandeln. Urin spärlich, dunkelbraun gefärbt, reducirt nicht mehr Kupferlösung. Haut fast normal gefärbt; Augenhintergrund noch leicht hlänlich. Die Untersuchung des Blutes ergiebt normalen Befund.

22. October. Der beute gelassene Harn reducirt von neuem Kupferlösung. Die Conjunctiven noch immer leicht violett gofärbt.

Vom nächsten Tage an hörte die Reductionsfähigkeit des Harnes definitiv auf; derselbe blieb dauernd normal.

Die Pat. wurde am 25. geheilt entlassen, behielt nur noch längere Zeit Appetitlosigkeit, Kopfschmerzen und Muskelschwäche zurück. Die Verfärbung der Schleimhäute nnd des Angen-

hintergrundes war bis auf leichte Spuren gewichen. Als ich die Pat. nach 8 Tagen wieder sah, klagte sie noch über die eben genannten Erscheinungen, bot aber im übrigen durchaus normale Färbung der Conjunctiven dar.

Epierise. Die Flüssigkeit, welche die Pat. getrunken hatte, war von öliger Consistenz uud liess einen penetranten Geruch nach bitteren Mandeln erkennen. Pat. hatte dieselhe aus einer Droguenhandlung, hehufs Verwendung in der Küche, gekauft und davon ein Fläscheben voll erhalten, welches ca. 25 Grm. fasste. Von dieser Quantität will sie zwei Drittel getrunken haben. Den Rest, im Betrage von 8 Grm., stellte uns der Mann zu. Leider verweigerte die l'at jede Angabe darüber, aus weleher Handlung sie die Flüssigkeit bezogen hahe. Die Untersuchung derselhen, welche von befreundeter Seite ausgeführt wurde, ergab, dass dieselbe nicht ausschliesslich aus Nitrobenzol bestand, sondern einen reichlichen Gehalt an Anilin') enthielt. Zu genaueren Bestimmungen reichte die geringe Quantität der übrig gebliebeneu Flüssigkeit nicht aus. Wir können somit auch nicht einmal approximativ schätzen, wie viel Nitrobenzol die Kranke zu sich genommen hatte. Dass indess die fragliche Flüssigkeit nicht ausschliesslich aus Nitrobenzol bestanden haben konnte, geht schon daraus hervor, dass Pat. trotz des Verbrauebes von ca. 16 Grm. derselben geheilt wurde, während von einem reinen Präparat schon viel geringere Quantitäten tödtlich wirken. Andererseits war der Symptomencomplex der Nitrobenzolvergiftung deutlich genug ausgesprochen, obwohl gerade die prägnnutesten Erscheinungen, welche auf mangelhafter O-Aufnahme beruhen, im vorliegenden Fall weder sehr intensiv waren, noch lange anbielten. Im auffallenden Contrast dazu stand die ganz eigenartige, tief-violette Färbung der Haut, der Schleimhäute, sowie namentlich der Retina und der Pap. nv. opt., welche bisher an letzteren noch niemals beobachtet worden ist. Diese Färbung der Haut, welche bei Vergiftungen mit Nitrobenzol bekanntlich stets ein blaues oder gran-blaues Colorit darbietet, war im vorliegenden Fall so tief und gesättigt, wie es sonst bei reinen Fällen ebenfalls nicht leicht vorkommt: wenigstens kann ich versichern, dass der Unterschied in der Färhung zwischen diesem und einen anderen, tädlich verlaufenden Fall von reiner Nitrobenzolvergiftung, welchen ich beobachtete, höchst auffällig war. Die Blaufärbung der Haut. welche im Bilde der N.B. vergiftung eine so hervorragende Stellung einnimmt, ist von einzelnen Autoren (Letlieby, Ollivier Bergeron) auf Anilinwirkung (und zwar anf echte Färbung durch Anilinfarbstoffe) bezogen werden, indem dieselben von der Voraussetzung ausgingen, dass Nitrobenzol im lebenden Organismus zu Anilin reducirt würde. Ferner soll dann wieder dnrch Oxydation des Anilin der betreffende Anilinfarbstoff (z. B. Violett) entstellen. Von dieser Annahme ausgehend, nimmt Letheby in Fällen von N.B. vergiftung auch eine Ausscheidung des Anilin durch den Harn an. Dagegen ist von Filebne (Arcb. f. exp. Pathol. Bd IX.) aufs nnzweideutigste der Nachweis geführt worden, dass eine Umwandlung des Nitrobenzols zu Anilin im lebenden Organismus nicht erfolge. Vielmehr bezieht dieser Autor die eigenthümliche Färbung auf die Veränderung des Blutes und die darans resultirende Cyanose. Ich kann in dem Rahmen dieser Mittheilung unmöglich auf die sehr interessanten Versuebe Filehne's eingehen und will daher

<sup>1)</sup> Wie das Anilin in die hetreffende Flüssigkeit, welche wahrscheinlich als "Essence de Mirbane" gekauft wurde, hineingelangt sein kann, entzieht sieh jeder Conjectur, da "Verunreinigungen" des Nitrohenzol durch Anilin, soweit bekannt ist, nicht vorkommen. Bekanntlich dient Nitrohenzol zur fabrikmässigen Darstellung des Anilin; vieleicht, dass hierin der Sehlüssel des Räthsels zu finden ist.



nur kurz erwähnen, dass derselbe gefunden hat, dass das Blut, welches in nitrobenzol-vergifteten Thiereu kreist, die Fähigkeit, O aufzunehmen, verliert. Der Volumprocentgehalt desselben sinkt bei Hunden bis unter 1% im arteriellen Blnt (gegen 17%, der Norm). In Folge der hierdurch hedingten Dyspnoe nimmt das Thier weniger O auf. Ferner fand F., dass das Blut der mit N.B. vergifteten Hunde viel dunkler ist, als normal (genau so wie bei vergifteten Menschen) und sich beim Schütteln mit Luft nicht mehr röthet. Wenn wir alle diese Thatsachen zusammenfassen, so erklärt sich die dunkle Färbung des Gefässinhaltes sowie die Dilatation der Venen ungezwungen von selhst. Es fragt sich nur, in wie weit das characteristische Colorit der Haut etc. bei N.B. vergifteten Menschen durch die abnorm tiefe Färhung des in den Gefässen kreisenden Blutes bedingt ist. Für die Entscheidung dieser Frage liefern die Conjunctiven das beste Material. Hier erkennt man die abnorm dunkle Färbung des Gefässinhaltes (arteriellen sowohl wic venösen) am leichtesten und kann sich davon überzeugen, dass das Colorit, welches die gesammte Bindehaut anf der Höhe der Vergiftung darbietet, schwindet, sohald die dunkle Gefässinjection nachlässt. Indess brauchen diese beiden Erscheinungen keineswegs im ursächlichen Verhältniss zu steben, sondern können heide bedingt sein durch einen gemeinsamen Factor u. z. dnrch die Venosität des Blutes; alsdann wäre die Färbung nichts anderes als eine ungewöhnlich tiefe Cyanose. Ich glaube, man wird nach den Untersuchungen Filehne's nicht irre gehen, wenn man die Theorie von der innerhalb des lehenden Organismus stattfindenden Umwandlung des Nitrobenzol zu Anilin völlig fallen lässt und die Färhnng lediglich oder wenigstens vorzugsweise auf die Beschaffenheit des Blutes und der Athmung hei N.B. vergifteten Menschen zurückführt. Als Erweiterung der vorgetragenen Anschauungen möchte ich noch auf den Versuch F.'s hinweisen, welcher ergah, dass die characteristische Färbnng N.B. vergifteter Hnnde trotz künstlicher Respiration unverändert bestehen bleibt.

Im vorliegendeu Fall wird meiner Ansicht nach die Frage: ob Nitrobenzol im lehenden Organismus zu Anilin redneird wird, gar nicht berührt, da wir Erscheinungen beobachtet haben, welche bei der gewöhnlichen N.B. vergiftung üherhaupt nicht vorkommen. Ich habe eine Anzahl von Hunden mit reinem Nitrobenzol vergiftet, ohne jemals eine Veränderung (namentlich eine Farbendifferenz) des Augenhintergrundes constatiren zu können.

Dass in unserem Fall die ungewöhnliche Färhung der genannten Organe sowie des Urins durch Verunreinigung des Präparats hedingt wäre, hatten wir als wahrscheinlich schon angenommen, ehe noch der chemische Nachweis der Beimischung von Anilinerbracht war. Auf die Anwesenheit dieses Körpers und die im lehenden Organismns erfolgte Oxydation desselben zu Anilinviolett glanhten wir jene Färbungen heziehen zu müssen, und dies um so mehr, als weder die Dyspnoë hedeutend war, noch sie selbst oder die characteristische Beschaffenheit des Blutes (Dunkelhrannfärbung) lange anhielt. Vielmehr überdauerte die Färbung des Augenhintergrundes längere Zeit die Unregelmässigkeit der Athmung und die pathologische Beschaffenheit des Blutes.

Die Vergiftungen mit Anilin sind bisher selten Gegenstand ärztlicher Beohachtung gewesen. In den wenigen bekannt gewordeuen Fällen hat man eine tief dunkele his violette Färhung der Hant und Schleimhäute beobachtet, welche Turnhull auf Oxydation des Anilin zu violetten Farhstoffen hezogen hat. Diese Ansicht ist zwar von Bergmann znrückgewiesen worden, indess glaube ich, dass jedem, welcher den Augenhintergrund und die Hautfärhung im beschriebenen Fall gesehen hätte, sofoit die grosse Aelinlichkeit mit violetten Farhstoffen aufgefallen wäre. Jedenfalls hatte das Augenspiegelbild auch nicht

die entfernteste Aehnlichkeit mit demjenigen, welches wir bei starker Cyanose etc. beobachteu, auch war die Dilatation der Venen nicht annähernd dieselhe. Da höchst wahrscheinlich in keinem der hisher heohachteten Fälle von Anilinvergiftung der Augenhintergrund heohachtet worden ist, so wird sich die Frage, ob dieses Symptom constant ist, und ob es in fraglichen, namentlich forensisch wichtigen Fällen diagnostisch zu verwerthen ist, erst später entscheiden lassen. Hervorheben möchte ich noch die tief violette Farbe des Harns, welche man bei Anilinvergiftungen hereits öfters beohachtet hat, und welche im vorliegenden Fall nicht etwa von gleichzeitig vorhandenem Indicangehalt abhängig war. Namentlich ging auch der Farhstoff heim Schütteln des Urins nicht in den Aether über. Aehnliches beohachtete Letheby auch bei Nitrobenzol-Vergiftungen nnd schob die eigenthümliche Färhung auf die Ausscheidung des im Organismus gehildeten Anilin durch den Harn, indess ist von keinem anderen Beobachter ähnliches heschrieben worden.

Wie viel von den beschriebenen Symptomen auf Nitrohenzol-, wie viel auf Anilinwirkung kommt, wird sich schwer entscheiden lassen, da heide Gifte in ihren Wirkungen fast identisch sind und vorzngsweise auf die Functionen des centralen Nervensystems einwirken. Muskelzuckungen, allgemeine Convulsioneu, Anästhesie und Motilitätslähmungen kommen hei beideu vor, ebenso wie Uebelkeit, Schwindel, Kopfschmerzen, Erbrechen, Benommeuheit des Kopfes, welche sich zur Somnolenz und zum Koma steigern kann.

Zum Schluss möchte ich vom therapeutischen Standpunkt aus noch daran erinnern, dass die im vorliegenden Fall unmittelhar nach der Vergiftung dargereichte Milch keineswegs als ein glücklich gewähltes Heilmittel angeseben werden kann, da die Oleosa das Gift lösen. Vielmehr sind nach der ühereinstimmenden Erfahrung aller Autoren in solchen Fällen Brechmittel und Evacnantien angezeigt.

IV. Apoplexie des Gehirns und der Retina bedingt durch miliare Aneurysmen.

Am 21. Octoher 1879 wurde der 56jährige Böttcher Rud. Honig in völlig bewusstlosem Zustand zur medicinischen Klinik gebracht. Derselhe soll plötzlich hewusstlos auf der Strassc umgefallen sein, nachdem er längere Zeit hindnrch an heftigen Kopfschmerzen gelitten hatte.

Bei der Untersuchung des völlig bewnsstlosen Mannes constatirte man eine Gesichtslähmung auf der linken Seite, welche indess nur die Aeste des Mondfacialis hetraf; aus dem schlaff herabhängenden linken Mundwinkel floss der Speichel heständig ah. Die Pupillen heiderseits stark verengt, reagiren sehr wenig auf Lichtreiz. Die Extremitäten der linken Seite absolnt gelähmt und sowohl anästhetisch als analgetisch; die Reflexerregharkeit üherall erhalten, stellenweise stark erhöht. - Die in die Höhe gehobenen Extremitäten dieser Seite fallen, ohne irgend welchen Widcrstand zn leisten, schlaff herah. Auch die Gelenke sind völlig erschlafft und setzen passiven Bewegungen keinen Widerstand entgegen. - Wenn man mit dem Percussioushammer auf irgend eine Stelle eines heliehigen Muskels klopft, so entstehen in Folge der umschriehenen Mnskelcontractionen ehenso viele sichthare, circomscripte und harte Protoberanzen oder Knoten, als man Schläge ausgeüht hat. Diese Muskelerhehungen, welche hei schnellem Schlagen ausserordentlich schnell hinter einander entstanden, hliehen eine his einige Minuten bestehen, um dann definitiv zu verschwinden.

Im übrigen war der Puls sehr frequent, nnregelmässig und so stark gespannt, dass eine völlige Unterdrückung desselben uicht gelang. Die Athmung war stertorös und ebenfalls abnorm frequent (bis 48 in der Minute). Der durch den Catheter (bei sehr bochstehender Blase) entleerte Harn reagirte alcalisch, enthielt weisse und rothe Blutkörperchen, sowie Tripelphosphate in ziemlich reichlicher Menge.

Die ophthalmoscopische Untersuchung ergab beiderseits colossale wie Blutlachen erscheinende Haemorrhagien auf der Retina, welche die Papille und auch den grössten Theil des übrigen Augenhintergrundes, namentlich den extrapapillären Verlauf der Gefässe völlig verdeckten und unsichtbar machten.

Bei der Antopsie war die Dura straff gespannt; die Snlci anf der Gehirnoberfläche fast völlig verstrichen. Auf den hinteren Abschnitten des Kleinhirns fanden sich bedentende subarachnoidale Blutungen. Diese Blutergüsse setzten sich weiter fort und erstreckten sich zu beiden Seiten des Pons entlang links bis zur Fossa Sylvii. Die linke Art. vertebralis zeigt eine geringe anenrysmatische Dilatation; ihre Wände verdickt, atheromatös. Die Art. foss. Sylvii zeigen beiderseits ähnliche Verhältnisse, namentlich ist das Lnmen derselben sehr bedentend erweitert. Auch die übrigen sichtbaren Gefässe erweitert nnd sclerosirt. - Beide Seitenventrikel sind theils mit flüssigem, theils mit geronnenem Blut sowie mit den Trümmern der zerstörten Hirnsubstanz erfüllt. Der linke Ventrikel, namentlich im Hinterhorn sehr stark dilatirt. Das Septum pellucidum, der ganze Fornix und der rechte Nucleus caudatus his auf einen kleinen Theil des Kopfes sind vollständig zerstört, desgleichen die innere Kapsel, der gesammte Linsenkern und fast der ganze Sebhügel rechterseits. Weiter setzte sich die Blutung anf die Haube und den rechten Hirnschenkelfnss fort und schloss im Pons ab. Der dritte Ventrikel sowohl wie der vierte waren ebenfalls stark erweitert und mit flüssigem und geronnenem Blut erfüllt. Die Commissura mollis erhalten; Vierhügel ebenfalls intact. Im Centrum semiovale der rechten Seite fanden sich zahllose punktförmige Haemorrhagien neben alten gelblich ausseheuden Erweichungsherden, welche auch in den grossen motorischen Ganglien der linken Seite nicht fehlten.

Anf beiden Netzhäuten zahlreiche Haemorrhagien von Linsengrösse nnd darüber. Die Scheide des Sehnerven in weiter Ausdebnung hämorrhagisch infiltrirt.

Das Herz, namentlich in der linken Hälfte hypertrophirt und dilatirt; Klappenapparat intact; die Aorta sowie deren Aeste stark sclerosirt und atheromatös.

Die übrigen Veränderungen waren sebr unbedentend und kommen mit Ausnahme einer Cystitis nicht in Betracht.

Die aneurysmatische Erweiterung einiger basaler Gehirnarterien sowie anch die submeningealen Hämorrhagien wiesen darauf hin, die Ursache der Blutungen in der Gefässerkrankung zu suchen, um so mehr, da das Aortensystem erkrankt, und der linke Ventrikel hypertrophirt war. Eine genaue Untersuchung der Piagefässe, welche z. Th. unter Wasser vorgenommen wurde, ergab kleine aneurysmatische Erweiterungen derselben, ohne dass es aber gelang, die directe Quelle der Blutung — ein geborstenes Aneurysma — nachzuweisen.

Es fragt sich: in welcbem Verhältniss stehen in diesem Fall die Retinalblutungen zur Apoplexia cerehri; bandelt es sich dabei um einen ursächlichen Zusammenhang, oder liegt nnr ein zufälliges Zusammentreffen beider Affectionen vor? Es ist bekannt, dass ausser gelegentlich, aher immerhin sehr selten auftretender Stauungspapille keine Vcränderungen der Netzhaut oder des Sehnerven bei Apoplexia cerebri gefunden werden<sup>4</sup>). Damit soll nicht ausgeschlossen werden, dass nicht

gelegentlich bei starker Druckzunahme im Cavum cranii anlässlich einer Gehirnblutung auch einmal kleine Haemorrhagien anf der Netzhaut auftreten könnten. So massenhafte Bintungen jedoch, wie im vorliegenden Fall, dass dadurch der ganze Augenhintergrund verdeckt wird, beruhen, falls sie gleichzeitig mit der Gebirnapoplexie anftreten, unzweifelhaft anf anderen Gründen. Was läge aber wohl näher, als in solchen Fällen an ein gemeinsames, beide Blutnngen bedingendes, ätiolngisches Moment zn denken, und dieses in der gleichen Gefässerkrankung zu suchen? Dieser Schluss erschien um so wahrscheinlicher, als bereits Fälle bekannt sind, in denen sich gleichzeitig miliare Aneurysmen im Gehirn und in der Retina fanden. Wir nntersuchten daher, soweit es bei der ausgebreiteten Zertrümmerung möglich war, die beiden Netzhäute microscopisch nnd fanden unsere Vermuthung bestätigt. An mehreren Stellen konnte man dentlich die aneurysmatische Erweiterung der kleinen Arterienäste erkennen; es handelte sich um plötzlich eintretende sackartige Dilatationen, wobei die einzelnen Säckchen seitlich aufsassen und nur eine Communication mit dem betreffenden Blutgefäss besassen. Da die aneurysmatisch erkrankten Gefässe an allen Stellen inmitten der Hämorrhagien lagen und durch dieselben verdeckt waren, so war es absolut unmöglich, etwaige Veränderungen der Gefässwände an diesen Stellen näher zu studiren. Man sah eben nicht mehr, als dass die Gefässe durch die Blutung hinzogen and an einer bestimmten Stelle eine plötzliche nnd ohne Uehergang eiutretende Veränderung ihres Calibers darboten. An den von Blutungen freien Stellen der Retina erschienen die Gefässe normal, während sich im Gewebe derselben zahlreiche braune Pigmentkörnchen, wahrscheinlich die Reste früberer Blutungen vorfanden. - In der Choroides konnten wir ehenfalls eine Dilatation der kleinen Arterien und vielleicht anch der Capillaren nachweisen, welche jedoch mehr gleichmässig und über das ganze Gefässrohr verhreitet war. — Der Sehnerv bot auf Querschnitten nichts abnormes dar.

Die Literatur der Retinal-Aneurysmen ist eine sehr dürftige. - Graefe d. V. fand an dem Auge einer Fran, die nnter dem Gefühl von Pulsation im Grnnde der Orbita erblindet war, die Art. centr. ret, in der Axe des Sehnerven bis zur Dicke eines Strobhalmes aneurysmatisch ausgedebnt. — Sons beobachtete eine 64 jährige Frau, welche einen so dichten Nebel vor dem Auge batte, dass sie selbst die grössten Bnchstaben nicht mehr unterscheiden konnte. Die zwei nnteren Drittel der Papille (im nmgekehrten Bild) waren von einer rothen, eiförmigen Geschwulst bedeckt, welche mit ihrem dünneren, unteren Ende noch etwas über den Rand der Papille hinüberragte und sich alsdann, plötzlich schmäler werdend, in eine Netzhautarterie fortsetzte. Sie zeigte eine dentliche systolische Erweiterung und diastolische Zusammenziehung. -- Liouville konnte in seinem Fall die Aneurysmen in der Retina bereits mit blossem Auge erkennen; die grössten erreichten das Volnmen eines Hirsekorns und sassen an den Verzweigungen der Centralarterie. ---Die neueste und genaueste Mittheilung rührt von St. Mackenzie') her und betrifft einen Fall von diabetischer Retinitis, welcher von Nettlesbip anatomisch nntersucht wurde. Bei einer 32 jährigen, diabetischen Frau, welche comatos zu Grnnde ging, war in den letzten Monaten eine bedeutende Herabsetzung des Sehvermögens eingetreten. Bei der Section fanden sich frische Haemorrhagien im Tbalamus opt. neben Erweiterung der perivasculären Räume im Gehirn und Degeneration der

<sup>1)</sup> cf. Ophth. Hosp. Rep., IX, 2.



<sup>1)</sup> Dagegen kommen hei älteren Individuen öfters kleine Blutergüsse in die Conjunctiven und die Retina vor, welche hezüglich einer in Aussicht stehenden Apoplexie des Gehirns von prognostischer Bedeutung

sind. So beobachtete Foerster 6 Fälle, in denen Individuen, hei welchen derartige kleine Hämorrbagien beohachtet wurden, im Lauf einiger Jahre an Gehirnhlutung zu Grunde gingen.

Gefässintima. Die microscopische Untersuchung der Augen er-

"1) Netzhant durch chronisches Oedem mit Bindegewchshypertrophie stark verdickt, hauptsächlich in der Nervenschicht, die zahlreiche varicose Anschwellungen zeigt. stincten Blutungen in der Netzbaut. Papillen geschwollen, ihre Nervenfasern in ein Maschenwerk feiner Fäden umgewandelt. 2) Der Glaskörper enthält Blut aus verschiedenen Perioden. 3) Die Choroïdes zeigt nicht weit von der Papille eine nmschriehene Verdickung auf das 5-6fache des normalen, welche dnrch Erweiterung der grossen Gefässe und albuminose Infiltration des Gewebes bedingt ist. - Alle Gefässe der Retina nnd Choroïdes, sowie die ciliaren sind stark erweitert, aher die Veränderung der Häute hetrifft hanptsächlich die Art. centr. retinae. Die Schicht, welche nach aussen unmittelhar auf das Endothel folgt, ist verdickt, entweder gleichförmig auf längere Strecken, oder in umschriehenen Partien; relativ am stärksten in den kleinen Zweigen. Die Verdickung scheint zuerst cellnlär zn sein, dann fihrös-hyalin, schliesslich hyalin. Die Kerne werden undeutlich, die Muskelzellen sind nicht vermehrt. Die Venen sind einfach erweitert, die Capillaren der Netzhaut zeigen Aneurysmen, meist randliche Taschen, die nnr eine Communication mit den Blutgefässen hesitzen."

Eine so genaue Untersuchung der Gefässwände ist natürlich nur in Fällen möglich, bei denen keine Hämorrhagien erfolgt sind; sonst ist jede genaue Untersuchung absolut unmöglich. Dass die Aneurysmenhildung auf primärer Gefässalteration (Periarteritis?) hernht, ist seit langem für die cerebralen Aneurysmen festgestellt, nnd unzweifelhaft auch für die miliaren Aneurysmen der Retina zutreffend.

Ophthalmoscopische Befunde dieser Affection liegen hisher nicht vor; man wird das Vorbandensein von Aneurysmen indess vermuthen dürfen, wenn, wie in unserem Fall, im Verlauf cerehraler Apoplexien plötzlich umfangreiche (und mnltiple) Extravasate auf der Netzhaut auftreten.

Der Znsammenhang dürfte in dem von mir mitgetheilten Fall so aufzufassen sein, dass sich in Folge seniler Gefässveränderung gleichzeitig miliare Anenrysmen im Gehirn und dessen Häuten, sowie in der Retina hildeten. Bei einer plötzlichen Druckzunahme im Aorten-System, dessen Spannung schon in Folge der weitverbreiteten Gefässsclerose ahnorm hoch war, kam es zur Berstnng nicht nur der cerehralen, sondern anch der retinalen Aneurysmen. Dnrch erstere wurde der letale Ausgang vermittelt.

#### IV. Kritiken und Referate.

Handbuch der gesammten Augenheilkunde. Herausgegeben von Prof. Alfred Graefe in Halle und Prof. Tb. Saemisch in Bonn. Leipzig. Verlag von Wilh. Engelmann. 1874-81.

Die jüngste Zeit brachte uns die heiden letzten noch fehlenden Theile von dem Handhuch der gesammten Angenheilkunde, heransgegeben von Prof. Alfred Graefe und Prof. Tb. Saemisch, und somit liegt dies grosse Werk his auf einen kleinen Rest (specieller Theil von den Refractions- und Accommodationsanomalien, welcher in einem Snpplementheft nachgeliefert werden soll), vollendet vor uns. Kein Specialfach der Mediein hat etwas ähnliches his jetzt aufzuweisen. Die vollständige Neugestaltung der Augenheilkunde während der letzten machte gewissermassen ein derartiges Werk zum nnahweisharen Bedürfniss, und nicht nur die Ophthalmologen, sondern anch die ührigen Zweige der Medicin werden ein solches Handhuch einer Special-Wissenschaft mit Freuden begrüssen, durch welches die Specialität, nnd zwar eine so vollendete, wie keine zweite in der Medicin, gleichsam zwar eine so vollendere, wie keine zweite in der Menlein, gielensam dem "grossen medieinischen Mutterkörper" zurückgegeben und ihr Verständniss auch dem Nieht-Specialisten zugänglich gemacht wird. Es liegen eine solche Fülle der Casuistik und so ausführliche Literaturangaben in diesem Werke vor, dass auch der weniger eingeweihte im Stande ist, sich selhständig üher eine oder die andere Frage eingehend zu informiren, ja selbst zu einem gewissen selbständigen Urtheil zn gelangen, da er nicht nur den jetzigen Stand der Wissenschaft in diesem Werke vorfindet, sondern auch ihre Entwicklungsgeschiehte und die

einzelnen Grundelemente, aus denen sie aufgehaut ist.
Bei einem Werke, welches in seinen versehiedenen Theilen von 23
Autoren bearheitet ist, kann man wohl nm die Einheit des ganzen
von vorn herein etwas hesorgt sein. Gewisse Wiederholungen sind unvermeidlich, und sie fehlen auch in diesem Werke nicht ganz; immer-hin aber ist diese Schwierigkeit von den einzelnen Autoren mit grossem Geschiek überwunden, und taucht auch derselhe Gegenstand hier und da in den verschiedenen Theilen wieder auf, finden wir ihn doch immer wieder nach einer anderen Richtung und in origineller Weise von neuem hearbeitet, so dass trotz der Vielköpfigkeit die Einheit des ganzen dnrchans gewahrt bleiht.
Das Werk entbält 7 Bände und zerfällt in zwei grosse Ahtbei-

lungen.

I. Theil. Anatomic und Physiologie. Merkel, Fr.: Makroskopische Anatomie (I. Bd., Cap. 1). Mit grosser Gründlichkeit und erläutert durch 73 ühersichtliche Ahbildungen ist die makroskopische Anatomie der Orhita, des Nervus options. des Bulhns, der Angenmuskeln, der Augenlider, des Thränenapparates und der zugehörigen Nerven und Gefässe vom Autor bearheitet. Auch finden wir die Varietäten der einzelnen Augenmuskelnerven in sehr eingehender Weise hier hehandelt. Merkel hat es verstanden, trotz der grossen Ausführlichkeit den Zweck des vorliegenden Bandhuches nicht ans den Augen zn verlieren und uns vor einer An-häufung nicht verwerthbaren Materials zu bewahren. Die Literatur-

naufung nicht Verwertinaren Materials zu bewahren. Die Literaturangaben sind sehr umfassend, und namentlich nehen den neueren Leistungen auch die alten Werke in möglichster Vollständigkeit genannt. Waldeyer, W.: Mikroskopische Anatomie der Cornea, Sclera, Lider und Conjunctiva (I. Bd., Cap. 2). Die den Gegenstand dieses Werkes hildenden Theile hahen das gemeinsame, dass sie die wesentlichsten Schutz- und Hüllapparate des Bulbus hilden. Die Abhandlung ist sehr eingehend, und repräsentirt den hentigen Standpunkt der mikroskopischen Anatomie dieser Gebilde. Die Anschaulichkeit der Darstellung wird noch gehoben durch die ausgezeichneten nnd zahlreichen Abbildungen. Zum Schluss findet sich noch eine eingehende Besprechung der Lehre von den Lymphhahnen des Auges, wie sie bis

zu unserer Zeit von vielen hewährten Untersuchern aufgehant ist.

A. Iwanoff und J. Arnold: Mikroskopische Anatomic des Uvealtractus und der Linse (I. Bd., Cap. 3). Die mikroskopische Anatomie des normalen Uvealtractus ist in klarer bündiger Weise hearheitet von Iwanoff, einem Autor, der in der ophthalmologischen Literatur gerade durch seine pathologisch-anatomischen Arbeiten üher Uvealtractus und Glaskörper so wohl hekannt ist.

Arnold giebt ausser der mikroskopischen Anatomie der Linse und des Strahlenplättehens eine eingehende Entwicklungsgeschichte der Linse, weil eine richtige Darstellung und Auffassung der ansgewachsenen Linse nur möglich ist, wenn genetische Gesichtspunkte zu Grunde ge-

legt werden."
Schwalhe, G.: Mikroskopische Anatomie des Sehnerven, der Netzhaut und des Glaskörpers (Bd. I, Cap. 4). Gerade in der mikroskopischen Anatomie des Schnerven dankt die Opbthalmologie dem Autor so wiehtige Entdeckungen. Die Beschreibung der Netzhaut und des Glaskörpers ist eine sehr aussührliche, nnd nur mit Hülfe unserer besten mikroskopischen und optischen Hülfsmittel ist eine so feine und weitgehende Schilderung der einzelnen Elemente von Netzhaut nnd Glaskörper denkhar.

Manz: Entwicklungsgeschichte des menschlichen Anges (Bd. II, Cap. 5). Die Darlegung der Entwicklung des Auges ist klar und logisch. Erstes Auftreten der Augen hei den Wirbelthieren, hierauf bei bei den Bildung der secundären Augenhlasen, weitere Veränderungen der beiden Blätter der secundären Augenhlasen, Bildung des primordialen Glaskörpers und Entwicklung der Hüllen der seeundären Augenblasen. Hieran sebliesst sich eine nähere Besprechung der Entstehung und Ausbildung jener einzelnen Ahsebnitte der emhryonalen Augenhüllen und die bistologische Entwicklung der einzelnen Theile des Auges nebst seinen Schutz- und Nehenorganen.

Die Misshildungen des mensehliehen Anges (Cap. 6). Aus der ersten und zweiten Periode der Entwicklung des Auges stammen weniger die Bildungsfehler, als hauptsächlich aus der sdritten (fötalen Augenspalte) und der noch späteren. Ein Theil der angeborenen Anomalien des Anges ist hedingt durch fötale Erkrankungen (Trauma, hereditäre Syphilis). Verf. schildert dann die angehorenen Anomalien einzelner Bulbustheile und die angehorenen Farhenanomalien des Auges und hieranf die congenitalen Misshildungen des ganzen Bulbus und Hornhauttrübungen.

Leukart, Rud.: Organologie des Anges (Bd. II., Cap. 7). Verfasser gieht nach einer anatomisch physiologischen Uehersicht die vergleiehende Anatomie der Gesichtsorgane der einzelnen Thiergruppen, znerst der Wirbelthiere, dann der Wirhellosen. — Dies Werk gestattet auch dem weniger eingeweihten einen klaren und leichten Einhlick in die vergleichende Anatomie des Auges, eine ganz neue und sehr schätzenswerthe Abhandlung in dem Rahmen eines grossen Handhuches der Augenheilkunde.

Leber, Th.: Die Circulations- und Ernährungsverhält-nisse des Auges (Bd. Il. Cap. 8). Eine vortreffliche Monographie, so wohl in ibrem anatomischen als auch physiologischen Theil exact, wahr und originell durchgeführt unter sorgfältiger Berücksichtigung aller bisberigen Arheiten und namentlich auch der experimentellen Seite nebst einer wahren Fülle neuer Beohachtungen von Seiten des Autors.

Sehr ühersichtliche und gute Abbildungen.

Auhert, H.: Physiologische Optik (Bd. II., Cap. 9). Zerfällt in folgende grosse Abschnitte: 1) Dioptrik des Auges, 2) Empfindung des Lichtes, 3) Wahrnehmung des Raumes, 4) Augenbewegungen. Etwas besonders anziehendes hat dies Werk durch die vielen selbstständigen und originellen Versuche des Autors, namentlich anf dem Gebiete der Empfindung des Lichtes und der Wahrnehmung des Ranmes

II. Theil. Pathologie und Therapie (Bd. III—VII).

Snellen, H. und Landolt, E.: Ophthalmometrologie. Die
Functionsprüfungen des Auges (Bd. III., Cap 1). Das Werk enthält gleichsam die practische Anwendung der physiologischen Optik für die Augenheilkunde. Die physiologische Optik ist hier ihres rein theoretischen und für den nicht ganz eingeweihten schwer verständlicheren Tbeiles mehr oder weniger entkleidet und somit auch dem weiteren ärztlichen Publikum zngänglich gemacht. Andererseits sind die cinzelnen Capitel der Functionsprüfungen des Auges (z. B. die Tonometrie und Ophthalmoskopie) viel eingehender und erschöpfender behandelt, als es in einem Lehrbuch der physiologischen Optik der Fall sein kann.

Arlt.: Operationslehre (Bd. III., Cap. 2). Die Lehre von den Angenoperationen bat in Prof. Arlt in Wien, dem erfahrenen Altmeister

der Opbthalmologie und der Augenoperationen, einen würdigen Bearheiter gefunden. Eine derartige Monographie der Augenoperationen hatte die Literatur his dabin noch nicht aufzuweisen. Besonders eingehend wird die Staaroperation nach allen Richtungen hin besprochen, und sehr werthvoll ist die statistische Zusammenstellung der Operationsmethoden

in Bezug auf Heilungsverlauf und Endresultat für das Schen.

Saemisch, Th.: Krankheiten der Conjunctiva, Cornea nnd Sclera (Bd. IV., Cap. 3). Ein umfangreiches, klar durchdachtes Werk, von ächt wissenschaftlichem Gepräge. Vor allen Dingen sucht der Verf. Klarheit sowohl in die Benennung, als in das Wesen und die Eintheilung der Conjunctival- und Corneal-Erkrankungen zu bringen und zwar hanptsächlich nehen den klinischen Erscheinungen der einzelnen Affectionen gestützt auf gründliche pathologisch anatomische Forschungen; so wird z. B. die Conjunctivitis follicularis streng von der granulosa und ehenso die crouposa von der diphtheritica geschieden. — Als ganz neues Krankheitsbild tritt uns der Frühjahrscatarrh in diesem Werk entgegen, und von grosser Tragweite ist die vom Autor empfohlene Behandlung des Ulens corneae serpens vermittelst Spaltung des Geschwürsgrundes und Entleerung des Hypopyon. Michel, J.: Krankheiten der Lider (Bd. IV.,

Uehersiehtliebe Darstellung der Erkrankungen der einzelnen Lidtheile: 1) der Haut; Verfasser bespricht die Pathologie der Lidhaut ganz vom dermatologischen Standpunkte aus und bedient sich der Eintheilungen und Bezeichnungen, welche die Dermatologie anwendet, 2) die Erkrankungen des Tarsns, 3) der Muskeln, 4) Anomalien der Stellung der Lider und Verletzungen. Zwanzig gutansgeführte und ühersichtliche

Abbildungen.

v. Wecker, L.: Die Erkrankungen des Uvealtractus und des Glaskörpers (Bd. IV., Cap. 5). Besprechung der Krankheiten der Iris, Chorioidea und des Glaskörpers (48 Abbildungen). Durch das ganze Werk tritt der Zug des Autors hervor, eine möglichst ühersiehtliche nnd zusammenfassende Darstellung der einzelnen Erkrankungen zn geben, zum Theil auf Grundlage der patbologischen Anatomie, zum

Theil der klinischen Erscheinungen.

Seb midt, H.: Glaucom (Bd. V., Cap. 6). Das Glaucom wird vom Autor nach jeder Richtung hin eingehend und übersichtlich besprochen. Eine besondere Erwähnung verdient das Capitel "Sitz und Wesen des Glaucoms". Verfasser giebt in ohjectiver und wissenschaftlicher Weise einen Ueherblick über die verschiedenen Theorien vom Sitz und Wesen des Glancoms mit umfassender Würdigung des experimentellen Materials. Eine sehr verdienstvolle Abhandlung trotz der grossen, in den letzten Jahren neu hinzugetretenen Literatur dieses Gegenstandes. Zum Schlnss folgt dann noch eine Monographie über essentielie

Phthisis hulhi und Ophtbalmomalaeie.

Becker, O.: Pathologie und Therapie des Linsensystems (Bd. V., Cap. 7). Ein Werk üher Pathologie und Therapie des Linsensystems welches ca. 360 Seiten umfasst, möchte auf den ersten Bliek fast zu lang über diesen einen Gegenstand erscheinen. Aher Verf. hat es verstanden, uns vor allen unnützen Weitschweifigkeiten und etwaigen Wiederholungen zu bewahren, und gerade der grosse Umfang des Werkes verdient hohe Anerkennung. Die Bearbeitung des Gegenstandes ist mit grossem Fleiss und Sorgfalt his in kleinste Detail durchgeführt. Sehr bemerkenswerth ist die eingehende Erörterung der Heilungsvorgänge und Zwischenfälle nach Staaroperationen vom pathologisch anatomischen Standpunkte aus nach eigenen Untersuchungen und unter Heranzichung des in der Literatur vorliegenden Materials.

Leber, Th.: Die Krankheiten der Netzhant und des Sehnerven (Bd. V., Cap. 8). Wiederum ein epoehemachendes Werk und wiederum durchgeführt mit jener Eigenart des Autors, welche wir ohen sehon (Bd. 1I. Cap. 8.) rübmend hervorgehoben. Das Werk zerfällt in 4 grosse Abtheilungen: 1) Die Krankheiten der Netzhaut, 2) des Sehnerven, 3) die Sehstörungen durch Erkrankungen der Optikus-Centren, der Tracti optici und des Chiasma, 4) Amhlyopische Erkrankungen ohne opbthalmoscopischen Befund von unbekanntem und zweiselbastem Sitz

und functionelle Störungen des nervösen Apparates.

Graefe, Alfr.: Mohilitätsstorungen (Bd. VI., Cap. 9). Der Pathologie der Augenbewegungen schickt Verf. die Normen der Angenhewegungen voran. Hierauf: 1) Die Lähmungen der Augenmuskeln.

2) Besonders werthvoll das muskuläre Schielen, und namentlich erfährt hierhei die operative Behandlung, entsprechend der reichen Erfahrung des Autors, eine sehr exacte und wissenschaftlich fein hegründete Durchführung. Der dritte Theil des Werkes handelt von den Krämpfen der Augenmuskeln.

Nagel, Alhr.: Die Anomalien der Refraction und Accommodation des Auges (Bd. VI., Cap. 10). Von diesem Werk ist bis jetzt nur der allgemeine Theil zur Veröffentliehung gekommen. Wiederum die physiologische Optik in ihrer Anwendung und practischen Ver-werthung für die Refractions- und Accommodationsanomalien. Grosse Ausführlichkeit und Gründlichkeit zeichnet dies Werk aus, his ins kleinste Detail sind hier die optischen Bedingungen erörtert, welche namentlich hei der Correction ametropischer Augen durch sphärische Gläser in Betracht kommen.

Berlin, R. und Sattler, II.: Die Krankheiten der Orhita (Bd. VI., Cap. 11). Ein derartiges Werk fehlte bis dahin in der Augen-heilkunde entschieden noch, und wird durch diese so ausführliche und

umfassende Arbeit der Autoren eine fühlbare Lücke ausgefüllt.

Der zweite Theil (pulsirender Exophthalmus und Basedow'sche Krankheit) von Sattler enthält zwei ausgezeichnete und das Thema erschöpfende Monographien. Namentlich ist in heiden eine so umfassende Casuistik niedergelegt, wie kaum in einem anderen Ahschnitt dieses grossen Werkes.

Schirmer, R., Erkrankungen der Thränenorgane (Bd. VII., Cap. 12). Eine kleine, aher ziemlich schwierige und undankhare Aufgahe, der sich Verf. unterzicht, da sowohl die Physiologie als auch die pathologische Anatomie der Thränenorgane sehr im argen liegt. Den Krankheiten der Thränendrüse folgt die Besprechung der Pathologie

der Thränen leitenden Apparate.

Focrster: Beziehungen der Allgemeinleiden und Organ-Erkrankungen zu Veränderungen und Krankheiten des Seh-organs (Bd. VII., Cap 13). Ein Werk, welches gewiss nicht in diesem Handhuch der Augenheilkunde fehlen durfte, und welches im boben Masse geeignet ist, einer etwaigen Isolirung der Augenheilkunde entgegen zu arheiten und den innigen Zusammenhang der Augenerkrankungen, namentlich mit der inneren Medicin, darzulegen. Den Ophthalmologen sowohl wie den Klinikern kann daher dies Werk im gleichen Masse willkommen sein.

Hirsch, A.: Geschiehte der Ophthalmologie (in dies. Wochenschrift bereits von Hirschherg besprochen, 1878, N. 12, p. 165

Bd. VII., Cap. 14).

Wir glauhen, dass dieses Werk auch in weiteren medicinischen Kreisen, wenn auch vielleicht erst im Verlauf einiger Zeit, dieselhe Anerkennnng finden wird, welche ihm die Ophthalmologen mit Recht zollen, und dass es den von wissenschaftlichem Streben heseelten Studirenden und den-jenigen Fachgenossen, welchen ein eingehenderes Verständniss unserer Wissenschaft am Herzen liegt, ein willkommenes Bildungsmittel an die Hand gehen wird. W. Uhthoff.

Die chronische Morphiumsneht und deren Bebandlung durch allmälige Entziehung des Morphium. Von Dr. R. Burkart, dirig. Arzt der Wasserbeilanstalt Marienherg-Boppard a./Rh. Bonn, 1880. Cohen u. Sohn.

Verf. plaidirt auf Grund seiner Erfahrungen für die allmälige Entziehung des Morphium bei Morphiumsüchtigen, im Gegensatz zu der ziehung des Morphium bei Morphiumsuebugen, im Gegensatz zu der von Levinstein vertretenen plötzliehen Entziehung. Verf. injieirt in 2-4 Injectionen am ersten Tage nahezu dieselhe Quantität, welche sieh der Patient zuletzt eingeführt hat, und vermindert consequent die tägliehe Morphiumdosis um 0,3-0,2-0,01-0,005, indem er am Anfange der Kur grössere, und später kleinere Quantitäten täglieh entzieht. Daneben reicht B. regelmässig 1-2-4 mal täglich Opium purum in Dosen von 0,03-0,09 Grm. oder Tinetura opii in entsprechend höherer Gahe. Gleichzeitig werden laue Salz- Voll- und Halhspreehend höherer Gabe. Gleichzeitig werden laue Salz- Voll- und Halh-bäder damit verhunden; später wird zu kühleren Badeformen übergegangen. Nach der vollendeten Kur lässt Verf. seine Patienten gewöhnlich noch eine mehrwöchentliche Wasserkur durchmachen. Auf diese Weise führt Verf. innerhalh 15-25 Tagen die Entziehungskur aus; bei hesonderen Sehwächezuständen wird die Kur nach langsamer, innerhalb 4-7 Woehen durchgeführt. Die Ahstinenzerseheinungen sollen bei diesem Verfahren bei weitem nieht den Grad erreichen, welcher bei der plötzliehen Entziehung häufig eintritt, viele Symptome dahei gar nicht zur Beohachtung gelangen. Als das characteristische seiner Behandlungsweise sieht Verf. die methodische Suhstitution das Opium an Stelle des snhcutan injicirten Morphium an. — Ausser der ausführlichen Erörterung des Entziehungsverfahrens stellt Verf. in seinem Buehe die ührigen, das Capitel der Morphiumsucht hehandelnden Verhältnisse aus der vorhandenen Literatur zusammen, indem er seine Erfahrungen — welchen 36 Fälle zu Grunde liegen — hinzufügt. Bemerkenswerth bierunter ist besonders die Zusammenstellung der Obductionshefunde. Verf. reiht den von Schweninger veröffentlichten, einen von Fiedler ihm mitge-theilten nnd den von Levinstein publicirten Fall an. Es stellt sich heraus, dass die verschiedenen Scetionsprotocolle venöse Hyperämien in fast



allen Organen constatiren. Aus dem Kapitel "Symptomatologie" verdient hervorgehoben zu werden, dass Vers. chronische Albuminurie als Symptom der Morphinmvergiftung seltener als Levinstein beobachtet hat; unter 27 Kranken konnte er es nur in einem Falle constatiren. — Die Art der Polemik, in welcher sieb Vers. Levinstein gegenüber in seinem Bnche gefällt, ist statt einer wissenschaftlichen, so häufig eine rein persönliche, dass dieselbe entschieden gemissbilligt werden muss. Persönliche Angriffe verstärken keineswegs die ins Feld geführten wissenschaftlichen Argnmente, und durch keine Polemik kann Levinstein das grosse Verdienst geschmälert werden, durch cine grosse Zahl ausserordentlich gut beobachteter und beschriebener Krankheitsbilder, durch physiologischexperimentelle, wie durch pathologisch-chemische Untersuchungen die gesammte Pathologie der Morphiumsneht, wie der Abstinenzperiode — aufs wesentlichste erweitert und vertieft und mit einem zum grossen Theil ganz neuen Bestande erst zur allgemeinen Kenntniss der Fachgenossen gebracht zu haben. Was den Werth der beiden Entziehungsmetboden — der plötzlichen und der allmäligen — anbelangt, so wird weitere Prüfung die Sache zur Klarheit führen. Dass Levinstein seinerseits dieselbe noch nicht für abgeschlossen bielt, hat die Einführung seines "modificirten Verfahrens" (s. diese Wochenschr. No. 6, 1880) gezeigt.

L'année médicale. Douxième année (1879) Résumé des Progrès réalisés dans les sciences médicales publié sons la direction du Docteur Bourneville. Paris 1880. Plon et Cie. 396 S.

Das von Bourneville, dem Redacteur des Progrès médical, im Verein mit einer Anzahl Fachgelehrten herausgegebene l'Année médicale, dessen zweiter Jahrgang vorliegt (vgl. No. 32, 1879, dieser Wochensebrift), bat es sich, wie nnsere kleineren Jahresberichte — wenn auch in weit engeren Grenzen als die letzteren — zur Aufgabe gemacht, den prac-tischen Arzt mit den hauptsächlichsten, im Berichtsjahre geschehenen Erwerbungen auf den verschiedenen Gebieten der Medicin bekannt zn machen. Nen hinzugekommen ist ein Capitel über öffentliche Medicin und über Zahnkrankheiten; feruer ist besonders eingehend in diesem Jahrgange das Capitel über Therapie bearbeitet worden, welches eine ganz zweckmässige Zusammensetznng aller neueren, für die innere Medicin in Betracht gekommenen Medicamente nebst deren Anwendungsweise enthält; eine solche gesonderte Zusammenstellung der neu empfohlenen Medicamente würde sich vielleicht auch für unsere Jahresberichte als ganz practisch empfehlen. Es bestehen somit im ganzen 12 Abtheilungen: Anatomie, Physiologie, Medicin, öffentliche Medicin, Chirurgie, welcher in diesem Jahrgange ein etwas grösserer Raum gewidmet ist, als in dem ersten, Ophthalmologie, Krankheiten der Harnwege, Zahnkrankheiten, Geburtshilfe, Hydrologie, Therapie. Die Zahl der bearbeiteten Capitel ist also zur Zeit noch eine weit geringere, als diejenige in deutschen Jahresberichten, und das ganze muss mehr wie eine Grundlage für eine künftige, vollendetere Gestaltung angeseben werden. Doch sind, wie Bonrneville hervorhebt, schon neue Erweiterungen in Aussicht genommen, zn welchen auch Ueberblicke über die Reformen des medicinischen Unterrichts, des Hospitalwescns, ülver die Arheiten und das Leben der innerhalb des Berichtsjahres verstorbenen, bekannten Aerzte gehören sollen. Für den deutschen Leser bietet der Bericht insofern ein besonderes Interesse, als er durch denselben in den Stand gesetzt ist, die Leistungen in denjenigen Abtheilungen der Medicin, in welchen gerade von französischen Autoren wichtigere und zahlreichere Arbeiten erschienen sind, in gutem Zusammenhang übersehen zu können, wie z. B. in diesem Bande die Arbeiten über Nervenpathologie, über Metallotherapie etc., wie auch schon in dem ersten Jahrgange, in ganz besonders gründlicher Weise bearbeitet worden sind.

Sz.

# V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitznng vom 27. October 1880.

Vorsitzender: Herr Bardele ben. Schriftführer: Herr B. Fränkel.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen. Für die Bibliothek ist vom Verfasser als Geschenk eingegangen, A. Bardeleben: Lehrbuch der Chirnrgie VIII. Aufl. II. B.

Als Gäste sind anwesend die Herren Geh. Rath Dr. Volkmann

ans Halle und Dr. Chrischmann ans Hamburg.

1. Berr Lassar: Ueber Therapie des Eczems. Herr Lassar tritt für die consequente Durchführung des Grundsatzes ein, die entzündlichen Affectionen der Hant unter möglichst strictem Luftabschluss und mit desinficirenden Substanzen zu behandeln. Im August d. J. ist in der Berl. Klin. Wochenschr. ein Aufsatz von P. Unna erschienen, in welchem als diesem Zwecke besonders entsprechend ein Salbenmullverband für die Therapie des Eczems empfohlen wird. Dieser Verband wird dadurch hergestellt, dass gewöhnlicher, ungestärkter Mnll in Form von Cirkelbinden und Verbandstücken durch heisse Salbenmassen gezogen und dann getrocknet wird. Als Excipiens wird statt anderer Fette gereinigter Hammeltalg verwendet, der neben seiner Billigkeit den Vorzug hat, bei

gewöhnlicher Temperatur fest zu sein, an den Körper angelegt aber weich zu werden. Auf diese Weise kann jede beliebige Salbe nach Art gestrichener Pflaster zubereitet und längere Zeit aufbewahrt werden, die Application ist bequem, reinlich und für den Patienten angenehm. Zugleich wird erreicht, dass die entzündeten Partien vor jeder mechanischen oder sonst von anssen kommenden schädlichen Beeinflussung geschützt bleiben. Der Vortr. legt der Gesellschaft ein Sortiment solcher — in Dr. Friedländer's Kronenapotheke hergestellter — Unna'scher Salbenmullverbände vor und berichtet, dass er selbst sie in seiner Poliklinik und Privatpraxis vielfach mit gutem Erfolge angewendet hat. Er constatirt dies um so lieber, als er bereits seit mehr als zwei Jahren in der Behandlung der Eczeme von ähnlichen Voraussetzungen ausgegangen ist, wie sie Herrn Unna zur Verwendung des Salbenmull-

verbandes geführt haben.

Da das Wesen des Eczems, in welcher seiner mannigfachen Formen und Localisationen, oder aus welcher Ursache es entstehen mag, in einer Entzündung der oberflächlichsten Hautschiebten mit der Tendenz bestebt, das Exsudat an die Oberfläche zu ergiessen, so muss es von vornherein als wahrscheinlich gelten, dass die ursprüngliche Entzündung nm so leichter zurückgehen wird, wenn das Verhalten der Entzündungsproducte nicht begünstigend auf das Weiterschreiten einwirken kann. Ein entzündliches Exsudat findet in Bezug auf Temperatur, Sauerstoffzufuhr, Feuchtigkeit, Zutritt der Atmosphäre, nirgend der Zersetzung günstigere Bedingungen als auf der offenen Körperoberfläche, und es liegt nahe, da diese Zersetzung in der Nachbarschaft erodirter oder entzündeter Hautpartien vor sich geht, hierin einen Anlass dafür zu sehen, dass ein sich selbst überlassenes Eczem bei einigermassen reichlicher Exsudation die Ursache seiner Progredienz in sich selbst stets von neuem erzeugt. Alle diejenigen Reize, von denen wir experimentell und klinisch wissen, dass sie Entzündungen hervorrusen, geben bekanntlich, wenn sie auf die äussere Baut einwirken, zum Entstehen einer eczematösen Entzündung Anlass. Nun ist aber wohl ausser Frage, dass im allgemeinen eine Entzündung ihre Ursache nicht lange überdanert. Auf cinen acuten Entzündungsreiz folgt eine acute Entzündung, und eine chronische Entzündung verdankt ihren Fortbestand entweder einem dauerud bestehenden Reiz oder einer fortwährenden Wiederholung des ersten Anlasses. Kommt dieser in Wegfall, so muss, wenn die Entzündung trotzdem fortbesteht, eine weitere Ursache supponirt werden. Hierfür findet sich ein Beispiel in jener Form des Eczem, welche bei Anstreichern, Lackarbeitern und auch bei Kindern, die mit sogenannten Abziehbildern (Metachromatypie) gespielt haben, durch die Einwirkung des Terpenthins entsteht Längst nachdem das die Entzündung veranlassende Terpenthin aufgehört hat die Haut zu beeinflussen, besteht das Eczem noch fort, allen Gewerksärzten in seiner Hartnäckigkeit wohlbekannt. Sobald man aber einen desinfioirenden Occlusiv-Verband anlegt, pflegt das Leiden rasch zurückzugehen. Der Vortr. hat für diese und ähnliche Fälle die viel angewandte Hebra'sche Salbe merklich wirksamer werden sehen, wenn das zur Composition derselben benutzte Olivenöl mit zwei Procent Carbolsanre versetzt war, betont aber, dass anf die Wahl des Mittels gewiss weniger ankomme, als auf die Art der Anwendung. Liegt anch weder Anlass noch Bedürfniss vor, für das Entstehen von Eczemen eine unfundirte, microorganistische Hypothese heranzuziehen, so kann man für das Fortbestehen und Umsichgreisen dieser Hautentzündungen doch nicht ausser Acht lassen, dass für einen guten Heilerfolg eine in chir-nrgischem Sinne absolute Reinhaltung und Schützung als dringendes Erforderniss angesehen werden muss. Dies gilt ganz insbesondere von den sogenannten acutes, d. h. mit sehr reichlicher Exsudation, Schwellung nnd Nässung einhergehenden Eczemen. Hebra und ebenso alle anf seinen Erfahrungen basirenden Lehrbücher rathen ganz ausdrücklich, die Eczeme, so lange sie diesen acuten Character baben, ganz expectativ zu behandeln, sie mit indifferenten Streupulvern zu bedecken und höchstens, wenn Jncken und Spannung gar zu unerträglich werden, Wasser- oder Eisumschläge zu machen. Diese werden nun sehr schlecht vertragen, so schlecht, dass man bei acuten Eczemen jede Waschung mit Wasser oder wässrigen Lösungen am besten ganz fortlässt. Dagegen befinden sich die Patienten sehr wohl, wenn man alle entzündeten Hautpartien von Beginn an mit desinficirenden Oelen behandelt. Während das Wasser die Spannung und Schwellung der Haut intensiv steigert, wird dieselbe durch das Oel, welches sie begierig einsaugt, rasch gesohmeidig, und die festanhaftenden Borken, Gerinnsel und Epithelmassen lösen sich von ihrer Unterlage. Versetzt man das Oel mit 1-2 Procent Carbolsäure, so erzielt man gleichzeitig eine Linderung des Juckens und das Anfhören des Kratzens, welches auch die willenstärksten Patienten nur dann unterlassen können, wenn sie ein Mittel gegen das Jucken in Bänden haben. Diese besondere Wirkung des Carbols muss in seiner anästhesirenden Eigenschaft gesucht werden, auf die schon im Jahre 1873 auf der Wiesbadener Naturforscherversammlung Herr von Adelmann aufmerksam gemacht hat. Nachdem man die entzündeten Stellen mit Oel gereinigt und stark infundirt hat — die Haut resorbirt sehr mit Oei gereinigt und stark intundirt hat — die Haut resorbirt sehr beträchtliche Mengen — legt man in Oei getauebte Cirkelbinden ans weichem Verbandmull an nnd bedeckt das ganze mit Leinenstücken. Das Carbol wird, da es selbst schliesslich Eczem hervorrufen kann, manchmal nur durch begrenzte Zeit gut vertragen und muss dann durch Salicylsäure  $(1-2^{\circ}/_{\circ})$  oder Tbymol  $(^{1}/_{2}-1^{\circ}/_{\circ})$  ersetzt werden. Das Thymolöl bewährt sich besonders gut bei allen bullösen und pemphigoiden Enzündungen, auch beim eigentlichen Pemphigns und bei Erysipel, wie es ja auch für Verbrennungen vielfach in Anwendung



gezogen wird. In diesen desinficirenden Oelverbänden bei acuten Eczemen hat man ein Mittel, welches die belästigenden Symptome bescitigen hilft und dem Umsichgreifen der Entzündungserscheinungen gegenüber schr wirksam ist. Da das Olivenöl in so grossen Quantitäten ziemlich theuer wird, so ist das gleichfalls vollständig indifferente Rüböl vorzuziehen, man muss es aber unterlassen, die trocknenden Glyeeride der Oelsäure, zu denen z. B. das Leinöl gehört, auzuwenden, weil diese bei Contact mit Sauerstoff der Oxydation und rascher Verharzung anheimfallend selbst zu Entzündungserregern werden können.

Der Vortr. spricht sich sehliesslich über die günstige Wirkung der Salicylsalben beim chronischen Eezem aus, die er zuerst in der Klinik des Herrn Henoch in Anwendung gesehen und seither fast stets bewährt gefunden hat für Eczeme bei Kindern nnd am Gesicht, wo ein Verband schwer applieirbar wäre, empfichlt es sich eine Pasta aus Salicylsäure (2,0), Zinkoxyd, Amylum (aa. 25,0) und Vaselin (50,0) zu verwenden, die fest anhaftet und im Schlaf nicht weggewischt werden

Es wird über diesen Vortrag die Discussion eröffnet. Herr G. Lewin: M. H.! Ich bin in der Lage, den Werth der Behandlungsweise, welche der Herr College so eben vorgetragen hat, vollkommen zu bestätigen, namentlich in Bezug auf die Einwirkung des Oels, von dem wir ja wissen, dass es dazu dient, die Spannung der Haut zu vermindern, den irritirenden Einfluss der Luft abzuhalten und die Verdunstung der Haut zu sistiren. Ich hahe in letzterer Zeit auch dem Oel Carbol zugesetzt, aber nur  $1-1\frac{1}{2}$ °. leh möchte die Gelegenheit der Besprechung der Therapie des Eczems dazu benutzen, um, die bisher von mir geübte Zurückhaltung fallen lassend, ein Mittel hei chronischen Eczemen zu empschlen, womit ich gute Erfolge crzielt habc. Das Material, welches ich habe, ist ein sehr bedeutendes; es beläuft sich in den letzten 17 Jahren auf über 2000 an Eczemen leidende Pat. allein in der Charité, abgeschen von den vielen Eczemen in der Politika und des Privatures in Das Mittel ist das Erge klinik der Charité und der Privatpraxis. Das Mittel ist das Ergotin. M. B.! Ich bin zurückhaltend gewesen, weil ich weiss, wie schwer es ist, über ein neues Mittel vollständig exacte Beweise beizubringen, und wie leicht der Zweifel in dieser Bezichung Terrain gewinnen kann; aber, indem ich die Zahl meiner Kranken hier anführe, glaube ich wohl anch die Berechtigung zu haben, zu sagen, dass das Mittel mir von gutem Erfolge war. Ieb bin eigentlich a priori auf dieses Mittel gekommen. Wenn man nämlich fragt: Woher kommt es, dass bei dem einen acutes Eczem so raseb, bei dem anderen langsam in chronisches übergeht, dann kann man nicht mehr äussere Ursachen beschnldigen, nieht sagen: Es ist eine Einwirkung von chemischen, thermischen oder mechanischen Reizen, man kann auch nicht die anderen von Herrn Lassar schon angegebenen Momente allein verantwortlich machen, man muss vielmehr eine Disposition annehmen, und eine solehe constistutionelle Disposition existirt in der That. Wenn Sie die an Eczem leidenden Kranken ansehen, so finden Sie meistens schwache, anämische, reizbare Individuum — ich werde das Wort reizbar sogleich erklären. Das häufige Vorkommen des Eczems im Kindesalter trifft mit dem Umstande zusammen, dass der kindliche Organismns überhaupt weniger widerstandsfähig und reizbarer ist. Was nun die Reizbarkeit anbetrifft, so sprach bei mir für dieses Moment der Erfolg der von mir schon hänfiger geschilderten vasomotorischen Reizproben. Bei gesunden Personen entsteht, wenn man einen Strich mit dem Nagel über die Baut der Brust macht, eine weisse Linie und nach einiger Zeit zu beiden Sciten dieser weissen Linio eine peripherische Röthung. Wie dies bei physiologischen Experimenten bekannt ist, reagiren bei einwirkendem Reize zuerst aber auch nnr kurze Zeit die gefässverengernden Nerven, so dass ein Erblassen als Ansdruck der Anämie eintritt. Bald jedoch tritt ein Spasmus der gefässerweiternden Nerven und als Ausdruck Hyperämic und Röthung auf, die längere Zeit anhält. Bei den an Eczem leidenden Kranken war die Erscheinung der peripherischen Röthung sowohl in Bezug auf Ausbreitung, wie auf Zeitdauer erheblich gesteigert. Dies war für mich der Grund, weshalb ich Ergotin anwandte, von welchem Mittel es bekannt ist, dass es Gefässverengerung erzeugt. 1ch habe mit dem Ergotin Eczemkranke mit gutem Erfolg behandelt, die 10, 15 Jahre andere Mittel angewandt hatten, ja ich habe einen Collegen, der 20 Jahre bindurch während eines grossen Theils jeden Jahres an Eczem litt und dagegen alles mögliche gebraucht hatte, mit gutem Erfolg behandelt. 1ch gebe das Mittel in ziemlich starker Dosis: -1 Grm. und noch mehr pro dic, bei Kindern, von welchem Alter mir übrigens ein relativ sebr geringes Material znr Disposition steht, verschreibe ich 1-2 Grm. auf 100 und lasse davon täglich 3 mal einen Kinderlöffel nehmen.

Was die äussere Bebandlung der chronischen Eczeme betrifft, so habe ich mich eigentlich nie veranlasst geseben, von dem Gebranch von Oleum cadinum (1:10) abzugehen. Die Durchschnittszeit der Behandlung von Eczemen ist seit der Einführung der Anwendung des Ergotins bei gleicher äusserer Behandlung in den letzten Jahren bedeutend geringer gewesen als früher.

(Schluss folgt.)

### VI. Feuilleton.

### Die Revision der Pharmacopoea Germanica. 1)

(Sehluss)

Vorweg müssen wir bemerken, dass wir gegen das Streichen einer grösseren Reihe von Mitteln aus der bisherigen Pharmacopoe, so weit es auf triftigen Gründen beruht, absolut nichts einzuwenden haben. Die Verfasser der ersten Ausgabe der Ph. Germ. waren mit der Aufnahme von Mitteln viel zu freigebig, wahrscheinlich indem sie den Pharmacopöen der verschiedenen deutschen Staaten, die bis dabin zu Recht bestanden hatten, möglichst Rechnung tragen und ihnen Concessionen machen wollten. Auf diese Weise wurden der Ph. Germ. 387 Mittel und Präparate mehr cinverleibt, als die letzte Auflage der Ph. Bornss. enthalten batte. Darunter war neben vielem werthvollen manch überflüssiges, den meisten practischen Aerzten sogar unbekanntes und nie-mals von ihnen verschriebenes, so dass die Sachkundigen sich fragten: wozu der neue Ballast? Dass man sich nunmehr dieses Ballastes zu entledigen sucht, ist gewiss nicht zu tadeln.

Im Princip scheint uns für die Aufnahme eines Mittels in die Pharmacopoc der eine Gesichtspunkt hauptsäehlich massgebend zu sein: obdas betreffende Mittel von den practischen Aerzten in Anwendung ge-zogen wird. Ein Mittel, welches nicht allzu selten verschrieben wird, muss in der Pharmacopoe enthalten sein, damit die Garantie bestehe, dass es auch in voller Güte in den Apotheken vorräthig sei. Mittel dagegen, welche gar nicht oder nur ausnahmsweise in Gebrauch sind, bedürfen keines Platzes in der Pharmecopoe. Von diesem Gesichtspunkt aus sind eine grosse Reihe von Mitteln und Präparaten mit Recht von der Commission gestrichen worden, so viele von den ätherisehen Wässern, Pflastern, Salben, Syrupen, Tineturen und Extracten, welche nur ausnahmsweise

in ärztlichen Recepten erscheinen.

Dagegen liegt es unserer Meinung nach vollkommen ausser der Compebagegen liegt es unseier meintung nach vorkommen ausser der Competenz der Commission zu entscheiden, oh irgend ein thätsächlich gebräuchliches Medicament einen wirklichen therapentischen Nutzen schaffe
oder wissenschafftliche Berechtigung habe. Hier ist sie in ihrer zufälligen Zusammensetzung nicht im mindesten ein auf Auctorität Anspruch
erhebendes Forum. Alle Beschlüsse, welche auf Grund eines solchen
einseitigen Aburtheilens gefasst sind, sind deshalb principiell zu bemängeln. Und in diesem Aburtheilen hat besonders die Subcommission das äusserste geleistet. Medicamente, welche zu den alltäglich ver-schriebenen gehören, hat sie auf Grund theoretischer Raisonnements geschriebenen genoren, hat sie auf Grund theoretischer Raisonnements gestrichen; wir nennen nur die folgenden?): Acetum Colchici!, (Acetum Rubildaei), \*Ammonium chloratum ferratum, Aconitinum, Aqna Chamomillae, Aqua Petrosclini, \*Aqua phagedaenica, \*Auro-Natrium chloratum, Aurum foliatum, Halsamum Tolutanum, Benzinum, Bromnm, Carbo pulveratns, \*Castoreum Canadense und Sibiricum, Chartaresinosa, \*Collodium elasticum, Coniinum, \*Crocus, \*Cuprum sulfuricum ammoniatum, \*Decoct. Sassaparillae compos. fort. et mit, Elixir amarum, Elix. Proprietatis Paracelsi, Emplastrum fuscum, Emplastrum Lithargyri molle. (Emplastrum oxygroceum). Extr. Conii Extr. amarum, Elix. Proprietatis Paracelsi, Emplastrum fuscum, Emplastrum Lithargyri molle, (Emplastrum oxycroceum), Extr. Conii, Extr. Digitalis, Extractum Fabae Calabaricac, Extr. Graminis, Extr. Helenii, Extr. Malti, Extr. Malti ferratum, Extr. Scillae, Extr. Stramonii, Extr. Valerianae, Faba Calabarica, Flores Aurantii, Folia Melissac, Fructus Carvi, Fruct. Colocynth. praep., Gutti, Herba Polygalae, Hydrargyrum snlfnratum nigrum, Krcosotum, Lactucarium, Linimentum saponato ammoniatum, Liquor seriparus, Manganum hyperoxydatum, Mixtura gummosa, Morphinum aceticum, Moschus, Oleum Cajeputa rectific., Ol. Chamomillae aeth. et infusum, Ol. Lini sulfnratum, Ol. phosphoratum, Ol. Sabinae. (Olihanum). (Oxymel simplex). Oxymel rectific., Ol. Chamomillae aeth. et infusum, Ol. Lini sulfnratum, Ol. phosphoratum, Ol. Sabinae, (Olihanum), (Oxymel simplex), Oxymel Colchici, Pasta Guarana, Pasta gummosa, \*Pilul. aloëticae ferrat, Pilul. odontalgicae, Plumbum tannicum, Rad. Angelicae, Rad. Arnicae, Rad. Artemisiae, Rad. Taraxaci, Resina Guajaci und Scammoniae, Rhizoma Veratri, Semen Hyoscyami, Semen Stramonii, Serum lactis, Serum lactis acidum, aluminatum, tamarindinatum, Species pector. cum fruct., Spirit. Angelicae compos., Spirilus Rosmarini uud Sorpylli, Stipites Dulcamarae, Snecinum, Syrupus Croci, \*Syrupus Mannae, Syrupus Rhoeados, \*Syr. Sennae cum Manna, \*Tartarus boraxatus und ferratus, Terebinthina laricina, \*Tinct. Aconiti, \*Tinct. Aloës composita, Tinct. Asae foet.. Tinct. Belladounae. \*Tinct. Castorei Canad. und Sibir. Asae foet., Tinct. Belladounae, \*Tinct. Castorei Canad. und Sibir., \*Tinct. Lobeliae, Tinct. Stramonii, Tinct. Strychn. aeth., Trochisci Ipecacuanhae, Troch. Magnesiae ustae, Troch. Natri bicarbonici, \*Troch. Santonini, Unguentum Mezerei, Unguentum ophthalmicum, Vinnm Chinae, Vinum lpecacnanhae, Zincum lacticum, \*Zincum sulfocarbolicum, Zincum valerianicum.

gestrichen, aber von der Commission wieder rehabilitirt worden; die eingeklammerten Medicamente sind nicht von der Subcommission, sondern nachträglich von der Commission gestrichen.

Digitized by Google

<sup>1)</sup> Nach einer mir zngegangenen Berichtigung des Herrn Prof. Nothnagel, die, wie ich mich überzeugte, vollkommen begründet ist, beläuft sich die Zahl der in der bisherigen Ph. Germ. enthaltenen Mittel auf 909. Die in der vorigen Nummer irrthümlich angegebene Zahl 797 ist dem Aufsatze in No. 44 des v. J. der Klin. Wochenschr. entlehnt, und da dieser Aufsatz von einem sehr competenten Autor herrührte, jone Zahl auch bisher keine Ansechtung ertitten batte, so habe ich sie auf Tren und Glauben für richtig angenommen, und glaubte mich der Mübe enthoben, selbst die Medicamente durchzuzählen. W.

2) Die mit einem \* versehenen Mittel sind von der Subcommission.

Sicherlich wird bei vielen der eben aufgeführten Mittel so mancher Leser seinen eigenen Augen nicht trauen und glauben, er sei einer Täuschung unterworsen. Ja, wie uns mitgetheilt wurde, tauehten sogar noch viel weitgehendere Vorschläge aus: nur mit Mühe entging die Asa foetida mit allen ihren Präparaten der Proscription, welcher das Casto-reum unterlag, und sogar die Ipecacuanha mit ihren Präparaten soll von einigen mit dem gleichen Schicksal hedroht worden sein. Wie eine unfreiwillige Satire erscheint es, dass unter dem Verzeichniss der zu streichenden Mittel durch einen Irrthum auch Bismuthum subnitricum aufgeführt ist. So gut wie manches andere, hätte auch dies wegfallen können. Den practischen Aerzten wird ein solches Vorgehen sicherlich keinen Respect vor der Weisheit -- denn diese macht sich besonders in der Mässigung geltend —, mit welcher gehandelt wurde, einflössen; imponiren mag es freilich vielen. Betrachten wir, mit welcher discreten Schonung des hestehenden die der Commission angehörigen Chemiker vorgegangen sind, indem sie darauf verzichteten, die Nomenklatur der Arzneimittel entsprechend den neueren chemischen Anschaunngen nmzugestalten, so treten im Contrast hierzn die tiefgehenden Aenderungen des rein medicinischen Theils um so stärker hervor. Und doch hätten die Chemiker auf Grund ihrer vorgeschrittenen exacten Wissenschaft weit mehr Berechtigung, eine Umgestaltung herbeiznführen, als die Aerzte ans Grund ihrer einscitigen, von der gleichen Exactität leider doch noch weit entfernten Anschauungen.

Was können die Herren als Grund dafür anführen, Jahrzehnten oder gar seit vielen Jahrhunderten gebräuchliches Mittel aus der Pharmacopoe entfernt werden soll? Abgesehen von dem einen Grund, den, wo er thatsächlich vorhanden, wir auch gelten lassen, nämlich dass das Mittel nicht mehr verschriehen wird, können nur folgende Gründe geltend gemacht werden: 1) es ist unchemisch componirt. Nun, da mag man es hesser zusammensetzen. Oder 2) es ist üherstüssig, weil durch wirksamere Mittel zn ersetzen. Dies ist kein stichhaltiger Grund für das Streichen; denn Ueberfluss ist kein Fehler, und wir sollen in unserem Arzneischatz lieber einen überflüssigen Reichthum ängstlich bewahren, als einmal gewonnene Errungenschaften, wenn auch noch so kleine - man weiss niemals, was noch die Zukunft aus ihnen maehen kann - ohne Noth preisgeben. Wie viel altes, was man vernachlässigt oder verworfen hatte, ist nicht später wieder als neue Erfindung aufgetaucht! Endlich 3), und dies ist der Bauptgrund, das Mittel nutzt nichts.

Der Einwnrf, ein Mittel nütze nichts und sci deshalb ausznschliessen, wird gewöhnlich mit der Miene grosser Ueberlegenheit gemacht, nnd doch ist er oft nur der Ausfluss wissenschaftlicher Unhescheidenheit oder mangelnder Kenntniss. Ein solcher Einwurf gründet sich theils auf theoretische Erwägungen, theils auf practische Erfahrungen. Die theoretischen Erwägungen stützen sich darauf, dass noch kein chemischer Stoff aus dem Mittel hat dargestellt werden können, welcher, eben so wenig wie das Mittel selhst, auf Thiere oder gesunde Menschen einen bestimmt zu controlirenden Einfluss, sei es auf die Temperatur oder den Puls oder das Sensorium, oder bei Thieren auf den Blutdruck etc. auszuühen vermag. Besonders ist es das Thierexperiment, welches meist als das empfindlichste Reagens zur Entscheidung der Wirksamkeit eines Mittels angeseben wird.

Und doch, wie weit noch ist gerade das Thierexperiment davon entfernt, in dieser Beziehung massgehend zn sein! Denn mit wie viel verschiedenen Kräften haben wir es nicht in der thierischen und menschlichen Oekonomie zu thun, über die das Thierexperiment auf seiner bisberigen Stufe der Leistungsfähigkeit keinen Aufschluss zu gehen vermag, und wie manche Arzneiwirkungen sind überhanpt hisher nicht am gesunden, sondern nnr an einem in bestimmter Weise erkrankten Organismns zu studiren! Immer und immer wieder vergisst die nenere Medicin, dass sie auf der Empirie aufgebaut ist. Die Thierexperimente und physiologischen Untersuchungen am Menschen, abgesehen davon, dass sie nach neuen Heilmitteln mit Erfolg zu suchen vermögen, können immer nur daranf bestreht sein, die empirisch gewonnenen Thatsachen wissenschaftlich zn erklären. Wo ihnen eine Erklärung nicht gelingt, ist man nicht berechtigt — und bier steckt eben der grobe Fehler, der so häufig gemacht wird — zu sagen, die erfahrungsmässig festgestellten Thatsachen seien falsch, sondern man muss sich bescheiden, zu sagen: es fehlt noch die wissenschaftliche Erklärung. Wir schreiten ja glücklicherweise in unseren Untersnehnngsmethoden immer mehr vor, und manehes, was der Gegenwart nicht gelingt, wird hoffentlich von der Znknnft hefriedigend erledigt Unsere besten und sichersten Heilmittel sind nur anf dem Wege der Erfahrung als solche erkannt worden, und bei vielen derselhen bat die Theorie trotz eifrigen Forschens, trotz zahlreicher Thierexperi-mente, immer noch nicht die Art der Wirksamkeit in genügender Weise feststellen können. Wollten wir mit der Anwendung des Chinins, des Jodkalium, der Quecksilberpräparate, des Arseniks und vieler anderer rein empirisch gewonnener Mittel warten, bis die Theorie an gesunden Thieren und Menschen die Art ihrer Wirksamkeit festgestellt haben wird, zum Heile der Menschen würde es wahrlich nicht aussallen. Und gerade so verhält es sich mit vielen anderen Mitteln, nur dass ihre Wirksamkeit nicht so in die Angen springt, wie in den angeführten Beispielen. Hat demnach ein Mittel, sei es durch seine lange Daner im Arzneischatz, ein historisches Anrecht, oder dadurch, dass es von den praktischen Aerzten verordnet zu werden pflegt, eine gewisse empirische Berechtigung für sich, so hat die Theorie keine Befugniss, es zu streichen. Nur die Erfahrung bat hier zu entscheiden.

Ist demnach die Theorie hier nicht stichhaltig, wie sieht es mit der Erfahrung aus? Ist die Commission herechtigt, auf Grund der Erfahrung eine Anzahl gebräuchlicher Arzneimittel zu streichen? Auch hier können wir nur mit nein antworten. Die Commission hesteht zur Hälfte aus Chemikern und Apothekern, die sich wohl selhst kein Urtheil in einer solchen Frage zutrauen; von den medieinischen Mitgliedern ihrerseits besteht hinwiederum ein Theil aus Theoretikern, denen die praktische Erfahrung ahgeht. Also nnr die Minorität der Commission war in der Lage, sich auf Grund eigener Erfahrung ein Urtheil zu bilden. Diese Minorität, die auch nnr nach Willkur zusammengesetzt ist, soll nnn hestimmen dürfen: dieses und jenes Mittel ist nach unserer Erfahrung ohne Nutzen. Und nun soll darüber ahgestimmt werden, ob es zu streichen ist oder nicht, oder eigentlich, ob es nützlich ist oder nicht! Eine Ahstimmung über wissenschaftliche Dinge und noch dazn über Erfahrungssachen in einer Versammlnng, in welcher mehr als die Hälfte in der betreffenden Angelegenheit gar keine Erfahrung hat! Wir wissen nicht, wie dies zu rechtfertigen wäre. Die positiven Erfolge, welche ein einzelner nach seinen Erfahrungen mit einem gewissen Medicament erzielt hat, können hundert negative Vota von sonst noch so angesehenen Personen, wenn dieselben mit dem Mittel nicht in richtiger Weise experimentirten, mehr als aufwiegen, und dieser eine sitzt znfällig nicht in der Commission und kommt nicht zum Gehör. Beispielsweise erklärt in No. 51 der Klin. Wochenschr. Schaeffer an der Hand mehrerer Krankengeschichten, wie schon früher Subbotin, dass das Extractum Fahae Calaharicae ein vortreffliches Mittel gegen Atonic des Darms Schaeffer sitzt nicht in der Commission. Dagegen erklären Nothnagel und Rossbach in ihrem gemeinsamen "Handhuch der Arzneimittellehre" S. 675 üher die therapeutische Anwendung der Calabarbohne und ihrer Präparate: "dieselbe kann auf die Augenheilkunde besehränkt werden". Beide Antoren sitzen in der Commission und machen wahrscheinlich dort ihren negativen Standpunkt geltend. in diesem Beispiel verhält es sich mit hundert anderen. Eine Erfabrung steht gegen die andere, und wenn die Theorie zur Entscheidung nngenügend ist, eine Abstimmung kann sie nimmermehr in befriedigender Weise herheiführen. Ein Ausweg ist nur möglich, wenn man sich auf den Standpunkt stellt, den wir oben angedeutet: Keine Discussion üher die Nützlichkeit eines Mittels, sondern nur Beurtheilung, oh es üherhaupt in Gebranch ist oder nicht. Ueher die Frage, oh auf Grund dessen, dass ein Mittel nicht im ärztlichen Gebrauch ist, dasselbe gestrichen werden solle, ist eine Ahstimmung durchaus unbedenklich; denn hier ist es keine wissenschaftliehe Aufgahe, die per majora zu ent-scheiden ist. Ansserdem sind hierbei die in der Commission sitzenden Apotheker zur Beurtbeilung der Sachlage sehr competent, was sie bei der Benrtheilung der Nützlichkeit eines Mittels durchans nicht sind. Wunderharer Weise sind gegen manche Medicamente noch andere, wir müssen sagen, eigenthümliche, fast kindliche Einwürfe erhoben worden.

Wunderharer Weise sind gegen manche Medicamente noch andere, wir müssen sagen, eigenthümliche, fast kindliche Einwürfe erhoben worden. So hiess es vom Castorenm, es sei, in Anhetracht des Organs, von dem es secernirt werde, nicht wohl anständig, dasselbe Frauen darzureichen. Dieser Einwurf war nicht etwa scherzweise, sondern ernsthaft gemeint. Oh er auch so ernsthaft auf die Leser wirken wird?

Die Suhcommission hatte in ihrem Eifer zn streichen das äusserste geleistet, und die Commission sah sich genöthigt, einen Theil der heseitigten Mittel wieder herzustellen, es sind dies die oben im Verzeichniss mit einem Stern (\*) versehenen. Hiermit sind freilich viele derjenigen Medicamente wieder in ihr Recht eingesetzt, deren Fallenlassen am meisten gerechte Missbilligung erfahren hätte. Aber, wahrscheinlich im Kampf nm Concessionen, ist hei weitem noch nicht dasjenige erreicht worden, was uns wünschenswerth scheint. Ref. würde vorschlagen, dass mindestens alle diejenigen Medicamente, welche in der obigen Zusammenstellung aufgezählt sind, wieder hergestellt werden.

Es ist zwar im vorans wenig Hoffnnng zu hegen, dass dieser Vorschlag bei der Commission nachträglich Anerkennnng finden wird. Denn der Widersprach, namentlich wenn er, wie bier, ein principieller ist, regt erst recht den Widerstand an, and die schliessliche Entscheidung steht hei denjenigen, die Partei und Richter in einer Person sind. Zum Glück übt jedoch die Pharmacopoe auf das Handeln der Aerzte wenig Einflass aus und um so weniger, je mehr sie im Widersprach mit deren Ansichten steht. Was die gegenwärtige Commission übereilterweise oder auf Grand eines falschen Princips gestrichen, kann und wird eine zufällig wieder anders zusammengesetzte Commission einer späteren Ausgahe der Pbarmacopoe wieder herstellen. Bis dahin werden die Aerzte wie hisher auch die gestrichenen Mittel weiter verschreiben, und die Apotheker werden sie deshalb auch weiter halten müssen — aber in einem Zustand, der nicht mehr der amtlichen Controle unterliegt. Wäre dies "ein gediegener Ahschluss" des Werkes, wie ihn die Commission wünscht?

Wir gelangen nnnmehr zu denjenigen Mitteln, welche in die Pharmacopoe nen aufgenommen werden sollen; es sind dies die folgenden: Acid. oleinicum crudum, vorbehaltlich der Verwendung zu Empl. adhaesivum; Acidum salicylicum; Amylum nitrosum (i. e. Amylnitrit), vorbehaltlich einer Aenderung der Bezeichnung; Apomorphinum hydrochloricum; Charta sinapisata; Cognac, vorbehaltlich der Bezeichnung; Cortex Chinae, an Stelle der hisherigen 3 China-Varietäten; Elix. amarum Ph. milit.; Extractum Chinae, an Stelle der hisberigen zwei Extracte; Extr. Secal. cornut. "in Gestalt eines in Wasser klar löslichen und hei subcutaner Einspritznag die Bildung von Ahscessen nicht verursachenden Präparates"; Folia Jahorandi; Koussinum crystall.; Mangan. sulfuricum; Natrum bromatum; Natrum jodatum; Natrum henzoicum; Natrum sa-

licylicum; Pasta Cacao; Physostigminnm salicylicum; Pilocarpinum hydrochlorieum; Pulvis contra sudorem pednm, vorbehaltlich einer Aenderuug der Bezeichnung; Sal. Carolinum factitium; Sapo butyraceus; Talcum pulder Bezeichnung; Sal. Carolinum lactitium; Sapo butyraceus; Talcum purveratum; Vaselinum; Vinum Tokajense; Zincum oxydatum an Stelle der bisherigen zwei Präparate Zinc. oxydat. purum und venale; ferner die folgenden Antiseptica und Verbandmittel: Acidum earbolicum glycerinatum, vorbehaltlich der näheren Feststellung des Namens und des Procentgehalts an Glycerin; Aqua carbolisata (3 pCt.); Chorda carbolisata (Catgnt) in etwa 3 verschiedenen Stärken; Gossypium depuratum; Percha lamellata; Thymolum; Liquor Aluminae aceticae und Liqu. Natri silicici.

Vorgeschlagen theils von der Suhcommission, theils von andereu Mitgliedern, dagegen von der Commission abgelebnt wnrden: Araroba (Pnlvis de Goa); Butylehloralum; Camphora monobromata; Concbinin. sulfnric.; Cortex Condurango; Cortex Coto; Cortex and Extract. Quebracho; Ferrum pyrophosphoricum c. Natro citrico; Folia, Oleum und Tinet. Eucalypti; Bydrargyrnm peptonatum; Hydrochinonum; Peptonam siccom; Pepsinum siccum; Podopbyllinum; Sncc. Liquiritiae dep. pulv.;

Tinctura Ferri acet. Rademacheri.

Wir halten die weitans grösste Zahl dieser Mittel für voll be-rechtigt, in die Pharmacopoe aufgenommen zu werden, da sie auf Grund tbeils wissensebaftlicher Untersuchungen, theils der Erfahrung glanhhafter und namhafter Autoren vielfach von den Aerzten gebraucht werden. Wie man beispielsweise die Eucalyptus-Präparate, die sich bereits vollkommen eingebürgert haben, ablehnen kann, ist uns ein Räthsel. Es ist als Motiv hierfür angeführt: "in Erwägung, dass die Kenntniss von der Wirkungsweise dieser Mittel eine noch geringere ist, als die des bereits gestrichenen Conchinins". Man will also abwarten, his man die "Wirkungsweise" — wahrscheinlich durch ein Thierexperiment — kennen gelernt haben wird; der alte Fehler, den wir oben gerügt haben! Und beim Podophyllin heisst das Mouiv der Streiehung: "in Anbetracht der zahlreichen, ähnlich wirkenden Mittel, die die Pharmacopoe hereits enthält". Man will also keinen Ueherfluss; man fürchtet sich vor einem allzu grossen Reichthnm an wirksamen Mitteln! Ein Motiv, für das wohl auch den meisten Collegen das Verständniss abgehen wird. Die Condurango-Rinde wird abgelehnt "in Anbetracht der sehwierigen Beschaffung einer cehten und unverfälsebten Rinde". Dagegen bei der Quebracho heisst es wieder "trotz der damit erzielten Erfolge sei doch die Wirkung noch nicht genügend festgestellt". Reichen denn dio Erfolge, wenn sie von glauhhafter Seite erprobt sind und viele Aerzte zu Versuchen aufgemuntert haben für sich allein nicht aus? Man stelle an unseren gemuntert haben, für sich allein nicht aus? Man stelle an unseren ge-sammten Arzneischatz die Bedingung, dass erst "trotz der damit er-zielten Erfolge ihre Wirkung genügend festgestellt" werden müsse, und man sehe nach, wie viel von unserem Arzneischatz übrig bleiht! Die Araroha ist ahgelehnt, obgleich sie sich allen Dermatologen wie wenige neuere Mittel practisch bewährte, Butylchloral und Monobromeampher, obgleich wiebtige Wirkungen derselben von competenter Seite festgestellt sind.

Die Commission hat sich leider bei der Feststellung der Series Die Commission nat sico ieiuei dei dei Fesseniaus medicaminum, wir müssen es wiederholen, im Prinzip vergriffen. Und nm so hedauerlicher ist es. dass es gerade in demjonigen Theil ihrer Arbeit oeschah. welcher der wichtigste ist. Waldenburg.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Dem Vernehmen nach wird die Commission zur Revision der Pharmacopoea Germanica in der Zeit des Anfanges der Osterferien der Universitäten zu einer zweiten Sitzungsperiode in Berlin zusammentreten. Das in Folge ergangener Auforderung zahlreich einlaufende Material an Besprechungen der Beschlüsse dieser Commission wird im Reichs-Gesundbeitsamte zu einer Druckschrift zusammengestellt und soll den Mitgliedern 4 Woehen vor ihrer abermaligen Einberufung zugesandt werden. Wie wir hören, wird es sich ermöglichen lassen, auch nach dem 15. Jannar noch einlaufendes derartiges Material in diese Druckschrift mit aufzunehmen.

Die dritte Versammlung der balneologischen Section der Gesellschaft für Heilkunde wird wegen der bevorstehenden Vermählungs-feierlichkeiten S. K. H. des Prinzen Wilbelm von Preussen nicht, wie vorläufig in Aussicht genommen war, am 26. und 27. Februar, sondern am 5. und 6. März c. stattfinden. Anmeldungen zu Vorträgen, sowie der persönlichen Theilnahme an der Versammlung wollen die Herren Collegen baldigst an den Schriftführer, Herrn Dr. Brock, Berlin SO.,

Collegen baldigst an den Schriftsuhrer, Herrn Dr. Brock, Bernn SU., Schmidtstr 42, richten.

— In der Woche vom 21. bis 27. November sind hier 478 Personen gestorben. Todes ursachen: Scharlach 15, Rothlauf 2, Diphtherie 24, Eitervergiftung 1, Kindbettsieber 5, Typhus abdom. 26, epidemische Hirnhautentzündung 1, Ruhr 1, Gelenkrheumatismus 1, Delirium tremens 1, Mord 1, Selbstmord d. Erschiessen 1, d. Erhängen 1, d. Ertrinken 2, Verunglückungen 6, Lebensschwäche 17, Altersschwäche 24, Abzehrung und Atrophie 28, Schwindsucht 63, Krebs 20, Herzschler 4, Gehirnkrankheiten 19. Anoplexie 10. Tetanus und Trismus 9, Zahn-Gehirnkrankheiten 19, Apoplexie 10, Tetanus und Trismus 9, Zahn-krämpfe 4, Krämpfe 34, Kehlkopfentzündung 17, Croup 6, Keuchhusten 8, chron. Bronchialcatarrh 13, Pneumonie 28, Pleuritis 3, Peritonitis 10, Diarrhoe und Magen- und Darmcatarrh 9, Breehdurchfall 3, Nephritis 10, Abortus 1, unbekannt 3.

Lebend geboren sind in dieser Woche 768, darunter ausserehelioh 103; todtgeboren 38, darunter ausserehelich 5.
Die dnrchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich

auf 22,5 pro M. der Bevölkerung, die entspreehende Geburtenzissen auf 36,1 pro M. (beide Summen mit Ausschluss von 1,8 pro M. Todtgeborenen). Witternng: Thermometerstand: 4,7 C.; Abweichnng: 2,8 C. Barometerstand: 761,9 Mm. Ozon: 1,2. Dunstspannung: 5,3 Mm.

Rein: ve Feuchtigkeit: 80 pCt. Himmelsbedeckung: 7,3. Höhe der Niederschläge in Summa 3,7 Mm.

Erkrankungen an Typhns abdominalis sind vom 28. November bis 4. December 140, an Flecktyphns vom 27. November bis

 December 6 gemeldet.
 In der Woche vom 5. bis 11. December sind hier 507 Persouen. gestorben. Todesursachen: Masern 1, Scharlach 20, Rothlanf 3, Diphtherie 36, Eitervergiftnng 2, Kindbettfieber 2, Typhus abdom. 21, Dysenterie 1, Gelenkrheumatismus 3, Syphilis 2, Selhstmord d. Erbängen 5, d. Ertrinken 1, Verunglückungen 6, Lebensschwäche 38, Altersschwäche 14, Abzehrung und Atrophie 24, Schwindsucht 57, Krebs 13, Herzsehler 14, Gehirnkrankheiten 10, Apoplexie 13, Tetanns und Trismus 3, Zahn-kämpfe 5, Krämpfe 32, Kehlkopfentzündung 14, Croup 7, Kenchhusten 10, chrouischer Bronchialcatarrh 7, Pneumonie 37, Plenritis 3, Peritonitis 5, Diarrhoe und Magen- und Darmcatarrh 14, Brechdnrehfall 4, Nierenentzundung 6, Krankheiten der Blase 2, Folge der Entbiudung 1, unbekannt 3.

Lebend gehoren sind iu dieser Woohe 836, darunter ausserehe-

lich 98; todtgehoren 41, darunter ausserehelich 11.

Die dnrchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich anf 23,6 pro Mille der wabrsebeinlichen Bevölkerung (Berlin bat nach der vorläufigen Ermittelung am 1. December 1880 1121462 Einwohner gehabt), die entsprechende Geburtenziffer auf 39,0 pro Mille (beide Snmmen mit Ausschluss von 1,9 pro Mille Todtgeborenen).

Witterung: Thermometerstand: 5,4 C.; Abweichung: 3,8 C. Barometerstand: 760,4 Mm. Ozon 2,6. Dunstspanuung: 5,8 Mm. Relative Feuchtigkeit: 85 pCt. Himmelsbedecknng: 9,0. Höhe der Niederschläge in Summa: 20,7 Mm.

Erkrankungen an Typhus ahdominalis sind vom 12. bis 18 De-

Erkrankungen an Typhns abdominalis sind vom 12. bis 18. December 41, an Flecktyphus am 22. December 1 gemeldet.

### VII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Niederlassungen: DDr. Kramer, Edel und Friedländer, Arzt Koner in Berlin, Dr. Goerne in Düsseldorf, Dr. Hannhorst in Hückeswagen, Dr. Robert Meye ist von Mansfeld nach Eisleben und Dr. Bruno Meye von Buckan a./M. nach Mansfeld verzogen.

Apotheken-Angelegenheiten: Dem Apotheker Flügel ist die Administration der Ötto'schen Apotheke in Cranenburg übertragen

Todesfälle: Sanitäts-Rath Dr. Spilling in Frankfort a./O. Dr. Brackmeyer in Oderberg i./M. Dr. Hoggen in Erkrath.

#### Bekanntmachungen.

Im IV. Quartal 1880 baben nach abgelegter Prüfung nachbenannte practische Aerzte das Fähigkeits-Zeugniss zur Verwaltung einer Physikats-Stello erhalten: Dr. Hermann Hillenkamp in Lippstadt, Reg. Bez. Arnsberg, Dr. Richard Rother in Falkenberg, Reg. Bez. Oppeln, Dr. Gustav Ernst Wex in Neuss, Reg. Bez. Düsseldorf, Dr. Michel Altendorf in Waxweiler, Reg. Bez. Tricr, Dr. Alhert Riesell in Echte, Landdrosteibezirk Bildesheim, Dr. Rudolf Wittek in Hultschien, Reg. Bez. Oppeln, Dr Otto Bohl in Berlin, Dr. Carl Bernhard Johannes Lehnebach in Steinbach-Hallenherg, Reg. Bez. Cassel, Dr. Bernhard Gustav Surminski in Lyck. Reg. Bez. Gumbinnen. Dr. Josef Thoma in Blei-Surminski in Lyck, Reg. Bez. Gumbinnen, Dr. Josef Thoma in Bleialf Reg. Bez. Trier, Dr Franz Heinrich Mey höfer in Görlitz, Reg. Bez. Liegnitz, Dr. Otto Benignus Klamroth in Cörlin a./Pers. Reg. Bez. Cöslin, Dr. Friedrich Lorentz in Rötgen, Reg. Bcz. Aachen. Berlin, den 28. December 1880.

Der Minister der geistlieben, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. In Vertretung: von Gossler.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Bnk mit einem jährlichen Gebalte von 600 M. ist criedigt. Qualificirte Bewerber wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wochen bei nns melden.

Posen, den 23. December 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Das Physicat des Kreises Ottweiler mit dem Wohnsitze in Nenn-kircheu ist erledigt. Bewerber um die Stelle wollen sieh unter Einreichung der betroffenden Zeugnisse und eines Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen bei uns melden.

Tricr, den 27. December 1880.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.



## BERLINER

Beiträge wolle men portofrei en die Redaction (N. W. Horotheenetr. 78. 79.) oder en die Verlagsbuchhandlung von Anguet Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 17. Januar 1881.

*№* 3.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Tillmanns: Ueber Gefässverletzungen, hesonders über die Verletzung und Unterhindung der Arteria und Vena femoralis. — II. Fränkel:
Zur Rhinoscopie. — III. Brennecke: Ein Beitrag zur Prophylaxis des Puerperalfiebers. — IV. Kritiken und Referate (Baginsky:
Practische Beiträge zur Kinderheilkunde — Ueber die Abschwächung der Cholera der Hühner). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VI. Fenilleton (Frequenz der Medicin Studirenden an den deutschen Universitäten). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Ueber Gefässverletzungen, besonders über die Verletzung und Unterbindung der Arteria und Vena femoralis.

(Nach einem Vortrage, gehalten am 22. Juni 1880 in der Versammlung Sächsisch-Thüringischer Aerzte in Altenburg).

### Dr. H. Tillmanns,

Privatdocent der Chirurgie an der Universität Leipzig.

M. H.! Vor kurzem hatte ich Gelegenheit, Arteria und Vena femoralis bei einem 20 jährigen Mann wegen Stichverletzung zu unterhinden, und nach reactionslosem und fieberlosem Verlaufe zur Heilung zu bringen. Der betreffende Patient war ein gesunder, kerniger Schuhmachergeselle R. in Leipzig, welcber am 19. März v. J. das Unglück batte, dass ibm beim Zuschneiden des Leders das Messer abrutschte und tief in seinen rechten Oberschenkel fuhr, etwas oberhalb der Mitte desselben. Sofort soll ein Strahl hellrotben Blutes aus der Stichwunde hervorgestürzt sein. Der Vater des Patienten, welcher bei der Verletzung zugegen war, nahm rasch ein Handtuch nnd snchte durch festes Umbinden desselben um die verletzte Stelle die Blutung zu stillen. Ein sogleich herbeigerufener Arzt, Herr College E. W. Schmidt, legte dann einen zweckmässigen, provisorischen, blutstillenden Compressionsverband mittelst Handtüchern an, und so kam der etwas hlass aussehende, im ührigen aber kräftige Pat. in meine Bebandlung, etwa 3 Stunden nach der Verletznng. Nach Abnahme des Compressionsverhandes zeigte sich am Oberschenkel, etwas oherhalb der Mitte, ein etwa 1-11/2 Ctm. langer Stich, etwa am inneren Rande des Musc. sartorius, in der Gegend der grossen Oberschenkelgefässe; ausserdem mässige Blutgeschwnlst in der Umgebnng des Sticbes, hesonders oberhalb und nnterbalh desselben. Die Blutung, welche übrigens nicht allzu beträchtlich gewesen sein soll, stand gegenwärtig. Nach den Aussagen des Herrn Collegen nnd des Pat., ferner mit Rücksicht auf die Lage des Stiches und die vorhandene, nicht unbedeutende Weichtheilgeschwulst, war eine Verletzung der Arteria oder Vena femoralis, oder gar beider Gefässe wabrscheinlich. Deshalb wurde in Chloroformnarcose die kleine Stichwnnde unter Spray und den sonstigen bekannten antiseptischen Cautelen bis zu etwa 10-12 Ctm. dilatirt. Von der Anwendung der Esmarch'schen Blutleere wurde in diesem Falle absichtlich Abstand genommen; ein zuverlässiger Gehülfe comprimirte die

Arterie auf dem Schambein. Nachdem die vorhandenen, schwärzlich verfärhten, in der Tiefe mehr hellrothen Blutgerinnsel entfernt, und Arteria und Vena femoralis blossgelegt waren, ergab es sich, dass beide grossen Oherschenkelgefässe, gleich unterbalb des Abgånges der Arteria und Vena profunda femoris, aufgeschlitzt waren. Central und peripher von der verletzten Stelle wurde zunächst die Arteria femoralis mittelst Carbolseide unterbunden, dann die stark fortblutende Vena femoralis in derselben Weise; an heiden Gefässen lag die centrale Ligatur fast unmittelhar unterhalb, d. h. peripher vom Abgange der profunda. Das verletzte Gefässstück zwischen beiden Ligaturen wurde etwa in der Länge von 1 Ctm. an der Arterie und Vene exstirpirt. Die Blutung stand. Drains, Wundnaht, typischer Listerverband. Der weitere Verlauf war günstig. Heilung per primam; die höchste Temperatursteigerung (am Abend des 4. Tages) betrug 37,8, die höchste Pulsfrequenz am Abend des ersten Tages 102. Kein Oedem der rechten unteren Extremität. Am 21. April war die Operationswunde fest vernarht — die definitive Vernarhung war durch ein nachträgliches Klaffen der bereits vereinigten Wundränder etwas anfgehalten worden - und Pat. nahm dann seine Arbeit als Schuhmacher wieder auf, die er gegenwärtig versieht, wie zuvor.

In dem vorstehenden Falle handelte es sich um eine Verletzung, welche besonders früher in der vor-antiseptischen Zeit, z. B. nach den Ansichten Pirogoff's, Stromeyer's u. a. für die lehensgefährlichste am Oberschenkel galt. Stromeyer glauhte, dass man nach plötzlicher Unterbrechung des Blutstromes in der Arteria und Vena femoralis immer auf Gangrän rechnen müsse, er sprach sich deshalh für sofortige Amputatio femoris, eventuell für Exarticulatio femoris ans. Aehnlichen Ansichten huldigten Pirogoff und andere.

Gestatten Sie mir im Anschluss an obigen Fall zunächst nur ein paar Worte über die Bebandlung von Stichverletzungen der Arterien. Die übrigen Mittheilungen, welche ich Ihnen zu machen gedenke, sollen sich mit den Verwundungen der Venen, ganz hesonders der Vena femoralis communis beschäftigen.

Bezüglich der sichersten Behandlung der Arterienstiche ist man gegenwärtig wohl einig: sie besteht, wenn möglich, in der doppelten — centralen und peripheren — Unterbindung des verletzten Gefässes in loco, d. b. an der Stichstelle nnd in

der Exstirpation des verletzten Gefässstückes, des Gefässstiehes zwischen den beiden Ligaturen. Besonders Rose') hat diese Behandlung in einer vortrefflichen Mittheilung nachdrücklich empfohlen, uud ist diese Arbeit Ibnen gewiss bekannt. Früher hat man uicht selten bei Arterieuverletzungen die einfache centrale Unterbinding an der sog. Wahlstelle (Hunter, Desault) eutfernt von der Gefässwunde ausgeführt, man uuterbaud bei Verletzungen der Art. radialis oder ulnaris z. B. die Art. brachialis, bei Wnnden der Art. poplitea, der femoralis ext., die Art. femoralis communis resp. iliaca ext. u. s. w. Aber eine derartige einfache centrale Unterbindnug der verletzten Arterie - mag sie nun eutfernt von der verletzten Stelle oder in loco stattfinden - vermag für gewöhnlich nicht die Blutung aus dem Arterienstich zu stilleu, weil sich ja bekanntlich von der ligirten Stelle aus alsbald ein Collateralkreislauf nach dem peripheren Theile der Arterie ausbildet, und daun sehr leicht erneute Blutungen aus dem Gefässstich auftreten können. Man hat dann wobl nochmals wegen Nachblutung den Arterienstamm weiter nach dem Herzeu hin unterbunden, also z. B. in den eben erwähuten Fällen die Art. axillaris, die Art. iliaca, aber nicht selteu wieder mit demselben nngünstigen Erfolge.

Und in jenen Fällen, wo diese Hunter'sche Unterbindung an der Wahlstelle angeblich die Blutung gestillt hat, kann man, wie auch Rose hervorhebt, immer noch darau zweifeln, ob wirklich eine Verletzung eines Arterienstammes vorgelegen hat; denu nur die Anfsuchnng des Gefässes an der Stichstelle vermag nns zu beweisen, ob eine Verletzuug des Hanptarterienstammes oder eine Astblutung vorliegt. - Somit ist die doppelte Unterbindung der verletzten Arterie an der Stichstelle - central und peripher vou letzterer - das rationellste Verfahren und zwar verbnnden mit gleichzeitiger Exstirpation des Gefässstichs. Wichtig ist aber bei dieser doppelten Unterbindung der verletzten Arterie, dass Sie central und peripher auch wirklich im unverletzten Gefäss unterbiuden, dass uicht etwa das Ende des Schlitzes in das ceutral oder peripher unterbundene Gefässstück hineinragt and zu Nachblutungen Veranlassung giebt. Wollen Sie ferner darauf achten, ob uicht etwa von dem exstirpirten verletzten Gefässstück aus stärkere Aeste abgehen, welche Sie bei der Excision des Arterienstichs besonders an der hinteren Wand durchschnitten haben und deren Offenbleiben zu collateralen Nachblutungen Anlass geben könnte. Auch diese müssen Sie nnterbinden.

Und wie ist die Behandlung bei Stichverletzungen grösserer und grosser Venen? Die ebeu für die Arterienstiche empfohleue Behandlungsmethode ist auch hier die sicherste. Aber wie wir weiter unten sehen werden, haben wir bei Verletzungen der Vena femoralis communis mit gauz besonderen Schwierigkeiten zu kämpfen.

Bei Venenstichen, bei Veueuwundeu, ist bekanntlich die Unterbindung durchaus nicht immer uothwendig, selbst bei Verletzungen vou grossen Venen z. B. der Veua femoralis hat man sie umgehen können, Tampouade und eine leichte Compression genügten, um die Blutung zu stillen. Wie Sie wisseu, fürchteten die alten die Unterbindungen der Venen ganz besonders deshalb, weilsie sooft vou eitriger Veueuthrombose, vou Pyaemie gefolgt waren, ja ein Meister wie Pirogoff? klagt: "ich habe fast alle Operirten, hei welchen ich oder andere Chirurgen in meiner Auwesenheit gezwungen waren, die Crural-

oder die Axillarvene zu unterbinden, durch Pyaemie verloren." Aus diesem Grunde warnt Pirogoff vor dem "verführerischen" Rathschlage Neudörfer's, bei Venenwunden, eine Ligatur "anstands- und furcbtlos" anzulegen. Pirogoff hält die Nothwendigkeit der Veneuligatur für selten, eine provisorisch für ein paar Stunden angelegte "federnde Pincette" und "eine Charpiekugel" stillten die Blutnng hineinreichend, wie er sich unr leider zu spät überzeugt babe.

Gegen die Gefahr der eitrigen Venenthrombose, gegeu Pyaemie und Septicaemie besitzen wir gegenwärtig in der antiseptischen Operatious- nud Wnndbehandlungsmetbode nach Lister's Principien ein sehr wirksames Schutzmittel. Werden Venenverletzungen, Venenblutungen dagegen nicht antiseptisch behandelt, so treten gerade hier tödtliche Septicaemie und Pyaemie manchmal entsetzlich rasch ein. Niemals werde ich folgenden Fall vergessen: Wegen eines vermeintlichen subcutanen Halsabscesses hatte ein Barbier eine Incisiou zu machen versneht und dabei eine grössere Hautvene verletzt, die zu einer ausehnlichen Blutnng in die umgebenden Weichtheile Veranlassung gab. Es erfolgte rapide Verjauchung dieser mit der äusseren atmosphärischen Luft communicirenden venösen Blntgeschwulst. Als ich dann den Kranken sah, bestand hobes septisches Fieber, energische Desinfectiou mit Drainage kounte den Patientin uicht mehr retten, schon 60 Stunden nach der Venenverletzung war der Pat. todt. Die Section ergab hochgradige Septico-Pyaemie mit Metastasen in den Lnngen.

Die Blutstillung bei Venenwunden an grossen Stämmen wie z. B. an der Femoralis ist doch reeht oft uur durch doppelte Ligatur möglich; so selten, wie Pirogoff meint, ist die Nothwendigkeit der letzteren doch wohl nicht. Znweilen beobachtete man Verblutungstod. Ich erinnere Sie an die tödtliche Verblutung aus der Vena femoralis in dem Falle von Fortuuer'), ieh erinnere ferner an die tödtlichen Verletzungen ans der Vena jugularis ext., wie sie z. B. bei Selbstmordversuchen in der Höhe des Kehlkopfes vorkommen (Fälle vou Pelletau, Casper u. a.), aus der Vena jugularis int. z.B. nach Schussverletzungen durch den Mund nach dem proc. styloideus hin (von Langenbeck, Stromeyer), endlich aus der Vena iliaca bei Fracturen des Ramus horinzontalis ossis pubis (von Langenbeck u. a.). Bemerkeuswerth ist dann noch eine Beobachtung von Dupuytren, nach welcher sich ein Knabe ans einem Stich in die Vena femoralis verblutete, weil man behufs provisorischer Blutstillnug den Oberscheukel oberhalb der Verletzungsstelle fest umgeschnürt hatte.

Hochgradige Veueublutungen sind besonders dauu zu fürchten, wenu die angeschnittene resp. dnrchschuittene Vene an benachbarte Gewebstheile angeheftet ist, so dass ein Zusammenfallen der Veueuwandungen unmöglich ist, so z. B. bei Verletzungeu der Vena subclavia am Schlüsselbeiu, der Vena jugul. ext. dort, wo sie die oberflächliche Halsfascie durchbohrt. Znm Theil ans demselben Grunde erklären sich die znweilen vorkommenden, heftigen, rückläufigen Blutungen aus dem centraleu Ende der durchschnitteneu Veua femoralis bei Exarticulatio femoris. Die Angahen hierüber sind bekanntlich widersprechend. Roux') giebt deu Rath, die bei Exarticulatio femoris durchschnittene Cruralvene zu unterbindeu, weil sie wegen Klappenmangels blute. Auch Volkmaun') sah in drei Fälleu vou Exarticulatio femoris heftige, rückläufige Blntung ans der Vena femoral., er hat sich desbalb ebenfalls für die Voruahme der Ligatur ausgesprochen. Pirogoff hat nach Volkmann einen operirteu nach Exarticulatio femoris durch Verblutnng aus der

<sup>1)</sup> Rose: Ueber Stichwunden der Oberschenkelgefässe und ihre sicherste Behandlung. Sammlung klinischer Vorträge von R. Volkmann. N. 92.

<sup>2)</sup> Pirogoff. Grundzüge der allgemeinen Kriegschirurgie I. p. 440. Leizig F. C. W. Vogel. 1864.

<sup>1)</sup> Fortuner, Annales de chirur. 1843. Août.

<sup>2)</sup> Roux, Gaz. des hôpit. 1860 N. 49.

<sup>3)</sup> Volkmann, Deutsche Klinik 1868 p. 382.

Cruralvene verloren. v. Langenbeck¹) dagegen konnte in 6 Fällen von Exarticulatio femoris solche Blutnng nicht constatiren, er hat die Vene nicht unterbunden. Diese widersprechenden Angaben erklärt Braune²) aus den anatomischen Verhältnissen, d. h. je nach der Höhe, in welcher hei dieser oder jener Exarticulationsmethode die Vena femoral. dnrchschnitten werde. Besonders dann komme es zn rücklänfigen Blutungen (z. B. aus den Vasa circumflexa interna), wenn die Vene in der Fossa ovalis so getroffen werde, dass sie dnrch den am Ligament. Poupartii nnd an der Arterie befestigten Gefässtrichter klaffend erhalten werde und mit den Vasa circumflexa int. in Verbindung bleibe.

Eine andere Gefahr der Venenverletzungen ist hekanntlich bedingt durch spontanen Lnfteintritt. Der Lufteintritt in die Vena femoralis ist allerdings meines Wissens bis jetzt noch nicht beohachtet worden. Zwar will Dupnytren Lufteintritt in einen geöffneten Varix der Vena saphena gesehen haben; aber diese Beobachtnng ist dnrchaus nicht zuverlässig, wie z. B. auch Gnrlt<sup>3</sup>) zngesteht.

Bei Veneneröffnungen in der Nähe des Herzens resp. des Brustkastens dagegen ist relativ häufig der Tod durch spontanen Lufteintritt erfolgt, d. h. bei Verletzungen der Vena cava sup., der Vena anonyma, der Vena jugularis, der Vena subclavia, axillaris und deren Zweige, wie unter anderen auch aus der Zusammenstellung von James Snmner Greene') hervorgeht, der hekanntlich üher 67 Todesfälle in Folge von spontanem Lnfteintritt in geöffnete Venen berichtet. In erster Linie ist es der negative intrathoracische Druck, welcher im Verein mit der Aspiration dnrch das Herz (Donders) den Lnfteintritt in die geöffneteu Venen in der Nähe des Herzens, am Halse und in der Achselhöhle vernrsacht. Man hat daher die erwähnte Umgebnng des Brnstkastens, mit Rücksicht auf den hänfig constatirten spontanen Lufteintritt in die geöffneten Venen, die "gefährliche Region" genannt, und jeder weiss, dass man z. B. hei Geschwnlstexstirpationen am Halse, in der Subclaviculargegend, in der Achselhöhle ganz besonders darauf zu achten hat, damit dieses fatale Ereigniss vermieden werde. In Folge des negativen intrathoracichen Druckes strömt das Venenhlnt in der Nähe des Brustkastens in beschleunigtem Tempo, da ja auf den ansserhalb des Brustkastens gelegenen Venen der Atmosphärendruck lagert, ja ein noch höherer, wenn wir die Spannnng des umgebenden Gewehes hinzufügen. Gewaltsame, heftige Inspirationsbewegungen seitens des Kranken erleichtern den Lufteintritt; dann hat man noch im Gebiet der Vena mediana nach Aderlass Tod durch Lufteintritt beobachtet. Auch bei Eröffnung der Venensinns im Schädel ist Tod durch Luftaspiration beobachtet worden (z. B. Fall von Genzmer, Verhandl. der deutschen Gesellschaft für Chirurgie, VI, pag. 32, 1877), auch hier wohl besonders hei plotzlichen tieferen Inspirationsbewegnngen.

Wichtig ist ferner noch nnd begünstigt ebenfalls den spontanen Lufteintritt, wenn die geöffnete Vene klafft, z.B. in Folge normaler Adhäsionen an die Umgebung. Es gilt dieses ganz besonders wieder für die Venen der "gefährlichen Region". So ist z.B. die Vena jugularis ext. bei ihrem Durchtritt durch die oberflächliche Halsfascie fixirt. Die Vena subclavia ist nnter-

halb des Schlüsselbeines mit der Fascie des M. subclavius nnd oberhalb desselben mit der oberflächlichen Halsfascie verhunden, so dass also die vordere Venenwand den Bewegungen der Clavicula folgt. Hierans ergieht sich, dass hei Erhebungen des Armes die Vene weit geöffnet wird nnd Lnfteintritt hei Opetationen in der Schlüsselheingegend dadurch veranlasst werden kann. Auch die geöffneten Hirnsinus klaffen in Folge ihrer Befestigung an die Umgehung n. s. w. In anderen Fällen wird die Vene durch pathologische Adhäsionen an ihre Umgehung fixirt, oder ihre Wand wird durch pathologische Processe derartig verdickt, dass sie nach ihrer Durchtrennung nicht collabiren kann. Aber das Klaffen der geöffneten Vene allein genügt nicht, um spontanen Lufteintritt zu veranlassen; denn dann müsste man denselhen auch nach Eröffnung der Vena femoralis communis in der Fovea ovalis beobachten, worüher aher his jetzt noch keine zuverlässige Beobachtung vorliegt. Die oben erörterte aspiratorische Kraft des Thorax ist eben nach unserer gegenwärtigen Kenntniss für gewöhnlich die Hanptursache des spontanen Lufteintritts in offene Venen.

Damit soll aher nicht ohne weiteres die Möglichkeit bestritten werden, als ob nicht nnter gewissen Umständen auch an Körperstellen entfernt vom Herzen resp. Thorax Luft in offene Venen aspirirt werden könne. Im Gegentheil, üherall kann es zu solchem Lufteintritt in offene Venen kommen, sohald, wie Cohnheim') es ausdrückt, die atmosphärische Luft mit dem Lnmen einer Vene in Berührung kommt, in welcher die Spannung geringer ist, als die der Luft. Wenn diese Bedingnng für gewöhnlich nur in den ohen genannten Venen in der Nähe des Herzens resp. Brustkastens erfüllt wird, so ist damit noch nicht gesagt, dass unter gewissen Umständen nicht dasselbe anch an anderen Körperstellen beobachtet werden kann. So erwähnt Gnrit (l. c. p. 222) 11 Fälle von wahrscheinlichem Tod durch Lufteintritt in die Venen des Uterns nach der Enthindung (Simpson, Wintrich, Lever u. a.). Es ist klar, dass hier chenfalls eine Saugwirkung z. B. heim Nachlass der Contractionen, Platz greifen kann.

In anderen Fällen wird Luft dnrch Drnckwirkung in offene Venen getrieben, z. B. in contractilen, mit der atmosphärischen Luft communicirenden Organen, wie im (puerperalen) Uterns, oder auf kunstlichem Wege dnrch Injection von Luft, resp. von Flüssigkeiten, die mit Luft vermischt sind, endlich vielleicht auch beim Aufdrücken von Schwämmen auf klaffende Venenwunden (Genzmer) n. s. w. Diese letztere Categorie des Lnfteintritts durch Druckwirkung ist von dem spontanen, aspiratorischen Lnfteintritt wohl zu unterscheiden. - Dass mau Thiere durch Lnfteinblasen, durch Luft-Injection zu tödten vermag, ist bereits lange bekannt; aber dass bei Operationen am Menschen durch Lufteintritt in die Venen plötzlicher Tod erfolgen könne, wurde erst 1818 durch Beauchesne bei der Entfernung einer grossen Geschwulst der rechten Schultergegend constatirt, wo Tod durch Lufteintritt in die geöffnete Drosselvene eintrat. Die frühere Beobachtung von Mery (1707) an der unteren Hohlvene wird bezweifelt. Im Anschluss an die Erfahrung Beanchesne's hat dann hesonders Magendie?) sich mit dem Gegenstande zuerst genauer beschäftigt und seitdem ist der Lufteintritt in die Venen ein Lieblingsthema zahlreicher Autoren geworden.

Ueber die Art und Weise, wie der Tod hei Lufteintritt in Venen erfolgt, sind die Ansichten noch etwas getheilt, ich schliesse mich jenen an, welche mit Couty<sup>2</sup>) annehmen, dass die

<sup>3)</sup> Couty, Gaz. méd., 1876, No. 6. Centralhl. f. Chirurg. 1876, p. 663.



<sup>1)</sup> v. Langenheck, Beiträge zur chirurg. Pathologie der Venen Arch. f. klin. Chir. Bd. I. p. 29.

<sup>2)</sup> Braune, die Oherschenkelvene des Menschen in anatomischer und klinischer Beziehung. Leipzig 1873, Veit & Comp. pag. 18.

<sup>3)</sup> Gnr1t, Archiv für klin. Chirurgie Bd. 8. p. 220.

<sup>4)</sup> James Sumner Greene, Americ. Jonrnal of the med. sc. New Ser. Vol. 47. 1864. p. 381.

<sup>1)</sup> Cohnheim, Vorlesungen üher allg. Pathologie, Bd. I, p. 180.

<sup>2)</sup> Magendie, Journal de phys., I, p. 190, 1821.

Luft, wenn sie in grösserer Menge plötzlich in das rechte Herz eintritt, im rechten Ventrikel verbleibt und die Contraction des rechten Herzens verhindert. Nur beträchtlichere und anf einmal ins Herz einströmende Luftmengen wirken tödtlich, vereinzelte Luftblasen gelangen mit dem Blutstrnm in die Lunge, wo sie allmälig resorbirt oder weiter transportirt werden.

(Schluss folgt.)

### II. Zur Rhinoskopic.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

### B. Frankel.

M. H.1 Unter den in neuerer Zeit angewandten Methoden, nm Körperhöhlen zu besichtigen, hat die Rhinoskopie wohl die geringste Verbreitung erlangt. Der Grund für diese Erscheinung liegt nicht in der Wichtigkeit dieser Untersuchnngsmethode; denn die Krankheiten des Nasenrachenraums sind von so grosser Bedeutung, dass sie nicht nur denjenigen Arzt, der hier localtherapeutische Eingriffe ausführen will, dass sie nicht nur den Chirurgen und hesonders den Otologen interessiren müssen, sondern dass sie auch von dem allgemeine Praxis treihenden Arzt nicht veruachlässigt werden dörfen. Nicht nnr, dass die Krankheiten des Nasenrachenraums an und für sich für die Patienten höchst belästigend sind — ich erinnere hier z. B. an das Hinabfliessen der Secrete in die tieferen Theile des Rachens ist der Nasenrachenranm häufig ein Platz, wo Allgemein-Krankheiten sich localisiren. In dieser Beziehung möchte ich namentlich die Diphtherie anführen, und auch an die Syphilis erinnern, die hier recht häufig ansgehreitete Zerstörnngen anrichtet. Abgesehen aber hiervon möchte ich erwähnen, dass Krankheiten des Rachenraumes auch zu allgemeinen Erscheinungen führen können, dass z. B. vom Nasenrachenraum aus reflectorisch Asthma erzeugt werden kann, dass Blutungen, die im Nasenrachenraum erfolgen und die sich daran knüpfenden Erscheinnngen, zuweilen mit Phthisis verwechselt werden, und dass die Krankheiten des Nasenrachenranms in Folge des Gefühls von Druck und Schwere im Kopf, welches der Patient namentlich früh Morgens empfindet, nicht selten Veranlassung zu hypochondrischer Gemüthsstimmung geben, die von hier ans beseitigt werden kann.

Es kann hei dieser Anfzählung nicht meine Absicht sein, eine auch nnr einigermassen erschöpfende Uehersicht über die Krankheiten des Nasenrachenraums zn geben. Wenn ich die Bedentung derselben in Ihre Erinnerung rief, so wollte ich damit nnr beweisen, dass es nicht die Wichtigkeit der Erkrankung, nicht die Wichtigkeit des Organs verschnldet, wenn die Untersuchungsmethode bisher nicht in allgemeine Anfnahme gekommen ist. Der Grund, weshalb die Rhinoskopie - nnd ich spreche hier von der Czermak'schen Rhinoskopia posterior, der Untersuchnng des Nasenrachenranms vom Rachen aus durchaus nicht so allgemein verbreitet worden ist, als sie es verdient, liegt vielmehr in der Schwierigkeit der Erlernnng nnd Ansführung derselben. Bei dem gewöhnlichen, bis vnr knrzem gebränchlichen Verfahren sind beide Hände des Untersuchenden in Anspruch genommen; die eine dient dazu, die Zunge zn deprimiren, die andere hält den Spiegel und diese getheilte Ansmerksamkeit verhindert es, dass nun die Bewegungen hier so exact und geschickt gemacht werden, wie es nöthig ist, nm den Pat. nicht an besonders empfindlichen Stellen zn herühren und würgen zu machen. Es scheint, als wenn die 8 Studiensemester, wie die Erfahrung in den Ferienkursen wenigstens zeigt, für gewöhnlich nicht ausreichten, um die nöthige Uebung in dieser Untersnchungsmethode zu erlangen.

Die Uebnng ist aber auch nicht nnr auf Seite des Arztes erforderlich, der Pat. muss auch in der überwiegenden Mehrzahl der Fälle eingeübt werden. Das Hinderniss, welches una bei der Rhinoskopie im Wege steht, ist der Verschlass dea Isthmus pharyngonasalis durch das gehobene Velum palatinum. Wäre es möglich, dem Pat. eine physiologische Bewegung anfzngeben - wie bei der Laryngoscopie die Intonation des Vocals "a" — welche das Velnm palatinum in diejenige Stellung versetzt, die wir zur Rhinoskopie bedürfen, so wäre die Untersnchung eine erheblich erleichterte. Aber es ist gerade die Rnhelage des Velnm, deren wir hedürfen; jeder Reiz, der in dieser Gegend wirkt, ruft reflectorisch eine Contraction der das Velum bewegenden Muskeln hervor; und so kommt es, dass es oft eine wahre Gednldsprobe für den Arzt ist, anch gebildete Pat. einznüben, bis sie die Rhinosknpie, wie sie bis vor knrzem gebränchlich war, ertragen.

Man hat nnn verschiedene Methoden ersonnen, nm dieae lange Uehung des Pat., die in vielen Fällen nöthig ist, zn verkürzen. Veränderungen der Stellung des Kopfes, das Anssprechen nasaler Vocale, führen nnr selten zu irgend welchen ergiebigen Resultaten. Ebenso wenig haben die gebräuchlichen Zäpschenheber, von denen ich Ihnen 2 Exemplare ans früherer Zeit hier zeige, bisher vermocht, das Velnm palatinnm in die für die Rhinoskopie nöthige Stellung zu versetzen, da solche Zäpfchenheber nicht auf den oberen Rachenschnürer wirken. Lüften wir mit ihnen das Velnm palatinum nach vorn, so zieht sich der obere Rachenschnürer zusammen und verhindert den Einblick in den Nasenrachenraum. Man hat derartige Zäpschenheber anch an das Rhinoskop angebracht. Von allen Instrumenten, die in dieser Weise angegeben sind, erlanbe ich mir, Ihnen nur eines, nämlich das Dnplay'sche, welches mir das heste zn sein scheint, zn zeigen. Sie sehen, vor dem Spiegel befindet sich ein Ring, der durch die scheerenartige Vorrichtung am vorderen Handgriff bewegt werden kann. Auch mit diesem Instrument ist wenig zn leisten. Von den bis vor kurzem gebränchlichen Methoden, nm das Velum palatinnm von der hinteren Rachenwand abzuziehen, hat mir immer noch erstens die Einübnng des Pat. nnd zweitens das Durchziehen eines gewichsten Bandes dnrch das Nasenloch nnd znm Mnnde wieder heraus mit den Belloc'schen Röhrchen die meisten Dienste geleistet. Letzteres Verfahren ist aber für die Pat. ein recht nnangenehmes, nnd ich betrachte es als einen wesentlichen Fortschritt in der Rhinoskopie, dass Vnltolini vor einiger Zeit in der zweiten Anflage seiner Festschrift eine nene Methode der Rhinoskopie angegeben hat. Während es vor dem Erscheinen dieser Festschrift für richtig galt, das Zäpfchen möchlichst mit Glacéhandschnhen anznfassen, giebt Voltolini an, es mit einem massiven, einem gewöhnlichen Wnndhaken nachgebildeten Instrnment zu fassen, und gewaltsam nach vorn zu ziehen. Es ist nnverkennbar, dass er mit dieser Angabe den Nagel anf den Knpf getroffen hat. Während das Velnm palatinum anch die zartesten Eingriffe durchans nicht verträgt, folgt es, wie dnrch einen Zanber gebändigt, diesem gewaltsamen Eingriffe, ohne dass der Pat. dadnrch wesentlich belästigt wird. Wenn Sie nachher die Pat. sehen, die ich Ihnen vorstellen möchte, so glanben Sie nicht, dass dieselben lange eingeübt seien. Die Fran, welche draussen ist, wird znm dritten Male untersncht, der Pat., der noch dabei ist, ist schon häufiger untersncht worden. In der überwiegenden Mehrzahl der Fälle gelingt es bei der ersten Untersnchnng sofort, durch diesen gewaltsamen Eingriff das Velum palatinnm nach vorn und vollkommen aus dem Gesichtsfeld wegzuziehen. Schwierigkeiten, den Haken anznlegen, giebt es nicht. Man kann damit entweder langsam vorgehen, oder was ich erheblich vorziehe, man kann mit Gewalt vorgehen. Zn diesem Zwecke setzt



man den Haken etwas unter der Stelle, wo das Velum palatinum an der hinteren Rachenwand anliegt, ein, fährt damit nach ohen hinter das Velum und zieht nun mit Gewalt das Velum palatinum vor. Voltolini hat ganz Recht, wenn er anführt, dass dieser mit einem massiven Instrument ausgeühte, gewaltsame Eingriff dem Patienten erhehlich weniger unangenehm sei, als das früher gewohnte langsame und leise Ziehen am Velum palatinum. Es geht hiermit ebenso, wie es heim Niederdrücken der Zunge der Fall ist. Wenn man zach und mit feinen Instrumenten die Zunge niederzudrücken versucht, so kann man sich mit Sicberheit darauf verlassen, Würghewegungen hervorznrufen. Geht man aber mit metallenen, kräftigen Instrnmenten vor, drückt die Znnge fest und sicher gewaltsam nieder, so bleibt sie unter nnserer Gewalt da, wo wir sie hinlegen, unbeweglich liegen. Aehnlich geht es ja anch mit dem, was man leichte Hand anf Seite des Chirurgen nennt. Wer Fractnren oder Luxationen gehabt hat, weiss, dass das feste Angreifen des Chirurgen erhehlich weniger schmerzhaft ist, als das zache Daranherumfassen, wie es die Laien thun. Auch mochte ich in dieser Beziehung heispielsweise an gefesselte Thiere erinnern, die so lange sich wehren, als sie glauhen, dass die Fessel üherwunden werden könnte, aher sofort vollkommen still liegen, wenn sie fühlen, dass die Fessel mächtiger ist, wie ihre Kraft. Hierzu kommt, dass die breite Fläche des Instrumentes hinreichend ist, um dem oheren Rachenschnürer, wenn ich mich so ansdrücken darf, seine Sehne zu nehmen, die in der Mitte des Velum palatinum zu verlaufen scheint. Genug, dieser mit einem massiven Instrument ausgeübte. gewaltsame Eingriff wird von den meisten Patienten erhehlich leichter ertragen, als dies von der leichten Traction, die früher gebrauchlich war, gilt.

Um nun nicht dreier Hände zu bedürfen, einer für den Heher, einer für den Zungenspatel und einer für den Spiegel, hat Voltolini in die ärztliche Praxis eingeführt — so kann ich wohl sagen — den sogenannten Ash'schen Znngenspatel, ein Instrument, welches seinen Stützpnnkt am Kinn des Pat. nimmt, um die Zunge niederznhalten. Das Instrument hat mehrere Blätter für die Zunge, und Schalle in Hamhurg hat eine kleine Verbesserung daran angegehen, nämlich die Beweglichkeit des Blattes am Stiel, sodass dasselhe nach vorn und hinten verstellt werden kann. Voltolini henntzt also dieses Instrument und dräckt mit demselben die Znnge nieder, fasst dann seinen Spatel, zieht das Velnm palatinum nach vorn und mit einem gewöhnlichen Kehlkopfspiegel oder sonst einem rhinoscopischen Spiegel kann nnn die retronasale Gegend dem Auge durchaus und vollständig erschlossen werden.

Es stellte sich nnn hald das Desiderat heraus, den Spatel, mit dem das Velnm palatinum nach vorn gezogen wird, aus der Hand zu geben. Voltolini gieht an, dass er den Gaumenheher, wenn er operire, gegen die unteren Schneidezähne drücke, dann nach ohen hehelförmig wende nnd ihn nnn dem Patienten übergehe. Damit derselhe auf den Schneidezähnen nicht ahgleitet, sind am Stiel Rillen angehracht. Ich muss nnn sagen, dass ich es üherhaupt nicht liebe, dem Pat. Instrumente in die Hand zum Halten zu gehen. Man wird dadurch von dem guten Willen des Pat. ahhängig und verliert namentlich für operative Eingriffe die nöthige. Sicherheit. Es war deshalb wünschenswerth, ein Mittel zu finden, um den Heher mechanisch festzustellen.

Bald nach Bekanntwerden des Voltolini'schen Verfahrens, auf der Naturforscher-Versammlung in Baden-Baden gab Dr. Hartmann, nnser verehrtes Mitglied, einen etwas anders geformten Heher an, der mir übrigens nicht so gut gefällt, wie der Voltolini'sche, weil er schwerer anzulegen und abznnehmen ist; man kommt seiner Biegung wegen mit ihm nicht so leicht hinter das Velum palatinnm. Diesen Heber suchte

Hartmann durch eine Schrauhe zu hefestigen, die am Stiele heweglich ist und einen Zapfen trägt, der nun in das Nasenloch gesetzt werden soll. Ich mnss aber sagen, dass die Gesichtsformen der Patienten so verschieden sind, dass man eine ungezählte Reihe von derartigen Instrnmenten hahen müsste, um sie bei allen Patienten zu verwenden. Ich bin, wie gesagt, mit diesem Instrument nicht recht zurecht gekommen, und bin deshalb auf einen anderen Mnndsperrer znrückgegangen, nämlich auf denjenigen, den ich in allen Fällen für den hesten halte, nämlich den von dem Amerikaner Whitehead angegehenen. Sie kennen wohl alle das Instrument; es wird an die Schneidezähne so angelegt, dass die Lippen nicht eingeklemmt werden, dann auseinander gesperrt und der Mund dadurch offen gehalten. Nun wird das Zungenhlatt, welches verstellbar ist, und welches man jedesmal nach dem Augenmass der Zunge des Patienten anpasst, heruntergedrückt; nnd nun ist auch die Znnge ans dem Wege geräumt, und ohne dass irgend wie Licht abgeblendet wird, wird die Mundböhle des Patienten durchaus erschlossen. Wenn Sie diesen Mundsperrer, den ich für ein weit verbreitetes Instrument halte, verwenden, so ist es ungeheuer leicht, den Voltolini'schen Heber daran zn hefestigen. Der Instrumentenmacher Schmidt hier bat mir vorne ohen einen Bügel angesetzt, der eine Schraube trägt, mit welcher ich den Heber, in dessen Stiel ich einen Schlitz hahe anbringen lassen, der über den Kopf der znm Bügel quer gestellten Schrauhe herübergeht, nachdem er nach vorne gezogen ist, in jeder Stellung beliebig anschrauhen kann. Ist dies geschehen, so hahe ich heide Hände frei und kann den Patienten begnem untersuchen. Es ist heim Anlegen des Hebers gut, diesen vorher auf Blutwärme zu erwärmen. Die Patienten ertragen diese Methode der Untersuchung verhältnissmässig sehr leicht, manche 1/4 Stnnde lang, ohne erhehliche Beschwerde, und jedenfalls ist dabei die Nasenrachenhöhle in der besten Weise erschlossen.

Gegen diesen Mnndsperrer führt Voltolini an, dass er bei den Patienten, wie dies schon König hervorgehohen hahe, ein unsaghar heängstigendes Gefühl hervorrufe. Ich muss sagen, dass ich das eigentlich nur in sehr seltenen Fällen gefunden habe, und zwar blos wenn man den Sperrer zum ersten Male und sehr hrüsk anlegt; öffnet man aber erst dem Patienten den Mund, so dass der Sperrer gut liegt, fordert dabei den Patienten auf, ununterbrochen ruhig zu athmen, und drückt dann nach einer Weile das Znngenhlatt herunter, so ertragen es die Patienten meistens sofort. Nimmt man dann wieder den Sperrer nach knrzer Zeit herans und zeigt ihnen, wie hequem das geht, und legt ihn danu zum zweiten Male an, so kann man eigentlich von einem nnsaghar ängstlichen Gefühl durchaus nicht reden, wenn ich anch nicht hehaupten will, dass es die Annehmlichkeiten des Lehens vermehrt, ein derartiges Ding im Mnnde zu hahen. Dann führt Voltolini an, dass dieser Sperrer sich nicht bei allen Patienten verwenden lasse, und dies muss ich allerdings zngeben. Es ist nicht hei allen Patienten möglich, dlesen Sperrer anznlegen; einmal ist es mir passirt, dass die Concavität nicht ausreichte, nm über das dicke Gesicht des Patienten hinühergestülpt zu werden; es lässt sich das aber sehr leicht ändern, wenn man die Branchen ein wenig auseinanderbiegt. Dann macht dieser Sperrer Schwierigkeiten bei solchen Menschen, denen die oheren Schneidezähne Diesen letzteren Umstand glaube ich heseitigen zu feblen. können durch Einlegung einer Kautschnkplatte; damit vertragen es die meisten; aber meine Erfahrungen über diesen Punkt sind noch nicht soweit abgeschlossen, dass ich dies als sichere Behauptung anfübren möchte. Die ührigen Einwände Voltolini's gegen diesen Mundspiegel, nämlich die Schwierigkeit der Reinigung, sind hinfällig; man kann den Spiegel sehr schön reinigen,

man wirft ibn in Carbolsaurelösung binein und trocknet ibn ab. Ich lege Ihnen noch nicht vernickelte Instrumente vor, werde sie aber vernickeln lassen. Ich glaube, dass dieser Mundspiegel, der auch das Schliessen des Mundes verbindert, erhebliche Vorzüge vor anderen hat, namentlich wenn es gelingt, den Voltolini'schen oder Hartmann'schen Heber daran anzuschrauben und nun die Patienten zn untersuchen. Ich glaube, dass da, wo es möglich ist, diese Methode anznwenden, sie entschieden den Vorzug vor den übrigen verdient. Ich will damit aber durchaus nicht die Voltolini'sche Methode, von der meine ja nur eine kleine Modification ist, verwerfen, und noch weniger die frübere Methode der Untersuchung. Ich glaube, dass wo man mit der früheren einfachen, keine weiteren Hilfsmittel nöthig machenden Methode ausreicht, man diese namentlich zur blossen Untersnehung anwenden muss. Aber das ist nur bei einem gewissen Procenttheil der Patienten der Fall, der mit der Uebung des Untersuchers in geradem Verhältniss steht. Da, wo man mit dieser Methode nicht ausreicht, kommt man entweder mit der Voltolini'schen oder mit meiner Modification derselben zurecht, und nur ein ganz geringer Procenttheil von Patienten kann mit allen diesen Methoden nicht rbinoskopirt werden; das sind diejenigen, die sofort erbrechen, wenn man ihnen mit irgend einem Instrument in den Mund bineinkommt. Auch derartige Patienten habe ich in neuerer Zeit untersuchen müssen; diese muss man erst eine Weile gewöhnen, ehe sie es ertragen, dass man ihnen im Munde etwas macht. Ich glaube aber, dass, namentlich für operative und demonstrative Zwecke, diese kleine Modification des Voltolini'schen Verfahrens wohl am Platze ist, und habe mir deshalh erlaubt, sie Ibnen zu zeigen, weil ich wünsche, dass durch diese Demonstration nun auch die Rhinoskopie allmälig zu einem Allgemeingut der Aerzte werdc. Die nnverkennbar vorhandene Bedrohung der Medicin, dass sie immer mehr sich in Specialitäten zersplittert, eine Sache, die ich für eine erhehliche Gefahr für die Medicin ansehe, kann nur dadurch vermindert werden, dass man sich bemüht, die Untersuchungsmethoden zu vereinfachen und zn verallgemeinern. In der Medicin ist nicht der Specialist, sondern der Hausarzt das Hauptstück, und deshalb müssen die Specialisten dahin streben, dass ihre Untersuchungsmethoden in die Häude der Aerzte übergehen, dass sie nicht so complicirt sind, dass lediglich ein Specialist die Untersuchung ausführen kann. Es wird für die Specialisten noch immer bei dem operativen Verfahren hinreichender Raum übrig bleiben.

# III. Ein Beitrag zur Prophylaxis des Puerperalfiebers. (Nach einem im Aerzteverein des Regierungsbezirkes Magdeburg gehaltenen Vortrage.)

#### Von Dr. **Brennecke.**

M. H.l Ich glaube einen nicht unwesentlichen Beitrag zur Prophylaxis des Pnerperalfiehers zn liefern, wenn ich die Frage aufwerfe: Ist es rathsam, die Hebammen anzuweisen, nach jeder Entbindung eine Carholirrigation der Scheide vorzunehmen?

Diese Frage znr Discnssion zu stellen, fühle ich mich dadurch veranlasst, dass ich im letzten Jahre einigen Hebammen in praxi begegnet hin, welche nach einer normal verlaufenden Gehurt ihren Irrigator mit Mutterrohr hervorsuchten, um die Scheide zu irrigiren. Sie theilten mir auf Befragen mit, dass sie es so nach jeder Entbiudung zu machen gewohnt seien. Im gegebenen Falle legte ich mein veto ein. Die gleiche Erfahrung machten laut mündlicher Mittbeilung andere hiesige und auswärtige Collegen. Es genügt mir, diese Thatsache constatirt zu haben; wo nnd von wem die Hebammen diese sogenannten prophylactischen Irrigationen lernten, ist zunächst nebensächlich. Es kann mir aber nicht gleichgültig sein, dass diese Gewohnheit der Hebammen weiter um sich greife. Da nun den Hehammen gegenüber ein Vortrag über die Zweckmässigkeit respective Unzweckmässigkeit solcher Irrigationen kaum einen anderen Erfolg haben würde, als ihre obnehin nnklaren Vorstellungen über das Kindbettfieber noch mehr zu verwirren, so hielt ich es für den gewiesenen Weg, mit dieser nicht nnwichtigen Frage mich an die Aerzte nnd namentlich an alle Hebammenlehrer zu wenden. So, glaube ich, ist am schnellsten ein den Wöchnerinnen meiner Ansicht nach gefahrdrohendes Verfahren der Hebammen zn nnterdrücken.

Ich beantworte also die oben anfgeworfene Frage mit einem entschiedenen Nein, und behaupte, die Carholirrigation der Scheide post partum, als prophylactisches Mittel seitens der Hebammen geüht, ist 1) im günstigsten Falle überflüssig, 2) mit nicht zu verkennenden Gefahren verknüpft, und 3) die Carbolirrigation der Scheide und des Uterus sollte nur von Aerzten und nur als therapcutisches Mittel unter ganz bestimmten Indicationen angewandt werden!

Zur Begründung meiner ersten Behauptung, die Carbolirrigation der Scheide post partum als prophylactisches Mittel gegen die Pnerperalfieber sei üherflüssig und nutzlos, muss ich auf die Aetiologie der Puerperalfieber hinweisen, wie ich sie in meinem bier vor 2 Jahren gehaltenen Vortrage ("Das Pnerperalfieher, seine Prophylaxis und Therapie". Berl. klin. Wochenschr., 1879, No. 50.) klar gelegt habe. Ich glaube nicht fehl zu gehen wenn ich annebme, dass die dort gegehenen Anschaunngen sich mit den Anschauungen der meisten hentigen Aerzte über das Wesen der Kindbettfieber decken. Ich setzte dort auseinander, dass die Kindbettfieber wesentlich in zwei Hauptgruppen zerfallen: 1) in die auf Infection mit dem septischen Gifte, einem noch unbekannteu Contagium animatum und 2) in die anf Resorption der putriden Gifte herubenden. Die erste Grnppe ist die der schweren Erkrankungen; das septische Gift dringt nur durch frische Wnnden in den Körper; es wird wesentlich anf dem Wege der Einimpfung durch unreine mit ibm behaftete Finger und Instrumente den Wunden zugeführt. Einmal in die Wunde nnd in die Gewehe eingeführt, vermehrt es sich in den Geweben, führt zu progressiven Entzündungen und ist der Therapie schwer oder gar nicht zngängig. - Die putriden Gifte dagegen entwickeln sich im Genitalschlauche, im Falle zu den dort mit dem Lochialsecret sich abstossenden Gewebsresten oder zn sonstigem, ausser vitalem Convex stehenden Uterininhalte die Luft mit ihren Fäulnisskeimen Zutritt hatte. Die nnter solchen Umständen vor sich gehende Fäulniss entwickelt ala chemische Fäulnissprodnete die putriden Gifte, die, resorbirt, eminent fiebererregend wirken. Die hierdnrch hervorgerufenen Kindbettfieber sind der Irrigations-Therapie sehr zngängig.

Diese kurze Recapitulation wird genügen, nm meine ohige Behauptung verständlich zu machen. Will man seinen Wöchnerinnen einen wirksamen Schutz vor solchen Erkrankungen zukommen lassen, die auf Infection mit dem septischen Gifte heruben, so ist die Hauptsache nnd die allein schon ausreichende Hauptsache, dass man das den Fingern und Instrumenten etwa anhaftende Contagium animatum durch gründliche Anwendung der Antiseptica vernichte, bevor man an das Kreissbett tritt. Hat man aber diese Vorsicht versäumt, hat der Finger der Kreissenden das Gift eingeimpft, so wird der frisch enthundenen (weun auch nur eine oder wenige Stunden nach geschehener Einimpfung) mit einer flüchtigen, wenige Minuten dauernden Carbolirrigation der Scheide kein Dienst mehr erwiesen werden,

am allerwenigsten mit einer so maximal verdünnten Carbolsäurelösung, wie sie die Hebammen anzuwenden pflegen. Ich wenigstens hezweifele stark, dass man eine vor einer halben oder mehreren Stunden stattgehabte Einimpfung des septischen Giftes in eine frische Wunde durch eine kurz dauernde Berieselung dieser Wunde mit dünner, ja selbst mit 5%, iger Carhollösung nnschädlich machen könnte. Mir ist nichts darüber hekannt, ob Versuche in dieser Richtung etwa einmal mit frisch eingeimpften Schntzpocken gemacht worden sind; auch da glauhe ich bestimmt, sie würden fehlschlagen, die Schutzpocken würden trotz Berieselung zur schönsten Entwickelung kommen.

Von diesem Gesichtspunkte aus also ist die grundsätzlich nnmittelhar post partum vorgenommene Scheidenirrigation überflüssig. Sie schützt nicht vor den schweren septischen Erkranknngen!

Will man sie nun etwa damit rechtfertigen, dass man sagt: ich will für den Fall, dass Luft und Fäulnisskeime in den Genitalschlauch eingedrungen sind, die etwa drohenden Fäulnissvorgänge conpiren und damit der Entwickelung eines auf Resorption pntrider Gifte heruhenden Fiehers vorbeugen? Sehr wohl! Ich hin auch üherzeugt, dass man dies Ziel bei umsichtiger nnd energischer Irrigation (am hesten bei permanenter Instillation) nicht nur der Scheide, sondern auch der Uterinhöhle erreichen könnte. Eine Scheidenirrigation aher, wie sie die Hehamme vornimmt, verspricht keinen sicheren Erfolg. Wer garantirt dafür, dass nicht Luft und Fäulnisskeime bis in den Uterus vorgedrungen sind?

Aher, frage ich weiter, haben wir denn üherhaupt das Recht, alle Wöchnerinnen über einen Kamm zu scheeren, sie alle solcher prophylactischen Behandlungsweise zu unterziehen, wenn es erwiesene Thatsache ist, dass die weitaus grösste Mehrzahl der Wochenhetten normalerweise ohne jede Putrescenz der Lochien verläuft? Hahen wir ein Recht dazu, um die in vielleicht nur 10°/o der Wochenbetten drohenden Fäulnissvorgänge zu verhindern, bei sämmtlichen frisch entbundenen ein prophylactisches Verfahren zu insceniren, das in Form der von den Hehammen geühten Scheidenirrigation gar keine sicheren Erfolge verspricht, in Form der Uterusirrigationen doch immerhin kein gleichgültiger Eingriff ist? Ich hestreite dies Recht entschieden. Wenn ich nichts weiter einwenden könnte, als dass diese Carbolausspülungen post partum nntzlos und somit üherflüssig wären, so konnte man sie ja immerhin als eine harmlose antiseptische Spielerei, als eine Reinlichkeitsmassregel durchgehen lassen. Sie müssen aher nnbedingt unterbleiben, wenn sich nachweisen lässt, dass sie nicht ohne nennenswerthe Gefahren für die Wöchnerin sind - Gefahren, die den ertränmten Nntzen weit überwiegen.

Und damit komme ich zu meiner zweiten Behanptnng.

Die Hauptgefahr der prophylactischen Scheidenirrigation dnrch Hebammen, nnmittelhar nach jeder Entbindung, sehe ich in der damit verbnndenen erhöhten Möglichkeit der Uebertragnng septischen Giftes! Hente, wo die Hebammen noch kanm in den Kinderschnhen der Semmelweiss'schen Lehren stecken, wo wir noch alle Noth haben, ihnen eine scrupnlösere Reinlichkeit anzugewöhnen, hente, meine ich, ist noch nicht die Zeit, dass wir den Hebammen eine Behandlnngsweise der Wöchnerinnen anvertrauen könnten, die hei mangelnder Reinlichkeit eine nene Infectionsquelle hieten mnss. Mir graut davor, die Hehamme mit ihrem einzigen, oberflächlich gereinigten Mntterrohr von einer kranken Wöchnerin zn der Kreissenden gehen und letzterer post partum in gutem Glanben eine prophylactische Carbolirrigation machen zu sehen. Man werfe mir nicht ein: "es versteht sich von selhst, dass wir die Hebammen zur gründlichsten Desinfection ihrer Finger und Instrumente anhalten; solche Gefahren existiren also nicht!" Ich kann versichern, dass ich his heute nnr höchst vereinzelte Hebammen kennen gelernt habe, die ans freiem Antriebe sich in genügender Weise desinficirten. Bisher wird nnter Hebammen (leider auch noch vielfach unter Aerzten) fast nur eine Schein-Prophylaxis geübt; sehr häufig noch nicht einmal diese. Die Carholsäure wird in der ungenügendesten Weise angewandt. Das 30 mitunter nur 10 Grm. fassende Fläschchen concentrirter Carbol-Glycerin-Lösung, das die Hehammen im günstigen Falle bei sich führen, mnss für unzählige Waschhecken Wasser herhalten. Ein paar Tropfen der "theuren" Flüssigkeit auf's Liter Wasser so ist die desinfleirende Flüssigkeit hergestellt und das Gewissen ist selbst etwa zu erwartenden Vorwürfen des Arztes gegenüher gedeckt. Nnr ganz vereinzelt fand ich Hebammen, die sich einer 3 bis 5 procentigen Carbollösung direct zum Waschen hedienten. Oh sie diese Lösung nicht nur als Paradeflasche für den Fall der Anwesenheit eines Arztes hei sich führen, weiss ich natürlich nicht. - Unter solchen Umständen halte ich meine ohen geäusserten Befürchtnngen im vollsten Masse für gerechtfertigt.

Einen schlagenden Beweis für die Richtigkeit meiner bisherigen Ansführungen: wie wenig die prophylactischen Irrigationen, selhst in umsichtiger Weise von Aerzten geüht, gegen die Infection mit dem septischen Gifte auszurichten vermögen; ja, wie sie im Gegentheil zur Zeit einer Puerperalfieberepidemie dazu angethan sein können, der weiteren Infection Vorschuh zu leisten; wie sie also nicht nur nutzlos, sondern geradezn gefahrdrohend sind, einen schlagenden Beweis dafür finde ich in der Beobachtung an der Charité in Berlin, wie sie kürzlich in der Berl. Klin. Wochensch. 1880 No. 43. (unter den "Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften") mitgetheilt worden ist. Es heisst dort: "Als einen Hanptfactor für die Verhreitung des Infectionsstoffes während der Epidemie spricht Herr Runge die mit dem Anftreten der ersten Fälle von Pnerperalfieher eingeführten sogenannten prophylactischen Uterusirrigationen im Wochenbett an und sucht den Beweis hierfür folgendermassen zu erhringen. Im Wintersemester 1878/1879 hliehen die in geringer Zahl auftretenden Puerperalfieherfälle sämmtlich isolirt trotz der grossen Zahl der Untersucher (Studenten und Hehammenschülerinen). Nachdem nnn im März 2 Fälle hintereinander schwer erkrankt waren, wurden die prophylactischen Massenirrigationen eingeführt; an sie schlossen sich neue Fälle in zusammenhängender Kette an, trotzdem die Zahl der Untersneher auf die Hälfte redncirt war, and mit Ansnahme eines einzigen Falles sich nene Infectionen von aussen nicht nachweisen liessen. Da Geburtsand Wochenhettshehandling dicselhe blieb wie im Winter, so lenkte sich der Verdacht auf die einzige eingeführte Neuerung: die prophylactische Massenirrigation. Dieser Verdacht stieg, als es sich als nicht zu umgehende Nothwendigkeit heransstellte, dass bei dem beschränkten ärztlichen Personal znweilen derselbe Arzt irrigiren und enthinden musste. Dieser Verdacht fand eine weitere Bestätigung, als mit dem Sistiren der Irrigationen nene Fälle von Puerperalfieber nicht anftraten nnd der Gesnndheitszustand ein ausgezeichneter wurde und his hente blieb.«

Mir war diese Mittheilung von hohem Interesse. Sie liefert mir den practischen Beweis für das Ihnen hente und vor zwei Jahren theoretisch klargelegte, dass der einzige und für sich allein genügende Schutz gegen die schweren septischen Kindbettfieherformen in der strengsten Desinfection der Hände und Insrumente und aller mit der Kreissenden in Berührung kommenden Geräthschaften zu suchen ist. Alle weiteren Manipulationen, speciell die sogenannten prophylactischen Irrigationen sind bei Erfüllung



jener ersten Hauptbedingung durchaus überflüssig, bei Nichterfüllung jener ersten Bedingung geradezu gefährlich, da sie dem septischen Gifte nur eine Gelegenheit mehr bieten, mit den frischen Wunden des Genitaltractus in Berührung zu kommen.

Was im erzählten Falle selbst Aerzten, die gewiss mit grösster Vorsicht vorgingen, begegnen konnte: dass sie mittelst der Finger und Uterincatheter das septische Gift mit und bei den prophylactischen Massenirrigationen weiter trugen — das wird den von wirklicher Antiseptik wenig oder nichts verstehenden Hebammen bei analogem Vorgehen in weit höherem Masse begegnen müssen.

Als eine fernere Gefahr der Scheidenirrigation post partum möchte ich noch das Eintreiben von Luft in Scheide und Uterus kurz erwähnen. Bei Anwendung des Esmarch'schen Irrigator dürfte das weniger zu befürchten sein; doch habe ich auch Klysopomps von den Hebammen zu den Vaginalirrigationen anwenden sehen. Die Möglichkeit, dass die mit Gewalt eingetriebene Luft und Carbollösung auch bei blossem Einlegen des Mutterrohrs bis in die klaffende Cervix einmal ihren Weg in die geöffneten Placentarvenen-Lnmina finden könnte, ist sicher nicht auszuschliessen.

Das, meine Herren, sind die Gründe, die ich gegen die von Hebammen geübte prophylactische Scheidenirrigation in's Feld zu führen habe. Ich hoffe, sie sind schlagend genug, um uns alle von der Nutzlosigkeit uod Gefährlichkeit der gerügten Massnahme zu überzeugen. Lassen Sie uns denn vereint, ein jeder in seinem Kreise dagegen wirken! Begnügen wir nns damit, den Hebammen immer auf's neue Sauberkeit und scrupulöseste Desinfection der Hände und Instrumente zu predigen nnd ibnen selber darin voranzuleuchten, so haben wir mit Erreichung dieses Zieles alles erreicht, was prophylactisch gegen das Puerperalfieber auszurichten ist.

Wenn ich dann zum Schluss noch mit wenigen Worten auf meine oben aufgestellte dritte Behauptung eingehen und die Stellung des Arztes zu den Carbolirrigationen der Geburtswege characterisiren soll, so kann ich mich durchaus auf meinen hier vor 2 Jahren gehaltenen Vortrag beziehen. Die Carbolirrigationen dürfen nur Sache des Arztes sein, und verlangen in ihrer Anwendnng die volle Umsicht eines ärztlich geschulten Kopfes, um den Wöchnerinnen Segen nnd nicht Nachtheil zu bringen. Als prophylactische Irrigationen unmittelbar nach jeder Entbindung sollten sie ganz verschwinden, sie haben als solche keine Berechtigung und keinen den immerhin damit verknüpften Gefahren entsprechenden Werth. So halte ich sie für überflüssig nach schweren operativen Entbindungen, hei denen Hand und Instrumente in den Uterus eingeführt waren; denn reine Hände und Instrumente ohne Lnftzutritt bedingen keine nachfolgende Fäulniss der Lochien. Sie sind überflüssig nach der Geburt macerirter Früchte, da bei ihnen von putrider Zersetzung uicht die Rede ist etc. etc. - Ein unschätzbarer Werth aber kommt ihnen als therapeutischem Mittel zu, sobald es sich um irgend welche faulige Zersetzung im Uterinvaginalschlauche noch während der Entbindung oder im Wochenbett handelt. Und man darf überzeugt sein, dass man mit den Irrigationen nicht zu spät kommt, wenn man sie erst gegen wirklich vorhandene Fäulnissvorgänge in's Feld führt, nicht aber mit ihnen gegen noch nicht aufgetretene und meist überhaupt nicht auftretende Gefahren ankämpft. Eine weitere Ausführung ihrer therapeutischen Indicationen würde nur eine Wiederholung meines früberen Vortrages sein.

### IV. Kritiken und Reserate.

Practische Beiträge zur Kinderheilkunde. I. Heft: Pnenmonie und Pleuritis. Von Dr. Adolf Baginsky in Berlin-Tübingen 1880. Laupp. 156 S.

Für die vorliegenden Beobachtungen dient als Grundlage das Material, welches sich dem Verf. in seinem Ambulatorium für arme kranke Kinder seit dem Jabre 1872 dargeboten hat. Sie betreffen das interessante, viel discutirte Capitel der Pneumonie des Kindesalters, für welches practische Beiträge jederzeit von vornherein willkommen geheissen werden müssen. Aus dem aus 3100 kranken Kindern bestehenden Gesammtmaterial, welches später auch nach anderen Richtungen verwerthet werden soll, gewann Verf. 165 Beobachtungen, welche für sein specielles Thema benutzt werden konnten. Eine ganze Reihe von Punkten erfährt durch des Verfassers Mittheilungen nutzbringende Erörterung, wenn auch das Fehlen von Obductionshefunden zur Sieherstellung der klinischen Beobachtungen an vielen Stellen sich sehr fühlbar macht. Was das Verhältniss der croupösen Pneumonie zur catarrhalischen anbetrifft, so hat Verf. auf Grund dieser Beobachtungen die Ucherzeugung gewonnen, dass für die Mchrzahl der Fälle kein Zweifel über die Differenz der beiden Krankheitsformen auch im kindlichen Alter walten kann, dass dieselben sich im Verlauf und in der Art des Auftretens durchaus unterscheiden lassen, dass indess auch nicht selten Fälle zur Beobachtung kommen, welche eine Unterscheidung nicht möglich machen. Verf. ist deshalb in der Lage, die Schilderung heider Krankheitshilder auch in den einzelnen Zügen scharf aus einander zu halten, er entwirft von beiden ein auschauliches Bild, welchem bei der croupssen 42, bei der catarrhalischen Form 162 Beobachtungen zu Grunde liegen. 33 seiner Fälle liessen diese Unterscheidung klinisch nicht zu, Verf. bezeichnet dieselben als "gemischte Pneumonien": entweder hatte sich die Pneumonie aus einem längere Zeit vorangegangenen Bronchialeatarrh entwickelt und zur lobulären Infiltration geführt, oder die ursprünglich acut als croupose Pneumonie auftretende Lobaraffection combinirte sich später mit Bronchitis und kleinen llerderkrankungen, so dass der Verlauf ein langsamer und schleppender wurde. Verf. analysirt, stets an der Hand seiner Beobachtungen, die einzelnen Symptome beider Erkrankungen, schildert ausführlich Temperatur- und Respirationsverhältnisse, welche in den beiden Formen der Erkrankungen so wesentlich verschieden sind, giebt sogar auch einige Körperwägungen und Unter-suchungen des Harnes. Unter den "Anomalien des Verlanfs" berichtet Verf. von einigen Fällen, bei welchen der ausgebildete eroupös-pneumonische Process nach einander verschiedene Theile der Lungen ergriff. Irrthümlich bezeichnet Verf. dieses nicht seltene Vorkommniss mit dem Namen "Wanderpneumonie", da das characteristische der "Wander-pneumonien", wie sie zuerst von Weigand und Waldenhurg in dieser Wochenschr. beschriehen sind, darin besteht, dass der pneumonische Process in jedem befallenen Theile meist nur bis zu einem abortiven Stadium gelangt, dann weitergeht, ohne in dem vorher afficirten wesentliche Spuren zu hinterlassen, und auf diese Weise nach einander einen grösseren oder geringeren Theil beider Lungen, zuweilen sogar denselben Lungentheil mehr als einmal, allmälig durchzieht. Nur solche Fälle sind mit dem Erysipelas der Haut verglichen worden (Waldenburg, Friedreich). Mit Bezug auf die Harnuntersuchungen ist hinsichtlich der Chlorausscheidung zu bemerken, dass nach den an Zahl allerdings noch sehr geringen Untersuchungen die beiden Formen der Pneumonie sich auch dadurch unterscheiden würden, dass bei der eroupösen Form die Chlorausscheidung sich ebenso wie bei derselben Erkrankung der Erwachsenen verhält, d. h. während der Fieherperiode erheblich gegen die postfebrile Zeit herabgesetzt ist, bei der catarrhalischen Form dagegen eine Verminderung der Chlorausscheidung auf der Fieberhöhe und eine Vermehrung in der Apyrexie nicht stattfindet. Weitere Untersuchungen werden diese Resultate bestätigen müssen. Bei der Besprechung der Respirationsverhältnisse sind die Bemerkungen von Interesse, welche Verf. — im Anschluss an Thomas — mit Bezug auf den Satz Jürgensen's, dass die Pneumoniekranken an Insufficienz des Herzens sterhen, hinsichtlich der Anwendung desselben auf die Kinder macht: die von Beneke dargethanenen anatomischen Verschiedenheiten zwischen dem kindlichen Herzen und demjenigen der Erwachsenen, sowie in physiologischer Beziehung die relativ viel höhere Kohlensäureproduction des Kindes gegenüber der der Erwachsenen, lässt jenen Satz für die Kinder keine Giltigkeit haben, vielmehr muss sich — übereinstimmend mit der cinfachen Beobachtung am Krankenhette — die Auffassung so gestalten, dass Kinder nicht an Insufficienz des Herzens, sondern an Insufficienz der Athmung zu Grunde gehen, ein Schluss, der hesonders hinsichtlich der Therapie auch practische Wichtigkeit besitzt. Mit Bezug auf die letztere ist erwähnenswerth, dass Verf. bei der croupösen Pneumonio den Blutentzichungen einen Platz einräumt, welcher denselben zur Zeit meist streitig gemacht wird. Verf. hat von der Application 1-4 blutiger Schröpfköpfe, in der hyperämischen Umgebung hepatisirter Partien guten Erfolg gesehen. Auch von der Application von Senfteigen und Vesicantien sah Verf. schmerzstillende Wirkung; bei grosser Athemnoth, besonders in Folge complicirender Pleuritis und Bronchitis, milderten sie häufig die Beschwerden. In der hochgradigen Dyspnoe der catar-rhalischen Pneumonie hewährten sich dem Verf. von den Reizmitteln besonders Benzoësäure und Liquor Ammonii succinici. — Kürzer als die Pneumonie behandelt Verf. im vorstehenden Buche die Pleuritis. Er bespricht kurz einige allgemeine, besonders ätiologische Beziehungen

der 21 von ihm beobachteten Fälle dieser Erkrankung und theilt nur genaner die unter diesen befindlichen vier Fälle eiteriger Exsudate mit, welche operativ behandelt und sämmtlich geheilt wurden. Das jüngste dieser Kinder war 6 Wochen, das älteste 7 Jahre alt. -– Bedenkt man die Schwierigkeiteu, welche die poliklinische Beobachtung zumal in einer grossen Stadt und bei Erkrankungen, welche zur Feststellung ihrer Symptome eingehendere Untersuchungen verlangen, mit sich führt, so muss man dem Verf. das Lob zuertheilen, sein Material in umsichtiger und für die Praxis nutzbarer Weise in deu vorliegeuden "Beiträgen" verweudet zu habeu.

Ueber die Absobwächung der Cholera der Hühner.

In der Sitzung der Académie de médeciue vom 26. October 1880 (Gazette méd. vom 6. und 27. November v. J.) machte Pasteur endlich die viel erwartete Mittheilung über die Mittel, durch welche er diejenige Abschwächung des Giftes der Hühnercholera zn stande hringt, durch welche nur eine Erkrankung, nicht der Tod des Impflings bervorgernfen, und gleichzeitig dem genesenen Thiere präventiver Schutz gegen erneute Ueberimpfung des tödtlichen, uicht modificirten Giftes zu Theil wird. (Vgl. diese Wocheuschrift No. 23, 1880.) Der eingeschlageue Weg besteht einfach darin, dass er die zwischen den einzelnen Pilzculturen liegende Zeit sehr verlängert, die Organismen also sehr lange in derselben Nährflüssigkeit erhält. Liegen drei his acht Monate und mehr zwischen den einzelneu Culturen, so hemerkt man, dass die damit geimpften Thiere erkranken, aher in einem immer geringeren Procentsatze sterheu, ja schliesslich alle erhalten bleihen, und vor der Einimpfung mit ueuem, sonst tödtlicheu Gifte geschützt sind. Durch die Verlängerung der ueuen Einsaat erbält man schliesslich also ein Gift, welches in seiner Wirksamkeit der Vaccine durchaus entspricht. Es sind übrigens, was das zur Ahschwächung nothwendige Zeitmass anbelangt, individuellle Verschiedenheiten der einzelnen Culturen vorhanden: von zwei Culturen desselben Ursprungs erhält die eine schou nach 3-4 Monaten die abgeschwächte Wirksamkeit, während die andere noch nach 5-6 Monaten hetrachtlich giftige Eigenschaften besitzt. Um in einem möglichst ausgedehnten Zeitraume diese Thatsachen frei prüfen und siebern zu können, sehob Pasteur die Veröffentlichung des Verfahrens hinaus, "die Zeit war, wie er sich ausdrückt, ein Element seiner Untersuchung". Hierdnrch gewinnt seine vielbesprochene Zurückhaltung ihre Erklärung. Als Ursache der Ahschwächung der giftigen Eigenschaften der Organismen, welcher eine microscopisch nachweisbare Veränderung ihrer Form nicht entspricht, stellt er die Einwirkung des Sauerstoffs der Luft hiu. Schmilzt man nämlich eine beliehige Menge des hacterienhaltigen Fleischaufgusses in Glasröhren ein, so geht auf Kosten des mit eingeschlossenen Sanorstoffs die Entwickelung der Orgauismen vor sich; es trüht sich die Nährlösung, aher nach 2-3 Tagen finden sich die Pilzmassen an den Wändeu abgelagert, und die Flüssig-keit hleibt klar, bis die Glasröhreheu geöffnet werdeu. Es zeigt sich uun, dass, mag mau uach beliebiger Zeit mit deu auf diese Weise dem ferneren Einfluss des Sanerstoffs eutzogeneu Organismen Impfnugen vollzieheu -- his jetzt hat Pasteur diesem Termin die Ausdehnung von 10 Mouaten gegeben - diese die gleichen giftigeu Eigeuschaften, die sie ursprünglich besassen, sich bewahrt hatten. Pasteur äussert seine Ansicht dabin, dass auch die natürliche Begreuzung der Kraukheitsepidemie durch die Einwirkung des Sauerstoffs der Luft ihre Erklärung

### V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gescilschaft.

Sitzung vom 27. October 1880. (Schluss.)

Herr Köbner: M. H.! Das Thema üher die Therapie des Eczems ist ein so weites, dass kaum ein Abend ausreichen würde, um fachgemäss das ganze nach alleu Richtungen zu besprechen, und ich darf wohl mit Recht aunehmen, dass der Herr Vortragende nur einige Fragmente seiner engeren Erfahrung zu gehen heahsichtigt bat. Im allgemeiucu siud ja von Hebra gerade auf dem Gebiet der Eczemtberapie die massgebeudsteu Gesichtspunkte seit Robert Willan gezeichnet worden, uud mau kann sagen, dass wenu irgeud etwas für den Nameu Hebra's ein bleibendes Verdieust sein wird, es gerade die Therapie des Eczems, wenigsteus nach der einen Seite, nämlich nach der der lokalen Behaudluug, ist. Man muss sich allerdings klar machen, dass sehr viol vou seinen Nachahmeru nud Schülern, deren keiu eiuziger ihu au praktischem Blick erreicht, blind uachgehetet wird, uud so znm Theil schädlich in die Praxis ohue Kritik eingeführt und verbreitet worden ist. Ich rechue dahiu in erster Linie deu Misshrauch mit derjenigen Salbe, die Hehra's Namen trägt, obschon Hehra sie ursprünglich mit geringer Modification als Volksmittel gegen Fussschweisse vorgesunden hatte; das ist die Diachylousalbe. Dieselhe wird so indistincte nicht blos hei Eczemen, soudern hei allen möglichen, theils acuten, theils chronischen Hautleiden angewendet, dass ich nur sagen kauu: der Gebrauch grenzt fast schou au deu Misshrauch. Es ware gnt, weuu man auch iu der Behandlung von Hautleiden, iushesoudere von Eczemen, den allgemeinen Grundsatz adoptiren möchte: primum nou nocere! Es giebt Aerzte, die sich darauf capriciren, Eczeme sie mögen noch so universell sein, sie mögen noch so sehr mit inneren Leiden, worauf bis-

her noch gar nicht die Sprache gekommen ist, zusammen hängen, ahsolnt mit der Hebra'schen Salhe curiren zu wollen, obwohl das Eczem sichtlich darnnter weiter schreitet. Ich könnte Ihnen ein ganzes Register von Erfahrungen darüber mittheilen. Es gieht Menschen, die gegeu Salheu überhaupt, uud auch gegen diese von Hanse ans ja relativ indifferente, eigentlich jeder activeu Einwirkung eutbehrende uud im Grunde genommeu nur als Protectiv-, als Decksalbe dienende Composition reagiren. Solche Menscheu vertrageu z. B. manchmal ein anderes Excipiens, welches Gräfe mit Glück für die Angenheilkunde verwerthet hat, ausgezeichnet. Das ist Ungnent glycerin. — Dies beiläufig. — Ueberhaupt werden die Salben bei Eczemen — ich spreche zunächst nur vou chronischen Eczemen viel zu ausschliesslich gebrancht, und es werden häufig Solutioneu, z. B. vou Adstringentien n. a., iu Umschlägen oder Aufpinselungen, zuweilen auch intercurrent trockenes Auspudern, welches aber häufiger erneuert werden muss, viel hesser vertragen. Ich will dabei noch darauf aufmerksam machen, dass das, was Herr Lassar über den Uuna scheu Salbenmnllverhand gesagt hat, den meisten Herren wohl aus der No. 35 der Berl. klin. Wochenschrift bekannt ist, dass aber die Gesichtspunkte, die Unna daselhst mitgetheilt hat, wesentlich denen entlehut sind, die man etwa seit 20—30, Jahren auf Hobra's Abtheilung gehaht hat. Etwas wesentlich neues hahe ich nicht entdecken können, nnr ist iu der Hebra'scheu Salhe das Olenm Olivarum durch Hammeltalg ersetzt. welches in manchen Salben und Pflastern auch der älteren Pharmacopöen, z. B. im Ceratum fuscum, im weisseu Mutterpflaster u. a., eine wesentliche Rolle spielt — ahgeschen davon, dass Hammeltag an sich ein nach oberflächlichen Verbrennungen oder nach schlecht heilenden Vesicatoren — wenigstens in meiner Heimath — sehr gebranchtes Volksmittel war, welches auch den älteren Chirnrgen wohl hekannt ist. Aber ich will zugeben, dass in der Beschränkung, wie Uuna das practisch nach alten Hebra'schen Gesichtspunkten geordnet publicirt hat, in der Beschränkung auf solche Körpertheile, welche entweder äusserlichen Insulten hesonders ausgesetzt sind, z.B. die Hände, oder an welche sich Verhandsstücke sehr schwer gleichmässig innig anliegend applicireu lasseu, wie behaarter Kopf, Gesicht, Ohren, Auus, Perineum, der Salhenmullverhand gewiss eine ganz gnte ueue Form; aber bloss eine kleiue Modification ist für die längst auf solchen Stellen von nns angewandten anderen Salben, die wir ebeu auch mit Verbandstücken und anf Lappeu gestrichen fest und innig applicirt, wo wir so alle die Indicationeu erfüllt babeu, die Unna in dem genaunten Aufsatze vorführt. Ueher diese circumscripten Eczeme binaus, m. H., wird kein Mensch mich glaubeu macheu, dass der Salhenmullverband mehr leistet, als wir mit unseren bisherigeu Keuutuissen in der materia medica des Eczems schon geleistet haben. Auch sagte Unua selhst sehr reservirt, dass man bei universelleu Eczemen davou nichts zu erwarteu hahe.

1ch will die Frage uach der Actiologie des Eczems, die ja eiue nugemein weitschichtige ist, nicht herühreu, möchte aber zu dem vou Herrn Lassar angeführteu Beispiel von durch terpentiuhaltigo Stoffe erzeugtem artificiellen Eczem die allerhekauntesteu uud alltäglichsten iu der Praxis der Chirurgeu auführen: das sind die Eczeme, die durch Heftpflaster und diejenigen, die durch Carholapplikationeu aller Art, also durch deu Lister scheu Verhand und durch alle möglichen Arteu vou Carbolöl, Carbolsalbeu eutstehen. Bei deu dnrch Terpeutinpflaster, die ja auch gegen allerhaud Leiden z. B. Lumbago rheumatica als Volksmittel angeweudet werden, erzeugten Eczemen zeigt es sich bekanntlich sehr häufig, dass z. B. solche von der Leudengegend ausgehende Eczeme sehr rasch über den ganzen Rücken, bis über die Hände und Ohren sich verbreiten. Gerade da empfiehlt sich die exspectative Therapie gauz ausserordentlich, nud ich kauu Ihueu häufiges Aufpudern mit iudifferenteu Streupulvern hei solchen Fällen sehr viel wärmer empfehlen, als Ungueutum diachyl. Hebrae oder Ziuksalhe oder ein auderes Fett oder Oel, worunter die Ausbreitung des vou Hause aus schon progredieuteu Eczema acutum immer weiter geht und das häufig hegleitende Fieber

gesteigert wird.

Um auf die acu teu Eczeme zu kommen, so kann ich im allgemeinen nur sagen, dass die Grundregel, die eigentlich schou Rayer und dic ältereu, klassischen, frauzösischen Lehrer kanuten, die uicht erst vou Hehra ausgeht, dass man bei acuten Eczemen sich möglichst weuig Eiugriffe gestatten darf, uuverbrüchlich festzuhalten ist. Oele aufzugiesseu, ist ja an und für sich ein so unschuldiger Eingriff, dass er als Volksmittel beim Erysipel sehr lauge sobon üblich ist. Judess im grossen und ganzen muss man auseinanderbalten, oh man ein acutes Eczem im ersteu Stadium vor sich hat, also Röthe, Schwellung, heisse Temperatur, acutes Oedem der Cutis und unter Umstäuden auch des subcutanen Bindegewebes, obne dass noch Traussndat au die Oberfläche gekommen ist. Iu dieseu Fälleu, gewöhulich gepaart mit Fieber, Auorexie, grosser Unruhe, Schlaslosigkeit — Symptome, welche steigen, je weiter das Eczem über die Körperoberfläche sich verbreitet — in diesen Fällen, m. H., ist Trockenpuderu nebst einem Laxans oder einer Säure je uach der Iudividualität oder nach der specielleu Indicatiou des Falles cutschieden das allerrathsamste. Ich würde mich in solchen Fälleu uicht dazu verstehen, Carholol auzuweudeu. Wenn bingegen die Epidermis hereits geplatzt oder wenn auch uur sehr viel flüssiges Exsudat unter der Epidermis vorhanden ist, danu tritt natürlich alles, was das Stratum corneum der Epidermis erweicht und das Exsudat rascher freimachen lässt - was längst Hebra gelehrt hat und wie Sie es bei Neumann und in anderen Hand bücheru fiuden — ganz ebenso iu Kraft, wie iu jeueu Fälleu vou Eczema



rubrnm, wo auf grossen, weiten Flächen fortwährend Exsudat aussickert. Selhstverständlich bildet da Oel das beste Deckungsmittel gegen die Einwirkungen der Atmosphäre und gleichzeitig ein Entspannungs- und Erweichungsmittel. Das kennen wir aher schon sehr lange. - Wenu ich mich besonders lange mit diesen localen Applicationen aufgebalten bahe, so geschab es, weil vor allen Dingen bei jedem Eczem, gleichviel aus welcher Ursache, welcher Localisation, welcher Ausdehnung, das erste ist: ordent-liche, dem Stadium, der Ansdehnung und dem Individuum angepasste Localbehandlung. Aber, m. H., was ich entschieden Hebra und seinen näherstehenden Schülern zum Vorwurf mache, das ist die Einseitigkeit gegenüber anderen Orgauen des leidendeu Körpers, das Uebersehen des Zusammenbanges mit den Krankheiten des ührigen Menscheu, und das straft sich bei der Therapie, namentlich des chronischen Eczems, sehr bäufig. Wir werden eben — sagen wir es nur ganz offen — sehr häufig mit der localen Therapie nicht fertig. Nicht etwa, dass ich grossen und nubestimmt lange fortgesetzten Arsenikdosen, wie sie Hnnt und andere Engländer empfohlen haben, ausschliesslich das Wort reden möchte, denn es ist nicht ein Mittel, m. H., es ist weder das altberufene "remède antidartreux" der Franzosen, der Arsenik, noch das ehen von Herrn Lewin genannte Ergotin, von dem ich Ihnen gleich einige Erfabrungen mittheilen will, welche das Privilegium geniessen, hei der inneren Therapie der Eczeme beachtet zu werden. Die Indicationen sind schr mannigfaltige, sie sind zum Theil sehr indi-vidnelle, und es würde viel zu weit führen, hier daranf einzngehen. Bezüglich des Ergotins aber, m. H., kann ich wohl mit Bestimmtheit sagen, dass eine kleine Reihe von Fällen, die ich von anderer Seite her damit behandelt gesehen habe — und darunter befanden sich Lente, die 3 Monate lang das Ergotin gebraucht hatten - mit ihren Eczemen nicht von der Stelle gekommen waren; wohl aber war an einigen Stellen, auf welche gleichzeitig Ol. Rusci angewandt worden war, bei Patienten, die innerlich Ergotin, selhst bis für 50 Mark — der Kostenpunkt spielt hier auch eine nicht unbedentende Rolle! — genommen hatten, das

Eczem ein wenig vorwärts gerückt, an allen übrigen war das Eozem nnverändert gehlieben.

Herr Lewin: M. H.! In Bezug daranf, dass der Herr Vorredner gegen acntes Eczem die Anwendung des Carbolöls verwirft, möobte ich Widerspruch erheben. Ich habe Carbolöl in einer grossen Anzahl von Fällen angewendet und kann dasseibe sagen wie Herr Lassar. In Bezug auf deu Erfolg der Ergotin-Behandlung bemerke ich, dass man nur nach einer grösseren Anzahl von Fällen ein definitives Urtheil sich erlauben kauu. lob verweise darauf, dass in einer gewissen Anzabl von Fällen nusere wirksamsten Mittel, wie z. B. Morpbium und Chinin ibre Wirksamkeit versagen. Hinzufügen möchte ich schliesslich, dass nach der Heilung der Scahies mittelst Perubalsams sich durch dieses Mittel ein Eozem nicht selten einstellt, welches mit beftigem Jucken verbunden ist und zu der Täuschung Veranlassung gehen kann, als ob

die Scabies noch persistire.

Herr Lassar: M. H.! So verlockend es selbstverständlich ist, wenn man über eine so interessante Krankbeit, wie das Erzem zu sprecben Gelegenbeit bat, sich weiter zu verbreiteu, so babe ich mir absichtlich die Znrückhaltung aufgelegt, mich nicht gar zu weit zu verlieren, so-wohl in die allgemeine Pathologie, wie in die so sehr werthvolle histo-rische Betrachtungsweise, der ich gewiss alles Recht gewahrt wissen will. Ich hatte weiter kein Interesse, als einem kleineu practischen Wink Ausdruck zu geben, der ja schliesslich in der Erfahrung eines jeden sich aufdräugt, und mir gestatten, Sie anfznfordern, sich bei der Behandlung der acnten Eczeme, für die von der allercompeteusten Seite hekanntlich eine exspectative Behandlungsweise oder eine solche mit Pudern angerathen worden ist, nicht durch irgend welche theoretischen Bedenken abhalteu zu lassen, eine derartige Oeleinwicklung vorzunehmen. Das war der Punkt, anf den ich zuerst Gewicht legte, and ich konnte mich nicht entbalten, auf diese Tbatsache, die Herr Unna hervorgehoben bat, die aber immerhin einen practisch ganz vernünftigen Hintergrund hat, binznweisen, nämlich wie man auf die hequemste Art und Weise die Salbe anznwenden bat, ansmerksam zn machen. Ich bin gewiss eben soweit davon entsernt, wie Herr Köbner, bedeutende Folgerungen an diese Hinweise zu knüpfen.

#### Gesellschaft der Charité-Aerate in Berlin.

Sitzung vom 25. November 1880.

Vorsitzender: Herr Henoch.

Herr Starcke stellt einen Fall von Morbus Bascdowii vor, welcher alle characteristischen Erscheinungen in ausgesprochenem Masse zeigt. Nur feblt das Zurückbleihen des Oberlides beim Senkeu des Blickes. Das der Systole synchrone laute Ranschen, welches man beim Aufsetzen des Stetboscops auf das geschlosseno Ange hört, spriebt Vortragender als vom Halse fortgeleitet an. Die jetzt beide Seitenlappen und den Mittellappen nmfassende Struma war anfangs links am ausgeprägtesten.

Das über dem ganzen Herzen vorhandene systolische Geränsch lässt sieb in die grösseren Gefässe verfolgen und ist namentlieb üher der

Femoralis enorm lant.

Bezüglich der Pathogenese scheint dem Vortragenden die Annahme einer Angioparalyse mit vorwiegender Betheilignng der Vaguswurzeln am plausihelsten. Dafür spricht auch das mehrfach constatirte, gleichzeitige Besteben von Diabetes mellitns oder doch von Melliturie. Im

vorliegenden Fall besteht allerdings nnr Diabetes insipidus. Doch konnte anch dieser in Claude Bernard's Versuchen durch geringfügige Modification der Piqure vom IV. Ventrikel aus erzengt werden. Für Angioparalyse spricht ferner die starke Schweisssecretion der Patientiu, sowie die ausgesprochene Tache cerebrale (langsam verschwindende, circum-scripte Rothung der Haut auf leichtes Kratzen).

Das vorhandene Ulcus cruris ist in der Literatur mebrfacb (neben

Gangran) als Begleiterscheinung erwähnt. Herr Paetsch demonstrirt den Urin eines an Haemoglobinnrie leidenden (33jährigen) Patienten, welcher in der Kindbeit bis auf eine Lungenentzündung stets gesund war, 1869 jedoch Lnes acquirirte. Der Fall ist als typischer zu hetrachten. Im Herhst 1879 traten Frost-anfälle von 1/4-1/2 stündiger Dauer auf, die von Hitze und zuweilen von Sohweiss gefolgt, rasch zu völligem Wohlbefinden führten. Sehr hald bemerkte Pat., dass diese Anfälle ausgelöst wurden, sohald cr sich einer kälteren Aussentemperatur zu exponiren genöthigt war, sowie dass der während derselhen entleerte Urin eine dunkelrothe bis schwarzrothe

Färbnng zeigte. Das Leiden brachte den Pat. sehr herunter, sistirte aber im Sommer fast vollständig.

Als es im Herhst v. J. wieder exacerbirte, suchte er die Charité auf, wo durch einfaches Hinunterschicken des Pat. in den Garten bei nngefähr 7°R. die Anfälle erzeugt werden konnten; es geschah dies dreimal, zweimal folgte gleich nach Rückkehr des Pat. ein starker Schüttelfrost, wobei einmal die Temperatur his 39°C. stieg. Die während des Anfalles entnommenen Blutproben zeigten nichts abnormes. Dagegen enthielt der dunkelhnrgunderrotbe his schwarzrothe, sauer reagirende Urin eine reichliche Menge Eiweiss, welches sich beim Kochen als gleichmässig in der Flüssigkeit vertheilte gelatinöse Masse abschied. Die rothe Färbung wurde durch die Kaliprohe, sowie durch das Spectroscop als dnrch Haemoglobin hedingt nachgewiesen. Im 3. Anfall trat weder Sobüttelfrost noch Temperatursteigerung, wohl aber ausgesprochene Haemoglobinurie auf.

Jedesmal kehrten nach durchschnittlich einer Stunde alle Functionen zurück; anch im Urin waren dann keine abnormen Bestandtheile mehr nachznweisen; ebensowenig gelang dies im Prodromalstadium der Anfälle, was gegen die Annahme einer Nierenaffection (Rosenbach) spricht. Nebenhei bat Pat. eine |grosse Gummigeschwulst am linken Unterschenkel, welche mit der Haemoglohinurie wohl ausser Zusammen-

hang steht.

In der Discussion constatirt Herr Fraentzel, dass nach seinen Erfabrungen die Mehrzahl der an Haemoglobinurie leidenden Kranken eine ausgesprochene Prädisposition zn chronischen Lungenaffectionen besitzt. Bezüglich der Therapie bemerkt er, dass eine vorsichtige, mit warmen Salzwasserabreihungen beginnende und gauz allmälig zu kalten Ahreibungen übergehende Abhärtungsmethode am rationellsten sei. Im Seebade wurde ein ihm bekannter Fall merklich schlechter; bei zwei anderen trat jedoch auffallende Besseruug ein, die froilioh einmal von einem Recidiv gefolgt war.

Herr Jürgens demonstrirt Präparate:

a) von einem neugehorenen Kinde mit grosser Zwerchfells-Hernie. Milz, Magen und ein grosser Theil des Dünndarms liegen im linken Tboraxraum; die linke Luuge ist in fötalem Zustande; die rechte gnt lufthaltige hatte 4 Tage lang extranterines Fortleben ermöglicht. Der Tod war unter suffocatorischen Erscheinungen erfolgt;

h) von einem an Carbolsänrevergiftung zu Grunde gegangenen

11 Tage alten Kinde.

Herr Berg stellt einen im Sommer wegen Epithelioma lahii inferioris operirten Kranken vor. Die Differentialdiagnose — ob Carcinom, ob Lues — hatte in einer früheren Sitzung Anlass zur Discussion geboten. Jetzt ist ein Recidiv in der Narbe und den submaxillaren Drüsen eingetreten, welches die übrigens schon vorher micro-

scopisch gesicherte Diagnose weiter erhärtet.

Herr Litten bringt im Anschluss an die experimentelle, von ihm durch Coagnitations-Necrose der Epithelien erzengten Kalkinfarcte der Nieren eine Anzahl klinischer, resp. pathologisch-anatomischer Beobachtungen hei, welche ihm die Ueberzeugung verschaffen, dass auch das durch Bacterienwirkung abgestorbene Gewebe, ebeu so wie diejenige Modification des todten Eiweiss, welche durch Ischaemie erzeugt wird, die Kalksalze aus ihrem gelösteu Zustand an sich ziebt und mit ihnen schwer lösliche Verbindungen (Kalkalhuminat) eingebt, eine Anschanung, welche mit den Ersahrungen über Tonsillarsteine und anderen Concrementbildungen in der Mundhöhle übereinstimmt. Auch diesen Kalkablagerungen liegen nach Klehs, Waldeyer u. a. Pilzrasenbildungen zn

So fand Litten in mehreren Fällen von Dysenterie und in einem Falle von Scarlatina Verkalkungen in den Nieren, welche sich stets da fanden, wo Bacterien waren und wo hereits in Folge derselben Necroso eingetreten war.

Eine andere Modification der Kalkablagerung ist die von Virchow znerst erwähnte Kalkmetastase, welche im Gefolge von Rarefication grösserer Partien des Knochengewebes auftritt. Einen einschlägigen, im Leben dunkel gehliebenen Fall beobachtete L. vor einigen Jahren. Die Obduction ergab die Nieren mit Kalk durchsetzt, das Herz klein, sehr atrophisch; in allen Organen, namentlich auch in der Wirbelsäulo, fanden sich sehr reichliche kleine Tumoren, welche sich als Sarkome erwiesen; auch das Schädeldach war sebr verdünnt.

Nach den gewöhnlichen Angaben sollen Kalkinfarcte nicht zur Harnretention fübreu. Im vorliegenden und einem anderen ähulichen



Falle war während des Lebens ein sehr schwerer (über 1030 wiegender) Harn in geringen Quantitäten (3-400 Cctm. im Mittel) entleert worden, während gleicbzeitig sehr intensive Oedeme auftraten. Der Vortragende sieht in dem gleicbzeitigen Vorhandensein der weit verbreiteten Nierenverkalkungen und der Herzatrophie die Ursache sowohl für die Verminderung der Harnsecretion, als für das Anftreten der Oedeme. Andere Ursachen, welche zur Erklärung hätten verwendet werden können, schliebe gränzlich. fehlten gänzlich.

Der vorgerückten Zeit halber musste der Vortrag hier ahgebrocben

werden.

Sitzung vom 9. December 1880.

Vorsitzender: Herr Generalarzt Dr. Mehlhansen.

Herr Ehrlich spricht über einige Beobachtungen am anämischen Blut.

Im Anschlusse an seinen letzten Vortrag erwähnt er zunächst, dass er seitdem wiederum ein Dutzend schwerer tranmatischer Anämien untersucht und bei allen — hei der Mehrzahl durch 2, 3 und 4 Wochen hindurch — kernhaltigo Blutkörperchen von normoblastischem Typus nachgewiesen habe. Andere concomitirende Erkrankungen kamen besonders Sepsis und Inanition (bei Ulcns ventrieuli) in Betracht
— schienen keinen Einfluss auf die Art der Regeneration der Blutscheiben zu bahen. Gerade diese Erfahrungen veranlassen den Vortragenden nochmals auf die diagnostische und prognostische Bedeutung dieser Elemente zurückzukommen und nochmals die Normoblasten als für secundäre, die Megalohlasten (besser Gigantoblasten) als für essentielle Anämien characteristisch hinznstellen.

Allerdings muss noch hervorgehoben werden, dass gewisse Processe
— anch ohne Vermittelung einer Anämie — direct reizend auf die
bluthereitenden Organe, insbesondere das Knochenmark, wirken und so das Auftreten kernhaltiger rother Blutkörperchen in der Circulation hewirken können. Der Vortr. hat im ganzen drei derartige Fälle beohachtet und zwar je einen von hämorrhagischen Pocken, acuter Phosphorvergiftung und Chloroform-Icterns; letzteren durch die Güte des Herrn Prof. Dr. Gusserow.

Anch die eigenthümliche, durch essigsaures Eosin-Haematoxylin nachzuweisende Degeneration der rothen Blutschoiben hat E. in allen vorgange, der sich wohl der Weigert'schen Coagulationsnecrose am nächsten anschliesst, darum, dass sich eine in Haematoxylin färbende Substanz allmälig und in diffuser Weise im Stroma der Blutscheibe ablagert, und dass letztere entsprechend den weiteren Fortschritten der Degeneration immer mehr an Haemaglobin verarmt.

Streng hiervon geschieden ist eine zweite Veränderung der rothen Blutkörpereben, die sehen andentungsweise unter normalen Verhältnissen, häufiger bei Anämien auftritt. Es handelt sich hierbei darum, dass in Stroma der Blutscheiben feine, dichte nnd elegante Netze auftreten, die sich in gewissen Farbstoffen intensiv tingiren. Am hesten verfährt man zn ihrem Nachweis derart, dass man dünne, lufttrockene Blutpräparate mit einer wässrigen, gesättigten Lösung von Methylenblan behandelt; es färbten sich hierbei nur die Kerne der Leukocythen und die in Frage kommenden Netze der rotben. Dieser Process dürfte wobl kanm wie der vorher erwähnte als regressiv anzusehen sein, sondern vielmehr anf eine stärkere Entwickelung der protoplasmatischen Elemente zu be-

zichen sein.

Wenn anch die ohen geschilderten Befunde ein fast reguläres Attribut der Anämien bilden, so hetreffen sie doch immerhin nnr einen re-lativ geringen Theil der rothen Blutkörpereben, und erklärt es sich vielleicht hierdurch, dass sie bis jetzt der Beobachtung fast vollkommen entgangen sind. Ganz anders liegen die Verhältnisse für die bei An-ämien so häufig und dann in einer geradezn imponirenden Massenhaftigkeit auftretenden kleinen und irregulären rothen Blutkörperchen, für die Poikilocytben Quincke's. Trotzdem diese Dinge die Aufmerksamkeit der Untersucher auf sich ziehen müssten und auch thatsächlich erweckt haben, ist ihre Bedentung doch im allgemeinen unklar gehlieben. Erst der neneste Autor, Hayem, ist in Bezug auf diese Gebilde zu klaren und scheinbar abschliessenden Resultaten gelangt. Für ihn sind die Poikilocythen jnnge, unfertige Blutscheiben und durch eine progressive Metamorphose seiner Haematohlasten entstanden, die ihrerseits den längst bekannten und von Riess als Zerfallskörperchen gedeuteten Elementen entsprechen.

Im Gegensatz hierzu sieht der Vortragende in den Poikilocythen die Producte einer unter dem Einfinss der Anämie vor sich gehenden

Fragmentation der rothen Bintkörperchen.

Andeutungen von solchen Vorgängen sah der Vortagende unter den verschiedensten Verhältnissen; er sah dann im Blute freie nnd ausserordentlich kleine Hämoglobinpartikelchen, die offenhar, wie schon die hald rundliche, bald hantelförmige oder spermatozoenähnliche Form andeutete, durch Abschnürung aus den rothen Blutkörpereben entstanden sind. Das, was das anämische Blut darbietet, ist nur die qualitative Erweiterung desselben Vorgangs und zwar sowohl in Bezug auf die Zahl der ergriffenen Blutscheiben, als auch inshesondere auf die Grösse der Fragmente, die alle Zwischenstufen vom coccenähnlichen Korn bis zu Körpern vom halben Volumen der Blutkörperchen darhieten.

Das wesentliebe des Vorgangs sieht E. darin, dass die durch die Anämie vermittelte (chemische) Aenderung des Blutserum ihrerseits

reizend anf die rothen Blutkörperchen resp. ihre protoplsamatischen nnd contractilen Bestandtheile wirkt und, äbnlich wie vermehrte Wärmeznfnhr Theilungen und Fragmentation herheiführt. Für diese Auffassung spricht anch der Umstand, dass geeignete Formen der Poikilo-cythen, insbesondere die fiaschen- und keulenförmigen häufig dentliche Eigenbewegungen zeigen.

Der Umstand, dass die Poikilocythen die typische Gestaltung der Blutscheibe, insbesondere die Dellung mehr weniger deutlich nachahmen, hietet für das Verständniss gewisse Schwierigkeiten. Für den, welcher die Scheibenform der rothen Blutkörperchen nicht, wie Rindfleisch, auf mechanische Verhältnisse bezieht, sondern als Product einer dem Protoplasma immanenten formhestimmenden Eigenschaft ansieht, dürfte cs nahe liegen, die Gestaltung der Poikilocythen ebenfalls durch die Wirkung des in ihnen enthaltenen specifischen Protoplasmas zu crklären. So zerfällt, um ein allerdings etwas rohes Beispiel anzuführen, ein Oeltropfen wiederum in kugelige Tropfen, weil Ganzes und Theil denselben formbestimmenden Gesetzen unterworfen.

Den Schluss des Vortrages bildeten Bemerkungen über Leukocythen.

(Schluss folgt.)

### VI. Feuilleton.

### Frequenz der Medicin Studirenden an den deutschen Universitäten.

Der Güte der Registratur hiesiger Universität verdanke ich die Anfstellung nachfolgender Tabelle über die Frequenz der dentschen Universitäten für das Wintersemester 1880/81. Ich füge derselben zum Vergleich die entsprechenden Zahlen für 1879/80 und den Sommer 1880 hinzn (vergl. meinen Aufsatz in der December-Nummer des Vereinshlattes).

C+						
Winter-Semester 1880/S1.	1. Zahl der Stndirenden überhaupt.	Davon		der er.	Davon	
		a. Deutsche.	b. Nicht- deutsche.	2. Zahl de Mediciner.	a. Deutsche.	b. Nicht- deutsche.
Berlin	4107	3851	256	797	744	53
Bonn	887	833	49	129	121	8
Breslan	1281	1266	15	249	246	3
Erlangen	473	450	23	113	109	4
Freiburg	443	415	28	202	186	16
Giessen	391	386	5	67	65	2
Göttingen	959	915	44	149	135	14
Greifswald	599	594	5	282	280	2
Halle	1211	1160	51	167	165	2
Heidel berg	543	434	109	113	88	25
Jena	438	410	28	85	76	9
Kiel	284	273	11	87	81	6
Königsberg	788	765	23	145	130	15
Leipzig	3326	3053	273	465	415	50
Marhurg	604	592	12	137	133	<b>4</b>
München	1890	1765	125	464	432	32
Rostock	200	197	3	41	41	l
Strassburg	745	646	99	161	125	36
Tübingen	1074	1036	36	145	139	6
Würzburg	921	859	62	407	383	24
	21164	19907	1257	4405	4094	311
Winter-Semester 1879/80.	20135	18858	1277	3969	3670	299
Sommer 1880.	20923	19684	1239	4224	3893	331

Es gebt aus diesen Zahlen hervor, dass die in den letzten Jabren beobachtete rapide Steigerung der Anzahl der Medicin Studirenden im lanfonden Scmester weitere Fortschritte gemacht hat. Im Winter 1880/81 studiren 1049 deutsche Studirende mehr, wie im Winter 1879/80, darunter waren mehr 424 Mediciner. Vergleichen wir aber das Wintersemester 1880/81 mit dem Sommersemester 1880, so wird die Steigerung, die die Anzahl der deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit den Schaffen deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Studenten überhaupt erfahren — im Winter studierten 282 mit deutschen Steigerung der Anzahl der Medicin Studieren den im Lanfonden im Winter 1880/81 studieren den im Winter 1880/81 steigerung den im dirten 223 mehr - fast ausschliesslich durch die Zunahme der Medicin Studirenden hedingt, welche 201 beträgt. Ich hoffe, dass diesen Zahlen gegenüber von einer Abnahme der Medicin Studirenden überhaupt nicht mehr die Rede sein wird. aber die Abnahme der Medicin Studirenden, welche bekanntlich von den Gegnern der Gewerbe-Ordnung in ihrem Sinne verwertbet worden ist, ein überwundener Standpunkt, so werden damit anch die anderen aus der Statistik genommenen Belegc über die Verbreitung der Aerzte hinfällig, die man gegen die Gewerhe-Ordnung ins Feld zu führen versneht hat. Denn es ist eo ipso klar, dass eine so rapide Zunahme der Medicin hat. Denn es ist eo ipso klar, dass eine so rapide Zunahme der Zunahme strucken Personals bedingen muss, die das Angebot derartig steigert, dass Aerzte bis in die entlegensten Winkel nnseres Vaterlandes hingedrängt werden.

B. Fränkel.

Digitized by Google

### VII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Sanitätsrath Dr. Merkel zu Uchte im Kreise Nienburg den Rothen Adler-Orden 4. Klasse zn verleihen.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Hartcop zn Barmen ist zum Kreis-Wundarzt des Stadtkreises Barmen und der practische Arzt Dr. Meyhöfer zn Görlitz znm Kreiswundarzt des Stadt- und Landkreises Görlitz ernannt worden. Der Kreis-Physicus Dr. Schaffranek ist aus dem Kreise Samter in den Kreis Zeitz versetzt worden.

Niederlassungen: Dr. Meissner in Bohersherg. Dr. Binner und

Niederlassnngen: Dr. Meissner in Bobersberg, Dr. Binner und Dr. Rieger in Görlitz, Dr. Sioli als 2. Arzt der Prov.-Irren-Anstalt in Leuhus, Dr. von Ludwiger als Director der Prov.-Irren-Anstalt in Plagwitz, Dr. Wähner als 2. Arzt der Prov.-IrrenAnstalt zn Creuz-

hurg, Dr. Lüdemann in Waldkappel.
Verzogen sind: Assistenzarzt Dr. Böttcher von Danzig nach Riesenburg, Dr. Kuntze von Löhne nach Thorn, Dr. Quiring von Fehrbellin nach Sandau, Dr. Buchholz von Wesenburg nach Peitz, Dr. Zimmermann von Helgoland nach Fischbach, Kreis-Wundarzt Dr. Kontny von Peiskratscham nach Gleiwitz, Arzt Müller von Herzberg nach Hannover, Dr. Znrmeyer von Oldersen nach Hedemünden.

Apotheken - Angelegenheiten: Die Techmer'sche Apotheke in Spandan ist in den Alleinbesitz des Apothekers Pilger übergegangen. Der Apotheker Schultzen hat die Draeger'sche Apotheke in Alt-Döbern, der Apotheker Lehcek die Goertz'sche Apotheke in Breslau, der Apotheker Handtke die Dunkel'sche Apotheke in Hirschherg, und der Apotheker Lengfeld die Weilshaeuscr'sche Apotheko in Ziegenhals gekauft. Dem Apotheker Fischer ist die Administration der Kossak'seben Apotheke in Hischofswerder übertragen worden.

Todesfälle: Kreis-Wundarzt Henkert in Guhen, Dr. Schmieding in Witten, Dr. Birnbanm in Langenschwalhach, Dr. Obermüller in Barmen, Director der Land-Irren-Anstalt zu Soran, Geh. Sanitäts-

rath Dr. Karnth.

Die Königliche Regierung hat in dem Berichte vom 25. October d. J. die Beantwortung von drei, die Construction der Bierpressionen hetresfenden Fragen seitens der Wissenschaftlichen Deputation für das Medicinal-

wesen beantragt.

Wir hahen diesem Antrage entsprochen und lassen, unter Wiederanschlnss der Berichtsanlagen, der Regierung die diesfällige gutachtliche Erklärung dieser Behörde anhei in Absehrift (Anlage a.) zur Kenntnissnahme mit dem Bemerken zugehen, dass wir den Ansführungen derselben beitreten. Demnach erachten wir es im sanitätspolizeilichen Interesse für geboten, dass 1) für die Bierleitungsröhren keine Legirung, sondern möglichst bleifreies Zinn und 2) für die Einschaltung kleiner Kautschnkröhren nur reines Kautschuk henutzt wird, anch 3) an den Windkesseln unter allen Umstäuden Reinigungsöffnungen anzuhringen sind. Berlin, den 29. December 1880.

Der Minister des Innern. Im Auftrage: v. Kehler. Der Minister der geistlichen etc. Angelegenheiten. In Vertretung: v. Gossler.

An die Königliche Regierung zn N. und abschriftlich an sämmtliche übrigen Königlichen Regierungen etc.

### Anlage A.

Ew. Excellenz haben uns mittelst hoben Erlasses vom 12. v. Mts. den Bericht der Königlichen Regierung zn N. vom 25. October cr., in welchen mehrere Fragen in Betreff der Bierpressionen zur Sprache gekommen sind, nehst Anlagen zur gutachtlichen Aensserung übermittelt. Wir heehren nns bei Wiederanschluss der Anlagen hieranf folgendes ganz gehorsamst zn erwidern.

Bei der in Rede stehenden Angelegenheit handelt es sich um die Beseitigung einiger Zweifel in Betreff der Construction der Bierpnmpen und sind in dem Bericht des Polizei-Präsidenten vom 28. September cr.

die nachstehenden Fragen aufgeworfen worden:
1) welcher Procentsatz Blei hei den Zinnröhren zulässig sei,
2) ob die Einschaltung kleiner Kantschukröhren in der Bierleitung von Zinn nnd

3) oh das Nichtvorhandensein von Reinigungsöffnungen im Wind-

kessel stattbaft ersebeine. Hinsichtlich der Frage über den Bleigebalt der Zinnröhren bernft sich der Polizei-Präsident auf den nnter dem 16. Mai 1871 von der Normal-Eichungscommission erlassenen zweiten Nachtrag zur Eichordnung vom 16. Juli 1869, wonach hei Flüssigkeitsmaassen aus Zinn ein Bleiznsatz von 16 <sup>2</sup>/<sub>3</sub> <sup>0</sup>/<sub>0</sub> zulässig sei.

Abgesehen davon, dass die Frage über den zulässigen Bleigehalt der

zinnernen Flüssigkeitsmaasse im Wege der Gesetzgehung noch nicht geregelt ist, kann auch der Vergleich der Zinnröhren der Bierpressionen mit den Flüssigkeitsmaassen als zutreffend nicht hezeichnet werden; denn bei letzteren kommen die betreffenden Flüssigkeiten im allgemeinen nnr sebr kurze Zeit mit der Metallegirung in Berührung, wogegen bei

den Bierpressionen das Bier stets längere oder kürzere Zeit in der Rohrleitung stehen bleibt und von der Beschaffenheit derselhen heeinflusst werden mnss. Hinsichtlich der möglichst hleifreien Beschaffenheit der zinnernen Rohrleitung der Bierpressionen sind daher stets strengere Forderungen aufzustellen, als wenn es sich nm zinnerne Flüssigkeitsmaasse handelt. Bei der ersteren darf üherhaupt von einer Bleilegirung nicht die Rede sein, nur der Umstand ist in Berücksichtigung zu ziehen, dass auch das reinste Bankazinn nicht ganz frei von fremden Metallen, wozn auch Blei gehört, angetroffen wird.

Die Erfahrung hat auch bereits hinreichend hewiesen, dass in dieser Beziehung eine gewisse Toleranz zn gestatten ist, welche jedoch 1 Procent Blei nicht ühersteigen darf, wenn jede sanitäre Schädigung hierbei aus-

geschlossen bleiben soll.

Vom sanitätspolizeilichen Standpunkte ans müssen wir anf dieser Forderung bestehen und jeden höheren Bleizusatz als gesnndheitsschädlich verwerfen. Wir glauben auf die Thatsache, dass hleireiche Zinnröhren der Bierpressionen die Gesundheit im höchsten Grade gefährden, nicht näher eingehen zu sollen, da sie durch die Erfahrung hinreichend festgestellt ist.

Die möglichst bleifreie Beschaffenheit der fraglichen Robricitung ergiebt sich umsomehr als eine sanitätspolizeiliche Nothwendigkeit, als sie seitens der Technik geliefert werden kann, wie anch aus einer unter den Anlagen befindlichen Anzeige einer Zinnröhrenfabrik hervorgeht.

Die zweite Frage, ob die Einschaltung von Kautschnkstücken von 1/2-5 Zoll Länge an den Biegungsstellen in den Kellern statthaft sei,

lässt sich dahin beantworten, dass eine solche Einschaltung nothwendig werden kann und auch keinem Bedenken unterliegt, falls hierbei nur reiner nicht mit Metallsalzen bearbeiteter Kantsehuck zur Verwendung

Hinsichtlich der dritten Frage: oh das Nichtvorhandensein von Reinigungsöffnungen an den Windkesseln zulässig sei, sind wir der Ansicht, dass alle Vorkehrungen, welche zur Reinigung und Controle der Bierpressionen erforderlich sind, getroffen werden müssen. Wenn anch eine Verunreinigung der Windkessel von der Luftpumpe aus da weniger zu befürchten ist, wo der Oelsammler zwischen Luftpumpe und Windkessel zu beinreiten ist, wo der Veisammer zwischen Luftpumpe inte Windkessel eingeschaltet ist, so kann doch bei Nachlässigkeit oder wegen unzweckmässiger Construction des Ventils im Spnndaufsatze immerhin ein Rückfluss des Biers in den Windkessel vorkommen. Die eontrolirende Polizeibehörde muss sieb daher stets und sofort Ueberzeugung davon verschaffen können, dass ein derartiger, die Reinheit der Luft nachtheilig herührender Uehelstand nicht eingetreten ist. Da dies nur beim Vorsandere eine Periodenzeigen wird der Reinheit der Luft nachtheilig handensein einer Reinigungsöffnung am Windkessel möglich ist, so mnss dieselbe als ein integrirender Theil der ganzen Einrichtung betrachtet werden.

Herlin, den 8. December 1880.

Die Königliche Wissenschaftliche Deputation für das Medicinalwesen. (Unterschriften.)

den Königl. Staats- und Minister der geistlichen etc. Angelegenheiten, Herrn v. Puttkamer Excellenz.

### Bekanntmachungen.

Die mit einem Einkommen von 600 M. dotirte Kreiswundarztstelle des Kreises Johannisburg, mit dem Wohnsitze in der Stadt Arys, ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sich unter Beifügung ihrer Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslaufs his zum 1. Februar fut. bei uns zu melden.

Gumhinnen, den 29. December 1880.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die mit einem Einkommen von 900 M. dotirte Kreis-Physikats-Stelle des Kreises Loctzen ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden anf-gefordert, sich unter Beifügung ihrer Zeugnisse nnd eines kurz gefassten Lebenslaufs in 6 Wochen bei uns zu melden. Gumbinnen, den 29. December 1880.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Schlawe ist vacant. Qualificirte Medicinalpersonen werden bierdurch aufgefordert, sich innerhalb sechs. Wochen unter Einreichnng ihrer Atteste nnd eines Lebenslaufes bei uns zu melden.

Cöslin, den 29. December 1880.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die mit einem Staatseinkommen von 900 M. dotirte Kreiswundarztstelle des Kreises Tilsit, mit dem Wohnsitze in dem Kirchdorfe Coadjuthen, in welchem sich eine Apotheke befindet, ist vacant. Qualificirte-Bewerber werden aufgefordert, sieh nnter Einreichung ihrer Qualificationszeugnisse und eines kurz gefassten Lehenslaufs in 6 Wochen bei uns zn melden.

Gumbinnen, den 5. Januar 1881.

Königliche Regierung. Abtbeilung des Innern.



## BERLINER

Beitrige wolle men purtofrei en die Redection (N. W. Uorotheenstr. 78. 79.) oder an die Verlegebuchbendinng van Angast Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einnenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 24. Januar 1881.

*№* 4.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Mittheilungen aus der chirnrgischen Klinik des Herrn Geh. Hofrath Prof. Dr. Czerny in Heidelberg: Brann: Ueher Endresnltate der Radicaloperationen von Hernien. — II. Gottstein: Ueher die verschiedenen Formen der Rhinitis nnd deren Behandlung vermittels der Tamponade. — III. Weise: Ein Beitrag zur antiseptischen Behandlung der Diphtherie. — IV. Tillmanns: Ueher Gefässverletzungen, besonders über die Verletzung nnd Unterhindung der Arteria und Vena femoralis (Sohluss). — V. Kritiken nnd Referate (Grawitz: Ueher Schimmelvegetation im thierischen Organismus — Mendel: Die progressive Paralyse der Irren). — VI. Verhandlungen ärzlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VII. Fenilleton (Correspondenz aus Bndapest — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### Mittheilungen aus der ehirurgischen Klink des Herrn Geh. Hofrath Prof. Dr. Czerny in Heidelberg. Ueber Eadresultate der Radicaioperationen von Bernien.

Dr. H. Brann.

a. o. Professor und Assistenzarzt der chirurgischen Klinik.

Während die in den letzten Jahren mebrfach gemachten Publicationen über Radicaloperationen von Hernien besonders den Zweck batten die Gefahrlosigkeit solcher Eingriffe und ihre angenblicklichen Erfolge nachzuweisen, so ist jetzt allmälig die Zeit herangekommen, die definitiven Resultate mitzutheilen, wie es von einzelnen z. B. von Maas und Socin schon geschehen ist, um die Frage zu entscheiden, ob und wie weit die Erwartungen, welche man an diese verschiedenen, neuen, operativen Methoden geknüpft hatte, in Erfüllung gegangen sind.

Die folgende Mittbeilung, die theils zur Vermebrung des casuistischen Materiales der Radicaloperationen von Hernien überhanpt, theils und hanptsächlich aber zur Beurtheilung der Endresnltate dienen soll, beschränkt sich auf die Verwertbung von 19 Operationen verschiedener Arten von Hernien, die bei 16 Patienten in der Heidelberger chirurgischen Klinik unter streng ausgeführten antiseptischen Cautelen vorgenommen wurden.

Die Krankengeschichten der 5 zuerst Operirten wurden vor 3 Jahren von Herrn Geb. Hofrath Czerny in seinen Beiträgen zur operativen Chirurgie publicirt, die der 11 später operirten Patienten sollen zunächst an dieser Stelle folgen.

Fall I. H. Hirsch, 2½ Jahre alt, aus Heidelberg, wurde am 21. October 1877 aufgenommen wegen eines eingeklemmten, linksseitigen Leistenbruchs, der 8 Tage nach der Gebnrt des Kindes zuerst zur Beobachtung kam, aber nnr zeitweilig durch ein Bruchband zurückgehalten wurde. Die Einklemmungserscheinungen hatten bei dem Kinde am 20. October begonnen. Nachdem in der Klinik Eingiessungen grösserer Flüssigkeitsmengen, Taxisversnebe im Bad und in der Narkose ohne Resultat geblieben waren, wurde von meinem Collegen Dr. Kaiser am 21. October die Herniotomia externa ansgeführt, worauf die Reposition der Eingeweide leicht gelang. Die Bruchpforte wurde durch 2 Nähte mit gut desinficirter Seide geschlossen. Von einem Abbinden des Bruchsackes wurde abgesehen, weil die Lösung desselben wegen seiner dünnen Beschaffenbeit nicht genügend ansführbar war. Der Leistenkanal wurde durch die

Näbte so bedentend verengt, dass man mit der Spitze des kleinen Fingers kanm noch eindringen konnte. In die Wundhöhle kam ein Drainrohr zu liegen, die Hant darüber wurde mit Knopfnähten vereinigt.

In den ersten Tagen nach der Operation schwoll das Scrotum etwas an und sah ein wenig geröthet ans, dazu gesellte sich bis zum 27. October Temperatursteigerung. Der Stuhlgang erfolgte zum ersten Male am 22. October anf einen kleinen Einlauf von Wasser. Die Eiterung ans dem Drain blieb ziemlich gering, der Verlauf war völlig aseptisch. Ein kleiner Abscess im Hodensack wurde am 30. October incidirt. Am 5. November war die Heilung der Wunde und des Abscesses nach 8 maligem Verbandwechsel völlig zu stande gekommen, so dass am 10. November das Kind geheilt entlassen werden konnte. Die Bruchpforte schien völlig geschlossen, der Bruchsack zu einem dünnen Strange geschrumpft, im Hodensack war keine Infiltration nachweisbar.

Nach der Entlassung trug das Kind 3 Wochen lang ein Bruchband; nach dieser Zeit wurde letzteres völlig bei Seite gelassen. Trotzdem war niemals nach der Operation ein Eingeweide durch den Leistenkanal wieder vorgetreten, die Heilung war eine definitive geblieben. Sowohl bei einer Untersuchung im September 1879, als einer weiteren im Angust 1880 wurde beide Male die linke Leistenöffnung für die Spitze des kleinen Fingers durchgängig gefunden, aber selbst beim Husten fühlte man keinen dentlichen Impuls. Anch an keiner anderen Stelle hatte sich eine Hernie entwickelt.

Fall II. A. Wolf, 61, Monate alt, ans Heidelberg, hatte in der 20. Woche nach der Gebnrt einen linksseitigen Leistenbruch acquirirt, der durch eine Bandage gut zurückgehalten werden konnte. Nach Aussage des behandelnden Arztes (Dr. Brian von hier), der am 18. April 1878 das Kind wegen Einklemmungssymptome, Erbrechen, Stuhlverstopfung, Festwerden des Bruches, in die Klinik brachte, war von ibm vor 4 Wochen wegen der gleichen Erscheinungen die Taxis mit Erfolg gemacht worden. Bei der Aufnahme des kleinen Pat. konnte man dentlich das Vas deferens abgrenzen, und numittelbar davor eine kleinfingerdicke, feste Anschwellung fühlen, die sich bei Druck, auch in der Narkose, absolut nicht verkleinern liess. Da die Einklemmungserscheinungen im Laufe des 18. Aprils unverändert blieben, machte ich Abends die Herniotomie; es

zeigte sieh dahei, dass der Bruehsack ausserordentlich verdiekt, mit etwas seröser Flüssigkeit gefüllt, seine Innenfläche geröthet war, aher keine Darmschlinge enthielt. Man hatte es offenbar mit einem entzündeten Bruehsack zu thun, der die Einklemmungssymptome hervorgernfen hatte. Der Bruchsack wurde an seinem Halstheil mit Catgut theilweise abgehnnden, da seine vollständige Lösung vom Vas deferens nicht gelingen wollte, ein Drain wurde in die Wnnde eingeführt, und ein Listerverband angelegt.

In der folgenden Nacht trat zweimal Stuhlgang ein, das Erbrechen kehrte nach der Operation nicht wieder. Am 19. April traten jedoch heftige Krampfanfälle der Extremitäten auf, die sich in der Nacht nnd am 20. immer heftiger wiederholten. Die Wunde blieb völlig aseptisch, Seerethildung war kanm vorhanden. Am 20. April Nachmittags 5½ Uhr erfolgte während sehr heftiger, allgemeiner Convulsionen der Tod des Kindes.

Bei der Section fand sieh die Wunde verkleht, keine Spnr von Eiter darin, und eben so wenig waren Zeiehen einer Peritonitis vorhanden; auch das Gehirn bot keine pathologischen Veränderungen.

Fall III. E. Bidlingmaier, 43. Jahre alt, von Hoekenheim, wurde am 7. Mai 1878 mit einer rechtsseitigen, eingeklemmten Sehenkelhernie in das Krankenhaus aufgenommen') und bei derselhen an dem gleichen Tage von Professor Czerny die Herniotomie gemacht, wobei nach Resection eines Darmstückes gleich wieder die Reposition der Schlinge in die Bauchliöhle erfolgte. Der Bruchsackhals wurde mit dicker Seide ahgebunden. Die Heilung der Wunde kam ohne Zwischenfall zu stande, so dass die Kranke am 17. Juni mit Bruchband entlassen werden konnte. Die Dauer der Heilung der Hernie liess sich bei dieser Kranken, die sich in der uächsten Zeit nicht wieder vorstellte, nicht genau bestimmen. Bei einer Nachuntersuchung im Septemher 1879 hatte sich eine kleine Hernie wieder gehildet. Die Verhältnisse fanden sich unverändert im Juli 1880, der Bruch hatte nicht mehr an Grösse zugenommen.

Fall IV. M. Schultheiss, 45 Jahre alt, aus Handschuchsheim, trog, soviel er sich erinnerte, seit seinem 15. Lebensjahre wegen einer rechtsseitigen Inguinalhernie ein Bruchband. Im Herbst 1877 zog er sich beim Heben einer schweren Last ausserdem noch einen Leistenbruch auf der linken Seito zu, der sich in der letzteu Zeit immer noch vergrössert hatte.

Pat. wurde am 7. Juni 1878 wegen der beiden, nun schon sehr gross gewordeneu Brüche, die sich durch Bandagen nicht mehr zurückhalten lasseu wollten, aufgenommen. Der Hodensack mass rechts, von der äusseren Leistenöffnung his zu seiner Spitze, 23 Ctm., links 24 Ctm., der Umfang des Serotums betrug an seiner Basis 39 Ctm.

Am. 7. Juni 1878 wurde von Professor Czerny die Radiealoperation ausgeführt. Zunächst wurde rechts der Bruchsack
mit Seide ahgehunden, die Bruchpforte durch 5 Knopfnähte mit
earbolisirter Seide geschlossen, der Bruchsack goöffnet, seine
Höhle mit 5% Carbolwasser ausgespült, eine Drainage in den
Hödensack gelegt und darüher die Haut mit Knopfnähten vereinigt. Darauf wurde auf der linken Seite die Bruchpforte
mit 4 Seidennähten geschlossen, im ührigen die Operation in
der gleichen Weise, wie auf der anderen Seite gemacht. In
den nächsten Tagen wurde auf den Lister'schen Verhand eine
Eishlase gelegt, flüssige Diät gereicht und mehrmals Morphium
suhcutan verabfolgt.

Am 9. Juni wurde zum orsten Male der Verhand gewechselt, da sich die Binden hei dem äusserst unruhigen Patienten, der keinen Angenbliek still liegen bleihen wollte, versehohen hatten. Rechts war der ohere Ahschnitt der Wunde etwas angeschwollen und geröthet, links war dieselhe völlig reactionslos. Einzelne Snturen wurden entfernt. Am 11. Juni hatte sieh die Schwellung und Röthung längs des rechten Hüftheinkammes etwas ausgedehnt, auch die Stiehkanäle eiterten anf dieser Seite ein wenig, während links anch dieses Mal die Wunde reactionslos aussah; die Nähte wurden his auf drei entfernt. Am 12. Juni erfolgte zum ersten Male reichlicher Stuhlgang. Am 13. war die Anschwellung am Hüftbeinkamme geringer, dafür war aber die rechte Hälfte des Hodensackes mehr angeschwollen, der Hoden selbst bei Berührung änsserst empfindlich. Links wurden die letzten Fäden weggenommen, die Wunde war völlig geheilt und hlieh auch in der Folge geschlossen.

In den nächsten Tagen dauerte auf der rechten Seite die Eiterung fort. Vom 23. Juni wurde wegen eines stark jnckenden Carholeczems ein Oelwatteverhand angelegt. Am 26. Juni und in den nächsten Tagen darauf stiessen sich einzelne Fetzen des gangränös gewordenen Bruehsaekes ah, auch 2 Nähte der Bruehpforte kameu mit dem Eiter zum Vorsehein. Die Anschwellung des Nebenhodens ging allmälig wieder zurück. Die Temperatur war immer normal, nur am 7. und 8. Tage nach der Operation stieg sie auf 38,5 und 38,3 °C. Der völlige Sehluss der Wunde erfolgte bis zum 16. Juli. Am 26. Juli konnte der Kranke mit Bruchhand und Suspensorium völlig geheilt entlassen werden. Rechts fühlte mau beim Husten geringeu Impuls, links war nichts davon nachweishar.

Wie lange die complete Heilung angedauert hatte, liess sich nicht mit Sicherheit eruiren, das Bruchhand wurde von dem Kranken sehr unregelmässig getragen. Bei einer Nachuntersuchung am 10. November 1879 hatte sich rechts eine hernia scrotalis entwiekelt, die Bruchpforte war für den Darm durchgängig. Links stieg die Hernie his zur Wurzel des Penis herah, war hühnereigross; die Bruchpforte war für eine Fingerspitze durchgängig. Beiderseits waren die Hernien leicht zu reponiren und durch ein Bruchband zurück zu halten. Im Herbst 1880 waren die Bruchpforten weiter geworden, die Hernien latten beiderseits an Grösse zugenommen, konnten jedoch völlig durch ein Bruchband, das aber von dem Krauken sehr unregelmässig augelegt worden war, zurückgehalten werden.

Fall V. M. Marx, 45 Jahre alt, von Sehriesheim, litt seiner Angabe nach erst seit 2 Jahren an einem Leistenhrnehe der linken Seitc, der his vor 1/4 Jahr nur hühnercigross gewesen sein soll, dann aher plötzlich sieh vergrösserte. Bei der Aufnahme des Kranken am 30. Juli 1878 hatte die Gesehwulst eine Länge von 21 Ctm., sie mass an der Basis 38 Ctm., während ihr grösster Umfang 42 Ctm. betrng. Der Bruch war ziemlich sehwer vollständig reponihel, und ehen so schwer vollständig zurüe**kz**nhalten. Beim Gehen und Arheiten sollten heftige Schmerzen im Brneh entstehen, so dass Patient dringend nach einer Operation verlangte, die denn auch am 2. Angnst 1878 in Gegenwart von Herrn Hofrath Billroth durch Professor Czerny zur Ausführung gelangte. Der hedeutend verdiekte Bruehsaek wurde incidirt, und nachdem die darin enthaltenen Därme in die Bauchhöhle zurückgeschohen waren, mit einem dieken Seidenfaden hoeh ohen ahgeschnürt, die Brnchpforte mit 4 dieken Seidenknopfnähten geschlossen, und die Wunde, in der viele Seidenligatnren versenkt waren, mit 5 % Carbolwasser ausgespült, drainirt und mit antiseptischer Gaze hedeekt.

Am Tage nach der Operation musste der Verhand, da er blutig durchtränkt war, gewechselt werden, am Hodensaek hemerkte man eine geringe Schwellung. Die Temperatur, die his znm 4. August normal gebliehen war, ging an diesem Tage plötzlich auf 39,4 und 40,2° C. in die Höhe. Am 5. August



<sup>1)</sup> Die Krankengeschichte wurde von Herrn Prof. Czerny in dieser Wochenschrift No. 38, 1880, in extenso mitgetheilt.

roch der Eiter zersetzt, das Protectiv war schwarz verfärbt. Die Temperatur blieb auf derselben Höhe. Die Nähte wurden alle entfernt, der Lister'sche Verband weggelassen und dnrch Bleiwasserumschläge ersetzt, ausserdem gegen eine aufgetretene ·Diarrhoe etwas Opiumtinctur gegeben. Das Scrotum war bedentend geschwollen. Der Zustand blieh nun bis zum 11. August fortwahrend gleich, das Secret stark riechend, und nur die Schwellung des Hodensackes nahm etwas ab. Das Fieher hielt sich beständig über 38° C. Am 11. August zeigte sich ein gangränöser Fleck in der Haut des Hodensackes, der in den nächsten Tagen uoch grösser wurde. Am 13. August Morgens heobachtete man plötzlich hei dem Kranken eine Lähmung der rechten Seite; die Zungenspitze wich beim Heransstrecken stark nach rechts ab; dazu trat sehr bald Aphasie. Die Lähmung machte am folgenden Tage noch Fortschritte, indem nun auch der recbte N. facialis in Mitleidenschaft gezogen wurde. Stnh! und Urin gingen unwillkürlich in das Bett. Am Hodensack hatte die Gangran Fortschritte gemacht; es mussten wiederholt Incisionen in das Scrotum ausgeführt werden, aus denen sich jedes Mal stark riechender Eiter entleerte. Peritonitische Erscheinungen traten weder jetzt, noch in der folgenden Zeit auf.

Am 17. August stellten sich mehrfach klonische Krämpfe der linken Extremitäten ein, die Aphasie und Lähmung bestanden unverändert fort, die Pupillen waren jedoch, wie seither immer, gleich, das Sensorium frei.

Die Gangrän begrenzte sich allmälig, es kam zur Abstossung der nekrotischen Gewebsfetzen und zum Anftreten gnter Granulationen. Am 18. August verlangte Patient mit Flüsterstimme etwas Wein; er war überhaupt mobiler geworden, nur klagte er über Kopfschmerzen.

Der Zustand erlitt nun mehrere Tage gar keine Veränderungen. Die Verhältnisse an der Wunde besserten sich langsam, nachdem die gangränösen Gewebsfetzen sich abgestossen hatten und die Schwellung des Hodensackes abnahm. Die Lähmungen blieben unverändert gleich.

Am 27. Angust hörte man auf beiden Lnngen verschärftes Vesiculärathmen, links hinten oben Knisterrasseln und hronchiales Exspirinm; die Dämpfung nahm allmälig an Ansdehnnng zn. Das Fieher bestand fort, bis am 2. September, 31 Tage nach der Operation, der Exitns Ietalis erfolgte.

Die Antopsie, welche am nächsten Tage vorgenommen wurde, ergab: Verrucöse Endocarditis an den Mitralklappen. Embolie der Art. fossae Sylvii sinistra, embolische Erweichnigsberde der linken Grosshirnhemisphäre, metastatische Herde in der Milz, in der Plenra und in der rechten Lunge. Doppelseitige Pleuritis. Lymphosarcom der retroperitonaealen Lymphdrüsen. Die Innenwand des Peritonaenms zeigte eine Ansstülpung am Annnlus inguinalis internus, im Grunde des Trichters lag die Seidenligatur des Bruchsackhalses von jungem Narbengewebe umgeben, weiter zwei eingeheilte Nähte der Bruchpforte. Spuren einer Peritonitis waren nicht vorhanden.

Der Tod war in diesem k'alle wohl Folge der Gangrän des Hodensackes und der davon ahhängigen Eiterung, welche zu einer Embolie in verschiedene Organe geführt hatte; wenn auch das Lymphosarcom der mesaraischen Drüsen auf längeres Kranksein hindeutete.

Fall VI. V. Müller, 41 Jahre alt, aus liversheim, kam am 14. August 1878 wegen einer seit 2 Tagen bestehenden Incarceration eines rechtsseitigen Leistenbruchs in die Klinik. Der Brnch sollte vor etwa 4-5 Jahren plötzlich beim Heben einer schweren Last entstanden, aber immer leicht reponibel gewesen sein. Bei der Aufnahme betrug die Grösse des äusserst gespannten Brnches, vom äusseren Leistenring bis zur Spitze des Scrotums 42 Ctm., der Umfang. des Hodensackes an seiner

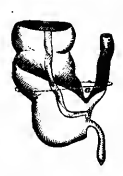
Basis 46 Ctm., in seiner Mitte 42 Ctm. Stuhlgang war seit 2 Tagen nicht mehr erfolgt, dagegen häufiges Erbrechen. Da dnrch Bäder, Eisblase, Einwickelung des Bruches mit elastischen Binden, Taxis in Narcose, der Bruch sich nicht verkleinern liess, wnrde von mir die Herniotomie und im Anschluss daran die Radicaloperation ausgeführt. Nach dem Längsschuitt über die grösste Convexität der Bruchgeschwulst musste eine Anzahl grösserer Venen doppelt unterbunden und durchschuitten werden, an keiner Stelle gelangte man auf den Bruchsack, sondern überall erkannte man die Muskelfasern eines vorgefallenen Darmes; zuletzt kam man oben im Bruch auf eine Peritonaealausstülpung, die aber nicht den Brnchsack bildete, sondern nur nachgezogen war durch das Coecum und das Ende des Ileum, denn als solcbe liessen sich mit aller Deutlichkeit die vorgefalleneu Eingeweide heim Vorziehen nach ihrer völligeu Lostrennung erkennen. Der Processns vermiformis, der ohne Peritonaealüberzug mit dem Hoden ziemlich fest zusammenhing, musste aus seinen Verbindungen mit dem Zellgewebe vollständig gelöst werden, um eine Reposition der Eingeweide möglich zu machen. Eben so musste üherall das Coecnm und Ileum blutig aus seiner Umgebung herausgeschält werden; mehr als 30 Seidenligaturen wurden zur Stillung der Blutung nothwendig. Nachdem die Eingeweide völlig von ihren Adhäsionen befreit und ihr Inhalt dnrch Streichen entleert war, gelang die Reposition immer noch nicht, sondern erst nachdem die Bruchpforte etwas nach oben und aussen dilatirt war, konnte man sie mit Leichtigkeit in die Banchhöhle zurnckschieben. Darauf wurde die Bruchpforte mit 5 Knopfnähten von dicker Seide so weit verengt, dass man nur noch mit der Spitze des kleinen Fingers in dieselbe binein gelangen konnte. Die Wunde wurde mit 5 % Carbolwasser ausgespült, 2 Drains eingelegt und die Hant darüher mit Knopfnähten vereinigt.

Am Mittag nach der Operation gingen Flatns ah, der erste Stuhlgang erfolgte am nächsten Tage, Erbrechen trat noch einmal ein, vielleicht aher in Folge der lang dauernden Chloroformnarcose.

Beim ersten Verbandwechsel, am 16. Angust, floss eine ziemlich bedentende Qnantität blutig-seröser Flüssigkeit ab, der Hodensack war nicht geschwollen, nur nnmittelbar oberhalb des Lig. Poupartii war rechts eine geringe Dämpfung nachweisbar, die in den nächsten Tagen nnverändert blieb; die rechte Lendengegend wurde bei Druck etwas empfindlich, ans den beiden Drainröhreu, von denen die eine weit nach oben in die Unterleibshöble geführt war, und die bei jedem Verbandwechsel ausgewaschen wurden, floss fast-kein Secret ab. Das subjective Befinden war gut, trotzdem die Temperatur auf 39° C. stieg. Am 21. Angust fand sich eine bedeutende Schwellung am Hodensack, die eine Incision nothwendig machte; aus dieser Wunde stiessen sich später einige gangränöse Bindegewebsfetzen los. Der Stuhlgang erfolgte täglich, bis am 1. September plötzlich Diarrhoe eintrat; am 7. September entleerte sich eine grössere Quantität Eiter mit den Faeces, und von da an öfters kleinere Mengen bis zum 20. September. Die Temperaturerhöhung hatte angehalten bis zum 2. September, der Puls, der nie mehr als 92 Schläge gezählt hatte, ging herab auf 88 uud dann anf 82.

Am 28. September stand Patieut mit Bruchhand auf und wurde am 4. October völlig geheilt eutlassen. Beim Hnsten war an der Operationsstelle kein vermehrter Impuls zu fühlen, dagegen zeigte sich liuks eine beginnende Leistenheruie, die bei der Aufnahme des Kranken noch nicht bestanden hatte.

Der eben mitgetheilte Fall war in mehrfacher Beziehung interessant. Einmal handelte es sich um einen allseitig augewachsenen, nicht reponiblen Bruch, in dem Coecum, Processus vermiformis und das unterste Ende des Ileums ohne Bruchsnck



lagen. Die kleine Peritonaealansstülpung (Abbildung a), die sich nach oben gegen die Bauchhöhls im Bruche fand, kann man nicht als Bruchsack bezeichnen, höchstens könnte sie zur Aufnahme anderer Eingewside gedient haben. Wahrscheinlich hatts es sichhier um eine congenitale Verwachsung des Proc. vermiformis mit dem Hoden gehandelt; ohne disse Annahms ist es schwer begreiflich, wie dieser Darmanhang völlig aus ssiner Peritonaeal-

bekleidung heransgszogen werden konnte. Vielleicht wurde auch durch diesen Zug das Coscnm und die untere Fläche des Ilenms aus seinem peritonaealen Ueberzuge hervorgezogen. Wsiterhin kam cs in diesem Falle zn einer starksn Eiterung, die zur Perforation in den Darm führte. Man sollts annehmen, es müssten dadurch die Chancsn für eins radicale Heilung vermehrt werden, weil ausgedehnts wnnde Flächen sich gegenüberlagen, die fsst mit sinander verwachsen konnten. Müller blieb allerdings über 1 Jahr anch vollkommen geheilt, wie dis mehrfach vorgenommenen Nachuntersuchungen zeigten. Man fühlte am 14. April 1879 längs des rechten Vas deferens einsn bleistiftdicken Narbenstrang. Die Operationswunde war flach und vsrschiebbar, beim Husten fühlte man .vermehrten Anstoss, jedoch trat kein Eingeweide heraus; der Leistenring war für einen Fingsr durchgängig. Links hatts sich die Hernis nicht vergrössert. Patisnt trng die ganze Zeit über ein Bruchband und musste zu Hause schwere Arbsit verrichten. Auch am 14. September 1879 war rechts der Zustand völlig gut geblieben, dagegen trat nun liuks eine kleinfanstgrosse Eingeweideschlings beim Husten ans der Bruchpforte hervor. Mit doppeltem Brnchband konnte Müller jedoch immer schwer arbeiten und sah dick und blühend aus.

Am 15. Juli 1880 dagegen war die Bruchpforte rechts für 2 Finger durchgängig, es drängte sich ein etwa apfelgrosser Bruch beim Hnsten wieder in das Scrotum hinein, sben so hatte sich die links Inguinalhernie vergrössert, und war ausserdem noch ein Nabelbruch hinzngekommen.

Fall VII. K. Scharf, 79 Jahre alt, von Hsidslberg, wurde am 30. Angust 1878 aufgenommen mit einer linksssitigen eingeklemmten Ingninalhernie. Nach Angabe der Pat. sollte der Bruch vor 3 Tagen bei einem heftigen Hustenstoss entstanden sein. Am 28. August wurde von Herrn Dr. Feldbansch, der die Kranke znerst im hiesigen Armsnhause sah, eine kleine apfelgrosse, irreponibls Hernie constatirt. Pat. hatts zweimal gebrochen, anf sinen Einlauf waren Flatus und eins gerings Menge Koth abgegangen. Am 29. Angust soll der Bruch etwas weicher gswordsn sein; in der darauf folgenden Nacht trat jedoch wieder dreimal Erbrechen grünlicher, nicht fäcaler Massen auf.

Am 30. August wurde die decrepide alts Frau, dis rasch versiel, auf die chirurgische Abtheilung gebracht, nachdem auf mehrfache Einläuse ksin Stuhlgang erfolgt war. Bsi der Ansnahms fand ich auf der rechten Seite den Leistenkanal für die Spitze eines Fingers durchgängig; auf der linken Seite aber an der entsprechenden Stells einen nussgrossen, setzen, bei Druck äusserst empfindlichen Knoten, der durch keine Manipulationen kleiner werden wollte. Da die Einklemmung schon zwei Tage bestanden hatte, sah ich von lange fortgesetzten Taxisversuchen ab und machte die Herniotomic. Unter anti-

septischen Cantelen wurde die Incision ausgeführt, einige blutende Gefässs mit dünner Seids unterbunden. Beim weiteren Vorgehen kam man anf eine dicke Schicht subpsritonaealeu Fettes und dann auf den mässig verdickten Bruchsack, der nur eine geringe Menge Bruchwasser, enthielt. schnürende Bruchpforte wurde von innen nach anssen durchschnitten und daranf die kleine, etwa nur haselnussgrosse, eingeklemmte, tisfblan aussehends Darmpartie, nachdem an ihrer hinteren Fläche noch einigs Adhäsionen getrennt waren, in die Bauchhöhle zurückgeschoben. Den aus seinen Verbindungen gelösten Bruchsack schnitt ich, nachdem er hoch oben unterbunden war, nnterhalh der Ligatnr ab. Die Brnchöffnung wurde mit sinem dicken Seidenfaden zusammengenäht und dabei die Pfsiler des Leistenkanals sammt dem Peritonaenm durchstochen. Nachdem eine Drainags eingelegt war, wurde die Wunde geschlossen und ein Listsr'scher Verband angelegt.

Ueber den Wondverlanf ist nur wenig mitzntheilen, Secretion trat kanm auf. Der Verband wurde nur zweimal bis zur Heilung der Wunde gewechselt, einmal am 4. Tage, nm die Drainage und einige Nähte wegznnehmen, das andere Mal am 6. Tage, nm die letzten Snturen zu entferuen. Das Erbrechen hatte unmittelbar nach der Operation sistirt, der Stuhlgang erfolgts jedoch erst am 6. Tage, war nachher aber regelmässig. Am 13. September stieg Pat. zum ersten Mals auf nnd konnte am 18. September wieder in das Armenhaus zurückgeschickt werden.

Die Kranke mnssts in den nächsten Wochen mshrfach das Bett wegen Hustens hüten und starb Mitte November 1878 an einsr Pneumonie. Bei der Section konnts ich mich überzeugen, dass keine Spur einer Hernis vorhandsn war. Das Peritonaeum bildsts absolut keine Vertiefung an der inneren Lsistenöffnung, an der man die Ligatur, welche den Leistenring verschlossen hatte, eingekapselt liegen sah; es zogen sich nach dieser Stelle hin radiäre Falten des Psritonasums, die untsr einander fest vsrwachsen waren und von sinem Endothelhäntchsu, ebenso wie der Ssidenfaden, wslcher die Bruchpforts verschlossen hatte, übsrzogen waren.

Fall VIII. G. Wunsch, 52 Jahre alt, aus Ziegelhansen, kam wegen einer complicirten Fractur des Untsrschenkels am 15. Juni 1878 in die chirurgische Klinik. Die Heilung dss Knochenbruches erfolgte langsam nach Abstossung vsrschiedener Knochenstückchen, so dass sie erst Ende Septsmber 1878 vollendet war. Ausserdem hatte der Pat. eine bis zu den Knieen herabreichende linksseitige Inguinalhernie, die jedoch dem stupiden Kranken verhältnissmässig wenig Beschwerden zu verursachen schien. Die Bruchgeschwulst liess sich allmälig durch Druck verkleinern, aber nicht vollständig reponirsn. Durch mehrere Wochen lang fortgesetzte Einwickelungen der Hernie mit elastischen Binden, dnrch ruhige Rückenlage im Bett, durch flüssige Diät in Verbindung mit Massage des Hodensackss und fortgesetzter Repositionsmanöver wurds dieselhe langsam kleiner, and konnte schlissslich eine vollständige Repositiou vorgenommen werden. Während dieser Behandlung im Spital hatte sich aber rechts ebenfalls ein kleiner Bruch entwickelt. Stand Pat. auf und ging umbsr, so liess sich durch ein doppsltes Bruchband wohl die rechte, nicht aber die linke Leistenhernie zurückhalten. Das Bruchband nnd Suspsnsorium machten dem Kranken solche Schmsrzen, dass er sie auf die Daner nicht ertragen wollte. Die Bruchpforte war rechts bequem fürzwei, links für einen Finger durchgängig. Rechts mass die Hernis vom äusseren Leistenring bis an die Spitze des Scrotums 27,8 Ctm., links in gleicher Ausdehnung 28,5 Ctm., die Circumferenz betrug 34,0 Ctm. Die Unmöglichksit die Hernie reponirt zu erhalten und dis Unfähigkeit des Kranken ordentlich arbeiten zu können veranlassten



<sup>1)</sup> Die punctirte Linie der Abbildung bezeichnet die Stelle der Einklemmung.

Professor Czerny die Radicaloperation am 11. Januar 1879 anszuführen.

Der etwa 10 Ctm. lange Hautschnitt kreuzte das Lig. Poupart. Der Bruchsack wurde frei präparirt und eröffnet, in ibm lag die Flexura sigmoidea nehst Netz. Die Reposition der Eingeweide gelang nnr mit gleiehzeitiger Reposition eines Theiles des Bruchsackes. Die Bruchsacköffnung wurde mit einer fortlanfenden Naht geschlossen und dann der Bruch nebst Bruchsack reponirt. Der Leistenkanal wurde mit 5 Seidennähten geschlossen. Der nicht reponible Theil des Bruchsackes, in dem sich zwei knorplige Stellen, die eine von Handtellergrösse, die andere von der Grösse eines Thalers befanden, wurden heranspräparirt. Das exstirpirte Stück war baubenförmig und hatte einen 3 Ctm. langen, 1,5 Ctm. breiten Divertikel. Der Umfang betrng 33,0, die Tiefe 8—10 Ctm. Die Wunde wurde mit 5% Carbollösung irrigirt, nachher drainirt, genäht und ein Listerverband darüber gelegt.

Der Verband masste am nächsten Abend gewechselt werden, da er sich etwas verschoben hatte. Am 14. nnd 16. wnrden hei jedem Verbandwecbsel einige Nähte entfernt; das Scrotnm war etwas angeschwollen. Die Schwellung nahm noch zu, ein stark nässendes Carboleczem trat an einzelnen Stellen auf. Am 27. Januar wurde deshalb der Lister'sche Verband weggelassen und Umschläge von 2%, esssigsanrer Thonerde gemacht. Bis zum 7. Februar waren die Excoriationen geheilt und das Scrotum abgeschwollen. Am 22. Februar stand Pat. zum ersten Male anf und worde am 28. Februar mit folgendem Status entlassen: Länge des Scrotums vom linken änsseren Leistenring an 18,0 Ctm., Umfang über der Wnrzel des Penis 24,0 Ctm. Der linke Nebenhoden war etwas verdickt, im linken Scrotalsack fühlte man eine derbe Bindegewebsmasse. Beim Stehen trat ans dem linken Leistenring eine Geschwulst von der Gösse eines Taubeneies, welche beim Hnsten sich nm das doppelte vergrösserte. Der Leistenring war für die Fingerspitze dnrchgangig. Rechts war die Hernie apfelgross.

Ein doppeltes Bruchband hielt jetzt ohne Schmerzen den rechteu und linken Leistenbruch gut zurück.

Wunsch kam später nicht mehr in die chirurgische Klinik, sondern wurde, weil er arbeitsunfähig blieb, am 18. Mai 1879 in die Kreispflegeanstalt Sinsheim aufgenommen. Nach einer Notiz vom 8. September 1880, welche ich der Güte des Directors der dortigen Anstalt, Herrn Dr. Langsdorff verdanke, war jetzt rechts eine faustgrosse, reponible Hernie vorhanden, deren Bruchpforte 3 Ctm. im Durchmesser hatte, während links ein zwei faustgrosser irreponibler Brnch durch eine etwa 2 Ctm. grosse Bruchpforte vorgefallen sein soll. Die Länge des Bruches vom änsseren Leistenring bis zur Spitze des Scrotums betrng rechts 15, links 25 Ctm., der Umfang des Hodensackes an seiner Basis 37 Ctm.

(Schluss folgt.)

### II. Ueber die verschiedenen Formen der Rhinitis und deren Bebaudlung vermittels der Tamponade.

Privatdocent Dr. Gottstein in Breslan.

Erfahrungen, die ich im Verkehr mit befrenndeten Specialcollegen gemacht habe, brachten mir die Ueberzeugung bei,
dass die von mir gegen die fötide Rhinitis empfohlene Tamponade
der Nase wegen vermeintlicher Schwierigkeiten in der Ausführung
und wohl auch aus anderen Gründen nicht den Eingang gefunden hat, wie ich es im Interesse der Leidenden gewünscht
hätte. Zum Theil liegt es wohl daran, dass meine zweite Veröffentlichung, in der ich die Art, wie ich die Tamponade aus-

führe, näher beschrieben habe, in einer weniger verbreiteteu Zeitschrift erschienen ist, und dass die Referate darüber entweder unvollständig oder sogar nnrichtig waren; zum Theil mag wohl das scheinbar absurde meines Verfahrens manche Collegen von seiner Anwendung abgehnlten haben, weil sie in einer Krankheit, bei der sie ohnedies die Retention des Secrets fürchteten, glaubten, durch die Tamponade diese Retention mit ihren Folgen zu vermehren. Glaubt doch Lennox Browne direct vor dieser Methode warnen zu müssen, weil durch sie eine Obturation der Nasenlöcher bewirkt werde!

Dies veranlasst mich in dieser Frage, noch einmal das Wort zn ergreifen, und einige Erfahrungen über die verschiedenen Formen der Rhinitis mitzutheilen.

Um sofort anf den Kern der Sache einzngehen, halte ich mich nach zahlreichen Beobachtungen zur Aufstellung folgender Sätze berechtigt:

- 1) Es ist mir kein Mittel bekannt, das bei jeder Form der Rhinitis, die mit Borkenbildung einhergeht, leichter im Stande ist, vorhandene Borken zu lösen und überhaupt das Secret zu verflüssigen, als die Tamponade.
- 2) Bei der sogenannten atrophischen Rhinitis wird durch die Tamponade gleichzeitig mit der Verflüssigung des Secrets auch der Fötor beseitigt, während der letztere durch dieselbe nicht verschwindet, wenn er durch Nekrose bedingt ist.
- 3) Die Tamponade ist bei der atrophischen Form nur dann wirksam, wenn der Tampon in Berübrung mit der atrophisch erkrankten Schleimhaut ist.

Je mehr uns die neueren Untersuchnngsmethoden Gelegenheit bieten, die krankhaften Veränderungen in den Nasenböblen zu beobachten, desto mehr stellt sich das Bedürfniss heraus, die verschiedenen Formen der Rhinitis auseinanderznhalten; vor allem ist es erforderlich, den Sammelbegriff "Ozacna" ganz fallen zu lassen, weil er nnr geeignet ist, die vorhandene Verwirrnng noch zn vermehren. Ob in der That, wie Ziem (Monatschr. f. Ohrenheilkunde 1880. No. 4.) annimmt, Fäulnisserreger, die aus der Mundböhle oder von anssen kommen, eine einfache Blennorrhoe der Nasenschleimhaut in eine fötide verwandeln können, will ich unerörtert lassen, obgleich ich meine Bedenken dagegen habe; soviel steht fest: 1) es giebt keine "Ozaena" obne wirkliche Erkrankung der Schleimhaut der Nase oder ihrer Nebenhöblen und 2) es können verschiedenartige Processe sowohl dyskrasischen als nicht dyskrasischen Ursprungs dem Fötor zu Grunde liegen. Deswegen ist es rathsam, die Benennung der Krankheit weder von einem besonders hervorstechendem Symptom allein, noch von einem ätiologischen Moment herznnehmen, sondern, da alle Formen der "Ozaena" verschiedenen Stadien der Entzündung mit ihren Folgen entsprechen, eine einfache nnd eine fötide Rhinitis zunächst zu unterscheiden und je nach den in ihrem Gefolge auftretenden Veränderungen, sie noch als nicerose, necrotische, atrophische, hypertrophische zu bezeichnen. Man vergesse hierbei nicht, dass die verschiedenen Formen und Stadien neben einander bei demselben Kranken vorkommen, und dass auch die einfachen Formen bald dyscrasischen Ursprungs bald nicht dyscrasischen sein können. Es ist mir nicht in den Sinn gekommen, wie mir Schaeffer imputirt, der atrophischen Form jeden dyscrasischen Boden abzusprechen, wenn ich auch in der Mehrzahl meiner Fälle anamnestisch denselben nicht nachweisen konnte. Das wesentliche meiner Behanptung ist, dass die atrophische Form, wie ja auch Schaeffer beobachtet hat, aus der hypertrophischen sich entwickelt, oder mit anderen Worten, dass wir es bei ihr mit einem regressiven Stadium der Entzündung zu thun haben. Unsere pathologisch-anatomischen Kenntnisse der Nasenerkrankungen sind leider noch so dürftig,

dass eine genaue wissenschaftliche Scheidung der einzelnen Krankheitsformen noch nicht möglich ist. So fassen wir beispielsweise unter die hypertrophische Form Erkrankungen zusammen, die pathologisch-anatomisch, wie ich glaube, von einander zu trennen sind. Wir unterscheiden nicht ausreichend die Fälle von blosser Hyperplasie der Schleimhaut von solchen, die ihren Sitz im Knorpel und Knochen haben. Die Krankheitserscheinungen sowie das rhinoscopische Bild sind in heiden Fällen fast einander gleich, nnd dennoch müssen wir sie, was Verlauf, Prognose und Behandlung betrifft, aus einander halten. Mir war es auffallend, dass meine Erfolge der galvanokanstischen Behandlung bei der hypertrophischen Form weniger günstig waren, als sie von anderen Autoren gerühmt wurden. Ich fand schliesslich, dass diese Methode bei den Hyperplasien der Schleimhant gute Dienste leistet, dass sie aher im Stiche lässt, wo die Entzündung vom Knorpel oder Knochen ansgeht. Besonders die Nasenscheidewand ist der häufige Sitz einer chronischen Perichondritis, die ungemein schleichend verlänft und zu Hypertrophien führt, die sich bei der Untersnehung mit der Sonde durch ihre Härte als vom Knorpel ausgehend characterisiren. Oft führen solche Entzündungen zur Necrose und sind zweifellos dyscrasischen Ursprungs; aber noch öfter hinterlassen sie nnr eine Verengerung der Nasenhöhlen nnd unterscheiden sich rhinoscopisch in nichts von den Hyperplasien der Schleimhaut.

Bei dieser Gelegenheit erlaube ich mir einen Fall mitzutheilen, der sich zur Zeit noch in meiner Behandlung hefindet und mir besonders instructiv crscbeiut.

Dr. jur. J. consultirte mich am 20. April v. J. wegen cines chronischen Schnupfens und wegen Verstopfung der Nase. Er gab an, nie krank, besonders ausser an einer Gonorrhoe nie iuficirt gewesen zu sein. Den Schnuffen acquirirte er vor etwa 4-5 Monaten nach einer heftigen Erkältung gleichzeitig mit Halsschmerzen; letztere schwanden nach wenigen Tagen, der Schnupfen blieb und führte allmälig zur Verstopfung der Nase. Die Schleimhaut secernirte ein profuses, dünnflüssiges Secret, das zu keiner Zeit üblen Geruch zeigte. Die Inspection ergah Schwellung der Mucosa, sowohl des Septums als der Nasenmuscheln. Dieselbe war so hedeutend, dass ein ticferer Einhlick in die Nasenhöhlen uumöglich war. Schmerzhaftigkeit der Nase war weder auf Druck mit dem Finger noch mit der Sonde vorhanden; nirgends konnte eine Ulceration entdeckt werden. Die Schleimhaut des Pharynx war normal, Narhen nicht zu seben, ebensowenig fanden sich Drüsenanschwellungen.

Ich versuchte durch Aetzung mit Argentum nitricum, späterhin galvanokautisch die Schwellungen der Nasenschleimhaut zu heseitigen, aber ohne wesentlichen Erfolg, nur die Secretion schien etwas vermindert zu sein. Ende Juli ging der Kranke nach dem Seebade Sylt. Am 21. September sah ieh ihn wieder und war über das veränderte Krankheitshild unangenehm überrascht: Die Schwellungen hatten sich fast ganz zurückgebildet. aher es fand sich im Septum ein Defect in der Grösse fast eines Markstückes. Der Kranke selbst hatte keine Ahnung davon, überhaupt waren für ihn die Krankheitserscheinungen während der Zeit, in der ich ihn nicht gesehen habe, subjectiv unverändert gehliehen. Die erneute sorgfältigste Untersuchung anf Lues, sowohl von mir als auch vom Collegen Bischnff ans Dresden, der von der besorgten Mutter des Kranken zu einer Berathung mit mir hierher geschickt wurde, ergab ein negatives Resultat.

Ich bin überzengt, dass jeder, der das Kraukheitsbild his zu der Reise nach Sylt beohachtet hätte, mit meiner Diagnose "Rhinitis hypertrophicans" einverstanden gewesen wäre, und doch hatten wir es hier offenbar mit einer Perichondritis zu thun, die schleichend zur Caries des Knorpels führte. Kein Symptom dentete in der ersten Zeit auf einen tiefer liegenden Process hin.

Fällo dieser Art scheinen mir häufiger vorznkommen, als allgemein angenommen wird; wenigstens hin ich überrascht, wie verhältnissmässig oft ich Defecte im Septum finde, nhne dass die Kranken weiteres über die Entstehung anzugeben wissen, als dass sie längere Zeit am chronischen Schnupfen und Verstopfung der Nase gelitten haben; auch das häufige Vorkommen von Prominenzen der Nasenscheidewand, die sieh durch ihre Härte als Hyperostosen characterisiren, deutet daranf hin, dass sehleichend verlaufende und vom Knochen oder Knorpel ausgehende Entzündungen des Septums nicht selten sind.

Jedenfalls beweist die Krankengeschichte, wie vorsichtig man in der Prognose der hypertrophischen Rhinitis sein muss, wie nothwendig die Trennung der Schleimhauthyperplasien von den Schwellungen, die ihren Ansgang von der Knochen- oder Knorpelhant nehmen, und wie schwierig in einem gewissen Stadinm die Diagnose derselhen ist. Erst wenn letztere eine sichere Basis in unseren Kenntnissen der pathologisch-anatomischen Veränderungen gefunden hahen wird, werden sich nusere Ansichten üher Heilung und Heilbarkeit der Nasenerkrankungen und besonders der sogenannten "Ozaena" klären.

Es ist nicht meine Absicht, auf die Behandlung der verschiedenen Formen der Rhinitis einzugehen, ich will nur auf die von mir zuerst empfohlene Tamponade der Nascnhöhle als symptomatisches Mittel bei Borkenbildung in der Nasenhöhle mit ihren Fulgen noch einmal aufmerksam machen.

Die tägliche Erfahrung lehrt uns, dass Borkenbildung bei den verschiedenen Formen der Rhinitis vorkommen kann, und dass sie durchans nicht immer mit Fötor verhunden zu sein braucht. Ich hahe hei der hypertrophischen Rhinitis Borken gefunden, ehen so bei Necrose, ohne dass es zur fötiden Zersetzung gekommen ist. Unter welchen Bediugungen diese zu stande kommt, ist uns unbekaunt, und ich kann nur B. Fraenkel beistimmen, wenn er (Ziemssch's Handh. IV., 1., S. 152., 2. Aufl. 1879) sagt, dass noch ein weiteres hinzukommen müsse, ein Ferment, welches zu der den Gestank erzeugenden Zersetznng der Nasensecrete Anlass gehe. Was ich aber nach meiner, wie ich glaube, reichen Erfahrung Schäffer gegenüher hehaupten muss, ist, dass es bei der reinen hypertrophischen Form trotz vorhandener Borken niemals zum Fötor kommt, es sei denn, dass gleichzeitig Necrose vorhanden ist. Fehlte letztere, und es war dennoch Gestank vorhanden, so konnte ich mit Sicherheit, wie ich dies schon in meinen ersten Veröffentlichungen behanptet hahe, die Schleimhaut des einen oder des anderen Nasenganges im atrophischen Zustande nachweisen. Es schien mir aus allen meinen Beobachtungen hervorzugehen, dass in dem Secret der atrophischen Schleimhant stets die Bedingungen, oder um mit Fraenkel zn sprechen, "das weitere, das Ferment" vorhanden ist, welches die fötide Zersetzung des Nasensecrets veranlasst. Ich muss hier noch einmal wiederholen, dass, während der Fötor bei Necrose der Nasenknochen sich nicht unterscheidet von dem Gestank, wie er bei Necrose anderer Knnchen, bei Zahnnecrose etc., vorkommt, der Fötor der atrophischen Rhinitis etwas specifisch widerliches hat, und dass man aus ihm allein schon die Diagnosc stellen könnte.

Gleichviel aher, aus welchen Gründen nud bei welcher Form der Rhinitis die Borkenbildung in der Nasenhöhle stattfindet; immer ist ihre Entfernung keine leichte. Die Borken sitzen meist so fest auf, dass, wie Fraenkel mit Recht sagt, sie selhst von einem darüber geleiteten Wasserstrahle nicht fortgespült werden. In der Tamponade haben wir das heste Mittel, festhaftende Borken zu lockern und zn entfernen. Ich

hahe in Fällen, wo ich necrotische Knochenstücke extrahiren musste, und wo mir das Gesichtsfeld durch Krusten, die vermittels der Nasendouche sich schwer entfernen liessen, bedeckt war, dasselhe durch vorherige Anwendung eines Tampons frei gemacht, ehenso wie ich nach der Operation durch Tamponirung der Neuhildung von Borken vorgeheugt habe - eine Beobachtnng, die, wie ich sehe, anch Schaeffer (Boerner's deutsche med. Zeitschrift, 1880, No. 33.) gemacht hat. Den wesentlichsten Nutzen aher gewährt die Tamponade bei der atrophischen Rhinitis. Ich muss hier noch einmal wiederholen, dass ich dieselbe für ein unheilbares Leiden halte. Es ist mir bis jetzt nicht gelnngen, die atrophisch entartete Schleimhaut zur normalen Secretion dauernd zurückznführen. Wenn andere Autoren von vollständiger Heilung der "Ozaena" sprechen, so glaube ich annehmen zu müssen, dass es sich in solchen Fällen um ulceröse oder necrotische Formen gehandelt bat. Man kann hei der atrophischen Form durch Anwendung von Carbol und Jodoform den Fötor durch den stärkereu Geruch der Heilmittel verdecken; ich habe durch Einhlasungen von Salicylsäurepnlyer die Entwickelung des Fötors für einige Zeit hintangehalten; mit Weglassung der Medication trat der Fötor in alter Stärke anf. Ich hahe his jetzt hei jahrelanger Beohachtnng der Kranken keinen Fall gesehen, in dem der Fötor wegblieb, wenn die die Borken entfernende Mittel weggelassen wnrden.

Es ist zweifellos, dass man durch consequentes und sorgfältiges Ausspritzen der Nasenhöhlen, hesonders nach der Methode, wie sie Hartmann angegehen hat, befriedigende Resultate bei der Rhinitis atrophicans erhält. Indess, ahgesehen von den Gefahren, welche der Gebrauch der Nasendouche in der Hand des Laien mit sich führt, hat ihre Anwendung für den Kranken immer etwas lästiges und ist meinen Erfahrungen nach nur dann ansreichend, den Fötor zu heseitigen, wenn grosse Quantitäten von Wasser mehrmals des Tages und immer mit einer gewissen Kraft durch die Nase gespritzt werden, während die Tamponade, wie sie von mir dem Kranken gezeigt wird, leicht ausführhar ist und ohne jede Belästigung den Fötor beseitigt. Wenn Lennox-Browne vor dem Wattetampon warnt, weil man bei der "Ozaena", anstatt die Nasenlöcher zu verstopfen, sich bemühen muss, ihre ganze Durchgängigkeit aufrecht zn erhalten, so mnss ich glanben, dass dieser Antor entweder keinen Versuch mit der Tamponade gemacht hat oder sie nicht in der von mir angegebenen Weise ausgeführt hat. Gerade von der richtigen Ausführung nher hängt der Erfolg der Methode ab, and deswegen erlaube ich mir, noch einmal ausführlich auf dieselhe einzugehen. Ich will die Frage nnerörtert lassen, oh der Wattctampon dadnrch wirkt, dass er die Anstrocknung des Secrets verhindert, wie B. Fränkel glaubt, oder oh er, wie mir wahrscheinlicher ist, als mildes Reizmittel anf die Secretion der Schleimhaut zu hetrachten ist, oder ob beide Factoren eine Rolle spielen. Jedenfalls mnss ich constatiren, dass nicht der grössere oder geringere Abschlass der Luft das wesentliche ist, was die Borkenhildung verbindert, dass also dnrchaus nicht von einer Ohtnration der Nasenlöcher die Rede sein kann, wie Lennox-Browne meint, sondern dass die Berührung der Watte mit der erkrankten Schleimhaut eiu Erforderniss zum Erfolge ist. Deswegen ist es gut, den Tampon recht lang zu machen, so dass er his an die Choane reicht und nicht so dick, dass er die Weite des Nasenganges etwa vollständig ansfüllt. Mit der von mir in meiner zweiten Arbeit über diesen Gegenstand (Bresl. ärztl. Zeitschr., 1879, No. 17 und 18) empfohlenen kleinen Schraube mit Doppelgewinde lässt sich der Tampon von jedem Kranken selhst leicht einführen.

Nachdem man sich dnrch die Inspection vergewissert hat,

welcher Nasengang der erkrankte ist, wird ein Stückchen Watte um die Schrauhe gewickelt, so dass es etwa 4-5 Ctm. lang und höchstens 1/2 Ctm. dick ist und dann mit der Schraube, dicse rechts rotirend, iu den Nasengang eingeführt, womöglich so, dass das innere Ende des Tampons bis an die Choane reicht, alsdann wird die Schraube, indem man sie links dreht, zurückgezogen. Ich tamponire niemals heide Nasenhöhlen gleichzeitig. Findet die Borkenbildung in dem mittleren und nnteren Nasengange statt, dann sind sie in den meisten Fällen durch Atrophie der vorderen Nasenmuschel in eine Höhle verwandelt worden, und es genügt einen etwas dickeren Tampon zu verwenden. Sind dagegen die beiden Nasengange durch die hypertrophirte Muschel oder durch Prominenzen, die vom Septum ausgehen, von einander getrennt, so lege ich abwechselnd bald in den einen, hald in den anderen Nasengang einen dünneren Tampon. Meine ausführliche Beschreibung könnte das Verfahren umständlicher erscheinen lassen, als es wirklich ist. In der Praxis gestaltet sich die Sache viel einfacher. Meine kleinen Patienten von 7 bis 8 Jahren lernen es mit Leichtigkeit ausführen; man braucht nur dem Kranken die Richtnng anzugeben, in der die Schraube eingeführt wird, und diese ist abhängig von dem erkrankten Nasengange. Ich muss allerdings zugeben, dass in einzelnen äusserst seltenen Fällen sich trotz der Tamponade nach Wochen ein geringer Fötor einstellen kann. Es sind dies aber nur solche Fälle, bei denen die Nasengänge in der ganzen Ausdehnung bis zu den Choanen und zum Theil auch die Schleimhaut des Nasenrachenranms atrophisch erkrankt ist und fötide Borken erzeugt. Hier heobachtet man bei der rhinoscopischen Untersuchung einzelne Borken im Nasenrachenraum, die durch die Tamponirung uicht entfernt worden, und die offenhar die Quelle des Fötors sind. In solchen Fällen, die in jeder Beziehung zn den schlimmsten Erkrankungen dieser Art gehören, genügt es, wenn man dem Kranken vorschreibt, nehen der recht sorgfältigen Tamponirung auch in Zeitränmen von 3 his 4 Wochen einmal die Nasendouche nebenher anzuwenden. Jedenfalls leistet die Tamponade mehr als die Anwendung der Nasendonche allein. — Wie lange es rathsam ist, den Tampon liegen zu lassen, ist von dem individnellen Falle abhängig nnd lässt sich von vornherein nicht bestimmen, sondern wird durch den Versuch festgestellt. Oft genügen 2-3 Stunden, znweilen mnss indess der Tampon 12 Stnnden liegen hleiben. Manche meiner Kranken tragen den Tampon nnr während der Nachtzeit, ohne von ibm im Schlafe incommodirt zu werden; meist findet der Kranke selbst die Zeitdauer, in der der Tampon entfernt werden kann und wann er wieder eingeführt werden mnss.

Seitdem ich mich überzengt habe, dass bei der reinen atrophischen Form jede medicamentöse Behandlung einflusslos anf das Leiden ist, so stehe ich von einer solchen ab, ich habe anch in der Verwendung von Salicyl-Carholwatte, wie sie Schäffer empfiehlt, keinen Vorzug gefnnden. Ich kann anch Schäffer nicht beistimmen, dass bei der hypertrophischen Form durch die Tamponade eine Abschwellung der Schleimhaut, Verminderung und Flüssigwerden des Secrets bewirkt werde. Im Gegentheil fand ich, dass bei der reinen hypertrophischen Form der Tampon schmerzhaft ist und Blutungen veranlasst. Wenn Schäffer zu einem anderen Resultat gekommen ist, so finde ich die Erklärung darin, dass er wahrscheinlich die Tamponade hei der gemischten Form angewandt hat, wo die Watte anf der atrophischen Schleimhaut zn liegen gekommen ist. Dagegen leistet mir der Tampon vorzügliche Dienste in Fällen, wo sich Defecte in der Scheidewand finden, und wo im übrigen der Process schon als ein abgelaufener zu betrachten ist. Ich fülle hier den Defect mit einem kleinen Wattehausch derart ans, dass die Durchgängigkeit der Nase

erhalten bleibt. Denn ich habe gefunden, dass die Ränder solcher Defecte zur Borkenhildung disponiren, die anch dann dem Kranken lästig wird, wenn sie nicht mit Fötor verbunden ist. Die Watte verhindert auch hier die Eintrocknung des Secrets.

Nach alledem kann ich die Tamponade der Nase in der von mir angegehenen Weise angelegentlichst empfehlen, üherall wo es sich um Entfernung festhaftender Borken in der Nase und Verflüssignng des Secrets handelt; speciell: 1) hei der ulcerösen und necrotischen Rhinitis nehen der entsprechenden medicamentösen und operativen Behandlung, sofern jene mit Borkenhildung verhunden ist, vorübergehend his zur Heilung des Leidens; 2) bei grösseren Defecten im Septum; 3) als einziges Mittel hei der atrophischen Form zur Beseitigung des Fötors.

### III. Ein Beitrag zur antiseptischen Behandlung der Diphtherie.

V

R. Weise, Dr. med. et pbil.

Diese Zeitschrift hat in schneller Aufeinanderfolge mehrere Anfsätze üher die Behandlung der Diphtherie gehracht; in Vorschlag gebracht und den Collegen eindringlich zur Prüfung empfohlen sind: Pilocarpin, Ol. Terehinth. rect. und Mercnr cyanat. Danehen hattc sich noch das unglückselige Kali chloricum einer hesonderen Protection zu erfreuen. Wir befinden uns demnach der Diphtherie gegenüher in einem solchen emharras de richesse von Heilmitteln, dass es als ein entweder sehr nberflüssiges oder sehr kühnes Unternehmen erscheinen könnte, in diesen Blättern noch eine andere Methode der Diphtherietherapie zu proponiren. Ich scheue mich jedoch um so weniger, dies zu thun, da ich seit Ostern 1879, seit welcher Zeit ich die zu heschreibende Methode anwende, überhaupt keinen Todesfall an Diphtherie mehr erleht hahc. Jahr aus, Jahr ein stellt mir die Diphtherie cin grosses Contingent von Erkrankungen, es sind sicher jährlich wenigstens 150 Fälle, und glauhe ich diese Zahl für genügend halten zu können, um daraus allgemeine Schlüsse zn ziehen. Ehe ich dies jedoch thue, sei es mir gestattet, den neuerdings empfohlenen Methoden und Mitteln näher zu treten. Es handelt sich hierbei um zweierlei Arten von Methoden. Bei der einen wird der Versneh empfohlen, sich nur auf die innerliche Darreichung eines Heilmittels der Diphtherie zn beschränken, während die andere Methode dies mit dieser oder jener localen Würde beiden Methoden eine gleiche Therapie verhindet. sichere Wirksamkeit zuzusprechen sein, so würde der ersteren unhedingt der Vorzug zu vindiciren sein, da jede Localhehandlnng nur allzuhäufig zu einer argen Belästignng des Patienten und seiner Umgehung wird.

Eben weil jede Localtherapie dahei in Wegfall kommt, glauhte ich die Guttmann'sche Pilocarpinmethode, deren ausgezeichneten Erfolge hlendend waren, mit Frenden hegrüssen zu dürfen. Und so zögerte ich nicht, während Guttmann am 4. October das Pilocarpin empfohlen hatte, dasselhe schon am 5. October anzuwenden. Ich habe diesem Fall in derselhen Woche noch fünf weitere Fälle von Diphtherie hinzufügen können und erlaube mir, ganz kurz die Krankengeschichten mitzutheilen.

1) Max S., 5 Jahre, Ruppinerstr., kam am 5. October in meine Behandlung. Bedeutende Rachendiphtherie. Fieber 39,8, Ordination: Guttmann'sche Pilocarpinknr. Am 6. October bei nur sehr geringer Speichelwirkung Nachlass aller Erscheinungen. Nach zweimaliger Erneuerung der Pilocarpinmixtnr vollständige Heilung am 8. October.

Am 21. d. M. Recidiv von geringerer Intensität, Heilung hei derselben Methode in 24 Stunden.

- 2) Georg B., 4 Jahre, Strelitzerstr. 35, Keller. Erkrankung, Behandlung und Heilung wie im ersten Fall.
- 3) Grethe V., Invalidenstr. 62 p., 4 Jahre. Erkrankung am 8. October. Leichte Tonsillendiphtherie linkerseits; diese Affection war am 10. geheilt, an welchem Tage jedoch eine viel heftigere Erkrankung der rechten Tonsille, der rechten Rachenwand und des rechten Gaumensegels his zur Uvnla anftrat. Ausschliessliche Pilocarpinbehandlung his zum 22. October. Vom 22. October hierzu noch Pinselungen mit einer 2% Salicyllösnng. Heilung am 25. October. Dauer der Krankheit also 2½ Woche.
- 4) Hermann J., 6 Jahre, Strelitzerstr. 30, K. Erkrankung am 9. October. Sehr schwere Rachendiphtherie. Am 10. Nachlass aller Erscheinungen, jedoch intensive Scarlatina. Heilung der Diphtherie am 12. October. Das Kind wurde dann wegen der Scarlatina und der äusserst ärmlichen Verhältnisse der Eltern halber in ein Krankenhaus transferirt.
- 5) K., Cigarrenarheiter, Weissenhurgerstr., 27 Jahre. Erkrankung am 10. October. Rachendiphtherie mittleren Grades. Nachdem ich ihm die Guttmann'sche Pilocarpinkur verordnet, rieth ich ihm seiner augeuscheinlich ärmlichen Verhältnisse wegen, sich an den Armenarzt seines städtischen Medicinalbezirkes zu wenden. Patient stellte sich jedoch am Nachmittag des nächsten Tages vollständig geheilt vor.

Diesen fünf günstig verlaufenen Fällen hin ich jedoch gezwungen, einen ungünstigen Fall hinznzufügen, der wegen seines eigenthümlichen Verlaufes von hoher Bedeutnng für die Beurtheilung der Guttmann'schen Pilocarpinkur ist.

6) M. W., Strelitzerstr. 32, 5 Jahre. Ich wurde am 11. Octoher, Nachts gegen 12 Uhr zum ersten Male zu der kleinen Patientin gerufen und fand eine Rachendiphtberie mittleren Grades vor. Es wurde meinerseits Pilocarpin mit allen Vorsichtsmassregeln der Guttmann'schen Methode angeordnet. Nach 10 Stunden sah ich das Kind wicder und konnte ein vollständiges Verschwinden der Diphtherie constatiren, leider aher auch heginnenden Collaps, der trotz sofortigen Aussetzena des Pilocarpins und ungesäumt angewandter kräftiger Analeptica Mittags I Uhr zum Tode führte. Die Antopsie wurde verweigert. 1)

Wenn ich nun auch nicht in Ahrede stellen kann, dasa das Pilocarpin die Diphtherie, und zwar manchmal üherraschend schnell zn heilen vermag, so zeigten die Fälle 3 und 6 jedoch, dass einerseits die Heilung der localen Affection sich ausserordentlich lange hinzieht, und dass andrerseits schon nach ganz kleinen Gahen ein gefahrhringender, ja tödtlicher Collaps die Folge der Pilocarpinmedication sein kann. Dass Pilocarpin diese letztere ühle Nehenwirkung hahen kann, ist ja hekannt, und möchte ich in dieser Beziehung auf die in den letzten Charitéannalen veröffentlichte ausgezeichnete Arheit von Lewin

<sup>1)</sup> In der Zwischenzeit zwischen dem Niederschreiben dieser Arbeit und dem Drnck derselben habe ich noch drei weitere Todesfälle an Diphtherie bei Anwendung der Gnttmann'schen Pilocarpinhebandlung erleht. Zwei Kinder starben davon genau, wie das unter 6 erwähnte, an Collaps und zwar innerhalb 24 Stunden nach begonnener Pilocarpinkur; ein Kind aber, das nur eine sehr geringe Localaffection hatte, zeigte trotz sofortiger Anwendung sebr bald schwere Erscheinungen von Allgemeininfection, die nach mehreren Tagen eine tödtliche wurde. Wenn ich nun auch nicht verschweigen will, dass ich bei Erwachsenen inzwischen noch vier weitere günstig verlaufene Fälle von Diphtherie bei Pilocarpinbebandlung erlebt habe, so bleiht das Endresnltat — anf 11 Erkrankungen 4 Todesfälle — doch nur als ein sehr trauriges und die Pilocarpin-Entbusiasten ernstlich warnendes bestehen.

verweisen, der schon nach kleinen Gaben, wenn anch vorübergehenden, so doch immerhin bedrohlichen Collaps wiederbolt gesehen hat. Es ist deshalb, wenn nicht direct, vor Anwendung des Pilocarpin in der Privatpraxis zn warnen, jedenfalls die allerscrupulöseste Vorsicht bei Anwendung desselben dringend anznrathen. Da wo die Entfernung des Patienten einen mehrmaligen Besuch desselben und mehrmalige Controle innerhalb 24 Stunden unmöglich macht, möchte es mir beinahe gewissenlos erscheinen, das Pilocarpin bei Diphtherie anzuwenden.

In jedem Fall möchte ich mir erlauben, den Collegen den Rath zu geben, nachdem das Pilocarpin mit den Guttmannschen Cantelen in detaillirtester Weise angeordnet ist, von Seiten der Eltern oder Umgebnng des Patienten die gegebenen Vorschriften genau recapituliren zn lassen. So allein kann man die Ueberzengung gewinnen, ob man recht verstanden ist, oder nicht.

Gegenüber der Privatpraxis erscheinen die Hospitäler bei Anwendung des Pilocarpins in viel günstigerer Lage. Darüber, dass in ihnen die Kranken nnendlich viel besser, als in der Privatpraxis überwacht werden können, ist kein Wort zu verlieren. Aber auch hier ist eine anssergewöhnliche Aufmerksamkeit in allen Fällen dringend zn empfchlen. Namentlich schliesse ich mich der Guttmann'schen Ansicht rückhaltlos - aber nicht nur im Hinblick auf seine Therapie - an, dass es ein verhängnissvoller Irrthum ist, wenn nicht nnr Laien mitunter glauben, ein mehrstündiger Schlaf, den man nicht stören dürfe, nütze mehr, wie alle Medication. Ehe ich das Pilocarpin verlasse, sei mir noch eine historische Bemcrkung gestattet. Herrn Collegen Guttmann gebührt zwar unstreitig der Ruhm, durch seinen Aufsatz vom 4. October v. J. die Anwendung des Pilocarpin bei Diphtherie weiteren Kreisen bekannt gemacht zu haben; allein wie mir von competenter Seite mitgetheilt worde, ist die Pilocarpinbehandlung der Diphtherie kein Novum sondern schon ein seit Jahren in den Würzbnrger Kliniken stets angewandtes Verfabren. Ob das Pilocarpin dort noch jetzt angewaudt wird, hahe ich nicht in Erfahrung bringen können, jedenfalls wäre es wünschenswerth, dass nunmehr die Würzburger Resultate der Anwendung des Pilocarpins bei Diphtherie veröffentlicht würden.

Einer gewissen Beliebtheit in ärztlichen Kreisen erfreut sich seit einiger Zeit bei der Behandlung der Diphtherie das Oleum Terebinthinae rectificatnm. Ich darf mir hierbei keine Kritik erlauben, da mir eigene Erfahrungen darüber fehlten. Gestatten möchte ich mir im Hinblick anf den in No. 43 dieser Zeitschrift enthaltenen Bericht des Herrn Collegen Bosse über seine günstigen Erfolge der Behandlung der Diphtherie mit grossen Gaben von Ol. terebinth. rectific. nnr einige wenige Bemerkungen. Anf Seite 613 sagt er wörtlich: "Andererseits musste ich daran denken, dass Terpenthinöl an der Luft sehr viel Sanerstoff verschlickt, dabei ozonisirt wird und oxydirend wirkt." Zugegeben, dieser Versnch einer physiologischen Erklärung der Wirkung des Terpenthinöls bei Diphtberie treffe das rechte, so muss dennoch entschieden betont werden, dass, wie bei der Phosphorvergiftnng, es nöthig ist, nm den intendirten Effect hervorznbringen, sauerstoffhaltiges (altes) Terpenthinöl anzuwenden, während frisch rectificirtes, in dicht verschlossenen Gläsern aufbewabrtes und chemisch reines, sicher gänzlich nntzlos sein wird. Aber auch wenn dieses Mittel sich bewähren sollte, so würde ich darin keinen sonderlichen Fortschritt sehen können, da nach wie vor neben der innerlichen Darreichung des Terpenthinöls die Nothwendigkeit einer localen Therapie bestehen bleibt. Dasselbe ist nun auch bei der zuletzt empfohlenen Mercurbehandlung der Fall. Wenn übrigens Erichsen von 25 an Diphtherie erkrankten und mit Mercurius cyanat. behandelten Kindern 3, Annuschat von 120 Fällen 14 verloren hat, so ist das gegenüber der Kalkwasser- und Kalichloricum-Behandlung wohl ein Fortschritt, während die immerhin noch schlechten Resultate wahrlich nicht dazn angethan sind, ein der Homöopathie entlehntes Präparat, das vor anderen Quecksilberpräparaten gar keinen Vorzng hat, zu weiteren therapeutischen Versuchen zn verwenden. Ist eventnell etwas im Cyanquecksilber wirksam gegen die Diphtberie, so ist das nur anf das Quecksilber selbst zurückznführen. Ich würde deshalb principiell die äussere Application des Quecksilbers in grossen Dosen, eine energische Innuctionskur der inneren Anwendung vorziehen. Die Mercurbebandlung der Diphtherie hat sich aber durchaus nicht bewährt, eine Ansicht, die weiter zu belegen, ich für überflüssig halten möchte.

Schliesslich über das nnglückselige Kali chloricnm, welches neuerdings auch in den Spalten dieses Blattes wieder einen so warmen Vertheidiger gefunden hat, ein kurzes Wort, wenn ich auch fürchten mnss, nicht nur kritisirend, sondern vielleicht anch polemisirend zu erscheinen.

Das Kali chloricum wirkt antiseptisch nur in einem concentrirten Lösungsverhältniss. Bekanntlich scheidet eine kalte Lösung von 5:100 das Kali chloricum schon wieder ans, und muss eine concentrirtere Lösung jedesmal vor dem Gebrauch erst aufgekocht werden. Auf diese Weise local vom Arzte selbst angewandt, ist das Kali chloricum ein vorzügliches Antisepticum und auch entschieden von sichtbarer Wirknug bei Rachendiphtherie, wie ich ans eigener Erfahrung an mir selbst weiss. Allein Laien in die Hand gegeben, die oft ganz ungeheuerliche Quantitäten verpinseln, muss es gerade in solcher Concentration (1:5) als ein gefährliches Mittel angesehen werden und ist, da wir andere nngefährliche Antiseptica besitzen, sicher überflüssig. Wie das Kali chloricum in der gewöhnlichen schwachen Lösung, innerlich gegeben, wirken soll, verstehe ich nicht, da es, so gegeben, antiseptisch nicht wirken kann. Wozn immer wieder von neuem ein Mittel empfehlen, das zum mindesten einerseits überflüssig, andererseits werthlos ist, das ist eine Frage, die zu beantworten ich nicht in der Lage bin. Zudem kommt noch die unzweifelhafte Gefährlichkeit des Kali chloricum in grösseren Dosen oder stärkerer Lösnng bei innerlicher Anwendung desselben oder bei unzweckmässigem änsserlichen Gebrauch dieses Mittels. Man hat hiergegen freilich Sectionsergebnisse ins Feld geführt, die, selbst wenn ihre Deutnng eine über alle Zweifel erhabene wäre, den anders lautenden zahlreichen Beobachtungen am Krankenbett den beweisenden Werth nicht zn nehmen vermögen. Das Kali chloricum muss, wie jedes Kalisalz, als ein Herzgift angesehen werden, und ist daher bei einer Krankheit, welche wie die Diphtherie schon an und für sich zur Herzlähmung hinneigt, principiell aus der Reihe der erlaubten Mittel ansznschliessen.

Wenn ich nnnmehr mir erlanbe, meine eigene Methode hier knrz zn erläntern, so schicke ich vorans, dass ich kein nenes Mittel anwende, sondern nnr eine zweckmässige Combination bekannter Mittel empfehle. Wie schon an anderer Stelle ausgeführt wurde, wende ich diese Methode seit ca. Ostern 1879 an und habe seitdem keinen Todesfall an Diphtherie erlebt. Genauere Notizen besitze ich über 54, seit Ostern dieses Jahres ohne einen einzigen Misserfolg behandelte Fälle, werde mich jedoch darauf beschränken, nur die Methode, und was damit bezweckt wird, zn erläntern.

Ich habe mir zunächst die Frage vorgelegt, was ist eigentlich die Diphtherie, nnd dieselbe mir dahin beantwortet, dass es sich bekanntermassen um eine durch Pilze erzeugte Infectionskrankheit handelt, welche jedoch ursprünglich localer Natur ist, welche die Neignng hat, von dem gewöhnlich im

Rachen hefindlichen ersten localen Erkrankungsherd sich in den Larynx, die Trachea u. s. w. zu verhreiten, und welche schliesslich auch schon heim alleinigen Bestehen eines ursprünglichen, nicht vergrösserten, kleinen Erkrankungsherdes dazu neigt, zur Allgemeininfection, zu allgemeiner Sepsis zu führen.

Diesem Gedanken ganz conform hat sich die Therapie zu gestalten, und zwar ergieht sich das, was local und allgemein anzuwenden ist, ganz von selbst. Die locale Therapie muss demgemäss aus der Anweudung unschädlicher Antiseptica hestehen. Ich wende deshalh folgende Lösung von Salicylsäure au: Ry Acid. salicyl 1,0, Spir. vin. rectif., Glycerin ana 25,0. Dass eine 2 procentige Salicyllösnng ein ansserordentlich kräftiges, aher auch vollständig unschädliches Antisepticum ist, wird niemand hezweifeln. Den Spiritus vini rectific. wende ich als Lösungsmittel hanptsächlich deswegen an, weil iu früherer Zeit einmal gute Erfolge von der alleinigen localen Auwendung des Franzhranntweines hei Diphtherie veröffentlicht sind, und weil ich zu gleicher Zeit darin das Analepticnm herücksichtige. Das Glycerin hahe ich in neuerer Zeit hinzugesetzt, einerseits, um einer schnelleren Verdunstung des Mittels vorzuheugen, andererseits, um die reizende Wirkung etwas ahzuschwächen.

Sind die Erkrankten schou so weit herangewachsen, dass sic gurgelu können, dann lasse ich sie mit einer Salicylsäurelösung von 1:300 (Aqn.) auch gurgeln.

Innerlich wende ich das Natr. henzoic., je nach der Schwere der Erkrankung in verschieden starker Solution an, in der Regel in einem Verhältniss von 5:200.

Hand in Haud hiermit geht die innerliche Darreichnng von schweren Weinen, nameutlich Ungarwein.

Ein wichtiges Angenmerk ist auf eine kräftige Ernährung der Patienten zu richten, und verordne ich, da feste Nahrung nur selten der lehhaften Schlingheschwerden halber vertragen wird, zuerst nur flüssige Nahrung, und zwar am liebsten die Rosenthal'sche Fleischsolntion'), verbnnden mit Eigelb. Sohald wie irgend möglich gehe ich zu compacterer Nahrung üher.

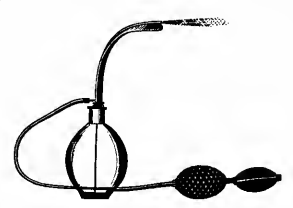
Um alles noch einmal zusammen zu fassen, erfolgt meine Ordination iu der Regel so, dass ich z. B. nm 1 Uhr pinseln, oder, wie ich nachher ausführen werde, mit der gleicheu Salicyllösung inhaliren lasse, nm ½2 eineu Theelöffel Ungarwein gehe, um 2 Uhr das Natr. henzoic. innerlich verahfolgen lasse, um ½3 wieder eineu Theelöffel Ungarwein verordne, während am Schluss der nächsten halhen Stnnde das Gurgeln mit der Salicyllösung das Ende des ersten Tournus hildet, der sich danu in gleicher Weise his zur Heilung Tag uud Nacht wiederholt, jedoch während der Nacht mit der Modification, dass die Pausen anstatt einer halhen, eine ganze Stunde hetrageu.

Durch diese Methode, verhanden mit der angedeuteten kräftigen Ernährung des Patienten, hahe ich es his jetzt in allen Fällen erreicht, dass der diphtherische Process auf den Rachen heschränkt gehliehen ist; niemals hahe ich wegen heginnender oder ausgehildeter Stenose die Tracheotomie nöthig gehaht, niemals hahe ich eine Allgemeininfection gesehen, und nie auch unr einen vorübergehenden Collaps dahei erleht, während sämmtliche Fälle ihren Ausgang in Genesnug gefunden hahen. Trotzdem hin ich weit entfernt davon, meine Methode als ahsolut sicher hinzustellen.

Schliesslich noch ein Wort üher die von mir da, wo es die pecuniären Verhältnisse erlanben, augewandte Methode der localen Therapie.

Neheusteheude Figur 2) zeigt den von mir dazu construirten

Apparat. Es ist dieses Instrument comhinirt aus einem Mnndspatel und Sprayapparat. Es ermöglicht dieser Mundspatel mit Spray, wie ich auf dem letzten Congress der Kinderärzte hierselbst demonstrirt hahe, das heim Tonchiren nothwendige Niederdrücken der Zunge, die Inspection nnd die locale Therapie mit einem und demselhen Instrumente in gewissermassen



einem Tempo, mit Sicherheit und ohne sichtliche, unheahsichtigte Nehenwirkungen (Läsionen, Blutungen etc.) vorzunehmen. Jeder nur einigermassen heschäftigte Kinderarzt weiss, wie schwer es oft schou hei gesuuden Kindern ist, eine Inspection der Mundhöhle vorzunehmen, geschweige denn hei kranken und aufgeregten Kindern. Ausserdem wird hei Anwendung meines Apparates in wenigen Secnnden die ganze Rachenwand mit der Salicyllösung üherstäuht, was ich zur Verhinderung einer weiteren Verhreitung der Krankheit von dem localen Erkrankungsherd aus für sehr wichtig halte. Blutungen werden dahei sicher vermieden.

Ist dieser Apparat vorhandeu, so lasse ich, nach gründlicher Desinfection desselben, nach der Fuhrmanu'schen Methode 5 % Carholsäure damit zersprüen, um die ührigen Familieumitglieder möglichst zu schützen. Es gieht meiner Ausicht nach keine audere Methode, als die Fuhrmann'sche, um mit Sicherheit eine Diphtheritis-Epidemie im Keime zn erdrücken. Ich stimme mit ihm vollständig darin üherein, dass namentlich hier in Berlin zu wenig geschieht, nm derartige Epidemien zu verhindern. Dank diesem Indifferentismus der zuständigen Behörden und Aerzte darf man ja eigentlich nicht von Scharlachund Diphtheritisepidemien reden, da es sich um colossale chronische Endemien haudelt.

Indem ich deu Collegeu meine Methode zur Prüfung vorlege, will ich zum Schluss uoch hetoneu, dass man sich vor Auwendung derselhen dessen vergewissern mnss, dass dieselhe his in die kleinsten Details hinein von den Augehörigen oder Pflegern desselben auch gewissenhaft und consequent', ohne Rücksicht auf Unhehagen und Widerwillen des Patienten ausgeführt wird. Einer auf jede Bitte ihres verzogenen Kindes eingehenden, dasselhe nur verzärteluden Mutter z. B. würde ich die Ausführung meiner Anordnungen nie anvertrauen.

Ohne Energie nud ohne grosse Pflichttreue von Seiten der Pflegenden wird auch meine Methode fehlschlagen.



<sup>1)</sup> Bezogen vom Fahrikanten C. Reinhardt, Berlin, Behrenstr. 28.

<sup>2)</sup> Der Apparat ist von Herrn Instrumentenmacher Loewy, Dorotheenstrasse 92, hergestellt und von demselhen für 10 Mark zu heziehen.

## VI. Ueber Gefässverletzungen, besonders über die Verletzung und Unterbindung der Arteria und Vena femoralis.

(Nach einem Vortrage, gehalteu am 22. Juni 1880 in der Versammluug Sächsisch-Thüringischer Aerzte in Alteuburg).

### Dr. H. Tillmanns,

Privatdocent der Chirurgie an der Universität Leipzig. (Schluss.)

Verletzuugen resp. Uuterhiuduugeu der Veua femnralis commuuis siud hekauutlich uoch aus eiuem ganz specielleu Gruude gefürchtet. Brauue hat auf Grund seiner hereits oheu erwähuteu, auatomischeu Uutersnchnngen die Ansicht ausgesprochen, dass jede plötzliche Verschliessung, jede Uuterhindung der Vena femoralis am Ligamentum Poupartii, also oherhalh der Vena profunda uud saphena magna, Oedem mit uachfolgender Gangrän der uutereu Extremität hervorrufen müsse, weil die Veue au der geuaunteu Stelle heim Meuschen der einzige Veuenstamm sei, welcher das Blut vom Oherschenkel in die Bauchhöhle üherführe, und weil die Klappeu iu den Seitenzweigen, hesonders an ihrer Eiumündungsstelle iu die Femoralveue so gestellt seieu, dass sie das Entsteheu eines Collateralkreislaufs als verschliessende Ventile verhiudern. Brauue hat die Widerstaudskraft dieser Klappenveutile experimentell geprift uud er gieht an, dass selhst die ungüustigste Ventilconstructiou einem Drucke vou 10 Ctm. Wasser Widerstaud zu leisteu vermochte, erst hei höherem Druck wurde der Klappeuverschluss insufficient.

Iu der That gieht es für diese Ansicht Braune's klinische Belege. Roux'), Linhart') und Heineke') saheu nach Ligatur der Vena femoralis communis am Ligamentum Poupartii Gangrän der uutereu Extremität'). In dem Falle vou Linhart war 12 Stuuden nach der Uuterhindung der Vena femoralis communis die hetreffeude ganze untere Extremität ödematös und grün gefärht; 16 Stnudeu nach der Uuterhindung war der 14 jährige Pat. todt. "Weuu mir jetzt ein solcher Fall vorkäme", sagt Linhart im Auschluss au dieseu Fall, "würde ich uach Roux's Vorschlage sofort die Exarticulation im Hüftgelenke vornehmeu."

Aher es fehleu auch uicht gegentheilige Beohachtungen. Uuser ohen heschrieheue Fall von geheilter Ligatur der Art. uud Veua femoral. ext. kaun nicht in Betracht kommeu, weil hier die heideu Ligatureu unterhalh der profuuda angelegt wurdeu. Wohl aher lehreu znnächst zwei Bcohachtungen von Rose<sup>2</sup>) uud Volkmanu<sup>4</sup>), dass die Vena femoralis commuuis am Ligameutum Poupartii uuterhundeu werden kanu, ohue dass Gangräu der uutereu Extremität eiutreteu mnss. Iu dem Falle vou Rose handelte es sich um eine Stichverletzung der Art. und Veua femoralis hei einem 25 jährigeu Mezger; heide Gefässe wurdeu central und peripher iu loco unterhuuden, die Vene war "uumittelhar unter dem Lig. Poupartii", die Arterie war eiu weuig tiefer, "fast uuter dem Lig. Poupartii", durch

1) Roux, Linhart's Operationslehre, 3. Aufl., p. 106.

2) Linhart, Operationslehre, 3. Aufl., p. 106.

Messerstich aufgeschlitzt worden. Patient wurde vollständig hergestellt, ohne dass auch nur Oedem der hetreffeudeu Extremität währeud der Nachhehandlung aufgetreten wäre.

Der Fall Volkmann's hetrifft eine Amputatio peuis mit Exstirpation der linken Leistendrüsen wegen Carcinom hei einem 61 jährigen Schäfer. 2/4 Zoll der Vena cruralis, der Eiumüuduugsstelle der Veua profunda entsprechend, musste excidirt werden, die Venz profunda wurde ehenfalls unterhunden. Es trateu keine Circulatiousstörungeu anf, ja es erfolgte auch hier keine für das Gesicht oder Gefühl wahrnehmhare ödematose Schwellung, Volum- oder Consisteuzzunahme der Weichtheile der hetroffenen Extremität, oder auch uur eine stärkere Füllung der Hautveueu. Der am 21. November 1873 operirte Patient hefaud sich in der Recouvalesceuz mit gut granulirender Wunde, als Ende der vierteu Woche, am 16. December, Erysipel mit uachfolgender Pyämie sich entwickelte, uud zwar im Auschluss au eiue Tsgs zuvor stattgefuudeue Demonstration des Kranken, wohei die Wnnde desselheu längere Zeit exponirt hlieh und vielfach von Collegeu hetastet worden war. Der Patieut starh am 8. Januar. Die postmortale Untersuchung au der Operationsstelle ergah eine Phlehitis suppnrativa der Veua cruralis uud iliaca, die erstere war iu der That, wie oheu angeführt, excidirt uud uuterhuuden; in dem schwieligeu Zwischengewehe zwischen heiden Gefässenden der Vena cruralis eudigte auch die unterhuudene Vena profuuda hliud, uud zwar mit einem etwas erweiterteu, ampullären uud vou eiuer grössereu Zahl feiuster Gefässmüudungeu perforirteu Ende. Au heideu durch die Excision uuterhrocheneu Ahschuitten der Vena cruralis aher fand sich eine ausgedehnte suppurative Phlehitis. welche an dem uutereu Stück his 4 Finger hreit üher das Knicgelenk herah, au dem ohereu his uumittelhar au die Veua cava hinanfreichte. Dieses heträchtliche Stück des venösen Canales ist daher völlig ausgeschaltet gewesen, ohne dass irgeud welche sichthare Circulationsstörnngen heohachtet wurden. Eine genaue Darstellung der collateralen venösen Bahneu wäre iu diesem Falle sehr erwüuscht gewesen, aher ein Versuch. dieselheu vou der Veua poplitea aus vor der Autopsie zu iujicireu, hlieh erfolglos.

Einen ähnlicheu Fall, wie Volkmauu, scheiut C. O. Weher operirt zu hahen. Nach einer Notiz im Handhuch von Stromeyer (Bd. II, p. 939) resecirte C. O. Weher mit einem Nenrome des Cruralnerven ein 3 Zoll langes Stück der Art. und Veua femoralis, ohne dass Gangrän eiutrat. Leider ist hier uicht gesagt, au welcher Stelle des Oherscheukels die Exstirpatiou der Gefässstücke vorgeuommeu wurde.

Nach einer Angahe Malgaigue's (Anat. chir., T. I, p. 241) hat Veuturoli in Bologua Arteria und Veua femoralis communis in der Scheukelheuge (an pli de l'aine) wegeu eines Aneurysma varicosnm uuterhnndeu, zwar sei der Krauke am 13. Tage au Pueumonie métastatique gestorheu, aher seiu Beiu sei frei gehlieheu vou Gangräu.

Auch vou Oettingeu uuterhaud Art. und Vena femoralis communis unterhalh des Lig. Poupartii, ohne dass Gangräu der Extremität eiutrat; hei der Exstirpatiou einer Geschwnlst in der Fossa ovalis war die Veua femoralis verletzt wordeu, sie wurde daher doppelt uuterhuudeu. Trotzdem dauerte die Blutung fort uud das Beiu wurde cyauotisch. Behufs Stilluug der veuöseu Blutuug, noch mehr aher hehufs Regnliruug des Missverhältuisses zwischeu Blutzufuhr uud — Ahfuhr nuterhaud uun v. O. die Art. femoralis communis. Die Blutuug stand, die Cyanose verschwaud. Aher am 5. Tage schou erfolgte danu der Tod au Septicämie iu Folge vou Verjauchungeu in den Iuterstitien der Bauchmuskelu. Eudlich uuterhaud Bill-

<sup>3)</sup> Heineke s. Rahe, Unterbindung der grossen Gefässstämme, Deutsche Zeitschrift für Chir., Bd. 5, p. 198, 51. Fall.

<sup>4)</sup> Siehe auch die vor kurzem erfolgte Mittheilung von P. Kraske aus der Volkmann'schen Klinik: Schussverletzung der Art. und Vena eruralis oberhalb der Vasa profunda. Unterbindung beider Gefässe. Gaugrän des Beines. Tod. — Centralhl. für Chir., 1880, No. 43, p. 689.

<sup>5)</sup> Rose l. c. p. 754-756.

<sup>6)</sup> Volkmanu, Beiträge zur Chirurgie. Breitkopf und Härtel. Leipzig 1875. p. 43.

roth') nach Exstirpation krebsiger Leistendrüsen Arteria und Vena femoralis communis; aber dieser Fall dürfte für nusere Frage nicht zu verwerthen sein, da schon nach 2 Tagen Exitus letalis in Folge von Septicämie eintrat, allerdings ohne dass an der betreffenden Extremität gangränöse Veränderungen oder Vorboten derselben bereits aufgetreten wären.

In wie fern sind die zahlreichen Beobachtungen über Thrombosen der Vena femoralis, iliaca nnd Vena cava inferior, z. B. im Wochenbett, mit Rücksicht auf nusere Frage pro oder contra zn verwerthen? Znnächst ist hier zn betonen, was auch Branne hervorhebt, dass die meisten dieser Venenthrombosen keinen vollständigen Verschluss des betreffenden Venencanales bewirken, gewöhnlich sind die Thromben für den Venenstrom noch durchgängig. Branne (l. c. p. 24) meint ferner, dass alle diejenigen Beobachtungen, welche Ohliterationen an Venen innerhalb der Bauchhöhle betreffen, nichts beweisen könnten, da die Venen innerhalb der Banchhöhle keine Klappen besitzen, und deshalb hier in der That viele Collateralwege herstellten, die an der Schenkelvene eben wegen der Klappeneinrichtungen numöglich seien. Branne hält es aber, mit Rücksicht auf einige von ihm erwähnte Beobachtungen, doch für möglich, dass bei allmälig entstehender, vollständiger Venenthrombose Venennenbildungen zu stande kommen, welche nrsprünglich nicht vorhandene Collateralwege herstellen. In der That liegen nun anch hier Beobachtungen von vollständiger Obliteration der Vena femoralis communis am Ligam. Poupartii, resp. der Vena iliaca ext. vor, wo während des Lebens nur geringes Oedem, nicht aber Gangrän der Unterextremităt eintrat. So constatirte Panlsen2) bei der Section einer Puerpera vollständigen Verschluss der Vena femoralis unter dem Arcus cruralis, das Gefäss zeigte sich hier als harter, fibroider Strang, nirgends war eine Spnr von centraler Erweichnng oder Suppuration vorhanden. Die in der Recouvalescenz befindliche Kranke war plötzlich beim Versuche zn Stuhl zn gehen an Lungenembolie gestorben. Die anfangs hochgradig gewesene Schwellung der rechten unteren Extremität war im Verlauf von 10 Tagen zurückgegangen. Tessier\*) zeigte in der Pariser anatomischen Gesellschaft eine vollkommene Obliteration der Venae crurales et iliacae beiderseits; während des Lebens war nur Oedem der linken nnteren Extremität beobachtet worden. Wallmann') sah ebenfalls eine vollständige pnerperale Thrombose der Vena femoralis communis und der Vena sapheua — bis in die Iliaca hinein — bei einer 22jährigen Dienstmagd mit Phlegmasia alba dolens, welche sich bereits 2 Tage nach der Geburt entwickelt hatte. Der Tod erfolgte in Folge von Pyämie am 11. Tage. Dass Gangran der betreffenden Extremität eingetreten sei, wird nicht erwähnt. Cohn<sup>5</sup>) beschreibt eine vollkommene Obliteration der Vena cruralis bis in die Iliaca hinein durch ein weisses, derbes Gerinnsel; während des Lebens war nur mässiges Oedem des Fusses beobachtet worden. Anch in einem anderen Falle constatirte Cohn einen vollständigen Verschluss der Vena iliaca, nnd in einem anderen bei einer 63 jährigen Frau fand derselbe die Vena iliaca, resp. femoralis bis tief hinab nach dem Knie im Hauptstamm und in den meisten Seitenverzweigungen von festen, alten, znm Theil bröckelig zerfallenden, gelockerten

Thromben erfüllt. Die Fran hatte während des Lebens nur über "kalten Fnss" geklagt. In den letzten 4 Tagen des Lebens zeigte sich etwas Schenkelödem.

Und wie gestaltet sich in solchen Fällen von vollständiger Obliteration der Vena femoralis communis der Collateralkreislanf? Leider fehlen hier meines Wissens genane anatomische Beobachtungen. Wobl hat Langer') durch Injection die collaterale Venenbahn bei Verschluss der Vena cava infer. dicht unterhalb der Nierenvenen ermittelt und nachgewiesen, dass in solchen Fällen der Collateralkreislanf durch die Venae lumbales ascend., Vena azygos (links dnrch Vena hemiazygos und renalis) und durch die das Rückenmark umgebenden Vertebralsinns gebildet wird; die genannten Venen waren um das drei- bis sechsfache erweitert. Aber diese Angaben sind für nnsere Frage nicht zu verwerthen, eher wohl noch diejenigen Parisot's 1), welcher einen Collateralkreislauf von der Einmündungsstelle der Venae saphenae in die Venae femorales nach dem Epigastrinm und von da in die Venae mammariae int. beschreibt; ferner anastomosirten die Venae circumflexae des Oberschenkels mit den abdominellen Aesten der Venze lumbales. Aber auch in diesem Falle handelte es sich um eine fibröse Obliteration der Vena cava inferior nnterhalb des Abganges der Nierenarterien bis an den Anfang der Venae iliacae, also auch hier wieder nm eine intraabdominelle Venenobliteration, wo nach Braune, wie wir oben anführten, eher eine collaterale Venenbahn sich ausbildet, als an den klappenreichen Nebenzweigen der Vena femoralis communis. Immerhin ist es aber bemerkenswerth, dass der Collateralkreislauf doch hier zum Theil durch diese klappenreichen Zweige der Vena femoralis, durch die Venae epigastricae und circumflexae verlief.

Malgaigne (Anat. chirurg. T. I., p. 241) führt folgende Beobachtung von Beclard an: "Beclard a vu trois fois la veine fémorale et même l'iliaque externe obliterées et la circulation se continner par les communications des branches de la grande veine musculaire de la cuisse avec celles de la veine pelvienne, à travers les onvertures ischiatique, sous-pubienne etc."

Cohn (l. c.) sah, wie er angiebt, bei Thrombose der Vena femoralis und iliaca die collaterale Venenentwickelung nach der Vena epigastrica in einzelnen Fällen sehr prägnant ausgebildet, jedoch sei dieses im allgemeinen sehr selten. Cohn constatirte grosse, massige Thromben bis in die Vena cava hinein, trotzdem aber fehlten ansgedehnte Venen "oder anderweitige venöse Gefässneubildung unter der Haut". Cohn ist der Meinung, dass hier doch collaterale Venenbabnen mit den nach hinten gelegenen Sacral- und Lumbalvenen durch die Pndendalvenen u. s. w. eingeleitet würden. Anch glaubt er, dass die Lymphwege znm Theil ebenfalls in Function treten, indem sie nuter dem gesteigerten Druck Parenchymsäfte anfnähmen, die nach dem venösen System hin keine Aufnahme fänden. Nnr so glanbt Cohn die auffallende Thatsache erklären zn können, dass selbst bei totalem Verschluss der Extremitätenvenen, selbst der fernsten peripheren Aeste, kein nennenswerthes Oedem anstrete.

Beim Hunde ist bekanntlich die Vena femoralis comm. am Lig. Poupartii nicht die einzige Bahn, welche das Blut vom Oberschenkel nach dem Abdomen leitet. Cohnheim<sup>5</sup>) und Sotnitschewsky<sup>5</sup>) nnterbanden bei Hunden sämmtliche sichtbare Venen am Oberschenkel, ohne dass bemerkenswerthes Oedem am Fnss eintrat. Erst als sie durch Injection

<sup>3)</sup> Sotnitschewsky, Ucher Stauungsoedem. Virchow's Archiv, Bd. 77. 1879.



<sup>1)</sup> Billroth, Chirurg. Klinik, Wien 1867-1870, p. 32, 5.

<sup>2)</sup> Paulsen, Hospitals Tidende, No. 10, 1859.

Tessier, Protocoll der anatom. Gesellschaft. Neue Folge, No. 6, August 18.

<sup>4)</sup> Wallmann, Virchow's Archiv, Bd. XIII.

<sup>5)</sup> Cohn, Klinik der emholischen Gefässkrankheiten, p. 128, 133, 149. Berlin 1860. Hirschwald.

I) Langer, Virchow's Archiv, Bd. XIII.

<sup>2)</sup> Parisot, Arch. générales, 6. Série, XIII, p. 742, Juin 1869.

von erstarrender Gypsmasse die Venenbahnen anf grössere Strecken unwegsam machten, erst dann beobachteten sie Oedem, nicht Gangran. Es lisgt mir natürlich fern, diese Thatsachs ohne weiteres für die Verhältnisse beim Manachan verwertben zu wollen.

Nach dem gesagten wollen wir vielmehr daran festhalten, dass die Unterbindung der verletzten Vena femoral. am Lig. Ponpartii ibre grossen Gefahren bat, dass in mebrsren Fällen Gangran der Extremität auftrat, aber wir wollen anch nicht die oben angeführten gegentheiligen Beobachtungen übersehen.

Zum Schlnss noch ein paar Worte über dis sonstigen Mittel, Blutungen aus der Vena femoralis zu stillen. Wir erwähnten obsn, dass zuweilen schon Tamponade genügt, wis z. B. in einem Falls von Heins!). Vor der stärkeren Compression ist zu warnen, da bierdurch leicht die Blutung in bedenklicher Weise vermehrt werden kann, zumal wenn sie central vom Stich stattfindst; ansserdem hat sie den Uebelstand, dass auch die Arterie und die übrigen Weichtheile comprimirt werden.

Bekanntlich hat von Langenbeck in seinen bereits oben angeführten, ausgszeichneten Beiträgen zur chirurgischen Pathologie der Venen (l. c. p. 30 und 49) die Unterbindung des gleichnamigen Arterienstammes als ein dnrchans sicheres Mittel empfoblen, nm Blutnngeu aus grossen Venen zu stillen, falls die Compression erfolglos sei. So stand nach einer Beobachtung von Langenbeck's die Blutung aus der verletzten Vena femoralis (bei einer Geschwnlstexstirpation in der Leistsngegend am 4. August 1857), nachdem die Art. femoralis communis nnterbunden war. Nach einer Angabe von Malgaigns (Anat. cbirnrg. T., I. p. 241) bat schon früber Gensonl denselben Vorschlag wie von Langenbeck gemacht und auch in einem Falls von Verlstzung der Vena femoralis erfolgrsich ansgeführt. Heine (l. c. p. 385) hat einen analogen Fall (Unterbindung der Art. iliaca ext. bei Blutung ans der Vena femoral., Gangran, Tod) mitgetheilt. Beck ') bestätigt ebenfalls den Nutzen der Arterienligatur bei Venenblutnngen. Auch ich babe dis Art. femoralis communis unterhalb dss Lig. Poupart. wegen bocbgradiger Blutung aus zahllosen grossen Venen bei Exstirpation eines mannskopfgrossen Gefässsarcoms am Oberschenkel unterbunden, anch hier stand die beträchtlichs Blutnng sebr prompt. Der Kranke wurds gebeilt. Gewiss ist somit die von Langenbeck'sche Unterbindung der gleichnamigen Arterie bei Blutungen aus grossen Venen gerade für die Vena femoralis festznhalten, aber sie hat sich doch nicht in jedem Falle als genügend erwiesen, so z. B. nicht in dem oben mitgetheilten Falle von Rose, ebenso wenig iu dem meinigen. In solchen Fällen von Venenblutungen bleibt uns kein anderes zuverlässiges Mittel als die doppelte locale Ligator - auch der Vena femoralis communis am Lig. Poupart. Denn dass die Klappen in den Nebenzweigen der Vena femoralis so wirksam das Entstehen eines Collateralkreislaufes zu verbindern im Stande sind, wie Brauns meint, scheint mir mit Rücksicht auf die oben angeführten Beobachtungen doch etwas zweiselbast. Wir wissen aber anch, dass andere Klappenvorrichtnngen, z. B. an der Einmündungsstelle der Vena jugularis in die Snbclavia, nicht einmal binreichen, nm das Regurgitiren des Blutes nach der Drosselvene hin im Augenblick der Exspiration, beim Hnsten etc. zu verhindern, so dass bei Verletzungen der genannten Vene immer wieder erneute Blutungen aus dem centralen Ende beobachtet werden.

Die sog. seitliche Venenligatnr, d. h. das Fassen des Venenstichs in eine circuläre Ligatnr, bat sich bekanntlich als unznverlässig erwiesen. Dasselbe gilt von dem Fassen der Venenstiche mittelst Arterienpincetten oder mittelst grosser Serres fines; anch sie gleiten zu frühe ab, ebenso wie die ssitliche Ligatur.

Nach alledem würde ich bei Verletzungen der Vena femoralis communis an der ominösen Stells oberhalb der Vena saphena nud profunda möglichst bald unter antissptischen Cantelen, wie von Langenback, dis Ligatur der Art. femoralis communis anlegen, dann aber, falls dis Blutung nicht sogleich steht, anch sofort die verletzte Vana femoralis communis in loco doppelt unterbinden, wis es oben beschrieben wurde.

Die verletzte Vena fsmoralis communis allein würde ich am Ligamentnm Poupartii aus Furcht vor Gangrän niemals unterbinden, sondern stets anch die Arterie. Auch bei Verletzungen der Vena femoralis unterhalb der Vena profunda dürfte sich die gleichzeitige Unterbindung der Arteria femoralis empfehlen. Ab- und Znfluss balten sich dann eber das Gleichgewicht und Circulationsstörungen treten wahrscheinlich nicht so leiebt anf. Die Fälle von Rose, C. O. Waber, Venturoli und von Oettingeu sowie meine oben mitgetheilte Beobachtung beweisen die Richtigkeit des letzteren, sis zeigen nicht minder, dass z. B. dis Ansicht Stromeyer's, dass nach Continuitäts-Unterbindung der Art. und Vena femoralis Gangraen der unteren Extremität eintreten müsse, nicht für alls Fälls zntrifft. Es zeigten sich keins Circulationsstörungen, ja in dem Falle von Oettingen's schwauden dieselben als nach der Vena auch die Arteria femoralis ligirt wurde. Dieselbsu Erfahrungen bezüglich des Nutzens der gleichzeitigen Unterbindung der Arterie nnd Vene macht man auch an anderen Körperstellen. von Langenbeck, der sich in ähnlicher Weiss ansspricht, nnterband z. B. in zwei Fällen Arteria carotis und Vena jugnlaris communis, ohne dass Erscheinungen auftraten, welche auf gastörta Gehirncirculation hingedentet hütten (l. c. p. 51.).

Unter diesen Umständen ist zu hoffen, dass sich noch weitere erfolgreiche Unterbindungen der verletzten Vena femoralis communis am Lig. Poupart. den bereits vorhandenen anreiben werden, um so mehr, als wir mit Hülfe der antiseptischen Operationsmetbode glatte Heilungen leichter erzielen, d. h. diffuse entzündliche Infiltrationen der Weichtbeile und ausgedebntere Phlebiten verbindern können. Und diese comprimirenden, ansgebreiteten, entzündlichen Infiltrationen mit Phlebiten sind wohl die Hanptnrsache der Gangrän sowobl nach Unterbindungen der Arterien wie der Venen.

### V. Kritiken und Reserate.

Paul Grawitz: Ueber Sohimmelvegetation im thierischen Organismus. Experimentelle Untersnehung. Virchow's Arch., Bd. 81, 1880.

Verf., dessen exacte nnd ausserordentlich wichtige Untersnehungen üher die mykotischen Hautkrankheiten (Virchow's Archiv, Bd. 70) allseitig hekannt sind, beschäftigt sich in seiner nenesten lehtreicben Arheit mit der Frage von der Bedentung gewisser Schimmelvegetationen im thicrischen Organismus. Trotz der ausserordentlichen Arbeit, so beginnt der Verf., welche seit einer Reihe von Jahren auf die Erforschung der Infectionskrankheiten verwendet worden ist, gieht es noch heute keine einzige Beohachtung, welcho mit unzweifelhafter Sicherheit Aufschluss gähe über die Frage, oh die sogenannten pathogenen Organismen besondere Pilzspecies sind, oder oh unter Umständen heliebige andere Arten als krankheitserregendo Parasiten auftreten können. Schon vor einigen Jahren hatte G. in einer längeren Abhandlung üher die mykotischen Hautkrankheiten (Virchow's Archiv, Bd. 70) sein Urtheil dahin ahgegeben, dass die drei bekannten Affectionen, der Favus, Herpes und die Pityriasis vesicolor durch Pilze bervorgerufen wurden, die einander sehr nahe stehen, mit dem Oidinm lactis, dem gewöhnlichen Milehschimmel, gleiche Fructification hesitzen, und als eine Ahart dieses Pilzes anzusehen seien. Auch der Soorpilz war dem Verf. zufolgo kein specifischer Parasit, sondern ein Glied aus der Gruppe der Kahmpilze (Mycodermen); Culturen des Oidium lactis ergaben hei Impfungen schwache Herpeseruptionen, solcho von heliehigen Sanerkohlpilzen bei jungen Hunden Soorhäufehen in der Mundschleimhaut.



<sup>1)</sup> Heine, Archiv für klin. Chir., 1866, Bd. 87, p. 386.

<sup>2)</sup> Beck, Deutsche Klinik. 1860, No. 48.

Dennoch gelang es dem Verf. nicht, wie früher Grohl (vgl. diese Wochenschr., 1870, No. 1), an einem der ganz gewöhnlichen Schimmel, dem Penicillium gl. oder Eurotium gl. und niger pathogene Eigenschaften nachzuweisen, obwohl er diese in mannigfachen Modificationen in die Blntbahn von Hunden und Kaninchen einspritzte. Es war sowohl die alkalische Reaction des Blutes, als die Bewegung desselben, dann die hohe Temperatur und Abwesenheit freien Sauerstoffs, und endlich die "Concurrenz um S Dasein" von Seiten der lebenden thierischen Zellen, welche eine Keimung und parasitische Wucherung der Schimmelarten verhinderten. Den Hauptwerth legte G. auf den letztgenannten Factor, und da weder dieser, noch die Alkalescenz des
Blutes zu Gnnsten der Pilze eliminirt werden konnten, so hat nun Verf. in vorliegender Arbeit umgekehrt eine Umbildung und Anpassung der Pilze an das ihnen fremde Medium sich znr Aufgabe gemacht. Nach einem klaren Arbeitsplan hat er die auf festem Nährboden, bei säuerlicher Beschaffenheit und einer Temperatur von ca.  $12-20^{\circ}$  C. wachsenden Pilze durch einige Generationen so umcultivirt, dass sie sich allmälig einem flüssigen, eiweisshaltigen Nährsubstrat und einer Wärmo von 39°C. accommodirten. Anfänglich machte es Mühe, die Schimmel auf den Peptonlösnigen fortzubringen, allein jede neue Generation erwies sich im Kampf mit den Bacterien widerstandsfähiger und schneller wachsend, so dass etwa die 12. Generation schon im frischen Thierblut bei 39°C. die Fäulnisskeime überwucherte. Diese Schimmel nun sind an Form und Grösse in nichts von der ersten Aussaat verschieden, allein ihre physiologischen Eigenschaften haben sich so geändert, dass ihre Sporen nunmehr die Fähigkeit verloren haben, auf sänerlichem Brod bei Zimmertemperatur zu wachsen, statt dessen aber in der Blutbahn warmblütiger Thiere als verheerende Parasiten zu wuchern verbahn warmblütiger Thiere als verheerende Parasiten zu wuchern vermögen. — Verf. beschreibt dann in Kürze die Resultate von Sporeninfusionen in Blut- oder Lymphgefässe: Etwa 10 Stunden nach der Injection beginnt die Keimung der Sporen, die dann vermöge ihrer Grösse in den Capillargebieten sämmtlicher Organe stranden, diese Gefässe verstopfen, sie durchwachsen, und das inmliegende Gewebe ertödten. Nach 75 (Kaninchen) bis 100 Stunden (Hunde) gehen die Thiere an sin ahms 10 san einer Mycosis aspergilling generalis zu Grunden. In den Nieren, der Leber, den Muskeln, dem Darmkanal, im Herzen, der Retina und den Lungen finden sich hirsekorn- bis linsengrosse, weisse Knötehen, die aus nichts, als weit verzweigtem Pilsmycel und körnig zerfallenem Parenchym bestehen. Im Darm kommt es früh zur Bildung kleiner embolischer Geschwüre, deren Rand von langen Schimmelfäden durchzogen ist; in allen Organen aber, auch in der Milz nnd dem Knochenmark, welche macroscopisch frei zu sein scheinen, weist das Microscop tausende von kleinsten Heerden nach, so dass die äusser-lich sichtbaren Knötchen nur den kleinsten Theil der überhaupt vorhandenen Embolien darstellen. So viele aber der Pilzheerde sind, so gedeihen die pathogen gewordenen Schimmel nur innerhalb ihres vegetativen Theiles, der Mycelien; niemals, auch nicht unter den günstigsten Bedingungen kommt es zur Bildung von Fruchtträgern und zur Sporenabschnürnng. — Wurden die Sporen nicht direct in das Blut injicirt, sondern unter die Haut oder in die Angenkammern gebracht, so fand zwar eine Keimung zu knrzen Fäden statt, aber regelmässig wurden diese durch eine Eiterung erstickt, and an der Verbreitung durch embolische Metastasen verhindert. Bei der Einführung in die Bauchhöhle, bei der gewöhnliche, nicht pathogene Schimmel stets völlig durch die Lymphwege resorbirt werden, bleiben die keimenden Sporen der künstlich gezüchteten Abart an zahllosen Stellen in den Lymphgefässen stecken, und erzengen daselbst miliare Heerde, nur ein Theil gelangt in die Blutbahn, und verhält sich dort analog den direct in die Venen eingebrachten Gonidien.

Damit ist dann nnzweifelhaft bewiesen, dass zwei ganz gewöhnliche so genannte Verwesnngsschmarotzer, die überall in der Luft, auf Nahrungsmitteln aller Art, an den Wänden fenchter Wohnnngen in colossaler Verhreitung vorkommen, unter günstigen Nährbedingungen zu pathogenen Pilzen werden können, die an Bösartigkeit den gefährlichsten Infectionstrügern, den Milzbrandbacillen an die Seite zu stellen sind. Sie unterscheiden sich von den pathogenen Bacterien 1) dadurch, dass sie sich nicht in der Blutbahn vermehren, 2) dass sie keine Zersetzungen hervorrufen und 3) dadurch, dass sie nicht bei subcutaner Impfung, sondern nur bei directer Veneninjection ihre deletären Eigenschaften entfalten.

Für das Verständniss der epidemischen Krankheit, so schliesst die höchst lesenswerthe Arbeit, ist es von grosser Bedeutung, dass die pathogenen Schimmel zuerst mit zunehmender Geschwindigkeit in dem neuen Nährmedium gedeihen, dann aber allmälig gleich dem Getreide degeneriren, bis ihre Malignität von Generation zu Generation schwächer und schwächer wird und schliesslich völlig erlischt. M. Wolff. und schwächer wird und schliesslich völlig erlischt.

Die progressive Paralyse der Irren. Eine Monographie von Dr. E. Mendel, Docenten an der Universität Berlin. Berlin 1880. Hirschwald. 352 S. 12 Tafeln Abbildungen.

Seitdem Tb. Simon im Jahre 1871 in Deutschland zum letzten Male — wenn wir nicht irren — die progressive Paralyse zum Gegenstande einer monographischen Bearbeitung machte (vergl. diese Wochenschrift 1872, No. 18), ist sowohl durch einzelne Beiträge diese überaus wichtige und interessante Krankhaitsform in allen ihren Details aus wichtige und interessante Krankheitsform in allen ihren Details so wesentlich bereichert worden, als auch hat die Gehirnphysiologie und mit ihr die Auffassung auch der pathologischen Verhältnisse des Hirns so merkwürdige, umfangreiche Förderungen erhalten, dass dem Gedanken,

den ganzen Gegenstand mit Benutzung der neuesten Thatsachen und Gesichtspunkte neu zu bearbeiten, eine vollkommene Berechtigung, ja eine gewisse Nothwendigkeit innewohnte. Mendel hat sich dieser Aufgabe unterzogen, indem er sich dabei auf ein eigenes, nmfangreiches, aus mehr als 300 Fällen sich zusammensetzendes Material stützt, welches ein Vortbeil des Materials privater Anstalten im Gegensatz zu demjenigen der öffentlichen — eine genauere Feststellung der anamnestischen Verhältnisse und eine auf die ganze Krankheitsdauer sich erstreckende Beobachtung fast üherall gestattete; für die Darstellung der anatomischen Verhältnisse stellten sich dem Verf. sechzig Obductionsbefunde zur Verfügung. Diese eigenen Erfahrungen finden sich überall eingefügt in die Bearbeitung der einzelnen Capitel, welche bei umfassendster Kenntniss und Benutzung der vorhandenen Literatur den Gesammtbestand unseres Wissens von dieser Krankheit in vollständigen, abgerundeten Bildern zur Darstellung bringen und durch die beständige Einreihung der eigenen Erfahrungen ein besonders lebendiges Gepräge erhalten. Eine ganze Reihe wichtiger Punkte hat dabei durch des Verf. eigene Untersuchungen wesentliche Förderung und demnach auch eine besonders eingehende Erörterung erfahren. Dies gilt besonders von der Darstellung der pathologisch-anatomischen Verhältnisse, welche ausserdem noch durch sohr gute Tafeln erläutert worden sind: auf Grund der genanesten Analyse dieser pathologisch-anatomischen Befunde und der neueren Untersuchungen über die Functionen einzelner Hirntheile halt Verf. die Ansicht für sehr berechtigt, dass die motorischen Störungen bei der Krankheit ihren Ausgangspunkt von der Affection der Hirnrinde nehmen, eine Anschauung, welche Verf. auch durch einige klinische Eigenthümlichkeiten der paralytischen Affectionen unterstützt sieht; als Krankheitssitz würden, entsprechend den physiologischen Untersuchungen wie den pathologischen Befunden, die Centralwindungen, besonders der Gyrus central. ant., wenigstens für die initialen paretischen Symptome, in Betracht kommen. Sehr bemerkenswerth ist ferner der Abschnitt über die Temperaturverhältnisse der Paralytiker, für welche Verf. ebenfalls selbständige eingehende Untersnehungen angestellthat. Die Ansicht Rein hard's, dass Temperatursteigerung und Erregung fast ausnahmslos coincidire, konnte Verf. in dieser Allgemeinheit nicht bestätigen, eben so wenig kann er den Resultaten desselben Autors beistimmen, nach welchen bei Paralytikern die Kopf-temperatur über der Höhe der Eigenwärme in der Achselhöhle resp. Rectnm prävalire. Aus dem Capitel der Aetiologie ist der Abschnitt über den Einfinss der Heredität und den in den letzten Jahren wieder viel besprochenen Einfluss von Syphilis auf die Entstehung der Paralyse besonders hervorzuheben. Verf. resumirt hinsichtlich des ersten Punktes seine und der meisten anderen Autoren Erfahrungen dabin, dass die hereditäre Anlage bei der progressiven Paralyso nicht eine so erhebliche Rolle zu spielen scheint wie bei primären Geistesstörungen. Mit Bezug anf die Einwirkung der Syphilis wiederholt Verf. seine sehon an anderen Orten geäusserte Ansicht, dass, wenn man den hohen Procentsatz syphilitischer Antecedentien bei Paralytikern mit dem viel geringeren satz syphilitischer Antecedenten bei Paralytikern mit dem viel geringeren bei primären Geisteskranken vergleicht, man geneigt sein müsse, der Syphilis einen gewissen Einfluss auf die Erzeugung der Paralyse einzuräumen. Aus dem den Verlanf und die Dauer der Krankheit besprechenden Capitel heben wir als besonders wichtig und eingehend bearbeitet den Abschnitt über die Remissionen und über die forensische Beurtheilung der Paralytiker im Remissionsstadium hervor. - Die zum Schluss angereihten Krankengeschichten und die statistischen Tabellen, welche auf Grund der neuesten Aufnahmen die Zahl sowie einige besondere Verhältnisse der paralytischen Geisteskranken in den öffent-lichen und privaten Anstalten in Prenssen darthun, vervollständigen die vorliegende Monographie zu einem Werke, in welchem in der That das ganze vorhandene Material kritisch gesichtet und durch eigene Erfahrungen belebt, in gediegenster Weise seine Bearbeitung gefunden hat.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 3. November 1880.

Vorsitzender: Herr Bardeleben, dann Herr v. Langen beck. Schriftführer: Herr Senator.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Als Gast ist anwesend Herr Dr. Smidt von hier.

Herr Bögehold: Demonstration eines Präparates. M. H.! Das Präparat, welches ich Ihnen hiermit vorlege, steilt die Perforation eines Aneurysma des Arcus aortae in die Trachea dar. Es stammt von einem 34 jährigen, ziemlich kräftigen Manne, der am 7. October nach Bethanien gebracht wurde. Derselbe litt bei der Aufnahme an der hochgradigsten Athemnoth und war vollkommen aphonisch. Ich maebte sofort die Tracheotomie, nud zwar sebob ich die Canüle durch das durchschnittene Ligamentum conoides in die Trachea. Nach Einlegung der gewöhnlichen Trachea. Einlegung der gewöhnlichen Trachealcanüle wurde die Athemnoth durchaus nicht geringer. Ich führte deshalb einen elastischen Catheter durch die Canule in die Trachea ein, und stiess mit demselben weiter unten auf ein Hinderniss, das sieb aber mit dem elastischen Catheter nicht überwinden liess. Ich vertauschte deshalb die kurze Canüle mit einer langen, König'schen, und gelang es mir, vermittelst dieser durch stärkeres Andrängen das llinderniss zu überwinden. Es entleerten sich

hierhei durch die Canüle etwa 2 Esslöffel eiterigen Scorets. Trendelonburg führt dieses Ereigniss als characteristisches Symptom für Verengerungen der Trachea an. Er glauht, dass sieb hinter der verengerten Stelle eine grössere Menge von Seeret, das vorher nicht expectorirt werden könne, ansammle. Sofort nach der Einführung der König'schen Canüle schwand die Athemnoth völlig. In den nächsten Tagen nach der Operation war das Befinden des Kranken ein sehr gutes. Er gab an, seit 6 Monaten an Kurzatbmigkeit zu leiden, die sieb in den letzten Tagen zu einer furebtbaren Höhe gesteigert hatte. Die Untersuchung des Herzens ergab ausser einem leichten systolischen Geränsch an der Spitze nichts patbologisebes. Die übrigen Organe erschienen normal; mit dem Kehlkopfspiegel war ehenfalls nichts ahnormes zu entdecken. Die Canüle musste alle 2 Tage herausgenommen werden, weil sich die Fenster derselben in Folge der starken Secretion der Tracbea leicht verstopften. Am achten Tage nach der Operation nabm ich Morgens abermals die Canüle heraus, um sie zu reinigen. Zwei Minnten nach der Heransnahme schoss ein dicker, hellrother Bintstrahl ans der Wnnde. Ich führte so sehnell wie möglich die Canüle wieder ein, und lagerte den Patienten mit tief hängendem Kopf. Die Blutnng stand alshald. Eine Stunde später bekam der Patient starke Athemnoth, jedenfalls weil die Fenster der Canüle mit Blutcoagulis verstopft waren. Ich hob die Canüle ein wenig aus der Wunde heraus, doch kam sofort wieder ein colossaler Blutstrabl ans derselhen, so dass ich schleunigst die Canüle wieder hineinschieben musste. Die Blutung stand abermals fast vollständig, doch wurde der Kranke sebwächer und schwächer. Es traten klonische Krämpfe an den Armen und Beinen auf, und ging der Kranke etwa 1½ Stunden nach dem ersten Anftreten der Blutung zu Grunde. Hei der Antopsie fand sich ein Aneurysma, das fast den ganzen Arcus aortae einnahm. Dieses batte anfangs die Wand der Trachea comprimirt, und dadurch die Dyspnoë verursacht, später aber die Wand usurirt und perforirt. Interessant ist die Tbatsacbe, dass die Canülc das Locb in der Luströhre, welches etwa 3 Ctm. oherhalb der Bisurcation lag, verstopst und so die Blutung sast gänzlich hintenangehalten hatte.

Tagesordnung.

I. Herr v. Langenheck: Ueber Tripolith-Verbände. (Der Vortrag ist in der Berl. klin. Wochenschr. No. 46 1880 abgedruckt.)

Herr Starcke, welcher auf der Ausstellung von Mannbeim das Tripolith kennen gelernt hat, kann nach seinen Erfahrungen die von Herrn v. Langenbeck gerühmten Vorzüge im allgemeinen hestätigen. Nnr was die Erhärtung hetrifft, so erfolgte diese nicht schneller, als beim Gyps. Auch sehr viel leichter ist ein solcher Verband nicht, allein die Krankon fühlen sich hehaglicher in den Tripolith-Verbänden allein die Kranken füblen sich hehaglicher in den Tripolith-Verbänden wegen der grösseren Porosität derselhen, wobei die Perspiration nicht gehindert wird. In Bezug auf Dauerhaftigkeit lässt das Tripolith niebts

zu wünschen übrig. Dagegen werden diese Verhände durch Bestreichen mit Oel sebr weich und unhrauchbar.

Herr v. Langenbeck erwidert, dass er das Bestreichen der Tripolith-Verhände mit Oel nicht empfohlen, sondern nur die Fähigkeit des Tripoliths, sich mit Oel zu imprägniren, erwähnt habe. Ein Vor-theil des Tripolith-Verbandes ist es, dass man ihn mit Wasser hefenebten kann, während, wenn wir Gypsverbändo vollkommen fest und wasser-dicht baben wollen, wir sie mit Dammarlack nach Alfred Mitscherlich hestreichen müssen.

Auf die Frage des Herrn v. Adelmann, oh das Aufschneiden leichter geht, und ob man Salzsäure vorher anflegen darf, erwidert Herr v. Langenheck, dass die Tripolith-Verhände beim Ausschneiden nicht bröckeln, wie der Gyps, und dass er die Salzsäure nicht versucht habe.

Herr v. Langenbeck überuimmt den Vorsitz.

II. Herr Pincus: Die Hypothesen über die Entstehungs-weise einer nenen Immunität. (Wird anderweitig veröffentlicht.)

#### Geseilschaft der Charité-Aerste in Berlin.

Sitznng vom 9. December 1880. (Schluss.)

Vorsitzender: Herr Generalarzt Dr. Mehlhausen.

Herr Starcke stellt einen Fall von ausgedehnter Muskelzermalmung, complicirter Comminntiv-Fractur des Cubitalendes der Ulna mit Freilegnng des ganzen Ellbogengelenks, weiter Prominenz des Gelenkkörpers des Hnmerus vor, welcher nach Entfernung der Knochensplitter conservativ hehandelt wurde und unter permanenter Irrigation fieberlos heilte.

Patient hat jetzt - 3 Monate nach der Verletzung - kein Schlotter-Patient hat jetzt — 3 Monate nach der Verletzung — kein Schlottergelenk, besitzt vielmebr zwar geringe, aher voraussichtlich noch zu hessernde active Beweglichkeit im Ellhogen und erfreut sich des vollen Gebrauchs der Hand. S. glaubt, dass ein antiseptischer Occlusiv-Verband kein gleich günstiges Resultat herbeigeführt haben würde und erinnert an v. Langenheck's Mabnung, die Indicationen für die verschiedenen antiseptischen Verband- resp. Behandlungsmethoden möglichst zu präcisiren. Wo es sich, wie im vorliegenden Fnlle, um ausgedehnte Geschangen und Knechenberglittenungen handle sei state permanent wehsneerosen und Knochenahsplitterungen handle, sei stets permanent zu irrigiren. Zur Vereinfachung des Verfahrens hat S. einen kleinen, practischen und billigen Apparat construirt, welcher vorgezeigt wird. Im weiteren Verlanfe des Falles kam ein Tripolithverband zur Verwendung, dem jedoch Vortragender keine besonderen Vorzüge vor dem Gypsverhande einzuränmen geneigt ist.

In der Discussion traten die Herren Mehlhauson und Berg dieser letzteren Ansicht bei.

Herr Israël demonstrirt die Präparate einer an Sepsis puerperalis verstorhenen Frau, welche gleichzeitig an Carcinom des Cervix uteri litt. Die Neubildung, welche während der Enthindung ein Geburts-hinderuiss gesetzt hatte, war im Puerperinm durch nmfangreiche Gangrän derart abgestossen worden, dass nur noch ein grosses Ringgeschwür übrig blieb, auf dessen Grunde es nnr mit Mühe gelang, hier und da eine bis 2 Mm. dicke Schicht zu entdecken, in welcher unzweifelhafte Carcinomelemente vorhanden waren.

Herr Henocb spricht über eine eigenthümliche Form von Paralyse der Extremitäten hei kleinen Kinderu, welche der bereditären Sypbilis eigen ist. Den ersten Fall der Art beobachtete H. bereits 1861. Es bandelte sich nm ein 2 Monate altes Kind, hei welchem seit 14 Tagen beide Arme, besonders aber der linke, dessen nntere Humerns-epipbyse dabei beträchtlich geschwollen war, geläbmt waren. Nach 10 tägiger antisyphilitischer Bebandlung sebwand die Lähmung voll-ständig. H. glaubte damals, dass es sieb um eine vom Central-Organ ausgebende, etwa durch Exsudationen in der Umgebung des Cervikalmarks veranlasste, wirkliche Läbmung handelte, entgegen der Ansicht von Bednar, welcher die Affection bereits 1853 auf Grand von 17 Beobachtungen (16 mal Parese der oberen, 1 mal der unteren, 2 mal aller vier Extremitäten) beschrieben und als eine myopatbische angesprochen hatte.

Neuere Beohachtungen, welche vom Vortragenden kurz berichtet werden, und hei welchen fast immer gleiebzeitig Anschwellungen der Epiphysen der Oher- resp. Vorderarmknochen (einmal waren sämmtliche Epiphysen hetheiligt) auftraten, bestimmen denselben, beide Anschauungen zu verwerfen. H. glaubt vielmebr jetzt, dass es sich überhaupt nicht um eine wirkliche Lähmung, sondera um eine durch die Knochenaffection bewirkte Immobilität handle. Wie dieselhe zu stande komme, lässt der Vortragende offen; man könnte an durch das Knochenleiden hervorgernfene, schmerzhafte Empfindungen denken, doch äusserten die Kinder gewöhnlich keinen Schmerz. Die Thatsache, dass die Lähmung auch ohne nachweisbare Auftreibung der Epiphysen vor-kommt (H. beobachtete drei solcher Fälle) sebliesst das Vorhandensein ciner Knochenveränderung nicht aus, die ja nach Wegner hei Lues heridetaria fast constant ist. Wirkliche Loslösung der Epiphyse mit dem Gefühl der Crepitation bat H. nur einmal während des Lehens bechachtet.

Für die Differential Diagnose von Rachitis kommt namentlich das frühe Alter in Betracht; alle hierher gehörigen Fälle hetrafen Kinder in den ersten Wochen oder Monaten. Das steile Abfallen der Epiphysenschwellung gegen die Diapbyse hin (Taylor) kann H. nicht als characteristisch anerkennen. Anderweite syphilitische Affectionen waren häufig gleichzeitig vorhanden, Coryza, Rhagaden der Lippen, Roseola u. s. w. Das überaus rasche Zurückgehen der Lähmung auf mercurielle Bebandlung war allen Fällen gemeinsam.

### VII. Feuilleton. Correspondenz aus Budapest.

Bndapest, den 7. Januar 1881.

Vor einigen Tagen veröffentlichte Dr. Ludwig Grosz de Csatar, Notar des ungarischen Landessanitätsrathes, einen ausfübrlichen Bericht über die Tbätigkeit der genannten Corporation in den Jahren 1879-80,

welchem wir folgendes entnehmen.

In das Centralexecutivoomité, welches hehus Verhinderung der Einschleppung der orientalischen Pest constituirt wurde, eruannte die nugarische Regierung folgende Mitglieder des Landessanitätsrathes: Prof. Dr. Job. Rnpp (Präses), Prof. Dr. Koloman Balogh, Prof. Dr. Joseph Fodor, Docent Dr. Ludw. Grösz, Prof. Dr. Fr. Korányi, Professor Dr. Jos. Kovács, Dr. W. Knöpfler, Dr. Gregor Patruhány (Oberphysicus der Hauptstadt Bndapest) nnd Prof. Dr. Karl Tban. Das Comité unterpritete der Regierung eine unfergreiche wissenschaftliche Comité unterbreitete der Regierung eine umfangreiche, wissenschaftliche Arbeit, in welcher diejenigen Schutzmassregeln festgestellt sind, die im Fallo eines ahermaligen Anftretens der orientalischen Pest zu befolgen wären. - Ausserdem wurden mit besonderen Missionen hetraut: Prof. Dr. Fodor, der in den Sitzungen der Wiener internationalen Commission, sowie später an den Verhandlungen (in Finme) in Sachen der Umgestaltung der Martinsiczaer Contumazanstalt theilgenommen hat. —

Prof. K. Than hat seinen Vorschlag, betreffend die Desinfection der Postsendungen der in Wien tagenden internationalen Commission unter-Postsendungen der in Wien tagenden internationalen Commission unter-breitet. Dr. Ludwig Grósz wurde an die galizische Grenze entsendet, um gegen die dort schrecklich grassirende Epidemie die nöthigen An-stalten zu treffen. Dr. Knöpfler begab sich im Anfrage der ungari-schen Regierung nach Bukarest. Die ungarische Regierung sah sich veranlasst, für die geleisteten erspriesslichen Dienste dem Landes-sanitätsrath, sowie den Comité- und exmittirten Mitgliedern ihren Dank schriftlich auszudrücken. Ferner hat der Landessanitätsrath dem Ministerium für innere Angelegenheiten ein ausführliches Elahorat unterhreitet, in welchem diejenigen bygienischen Bedingungen zusammen-gestellt sind, welche bei dem Wiederansbau der durch das Hochwasser vernichteten Stadt Szegedin in Betracht zu ziehen sind. Ebenso hat sich derselbe über jene Arheiten geäussert, welche zur Reinigung der der Zerstörung ansgesetzten Stadttheile nnd zur Verhütnng der als Folgen



der Ueberschwemmung gewöbnlich entstehenden schweren Erkrankungen für nothwendig befunden wurden. Und wahrlich der Anwendung dieser wissenschaftlichen Principien seitens des Königl. Commissariates ist es zu danken, dass in der verwüsteten Stadt keine Epidemie ausgebrochen ist. Um die Verbreitung der in mehreren Comitaten des Landes herrschenden Cerebral- nnd Spinalmeningitis zu verhindern, hat der Sanitätsrath einen ansführlichen Vorschlag und gleichzeitig damit eine populäre Anleitung ansgearbeitet. Einer Anfforderung seitens des Ministeriums für innere Angelegenheiten zufolge wurde bezüglich einer in Bndapest zu errichtenden Kuhpocken-Impfanstalt ein begutachtender Bericht erstattet, nnd gleichzeitig kund gemacht, dass es nicht nöthig sei, die Impfärzte Ungarns mit dem erforderlichen Impfmateriale aus Wien zu versehen. Das österreichische Handelsministerinm wünschte, gewisse internationale Massregeln zur Verhinderung der Weiterverbreitung der echten Blattern ins Leben zn rufen. Das Gntachten des Sanitätsrathes lantete: dass mit dieser, sowie überhaupt mit acuten Infectionskrankheiten behaftete Reisende, sowoel ubernaupt mit aeuten Intectionskrank-heiten behaftete Reisende, sowohl auf Dampfschiffen, wie auf den Eisen-bahnen, an besonderen und streng desinficirten Plätzen sich aufhalten, und im gemeinsohaftlichen Warte- und Speisesalon nicht eingelassen werden sellen. Auf die Frage, ob vom Sanitätsstandpunkte ans die Einführung nnd der Verkanf geheim zusammengesetzter Heilmittel durch die Droguisten zn gestatten sei, äusserte sich der Sanitätsrath, dass die Geheimmittel im allgemeinen zu eliminiren wären und der Verksuf derselben nntersagt werden möge. Die dem Sanitätsrath zur Prüfing vorgelegte Methode, kleine Mengen Fuchsin enthaltende Weine von diesem schädlichen Stoffe zu befreien, wnrde genan analysirt nud die Ansicht ansgesprochen, dass ein solcher Wein, mit der vierfachen Quantität reinen Weines gemischt und durch einen fachkundigen Chemiker mit Lindenkohle behandelt, nach genauer chemischer Untersuchung ohne jedwede Gesahr dem Verkehre übergeben werden kann. Bezüglich der zur Er-langung verschiedener Patente und Concessionen an die verschiedenen Königl. nngarischen Ministerien eingereichten, vom Sanitätsstandpunkte aus zu beurtheilenden Gesuche hat der Sanitätsrath in 13 Fällen Meinung abgegeben. Wegen ärstlicher Kunstfehler wurde der Sanitätsrath in zwei Fällen zur Abgabe seines Gntachtens anfgefordert. In einem Falle wurde dem Arzt zur Last gelegt, durch nnzweckmässige Behandlung und Ver-nnehlässigung den Tod eines schwer verletzten Kranken beschleunigt zu haben. In dem zweiten Falle wurde ein Impfarzt beschuldigt, die Impfungen nicht mit der nöthigen Achtsamkeit ausgeführt zu haben, in Folge dessen mehrere der Geimpften erkrankten. Der Sanitätsrath hat sich nach gründlicher Untersnehung dieser Fälle dahin ausgesprochen, dass die Acrzte den Principien der Wissenschaft entsprechend vorgegangen sind, daber keinen Kunstfehler begangen haben. Bezüglich des Importes amerikanischen Schweinefettes hat der Sanitätsrath sein Gutachten dahin abgegeben, dass das amerikanische Schweinefleisch und Fett, über deren Provenienz keine sichere Ausknuft erlangt werden kann, die Gesundbeit der Consumenten bedrobt, aus dem Verkehr gewiesen werden, beziehungs-weise ihre Einfuhr nicht zu gestatten sei. Auch wurde der Sanitätsrath hefragt, ob Fett und Schmeer finnehaltigen Borstenviehes unter thier-ärztlieber Controle geschmolzen und in Verkehr gebracht werden dürfte, worauf das Gutaehten abgegeben wurde, dass, nachdem bei Anwendung der gehörigen Wärmegrade sowohl im Fett, als anch im Schmeer keine Spur der Finne sein kann, die Bewilligung zn ertheilen sei, jedoch mit Einhaltung der Bedingung, dass eine solche Schmelzung fern und ab-gesondert von allen solchen Oertlichkeiten auszuführen sei, wo die Leichen umgestandener oder wegen Krankheit abgestechener Thiere zu technischen Zwecken (wie z. B. zur Seifenfabrikation) aufgearbeitet werden.

Der Sanitätsrath hielt in den letzten zwei Jahren 92 Sitzungen, in welchen zusammen 274 Gegenstände erledigt wurden, deren überwiegender Theil umfangreiche Facharbeiten bildete. Der Sanitätsrath wurde vom Ministerinm des Innern in 78, vom Justizministerinm in 3 nnd von den verschiedenen Königl. Gerichtshöfen in 193 Fällen in Anspruch genommen.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In Zürich ist Herr Prof. Dr. Krönlein zum Director der ebirnrgischen Klinik ernannt worden. An Stelle Eberth'a, der nach Halle berufen ist, sind von der Facultät die Herren Proff. Weigert und Ziegler für den Lehrstuhl der pathologischen Anatomie in Vorschlag gebracht worden. Die Wahl wird voraussichtlich auf Ziegler, der ein geborner Schweizer ist, fallen.

— Für das mit dem 1. April beginnende nene Studienjahr der Königsberger Universität ist Herr Prof. Dr. Schönborn zum Prorector

- In der Woche vom 12. bis 18. December aind hier 456 Per-— In der Woche vom 12. bis 18. December and hier 456 Peraonen gestorben. Todesursachen: Masern 2, Scharlach 15, Rothlanf 2, Diphtherie 26, Eitervergiftung 2, Kindbettfieber 3, Typhns abdominalis 12, Fleektyphus 1, Syphilis 1, Kohlenoxydgasvergiftung 2, Ueberfahren 2, Sturz u. Schlag 2, Verbrennung 1, Lebensschwäche 22, Altersschwäche 9, Abzehrung nnd Atrophie 19, Schwindsucht 64, Krebs 13, Herzfehler 9, Gehirnkrankheiten 14, Apoplexie 22, Tetanus und Trismus 8, Zahnkrämpfe 6, Krämpfe 27, Kehlkopfentzündnng 11, Croup 3. Keuchhusten 8. Bronchitis 2. chron. Bronchialeatarrh 12. Pnen-Croup 3, Keuchhusten 8, Bronchitis 2, chron. Bronchialcatarrh 12, Pnenmonie 24, Pleuritis 4, Peritonitis 7, Abortus 1, Folge d. Entbindung 1, Diarrhoe n. Magen- u. Darmcatarrh 10, Nierenentzündung 12, unbekannt 3.

Lebend geboren sind in dieser Woche 791, daranter ansserehelioh 102; todt geboren 41, darunter ansserehelieh 10.
Die durchsohnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich

anf 21,2 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entspreehende Geburtenziffer auf 36,8 pro Millo (beide Snmmen mit Ansschluss von

Witternng: Thermometerstand: 2,1 C. Abweichung: 0,5 C. Barometerstand: 748,4 Mm. Ozon: 2,3. Danstspanning: 4,7 Mm. Relative Feuchtigkeit: 84 pCt. Himmelsbedeckung: 9,1. Höhe der Niederschläge in Summa: 27,0 Mm.

Erkranknngen an Typhns abdom. sind vom 19. bis 25. De-

cember 25, an Flecktyphns vom 22. his 29. December 4 gemeldet.

V. d. G.-A. No. 52. Todesfälle an Pocken sind in der Woche vom 12. bis 18. December gemeldet ans Königsberg 2, aus Thorn und Wesel je 1. In London sind in derselben Woche neu erkrankt 76 (132 in der Vorwoche), der Bestand an Pockenkranken in den Heilanstalten stieg am Ende der Berichtswoche auf 399 (368 in der Vorwoche). Todesfälle wirden 33 (12 in der Vorwoche) gemeldet. In Wienwoche die Zehl der Todesfälle zuf 2 in Hudenest auf 6 in Parie auf 21 woche). Todesfälle wurden 33 (12 in der Vorwoche) gemeldet. In Wien sank die Zahl der Todesfälle auf 8, in Hndapest auf 6, in Paris auf 21, in Malaga auf 9. In Prag stieg sie auf 3, in Venedig auf 10. Aus Krakan, Petersburg, Bukarest und Alexandria werden je 2, aus Manchester, Odessa, Muroia je 1 Todesfäll au Pocken gemeldet, aus Madrid (25. bis 31. October) 34. Todesfälle au Flecktyphus kamen aus Berlin, London, Valencia, Murcia und Saragossa je 1, aus Bukarest 2, aus Petersburg 7, aus Madrid (25.—31. October) 9 zur Meldung. — In Ric de Janeiro erlagen in der Zeit vom 1. his 15. October 3 Personen dem gelben Ficher. dem gelben Ficher.

- In der Woche vom 19. bis 25. December sind hier 518 Personen gestorben. Todesursachen: Masern 1, Scharlach 15, Rothlanf 1, Diphtherie 32, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 6, Typhus abdom. 8, epidemische Hirnhautentzündung 2, Delirinm tremens 1, mineralische Vergiftung 2 (darunter 1 Selbstmord), Selbstmord d. Erschiessen, d. Ertrinken jo 1, Ueberfahren 1, Folge von Operation 1, Lebensschwäche 29, Altersehwäche 13, Abrehrung und Atrophia 15, Schwidenet 21, Altersschwäche 13, Abzehrung und Atrophie 15, Schwindsucht 81, Krebs 11, Herzfehler 10, Gehirnkrankheiten 18, Apoplexie 13, Tetanus nnd Trismus 6, Zshnkämpfe 4, Krämpfe 40, Kehlkopfentzündnng 16, Croup 7, Keuchhusten 5, Bronchitis 2, chronischer Bronchialcatarrh 19, Pneumonie 33, Plenritis 6, Peritonitis 2, Diarrhoe n. Magen- n. Darmcatarrh 15, Brechdurchfall 11, Nephritis 10, nnbekannt 1.

Lebe nd geboren 39, darunter aussereheiligh 15, today of the property of the propert

lich 129; todt geboren 39, darnnter ausserehelich 15.
Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche belänft sich auf 24,1 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Gebnrtenziffer auf 40,6 pro Mille (beide Summen mit Ausschlusa von 1,9 pro Mille Todtgeborenen).

Erkrankungen an Typhns abdominalis sind vom 26. December bis 1. Januar 1881 53 gemeldet.

### VIII. Amtliebe Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Ober-Stabsarzt 1. Kl. a. D. Weise, bisher Regimentsarzt des Weisphälischen Füsilier-Regiments No. 37, den Rotten Adler-Orden 3. Klasse mit der Schleife, dem Ober-Stabsarzt 1. Klasse a. D. Dr. Behrens, bisher Regimentsarzt des 1. Hessischen Infanterie-Regiments No. 81, den Königl. Kronen-Orden 3. Klasse, dem Kreisphysicus, Sanitätsrath Dr. med. Günther von Bünan zn Colberg den Character als Gebeimer Sanitätsrath und dem practischen Arzt und Wundarzt Dr. med. Theodor Loh in Rönsahl, Kreises Altena, den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

iederlassungen: Arzt Hammel in Fehrbellin, Arzt Uhle in Kösen,

Dr. Hlnbeck in Mennighüffen.

Verzogen sind: Arzt Rudolph Theodor Schmidt von Prostken nach Passenheim, Dr. Brnno Schmidt von Arys nach Calan, Dr. Reinicke von Spandau nach Nanen, Dr. van Erkelenz von Aachen nach Viersen, Dr. Kilian von Aachen nach London, Dr. Ziel von Blumenthal nach Crefeld.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Eberhard Rimbach hat die väterliche Apotheke zu Jülich käuflich übernommen. Dem Apotheker Doskocil ist die Verwaltung der Fieth'schen Apotheke

in Szittkehmen ühertragen worden.

Bekanntmachung.

Die Kreis-Physikats-Stelle des Kreises Samter, mit einem jährlichen Gehalte von 900 M., ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslanfes innerhalb 6 Wochen hei nns melden. Posen, den 11. Januar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Berichtigung.

1n dem Reserate in No. 3 d. W. über "Baginsky, Praktische Beiträge zur Kinderheilkunde" muss es Zeile 25 des Reserats heissen: ein anschanliches Bild, welchem bei der croupösen 42 nebst 18 der Privatpraxis angehörigen Fällen, bei der catarrhalischen Form in Summa 162 Beobachtungen zu Grunde liegen.

# BERLINER

Beiträge welle man pertofrei an die Redaction (N. W. Derotheenetr. 78. 79.) oder an die Verlagebuchhandlung von August Hirschwald in Berlln (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 31. Januar 1881.

.Nº. 5.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Rosenstein: Ein Fall von Inoision des Pericardium. — II. Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik des Herrn Geb. Hofrath Prof. Dr. Czerny in Heidelherg: Brann: Ueber Endresnltate der Radicaloperationen von Hernien (Schluss). — III. Michael: Doppelmeissel zur Bebandlung adenoider Vegetationen des Nasenrachenraumes. — IV. Referate (Therapentische Notizen). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VI. Fenilleton (Correspondenz aus Budapest — Forchhammer: Entgegnung, betreffend das medicinische Studium in den Vereinigten Staaten von Nordamerika — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Ein Fall von Incision des Pericardium.

Mitgetheilt von

Prof. S. Rosenstein in Leiden.

Während für die seröse und eitrige Plenritis die Berechtigung nnd der Erfolg der operativen Behandlung allgemein anerkannt werden und die angenhlickliche Discussion nur die mehr nntergeordnete Frage hetrifft, oh nicht auch für das Empyem die Paracenthese und Aspiration ausreichen, so dass es der mehr eingreifenden Methode des Schnittes nicht hedarf, hleiht die Pericarditis meist noch die Domane medicamentoser Behandlung. Znm Theil erklärt sich diese Thatsache gewiss daraus, dass die Verhältnisse der Eutzundung hei heiden serösen Häuten nicht die gleichen sind. Der Character des Exsudates ist hei der Pericarditis ungleich hänfiger ein rein fihrinöser als hei der Pleuritis, und es handelt sich hei ersterer viel seltener um die Möglichkeit der Entleerung einer grösseren Menge von Flüssigkeit. Da aher, wo solches vorhanden, es sei seröser oder eitriger Art, ist dasselhe wieder ungleich hänfiger secnndärer Natur als das pleuritische und hildet vielfach nur die Enderscheinung eines an sich malignen Grundprocesses. Ausserdem hat die Erfahrung gelehrt, dass selhst nach verhältnissmässig langer Daucr die retrahirte oder comprimirte Lunge, nach entleerten Exsudaten, der Wiederentfaltung fähig ist. Bei dem pericardialen Exsudate fehlt uns indessen ehenso sehr ein Mass für die Theilnahme des Herzmuskels selhst an der Entzündung als für die Fähigkeit der Reparation etwaiger Störungen wo sie hereits vorhanden sind. Trotz dieser in ihrem Einfluss auf unser Handeln allerdings wichtigen Unterschiede hleiht indessen eine nicht ganz geringe Zahl von Fällen ührig, in denen die Unterlassung der Operation nur der Furcht vor einer hesonderen Gefahr, welche mit der Verletzung des Herzheutels verbnnden sein soll, zugeschrichen werden kann. Denn ohne dies wäre die geringe Zahl der hezüglichen Pnhlicationen (Hindenlang, Kümmell) in unserer sonst so operationslustigen Zeit kaum verständlich. In hetreff der Pnnction nnn hatte Trousseau schon 1865 anf Grund eigener Erfahrung und literarischer Forschung den Satz anfgestellt: "Les observations démontrent peremptoirement, que la paracentèse du péricarde n'entraîne ancnn de ces périls imaginaires devant quels les expérimentateurs ont tremblé si longtemps." Seit jener Zeit sind in der Technik der Punction durch die Einführung der capillaren Troicarts und Hohlnadeln so grosse

Fortschritte gemacht, dass das erwähnte Urtheil sicher noch an Berechtigung gewonnen hat. Ueher die Methode der Incision hat Tronsseau sich nicht näher ausgesprochen. Zieht man die practischen Erfahrungen hierüber zu Rathe, so sprechen diese zu Gnnsten der Methode. Von 7 publicirten Fällen (cfr. Hindenlang im D. Arch. f. klin. Med., 1879) verliefen zwar nnr drei günstig. Bei näherer Untersnchung der vier letal verlaufenen aher zeigt sich, dass in zweien die Diagnose falsch war, da es sich gar nicht um Pericardialexsudat sondern nm Dilatation des Herzens handelte, in einem alte Adbärenzen und einmal Verstopfung der Wundöffnung Ursache des schlechten Erfolges waren. Schon auf Grund der Empirie allein dürfte das Resultat der Incisionsmethode demnach, verglichen mit dem der medicamentösen Behandlung günstig genannt werden. Bedenkt man aher noch, dass einerseits die Erweiterung unserer diagnostischen Kenntnisse eine Verwechselung zwischen Flüssigkeit im Herzhentel und Dilatation des Herzens wohl jetzt als vermeidbar erscheinen lässt, und dass andererseits die Listersche Methode auch hei der Eröffnung seröser Höhlen die Gefahr sehr heträchtlich verringert hat, so dürfte auch auf die Incision das frühere Urtheil Trousseau's anwendhar sein.

Ehenso wie für die Pleuritis wird dann auch hier die Frage zu erwägen sein, in wie weit für die eitrigen Exsudate ehenfalls die Punction mit folgender Ausspülung zureicht oder der Schnitt nothwendig ist. Wenn ich meinen eigenen Erfahrungen hinsichtlich des Empyems Rechnung tragen darf, so ist - und wie ich meine, hat auch Senator hierauf schon hingewiesen hei der Entscheidung ein Hauptgewicht anf das Alter des Kranken zu legen. Während heim Empyem der Kinder in der That Punction und Aspiration genügen können, werden hei Erwachsenen derlei Fälle doch nnr zn den Anspahmen gehören. Eine sehr unglückliche Erfahrung hatte ich in dieser Beziehung hei einem älteren Manne schon vor einigen Jahren gemacht, wo allerdings die Ausspülnng noch nicht als nothwendig zur Punction zngehörig hetrachtet wurde. Unmittelhar nämlich nachdem durch Oeri ans der Baseler Klinik einige erfolgreiche Fälle von Punction hei Empyem hekannt gemacht waren, entleerte ich hei einem Patienten innerhalh weniger Tage zweimal je 600 Ccm. rein eitriger Flüssigkeit. Vor der heahsichtigten dritten Punction aher starh der Kranke ganz plötzlich an Herzlähmung. Bei der Section konnte keine palpahle

Ursache des plötzlichen Todes aufgefunden werden, und es bestanden gar keine besonderen Complicatiouen, so dass ich die Ueberzeugung habe, dass, wenn das ganze Exsudat sofort mittelst Schnittes entleert gewesen wäre, dieser Ausgang wahrscheinlich nicht eingetreten wäre. Dass übrigens das Alter des Patienten nicht der allein entscheidende Factor ist, wird der folgende Fall von eitrigem Pericardialexsudat zeigen, in welchem trotz der Jugend des Patienten die Punction uicht genügte, sondern erst die Incision zu voller Heilung führte.

Am 16. Januar 1879 kam in das Ambulatorium der Poliklinik zu Fuss an der Hand einer Angehörigen der 10 Jahre alte Knabe A. v. E. Aus den näheren Angaben, welche gemacht wurden, erhellte, dass der Knabe, dessen Vater ein gesunder Mann ist, während die Mutter an Phthisis gestorben ist, bisher selbst stets gesund war. Vor 14 Tagen soll er unter gastrischen Erscheinungen und mit geringem Husten fieberhaft erkrankt und hettlägerig geworden seiu, dann aber sich wieder so weit erholt haben, dass er ins Krankenhaus gehen konnte. Aber er hlieh kurzatbmig und hüstelte etwas. Nach seiner Aufnahme in die Klinik zeigte sich folgender Status praesens:

Der Pat, nimmt im Bette am liebsten die Rückenlage ein, kaun aber anch auf beiden Seiten liegen. Von den Seitenlagen zieht er die rechte vor. Der Körperbau ist in Bezug auf Grösse, Entwickelung von Muskel und Knochen dem Alter des Kindes entsprechend. Die Farbe der Wangen ist auffallend bleich, die der Lippen und Zungeuschleimhaut blassroth. Die Haut ist feucht und elastisch. Die Temperatur, in der Achselhöhle gemessen, beträgt 37,6 C. Der Puls ist klein, sehr weich, regelmässig, und hat eine Frequenz von 108 in der Minute. Die Zahl der Respirationen ist 40 in der Minute, der Typns costo-abdomiual. Scaleni, Sternocleidomastoidei, Levatores alarum nasi wirken stark mit. Der Thorax wird mehr von nuten nach oben, als von hinten nach vorn erweitert, die linke Brusthälfte weniger als die rechte. Der Brustkorb erscheint asymmetrisch, da die linke Brustbälfte, namentlich in der Mammargegend ungleich stärker gewölbt ist, als die rechte. Der Sternovertebral-Durchmesser beträgt rechts 18, liuks 20 Ctm. Der Umfang der Brust in der Höhe des III. BW. ist links 36, rechts 34 Ctm., in der Höbe des VI. BW. links 37, rechts 36 Ctm.; der Abstand der Mammillarlinie von der Medianlinie des Sternum ist links 8, rechts 6 Ctm. Der Herzstoss ist weder sichtnoch fühlhar. Herztöne sind an keiner Stelle der Brust hörbar. Die Percussion ergiebt reehts vorn normalen Luugenton bis znr 6. Rippe, links vorn beginnt dumpfer Ton zwischen I. und II. Rippe, setzt sich nach unten his zum Proc. xyph. in schräger Richtung seitlich links bis zur Axillarlinie, nach rechts seitlich bis zur Mammillarlinie fort. Die Dämpfungsfigur hat die Gestalt eines abgestumpften Dreiecks mit der Basis nach unten, dessen Höbe in der linken vorderen Axillarlinie 6, in der linken Mammillarlinie 15, in der Sternallinic 13, in der rechten Mammillarlinie 9 Ctm. hat. Uebergang aus liegender in sitzende Position verändert weder Form noch Masse der Dämpfungsfigur. An der Rückenfläche reicht der laute Lungenton rechts bis zum XI., links bis zum X. BW. Vorn wie hinten ist das Athemgeräusch vesienlär. Die Leber ist mit ihrem linken Lappen nach abwärts gedrängt, die Milz nicht vergrössert. Der Appetit des Kranken ist gut, Stuhl geregelt. Der Harn ist blass gefärht; in 24 Stunden werden 1100 Ccm. entleert, von 1007 spec. Gewicht, frei von Eiweiss.

Da nach dem genannten Erscheinungscomplexe die Anwesenbeit von Flüssigkeit in pericardio nicht zweifelbaft war, bei dem Mangel von Fieber und Oedem der Haut aher die Art derselben fraglich blieb, wurde mit der Pravaz'schen Spritze

die Probepunction gemacht, und biermit reiner Eiter entlecrt. Noch am Abend desselben Tages nahm die bisher noch mässige Dyspnoë des Kranken beträchtlich zu, die Zahl der Respirationen stieg auf 52 in der Minute, Liegen war niebt mehr möglich. Der Puls erreichte die Frequenz von 140 in der Minnte, wurde abnorm klein und weich, stark intermittirend. Unter diesen Umständen war die Entleerung des Exsudates geboten. Zwischen 4. und 5. Rippe, nahe am Sternalrande punctirte ich und aspirirte mit dem Apparat von Potain 620 Ccm. rein citriger Flüssigkeit. Der unmittelbare Erfolg der kleinen Operation auf die Euphorie des Pat. lässt sich nur mit dem der Tracheotomie beim Croup vergleichen. Die objectiven Veränderungen am Respirationsund Circulationsapparat zeigteu sich in der Weise, dass die Respirationsfrequenz von 52 auf 28. die Pulsfrequenz von 140 auf 92 flel. Sebr hald aber wurde diese günstige Wirkung wieder aufgehohen. Es stellte sich mässig starkes Fieber ein mit intermittirendem Typus, 37,6° C. Morgen- uud 39,4° C. Abendtemperatur; der Puls nahm an Frequenz und Weichheit zu, und die Diurese sank so beträchtlich, dass das 24 stündige Harnvolum nur zwischen 300 und 200 Ccm. mit sp. Gew. 1028 bis 1040 schwankte. Der Grund hierfür lag neben erneuter Zunahme des Pericardialexsudates in einer hinzugetretenen, linksseitigen Plcuritis. Am 20. Januar reichte die Dämpfung bis zum 4. Brustwirhel, innerhalb der Dämpfung war das Athemgeränsch laut brouchial, der Fremitus pectoralis fehlte gänzlich. Am folgenden Tage reichte die Dämpfung schou in die Fossa supraspinata, und Athemgeränsch war gar nicht mehr börbar. Das pleuritische Exsudat war seröser Art. Von ihm wurden ebenfalls mit dem Potaiu'schen Apparat 1100 Ccm. entleert. Eine zweite Punction des Pericardium konnte jetzt aber nur 120 Ccm. reinen Eiters entleeren; obgleich die Canüle nicht verstopft war, kounte ohne allzustarke Aspiration nicht mehr herausgeholt Die Percussion zeigte die Grössenverbältnisse des Dämnfungsdreiecks jetzt so, dass zwischen liegender und sitzender Stellung dentliche Unterschiede hervortraten. In liegender Haltung beträgt die Höhe des Dämpfungsdreiecks in der Mittellinie jetzt II Ctm., in der linken Mammillarlinie 4, und reicht nach rechts noch 3 Ctm. üher den rechten Sternalrand. In sitzender Stellung reicht der matte Ton 2 Ctm. höher nach ohen, als in liegender. Bei Auscultation des Herzens sind an der Spitze die Töne schwach hörbar, von leichtem Reihen begleitet, die Aorta- uud Pulmonaltöne sogar etwas dentlicher. Ueher den Lungeu ist rechts vesiculares Athmen, begleitetet von inspiratorischen Ronchis zu hören, links hinten, iunerhalb der bis zum 5. BW. reichenden Dämpfung schwaches Vesiculäratbmen. Das Allgemeinhefinden des Pat. ist wenig zufriedenstellend. ringen Fiebers, 37,4° bis 38,0° C. ist der Schlaf sebr unruhig, der Appetit gering. Der Puls ist klein, frequent (120), unregelmässig, inaequal., abwechseld exquisit paradox. Die Respirationsfrequenz wicder 44, meist Orthopnoc. Wangen und Lippen sind leicht cyanotisch gefärbt, die Vencn des Halses sichtbar erweitert, am Scrotum und Fussrüeken nicht unbedeutendes Oedem. Der [Harn ist sparsam (das 24stündige Volum 250-300 Ccm., 1070), aher frei von Eiweiss. Naebdem die Nacht vom 29. zum 30. Januar besonders unruhig in anhaltender Orthopnoë verbracht war, und am folgenden Tage das Harnvolumen auf ein Minimum gesunken, der Puls heinabe unfühlhar geworden, ging ich zur Incision des Pericardiums über. Mit freundlichster Unterstützung meines chirurgischen Collegen, des Herrn Prof. v. Iterson machte ich unter strenger Anwendung der bekannten antiseptischen Cautelen zwischen 4. und 5. Rippe, nabe dem linken Sternalrande einen 3 Ctm. langen Hautschnitt, trennte Schicht für Schicht Fascie und Muskel bis auf den Herzbeutel, schnitt diesen mit der Spitze des Bistouri an, und crweiterte

den Schnitt mit dem geknöpften Bistouri. Eine grosse Menge Eiter entleerte sich, zwei Drains wurden in die Wunde gehracht, und dann ein Lister'scher Verband angelegt. Der Effect auf das subjective Befinden des Pat. war zauherhaft. Er konnte sofort in heijuemer Weise Rückenlage einnehmen und fühlte sich sehr erleichtert. Der Puls aher wurde erst nach zwei vollen Stuuden deutlich fühlbar, und der Pat. entleerte jetzt in einem Male 910 Ccm. Harn, von spec. Gewicht 1013. Von dem der Operation folgenden Tage, an welchem die Temperatur noch 38,2 hetrug, bis zum 6. Februar war kein Fieher vorhanden, der Puls blieb regelmässig, gut entwickelt, und die Oedeme waren verschwuoden. Am 1., 3. nnd 6. Februar wurde der Verhand gewechselt. Die Herztönc waren jetzt überall deutlich zu hören, von Reihen hegleitet. Die Dämpfungsfigur ist seitlich links noch nicht verändert, nach rechts ist der Ton tympanitisch geworden. Da am 9. Fehruar sich wieder Fieber mit intermittirendem Typus zeigt, wird der Verband wieder gewechselt, aus der Pericardialwunde ist nur äusserst wenig Eiter geflossen, und oachdem am 13. Fehruar die Draius entfernt wareo, zeigte sich am 19. Fehruar die Pericardialwunde geschlosseu. Während von Seiten des Herzens keine Complicationeu mebr auftraten, steigerte sich von neuem die linksseitige Pleuritis, und zwar war auch dieses Exsudat nunmehr eitrig geworden. Nachdem eine Entleerung von 1000 Ccm. durch Punction wenig Einfluss auf das wieder verschlimmerte Allgemeinbefinden geübt hatte, und das Fieher stark erhöht blieb, wurden am folgenden Tage durch Schnitt noch 1500 Ccm. entleert, wobei die Temp. auf 36,2° sank. Pat. blieh danach vollkommen fieherfrei, die Heilung von der Pleuritis verlief in gewohnter Weise. Nachdem am 29. März der letztangelegte Verhand entfernt war, wurde am 12. April, dem Tage der Entlassung des Kranken folgender Status praesens aufgenommen.

Das Körpergewicht des Knahen, welches seit seiner Aufnahmc in die Klinik von 27,2 Kg. auf 21 gesunken war, hat sich jetzt wieder anf 26,6 gehohen. Wangen und sichtbare Schleimhäute sind normal gefärbt. Der Puls ist gut entwickelt, regelmässig, 88 in der Minute. Die Respirationsfrequenz heträgt 20. Alle Functionen gehen geregelt von statten. An der Vorderfläche der Brust ist ein ansgehreitetes Netz von Hautvenen sichthar. Die linke Suhclaviculargegend ist ein wenig eingesunken, die ganze linke Seite weuiger gewölht als die rechte. Zwischen 4. und 5. Rippe links 1 Ctm. vom Sternalrande entfernt ist eine Narbe von 2 Ctm. Länge, zwischen 5. und 6. Rippe oben ausserbalh der Manimillarlinie eine solche von 4 Ctm. zu sehen. Der Spitzenstoss ist sicht- nnd füblbar zwischen linker Parasternalund Mammillarlinie. Der Percussionston ist über und unter der Clavicula rechts und links fast gleich laut, nur in der Näbe des Sternum und auf dem Manubrinm ist er links weniger laut als rechts. Die Herzmattheit beginnt links am unteren Ende der 3. Rippe, reicht nach rechts his zum linken Sternalrande, nach links bis dicht an die Mammillarlinie. Die Mattheitsfigur bat die Form eines rechtsseitigen Dreiecks, wobei der linke Sternalrand den einen Schenkel des rechten Winkels bildet. Die grösste Länge und Breite dieser Figur heträgt 4 Ctm. grösste Länge der relativen Herzdämpfung ist 9, ihre Breite 8 Ctm. Die Herztöne sind an Spitze und Ostien rein. An der Hinterfläche der Brust reicht der laute Percussionston rechts bis zum 12., links bis zum 10. BW. Das sonst überall normale Athemgeräusch ist links schwächer als rechts, der Fr. pector. beiderseits schwach.

Abgesehen von dem therapeutischen Interesse des Falles, um dessenwillen ich ihn mitgetheilt hahe, möchte ich noch auf ein paar Punkte die Aufmerksamkeit lenken, die mir nicht obne Interesse scheinen.

- 1) Der Fall lehrt, dass die eitrige Pericarditis eheuso wie das Empyem zeitweise ohne jedes Fieber und Oedem der bedeckenden Haut verlaufen könne, so dass nur die Prohepunction über die Art des Exsudates entscheideu kann.
- 2) Durch Furcht vor etwa schon vorhandeuen gröberen myocarditischen Veränderungen lasse man sich in sonst geeigneten Fällen nicht von der Entleerung des Exsudates abhalten, da alle Symptome, welche solche wahrscheinlich machen, täuschen können und allein durch functionelle Veränderungen der Elasticität und Contractilität des Herzmuskels erklärt werden können.
- 3) Bei Ansammlung grosser Flüssigkeitsmengen im Pericardio kann der Lagewechsel ohne jeden Eiofluss auf die Höhe der Dämpfungsfigur bleihen, und darf dieser Umstand nicht zur Verwechslung mit Dilatation des Herzmuskels leiten.

### II. Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik des Herrn Geh. Hofrath Prof. Dr. Czerny in Heidelberg. Ueber Endresnitate der Radicaloperationen von Bernien.

Dr. H. Braun,

a. o. Professor und Assistenzarzt der chirurgischen Klinik. (Schluss.)

Fall IX. W. Hollweck, 10 Monate alt, von Mingolsbeim, wurde am 9. Januar 1879 wegen schr grosser doppelter, freier Leistenbrüche aufgenommen. Die Hernien wurden bald nach der Gehurt von der Mutter des Kindes hemerkt, jedoch war nichts zu ihrer Heilung geschehen; ihr Volnmen nahm immer mehr zu, so dass der Bruch links von der Bruchpforte bis zur Spitze des Scrotums gemessen 10 Ctm., rechts 9 Ctm., die Circumferenz um die Wurzel des Hodensackes beim Pressen 25 Ctm. betrug.

Zunächst wurde auf der Abtheilung nochmals ein Versuch gemacht, mit einem gut anliegenden, doppelten Bruchhand die Hernien zurück zu halten. Wenn cs schon mühsam, beinahe unmöglich war, bei dem fast beständig schreienden Kinde die Brüche zurück zu bringen, so war es ganz unmöglich, die Brücbe reponirt zu erhalten, sie waren jedes Mal schon kurze Zeit nach der Anlegung des Bruchbandes regelmässig wieder vorgefallen, so dass sicherlich die Heilung des Kindes auf diesem Wege nicht zu stande gekommen wäre. Es wurde deshalb die Radicaloperation zur Beseitigung der Brüche auf heiden Seiten in einer Sitzung von Professor Czerny am 24. Januar 1879 vorgenommen.

Unter antiseptischen Cautelon wurde zunächst links ein ca. 4—5 Ctm. langer Schnitt über die Bruchgeschwulst geführt, successive in die Tiefe präparirt und nach Blosslegung des Bruchsackes, der äusserst dünn war, der Bruch reponirt. Die Bruchpforte wurde mit 2 Catgutnäbten geschlossen, der Bruchsack mit Catgut abgebunden und dann gespalten, wohei sich zeigte, dass er nur zur Hälfte ligirt war, und dass man durch seine bintere Abtheilung noch in die freie Bauchhöhle gelangen konnte. Zwei Drains wurden eingelegt, die Schnittwunde mit 5 Seidennähten geschlossen.

Rechts kam dann die Operation in derselben Weise zur Ansführung; hier wurde die Bruchpforte mit 2 Seidennähten geschlossen, der uneröffnete Bruchsack hei Seite geschohen, und ein Drain eingelegt; die Hautwunde wnrde mit 5 Seidennähten vereinigt.

Der Verhand wurde wegen der Empfindlichkeit der Hant mit Thymolgaze und Salicylwatte gemacht.

Abends Temperatur 37,9° C.

In der nächsten Zeit masste der Verhand täglich mindestens einmal, öfters auch mehrere Male im Tage erneuert werden, da



es unmöglich war, ihn vor Verunreinigung mit Koth und Urin zu schützen; der Penis war kaum ausserhalh des Verhandes zu halten. Links trat in der Leistengegend etwas Schweliung auf, rechts nicht. Am 28. Januar wurde die Drainage rechts, da die Wunde fast nichts secernirte, entfernt; links blieh sie noch liegen, da etwas mehr Secret ahfloss. Bis zum 2. Fehruar war der Verlauf völlig aseptisch, an diesem Tage wurde das Protectiv links verfärbt gefunden, ohne dass Fieher auftrat. Die Schwellung nahm links immer mehr ah, so dass his zum 13. Fehruar nur noch eine ganz kleine, oherflächliche Wunde vorhanden war, während rechts alles schon seit einigen Tagen fest geheilt war. Beim Weinen des Kindes konnte man heiderseits einen Anprall der Eingeweide fühlen, während aher ein Vortreten durch den Leistencanal nicht vorkam.

Am 19. Fehruar wurde das Kind mit doppelten Bruchhand entlassen.

Bei einer Nachuntersuehung am 18. September 1879 zeigte sich, dass auf der rechten Seite die Heilung stand gehalten hatte, links dagegen eine Hernie von der Grösse eines kleinen Apfels wieder vorhanden war. Es wurde der Mutter empfohlen, dem Kinde das Bruchband, welehes sie bald nach der Operation weggelassen hatte, wieder Tag und Nacht anzulegen. Drei Wochen lang wurde diese Weisung befolgt, und bei einer Nachuntersuchung am 15. Juli 1880 waren die Hernien auf beiden Seiten vollständig geheilt; bei dem Husten sowohl, wie hei dem Weinen drang auf heiden Seiten absolut kein Eingeweide in den Leistencanal hineiu, man fühlte nur einen ganz sehwachen Impuls.

Fall X. G. B., 41 Jahre alt, von L., wurde am 16. Mai 1879 aufgenommen wegen einer Hernia lineae alhae, die von einem Arzte seit Januar 1879 heobachtet worden war und als Ersaehe für Druckempfindungen iu der Magengegend und für zeitweise auftretende heftige Schmerzen gehalten wurde. Die Geschwulst lag genau in der Mittellinie, etwa 2 Ctm. oberhalb des Nabels; sie war weich, elastisch, bei Druck empfindlich, liess sich theilweise reponiren, worauf man eine für die Spitze des kleinen Fingers durchgängige Oeffnung in der Bauchwaud füblte.

Am 17. Mai wurde nach gründlicher Reinigung des Bauches von Professor Czerny die Operation der Hernic vorgenommen. Ein etwa 7 Ctm. langer Querschnitt legte die haselnussgrosse Geschwulst bloss. Nach Trennung der Haut und des subeutanen Zellgewebes kam man auf eine derbere, von einer dieken bindegewebigen Membran umgehene Fettmasse, die sich mit einem Stiel in die Oeffnung der Linea alha hinein verfolgen liess. Dieses kleine subseröse Lipom wurde stark angezogen, der Stiel möglichst weit unten mit einem dicken Catgutfaden ligirt, dann das Fctt unterhalh der Ligatur abgesehnitten; es zeigte sich dabei, dass ein kleines Peritonaealdivertikel, das jedoch keine Eingeweide enthalten hatte, mit abgehunden war. Darauf wurde der Stielrest von seinen Adhäsionen mit der Bruehpforte gelöst nnd in die Bauchhöhle reponirt. Die Bruchpforte selbst wurde noch durch zwei von ohen nach unten geführte Catgutnähte geschlossen, diese knrz abgeschnitten und die Hautwunde mit Seidennähten darüber vereinigt, ein kleiner Drain in die Mitte der Wunde eingelegt.

Ahends Schmerzen in der Magengrube, die auf Application einer Eishlase und Morphium 0,015 geringer wurden. Die Wunde heilte ohne Secretion, so dass am 6. Tage der Verhand völlig entferut werden konnte. Die Schmerzeu in der Magengrube waren am Tage nach der Operation nochmals aufgetreten, dann aber völlig verschwunden.

Am 1. Juni wurde Patient entlassen, uachdem ihm noch lungehung einige Furunkel, die nach Ausstossung gangranöser eine elastische Binde mit Pelotte angelegt worden war. Der Gewebsfetzen ebenso wie der Schuitt bald ausheilten. Bis zum Kranke schrieb später noch manchmal, stellte sich auch noch 129. Angust konnte man täglich hei den entleerten Kothmassen

mals persönlich vor; die Schmerzen in der Magengruhe waren niemals wiedergekelirt.

Fall XI. K. Kirchner, 35 Jahre alt, aus Massenhach, kam am 18. August 1880 auf die chirurgische Ahtheilung. Nachdem schon mehrere Tage lang nur durch Klystiere ein geringer Ahgang sehr harter Fäces hatte erzielt werden können, trat, nach der Angahe des behandelnden Arztes, von dem 10. August an völlige Constipation ein. Die Eingiessungen grösserer Wassermengen, 3 Dosen Calomel von 0,5 Grm. mit je 1,0 Grm. Jalappe, 01. Ricini mit 01. Crotonis und zuletzt die Darreichung von 250 Grm. Mereurius vivus am 16. August verschaften dem Kranken keine Erleichterung, eben so wenig, wie die Tinet. Opii simpl., welche wegen der manchmal auftretenden, äusserst heftigen Coliken gegehen worden war.

Bei der Aufnahme des verfallen aussehendeu Kranken fand sich die Zunge trocken, der Puls klein und beschleunigt, die Temperatur 37,8 ° C., der Leih stark aufgetriehen, seine Berührung, hesonders oberhalb des Nabels, so empfindlich, dass die genaue Untersuchung desselben nur uuter heftigem Zusammenzucken und heständigem Krümmen des Krauken vorgenommen werden konnte. Auf Darreichung von Tinct. Opii und nach mehrmals wiederholten Eingiessungen grosser Flüssigkeitsmengen, die jedoch ohne Kothbeimischung wieder abgingen, wurde zunächst das subjective Befinden ein besseres. Aber hald wurden die Schmerzen im Unterleib wieder äusserst heftig, ebenso hlieh der Meteorismus unverändert forthestellen, auch noch, nachdem am 19. August mehrmals Stuhlentleerungen eingetreten wareu. Am 20. August liess sich eine haselnussgrosse, bei Druck äusserst empfindliche Gesehwulst, welche für eine entzündete Hernia epigastrica gehalten wurde, und schon Tags zuvor beobachtet worden war, mit aller Deutlichkeit nachweisen. Mittags um 12 Uhr machte ich, da die Beschwerden bis dahiu unverändert heftig geblieben waren, unter autiseptischen Cautelen die Herniotomie. Nach Spaltung der Haut kam man auf die kleiue, deutlich gegen ihre Unigebung abgegrenzte und entzündet ausseheude Fettgeschwulst, welche nach vollständiger Lösung aus ihrer Umgehung und von den in der Linea alba gelegenen Rändern der Bruchpforte stark hervorgezogen, möglichst tief unten abgebunden uud zuletzt vor der Ligatur abgesehnitten wurde. Den Stiel versenkte ich in die Bauchhöhle, schloss die Oeffnung in der Aponenrose der Banchmuskeln durch eine Catgutnaht und darüher die Hautwnude mit vier Suturen. Nach der Operation fühlte sich der Krauke wesentlich erleichtert, hesonders war die Schmerzhaftigkeit oherhalb des Nabels eine viel geringere geworden. Auch an dem nächsten Morgen war die Stelle der Incision noch empfindlich, aher hei weitem nicht mehr in dem Grade, wie früher; der Leib war weich nnd zusammengefallen, bei Druck nicht schmerzhaft. Ausserdem erfolgten an diesem Tage mehrere Stuhleutleerungen. 22. August wurden die Nähte aus der Wunde, die prima intentione geheilt schien, entfernt; im Laufe des Tages traten öfters diarrhoische Stühle ein. Am 24. kamen feste Kothhallen, denen kleine schwarz aussehende Quecksilherkügelchen anhingen. Seither waren alle abgegangenen Fäces ausgewascheu und genau auf eine Beimengung von Quecksilber untersucht worden, ohne dass aher eine Spur davon hätte aufgefunden werden können. Am 25. August giugen 90 Grm. Quecksilber, die zum Theil oxydirt, zum Theil noch metallisch glänzend aussahen, ab; am 26. Angust nochmals 80 Grm. An diesem Tage entleerte sich aus dem oberen Theile der seither geschlossenen Wunde ein wenig Eiter, am 28. August bildeten sich in ihrer Umgehung einige Furunkel, die nach Ausstossung gangränöser Gewebsfetzen ebenso wie der Schnitt bald ausheilten. Bis zum

kleine Quecksilherkügelchen finden, im ganzen wurden 180 Grm. wieder aufgefangen. Speichelfluss war während des Aufenthaltes des Mercurius vivus im Körper niemals zu heobachten, im Gegentheil war, wie schon erwähnt, die Zunge anfangs vollständig trocken und wurde erst allmälig ein wenig feucht. Das Thermometer zeigte vom 18. his 22. August Morgens 37,6° his 38,0° C., Ahends 38,0° his 38,6° C.; nach dieser Zeit war die Temperatur normal. Am 10. Septemher stieg Patient, der jetzt wieder regelmässig jeden Tag einmal Stuhlgang hatte, auf und wurde am 19. Septemher geheilt entlassen.

Mitte December 1880 hefand sich K. völlig wohl; weder war die Stelle der Narhe empfindlich, noch waren Coliken oder Verdauungsstörnngen wieder eingetreten.

Die beiden zuletzt mitgetheilten Beohachtungen sind nene Beweise dafür, wie diese kleinen Brüche der weissen Linie, auch wenn sie weder Ahschnitte des Magens, noch der Därme enthalten, zn heftigen Beschwerden Veranlassung geben können. In dem ersten Falle hatte die etwa haselnussgrosse Hernia adiposa ein kleines Peritonaealdivertikel nach aussen durch die Bauchwand hervorgezogen, während bei dem anderen Patienten nichts davon zu hemerken war. In dem zweiten Falle könnte man überhaupt zweifelhaft sein, oh es sich nicht um ein zufälliges Zusammentreffen einer Hernia epigastrica mit einer aus nnhekannten Ursachen entstandenen Peritonitis gehandelt hätte, aher die colossale Empfindlichkeit des Bruches, das Aussehen desselben hei der Operation, die subjective Erleichterung nach der Herniotomie, der plötzliche Nachlass des Meteorismus und der Empfindlichkeit des Leihes hei Druck liessen doch mit grösster Wahrscheinlichkeit eine directe Ahhängigkeit der Bauchfellentzündung von dem Bruche annehmen.

Das Vorkommen dieser kleinen Hernien in der Linea alha oder in ihrer Nähe zwischen Nahel und Schwertfortsatz ist sicherlich kein seltenes. Manchmal aher werden diese Fettbrüche nicht für die Ursache der Klagen des Patienten gehalten, manchmal aher ühersehen, wenn nicht eine genaue Untersuchung der genannten Gegend vorgenommen wird. Ich selhst sah in dem letzten Jahre in nnserer chirurgischen Amhulanz noch 3 Krauke, die üher Schmerzen in der Magengegend, üher Verdanungsstörungen klagten, nnd hei denen diese kleinen, meist hei Druck etwas empfindlichen Hernien sich nachweisen liessen. Gewiss empfiehlt es sich in allen den Fällen, in welchen heftigere Beschwerden durch diese Brüche veranlasst werden, die Exstirpation derselhen und die nachfolgende Naht der Bruchpforte nach Lösung nnd Versenkung dee Stiels vorznnehmen; sollte dahei auch ein Stückchen des Peritonaenms mit ahgeschnitten werden, so wird doch hei Anwendung antieeptischer Cantelen die Operation ohne jede Gefahr ansführhar eein und eine schnelle Heilung der Wnnde erzielt werden können.

Um den Ueherhlick üher das gesammte in den Schlassfolgerungen zu verwerthende Material zu erleichtern, füge ich
noch die wichtigsten Notizen üher die 5 von Prof. Czerny')
operirten Patienten aus den früher mitgetheilten Krankengeschichten hei.

Fall XII. (l. c. S. 15). J. Ehret, 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Jahre alt, aus Sulzhach, wurde wegen heiderseitiger, sehr groseer, durch Bandagen nicht zurückhaltbarer Inguinalhernien am 26. Juli 1877 operirt.

Rechts wurde die Bruchpforte mit 4 Knopfnähten ans carbolisirter Seide geschlossen, der Bruchsack mit einem Seidenfaden theilweise abgehnnden, mit 5% Carholwasser ausgespült und drainirt.

Links wurde die Brnchpforte ehenfalls mit 3 Seidensuturen

geschlossen, der Bruchsackhals mit Seide ligirt, der Bruchsack selhst drainirt. Rechts entstand eine suhcntane Phlegmone, die incidirt werden musste; aus der Incisionsöffnung eutleerten eich die Nähte der Bruchpforte nnd die Ligatur des Bruchsackes, während links die Heilung fast vollständig 'per prim. int. erfolgte.

Am 25. Angust wurde der Knahe scheinhar geheilt ohne Bruchband entlassen.

Anfang September musste ein kleiner Ahscess in der Narhe der linken Seite incidirt werden.

Am 8. Septemher 1877 war die Bruchpforte links sehr eng, ein Anprall der Eingeweide deutlich, aher kein Vortreten derselhen zu heohachten. Rechts trat heim Schreien eine hühnereigrosse Partie Darm vor, die in der Ruhe aher spontan wieder zurückging.

Am 25. September wurde der Bruch rechts noch grösser gefunden, es hlieh jedesmal nach Reposition der Eingeweide ein Strang zurück, der für den Proceseus vermiformis, welcher hei der Operation im Bruch gefunden worden war, gehalten wurde.

Von dieser letzten Untersuchung ah trug der Kleine constant ein Bruchhand. Bei der Nachuntersuchung am 21. September 1879 fand man links kaum eine Bruchpforte, während man rechts mit der Spitze des kleinen Fingers in dieselbe eindringen konnte. Beim Schreien und Weinen des Kindes wölhten sich heiderseits die Leistengegenden etwas vor, aber es drangen keine Eingeweide in den Leistenkanal hinein. Nach Angahe des Vaters sollte manchmal rechts etwas aus dem Leistenkanal vordringen, jedoch war dies hei der Untersuchung, während welcher der Kleine heständig schrie, nicht zu constatiren; möglicherweise lag auch von Seiten des Vatere eine Verwechslung mit dem stark in die Höhe gezogenen Hoden vor. Am 1. September 1880 konnte man links nicht mit der Spitze des kleinen Fingers in den Leistenkanal eindringen, man fühlte den Impuls der Eingeweide heim Husten, jedoch trat nichts davon vor; rechts dagegen war der Leistenkanal für den kleinen Finger durchgängig; heim Husten kam eine taubeneigrosse Hernie zum Vorschein, die sich leicht reponiren liese und durch ein Bruchband zurückgehalten werden konnte, sie soll in den letzten 6 Wochen, während welcher Zeit der Knahe an Kenchhueten litt, an Grösse zngenommen hahen. Nach Reposition der Darmschlinge fand man einen Strang durch den Leistenkannl ziehen, der wohl der vorgefallene Processus vermiformis war. Der Knahe hatte seit dem Frühjahr statt des doppelseitigen Bruchhandes, nnr ein solches für die rechte Seite getragen; es wurde das erstere, hanptsächlich wegen des heftigen Hustens wieder empfohlen.

Fall XIII. (l. c. S. 19 n. 38). Fr. Rachel aus Wiesloch, 70 Jahre alt, war wegen eines sehr grossen rechtsseitigen Leistenhrnches am 2. August 1877 operirt, links hestand zn dieser Zeit eine apfelgrosse Leistenhernie; die Bruchpforte wurde mit Knopfnähten von Seide geschlossen, der Brucheack hoch ohen mit einem Seidenfaden ahgeschnürt, mit 5% Carholwasser ausgewischt und drainirt. Die Heilung kam völlig per prim. int. zu stande, der Pat. konnte am 12. Septemher mit doppelseitigem Bruchhand geheilt entlassen werden. Im Novemher 1877 war der Anprall der Eingeweide rechts stärker als normal, es schien eine Hernia incipiens in Bildung hegriffen zu sein.

Später stellte sich Rachel nicht wieder vor, jedoch soll nach der Angahe seines Sohnes, die Hernie his zum Tode des Patienten, der im Jannar 1879 erfolgt war, nicht grösser geworden sein und auch keine Beschwerden verureacht hahen.

Fall XIV. (l. c. S. 22 n. 38). Martin Walhauer, 63 Jahre alt, ans Leimen, wurde wegen eines eingeklemmten rechtsseitigen Leistenhrnches am 8. August 1877 operirt. Die Bruchpforte wurde mit 3 seidenen, etarken Knopfnähten geschlossen, der



<sup>1)</sup> Czerny, V., Beiträge zur operativen Chirnrgie. Stnttgart 1878.

Bruchsack mit einem starken Seidenfaden ligirt, seine Höhle mit Schwämmen, die in 5% Carholwasser getaucht waren, ausgewischt und drainirt. Die Heilung war am 6. Tage ohne Eiterung erfolgt, der Kranke konnte am 24. aufstehen und am 28. Angust entlassen werden, heim Stehen und Drängen kam keine Spur einer Hernie zum Vorschein.

Im November 1877 war der Zustand noch wie bei der Entlassnng.

Erst am 13. Septemher 1879 stellte sich der Pat. zn einer Nachuntersuchung wieder vor; man fühlte rechts eine für die Fingerspitze durchgängige Bruchpforte, aus der ein kleiner tauheneigrosser Tumor hervorgedrängt wurde, Pat. trng sein Bruchband unregelmässig, manchmal liess er es ganz hei Seite; die völlige Heilung soll nach seiner Angahe ein Jahr lang angehalten haben.

Am 15. Juli 1880 hestand rechts eine Hernia interstitialis, die Bruchpforte war straff anzufühlen; der Bruch hatte an Grösse nicht zugenommen. Links hatte sich im Verlaufe dieser Zeit ehenfalls eine Bruchpforte gebildet, iu die man mit der Fingerspitze eingehen konnte.

Fall XV. (l. c. S. 28 n. 38). Georg Kinzinger, 48 Jahre alt, aus Schönau, wurde wegen einer Kothfistel im Bruchsack am 14. Juni 1877 operirt. Nach directer Naht der Darmwunde mit 3 Catgutnähten über die eine zweite Nahtreihe von 5 Catgutknopfnähten gelegt wurde nnd nach Verseukung der Schlinge in die Bauchhöhle, wurde die Bruchpforte mit einer vierfach gekreuzten Miedernaht aus dickem Catgut geschlossen, der Bruchsackhals mit einem dicken Catgutfadeu abgeschuürt, der Bruchsack mit 5% Carbolwasser ausgewischt und drainirt. Am 16. Tage nach der Operation war die Wunde vollständig geheilt, am 9. Juni konnte der Kranke zum ersten Mal aufstehen und Mitte Juli eutlasseu werden.

Im Angust und September 1877 zeigte sich der Zustand noch wie bei der Entlassung. Im Jahre 1878 bildete sich allmälig wieder eine kleine Hernie, die am 7. September 1879 die Grösse eines Gänseeies erreicht hatte. Am 15. Juli 1880 fand sich die Hernie nicht vergrössert, die Bruchpforte war für 1 Finger durchgängig, fühlte sich nach aussen sehr straff an. Pat. sah hlühend aus, trotzdem er zu Hause als Zimmermann sehr schwere Arbeit verrichten musste, er konnte jede Nahrung vertrageu, litt niemals weder an Stuhlverstopfung noch an Coliken.

Fall XVI. (I. c. S. 32 n. 38). Bei Conrad Kraus, 40 Jahre alt, aus Neulussheim, wurde ehenfalls wegen einer Kothfistel in einem Bruchsacke die Radicaloperation am 2. Juli 1877 ausgeführt. Auch hier wurde zunächst die Darmwunde mit 7 Catgutknopfnähten, über die nochmals eine 2. Etage von 7 Nähten gelegt wurde, geschlossen, dann die Bruchpforte mit 5 fach gekreuzter Catgutmiedernaht vereinigt, der Bruchsack an seinem Hals, da der Schnitt, welcher den Bruchsack eröffnet hatte, zu hoch hinauf ging, um durch die Ligatur geschlossen werden zn können, theilweise ahgehunden. Am 7. August konnte der Kranke geheilt entlassen werden.

Im Novemher 1877 wurde der Anstoss der Eingeweide in der Leistengegend etwas höher gefunden, als normal, aher keine Hernie. Im Jahre 1878 entwickelte sich wieder eine solche, und am 14. Septemher 1879 zeigte sich hei einer Nachuntersuchung ein gänseeigrosser, reponihler Bruch, der his zum 18. Juli 1880 die ehen angegebene Grösse beibehalten hatte; die Eingeweide drängten den äusseren Theil des Leistenkanales vor, stiegen aber nicht in den Hodensack hinab. Das Bruchhand wurde von dem Kranken seither immer getragen; Pat. sieht gut aus, konnte ohne alle Beschwerden jede Nahrung geniessen und hatte regelmässige Stuhlentleerung.

Stellen wir die Hauptpunkte der im vorhergehenden angeführten Casuistik znsammen, so ergieht sich, dass die 19 Radicaloperationen hei 16 Patienten ausgeführt wurden, 10 mal wegen einseitiger, 3 mal wegen doppelseitigen Leistenhernien, 2 mal wegen eines Fetthruches der weissen Linie.

Die Indicationen zn den Radicaloperationen wurden ahgegehen durch Einklemmnngen hei 5 Kranken (I., II., III.,
VI., VII., XIV.), durch Hernien, welche mit Bruchhändern
nicht mehr znrückgehalten werden konnten in 5 (IV.,
V., IX., XII., XIII.), durch angewachsene, nicht reponihle
Hernien in 8 (VIII., XI.) und dnrch Kothfisteln im Bruchsack in 2 Fällen (XV., XVI).

Je nach dem hei der Radicaloperation eingeschlagenen Operationsmodus vertheilten sich die Fälle nach Ahzug zweier, die mit Tod (einmal in Folge der Operation an Pyämie (V.) das andere Mal unahhängig davon an Convulsionen (II.)) endeten, folgendermassen:

Die Umschnürung des ganzen Bruchsackhalses nebst der Naht der Bruchpforte wurde hei 9 Leistenhrüchen (IV., doppelseitig V., VII., (links) XII., (links) XIII., XIV., XV., XVI.), und bei 2 Fetthrüchen der weissen Linie (XI.) vorgenammen.

Der Bruchsack wurde in diesen Fällen gespalten, mit 5% Carholwasser ausgewaschen und drainirt, nur einmal exstirpirt, weil er klein und bei der Operation völlig aus seinen Verbindungen gelöst war.

Die Heilung der Wunde erfolgte sechs Mal ohne Eitersecretion per primam iutent. in 6-10 Tagen (IV. (links), VII., X., XIV., XII. (links), XIII.), vier Mal nach einer Eiterung von 14. 16, 36 und 39 Tagen (XI., XV., IV. (rechts), XVI.). Einmal erfolgte der Tod (V.). Die Patienten wurden alle mit Bruchband eutlassen.

Bei 6 erwachsenen Personen mit Leistenhernien traten aher an der Stelle der Operation nach Verlauf mehrerer Monate (IV. (doppelseitig). XIII., XV., XVI.) bei einem allerdings erst nach Jahresfrist (XIII.) locale Recidivé ein, die jedoch klein blieben und leicht durch ein Bruchband zurückgehalten werden konnten. Die Patienten mit Fetthruch der weissen Linie (X., XI.) bliehen geheilt. Bei einer Erwachsenen (VII.), die 2½ Monate nach der Operation an Pneumonie starh, zeigte sich hei der Section von innen gesehen keine Andeutung einer Bruchpforte und keine Ausstülpung des Peritonaeums.

Bei einem Kinde (XII links) hatte die Heilung Bestand, sie wurde noch kürzlich von mir, 3 Jahre nach der Operation, constatirt.

Die partielle Ahschnürung des Bruchsackes nehen der Naht der Bruchpforte war hei zwei Kindern (IX links; XII rechts) wegen der änsserst dünnen Beschaffenheit der Bruchsäcke zur Ausführung gekommen. Die Heilung war nach 24 und 30 Tagen erfolgt. Bei dem einen Kinde (IX.) hildete sich mehrere Monate nach der Operation ein locales Recidiv aus, das durch Anlegung eines Bruchhandes heseitigt wurde, nnd dessen Heilung jetzt nach 10 Monaten constatirt werden konnte; hei dem anderen Kinde (XII.) trat ehenfalls ein Recidiv ein, das während eines Jahres durch ein Bruchband so vollständig zurückgehalteu wurde, dass man an völlige Heilung hätte glanhen können; erst in der allerletzten Zeit traten in Folge eines heftigen Kcuchhustens Eingeweide in den Leistencanal wieder ein.

Die Bruchpforte allein wurde geschlossen hei vier Radicaloperationen. Bei dem einen Erwachsenen (VI.), weil der Bruchsack fehlte, hei dem anderen (VIII.), weil man denselben zum Theil mit in die Bauchhöhle zurückschiehen musste, um überhaupt die Reposition des Bruches ausführen zu können, dann hei zwei Kindern (I, IX rechts) wegen seiner dünnen,

zerreisslichen Beschaffenheit. Die Heilung erfolgte in 14, 18, 27 und 51 Tagen (l., 1X., VIII., VI.).

Bei dem einen Erwachsenen, der eine colossale Hernie hatte (VIII.), stellte sich einige Wochen nach der Operation ein Recidiv ein, während bei dem anderen (VI.) die Heilung ein Jahr lang andauerte, dann aber auch wieder zu einem localen Recidiv führte. Ausserdem bildeten sich bei beiden Kranken Leistenhernien auf der nicht operirten Seite aus, bei dem einen ausserdem auch noch ein Nabelbruch. Die beiden Kinder blieben vom Augenblicke der Operation an definitiv geheilt; die complete Heilung wurde kürzlich bei dem einen (I.) nach 34 Monaten und bei dem anderen (IX.) nach 19 Monaten nachgewiesen.

Der Bruchsackhals allein wurde abgebunden bei einer Erwachsenen (III.); die Wnnde heilte in 21 Tagen mit geringer Eiterung, jedoch trat auch hier ein Recidiv ein, das aber seit sieben Monaten unverändert klein geblieben ist.

Nach dem Alter der Operirten lässt sich, abgesehen von der angewandten Operationsmethode, das folgende Gesammtresnltat aus dem vorhergehenden ableiten: Nach 13 Radicaloperationen bei 12 erwachsenen Personen starb 1 Patient. Bei den beiden Kranken mit Hernia adiposa lineae albac hatte die Heilung Bestand, nnd bei den anderen hielt dieselbe mehrere Monate, bis in das zweite Jahr stand; nach dieser Zeit entwickelte sich entweder local oder dicht oberbalb der alten Stelle ein Recidiv, zwei Mal trat daneben noch ein Leistenhruch der anderen Seite und hei dem einen ausserdem noch ein Nabelbruch auf.

In allen Fällen blieben die localen Recidive jedoch klein und konnten selbst in solchen Fällen, in denen die Opcration wegen sebr grosser Hernien vorgenommen waren, durch ein Bruchband leicht zurückgebalten werden.

Nach 6 Radicaloperationen bei 4 Kindern mit Leistenheruien erfolgte einmal der Tod (II.) unabhängig von der Operation. Bei drei Hernien, die mit Ausnahme eines Falles sicherlich wegen ihrer Grösse nicht spontan geheilt wären, hielt die Heilung vom Augenblicke der Operation an stand, sie wurde nach 19, 34 und 37 Monaten (IX rechts, I., XII links) noch constatirt; bei 2 Hernien bildeten sich locale Recidive, von welchen jedoch das eine (IX links) durch Anwendung eines Bruchbandes noch beseitigt wurde und bei der letzten Untersuchung 10 Monate später noch geheilt geblieben war.

Durch die Ergebnisse dieser Zusammenstellung wird man von neuem darauf hingewiesen, bei Erwachsenen die Radicaloperation von Hernien nur auszuführen nach der Operation eingeklemmter Brüche, da hierdurch die Lebensgefahr für den Kranken nicht vergrössert wird, bei sehr grossen oder irreponiblen Brüchen, die den Träger derselben arbeitsunfähig machen, oder wegen ihrer Grösse unerträgliche Beschwerden verursachen, zuletzt bei Kothfisteln im Bruchsack. Gerade diese verschiedeneu zuletzt angeführten Zustände, an deren Beseitigung man sich früher nur gauz ausnahmsweise heranwagte, waren es, welche in nenerer Zeit mehrfach in den Kreis der Operationen herangezogen wurden, im Vertrauen auf die Ungefährlichkeit derartiger Eingriffe unter antiseptischen Cautelen. Wenn auch in solchen Fällen keine eigentliche radicale Heilung erzielt worde, so kounten doch anch diese Brüche, oder ihre Recidive später leicht dnrch ein Bruchband reponirt erhalten werden. Bei kleinen freien Hernien wird einstweilen die Operation zu verweigern sein, da eine definitive Heilung nicht mit Sicherheit zu versprechen ist, und der Kranke nicht vom Tragen eines Bruchbandes dispensirt werden könnte.

Rückhaltslos würde man bei kleineren Kindern, bei denen sich nach nnseren Beobachtungen das Endresultat viel günstiger gestaltete als bei Erwachsenen, die Radicaloperation bei incarcerirten und bei sehr voluminösen, schwer reponiblen Hernien, die durch ein Bruchband nicht mehr beseitigt werden können, empfehlen müssen, wenn hier die antiseptischen Verbände mit derselben Sicherheit anzulegen wärcn, wie bei Erwachsenen. Man wird die Gefahren der Operation herabzusetzen versuchen durch häufigen Wechsel des Verbandes, durch den allerdings die Nachbehandlung eine äusserst mühsame und zeitraubende wird, und, wenn äusserst möglich, durch Abschnürung des geschlossenen Bruchsackes. Bei älteren Kindern wird man die Antisepsis mit ziemlicher Sicherheit durchführen können und sicherlich günstige Resultate durch die Radicaloperationen zu erzielen im Stande sein.

Welcher Operationsmodus vorzuziehen sei, soll uatürlich durch diese wenigen Krankengeschichten nicht entschieden werden. So lange es aber zweifelhaft ist, ob die Verengerung der Bruchpforte, oder die Abschnürung des Bruchsackhalses der für die Heilung wesentliche Punkt ist, wird es jedenfalls am rationellsten sein, in allen Fällen, in denen es möglich ist, beide Verfahren mit einander zu verbinden. Genug Fälle werden immer noch bleiben, in denen man nothgedrungen nur die eine oder die andere Opcrationsmethode ausführen kann, die zur Entscheidung der Frage, welches Moment das wichtigere ist, beitragen müssen. Unmittelbar nach der Naht der Bruchpforte konnte man immer wochenlang die Verengerung derschen nachweisen, häufig auch beobachten, wie sie sich in späterer Zeit mehr zusammenzog und ihre Pfeiler sich noch straffer gespannt anfühlten. Wenn auch bei anderen Kranken eine Erweiterung der Bruchpforte wieder zu stande kam, so erreichte dieselbe jedoch in allen unseren Fällen bis jetzt nicht wieder die Grösse, welche sie vor der Operation gehabt hatte. Wird nun ausserdem auch noch der Bruchsack im Nivean der inneren Bruchöffnung abgeschnürt und obliterirt, so wird sicherlich durch eine derart verengte Bruchpforte das Peritonaeum weniger leicht zu einem neuen Bruchsack hervorgestülpt werden können, als wenn es über eine weite Bruchöffnung hiuwegzieht.

• Zweifelhaft erscheint es mir dagegen nach unseren Erfahrungen, ob durch Herbeiführung von Eiterung im Bruchsacke, der Erfolg der Operation gebessert werden kann, wie es von anderer Seite betont wurde. Nach den vorhergehenden Mittheilungen muss es wünschenswerther erscheinen, möglichst rasche Heilungen zu erzielen; denn es erfolgte mehrmals die definitive Heilung des Bruches oder blieben wenigstens die Recidive länger aus, weun die Wunde per primam intentionem sich geschlossen hatte. Besonders auffallend war dies bei den beiden Kindern (IX. und XII), bei denen auf der einen Seite die Wnnde längere Zeit eiterte, auf der anderen aber durch erste Vereinignng geheilt war.

# III. Doppelmeissel zur Behandlung adeuoider Vegetationen des Nasenrachenraumes.

Dr. J. Michael in Hamburg.

Zur Entfernung der adenoiden Vegetationen des Nasenrachenraumes hat sich mir seit drei Jahren ein Doppelmcissel als ganz ausserordentlich zweckmässig hewährt. Vor anderen zangenförmigen Instrumenten, wie sie von Stoerk, Loewenberg, Catti u. a. angegeben sind, zeichnet sich das meinige durch folgende Eigenthümlichkeiten aus. Es ist 18 Ctm. lang und sehr derb gearbeitet, wodurch das bei seiner Länge sonst unvermeidliche Federn verhindert wird. Der Drehpunkt d sitzt ziemlich weit nach dem Schnabel zu, so dass durch die ungleichen Hebelarme die Kraft vergrössert wird. Nach vorn

vom Drebpunkt befinden sich drei Krümmungen, und zwar erstens eine convexe Krümmung k nach unten, durch welche der Schnabel beim Einführen verhältnissmässig tief steht, und



daher ohne Berührung des weichen Gaumens an den Nasenrachenraum gelangen kann. Sodann ist jede Branche nach aussen convex gekrümmt a, so dass auch bei geschlossenem Instrument im Anfangstheil des Schnabels ein freier Raum existirt, welcher bestimmt ist, die Uvula aufzunehmen. Wenn diese Einrichtung mangelt, ist man oft in der unangenehmen Lage, das bereits eingeführte Instrument wieder entfernen zu müssen, um die zwischen die Branchen gefallene Uvula nicht zu quetschen. Endlich ist der Schnabel in der Weise gekrümmt, dass er sich den hinteren und oberen Contouren des Nasenraumes anschliesst. Es kann dadurch mehr zu gleicher Zeit gefasst werden. Schneiden sind zwei Meissel mit scharfen Rändern m. Diese Einrichtung befähigt uns, das Instrument in dreierlei Weise zu verwenden; man kanu erstens damit, wenn man nicht zn fest zudrückt, nach

Art der gerifften Zange die Neubildungen ausreissen, zweitens beim festen Zusammendrücken der Branchen wie mit einer Scheere abschneiden. Endlich kann man drittens sehr derbe Wucherungen, die znm Schneiden und Reissen zu zähe sind, damit zerquetschen und so ihre Ernährung unterbrechen. Dieselben fallen dann am nächsten Tage spontan ab, oder lassen sich leicht entfernen.

Für Kinder, auch für weniger zuverlässige Patienten hediene ich mich eines etwas kleineren Instrumentes, mit kürzeren und etwas weniger gekrümmten Meisseln. Ich verzichte hier auf den Vortheil der stärkeren Krümmung, weil bei seichteres Krümmung die Einführung leichter ist, und man auch nicht bei Unruhe des Patienten in Gefahr geräth, am harten Ganmen festzuhaken<sup>1</sup>).

Ich operire in folgender Weise: Nachdem ich mich dnrch Rhinoskopie und Digitalnntersuchung, letztere genügt für die meisten Fälle, von dem Vorhandensein der Vegetationen überzengt und mich mit deren Sitz und Consistenz vertraut gemacht habe, schiebe ich auf einem mit der linken Hand gehaltenen Zungenspatel das anf eine Kante gestellte Instrument bis an die mit dem Stirnreflector heleuchtete hintere Rachenwand, drehe das Instrumeut, senke den Griff, bis ich anf einen weichen Widerstand stosse. Dann öffne und schliesse ich. Dann drehe ich leicht drückend das Instrument wieder auf die Kante, und entferne es sammt dem Spatel, ohne den Ganmen überhaupt herührt zu haben.

In dieser Weise entferne ich ein bis zehn Vegetationen in einer Sitzung, so dass je nach dem Fall fünf bis dreissig Sitzungen erforderlich sind, um das gewünschte Resultat zu erreichen; das heisst die Heilung der Beschwerden, derentwegen ärztliche Hülfe in Anspruch genommen wurde, Schwerhörigkeit, Nasalsprache, Undnrchgängigkeit der Nase und deren Folgen. Ich halte es dagegen nicht für nöthig, in allen Fällen den Nasenrachenraum vollständig auszuräumen, denn die Vegetationen pflegen erfahrungsgemäss in den Jahren, in welchen die Scrophulose zurücktritt, spontan zu verschwinden. Sie sind meiner Ansicht nach eine Aeuserung dieser Dyskrasie. So häufig sie bei Kindern vorkommen, so selten trifft man sie bei Erwachsenen. Man kann also den Rest, der sich nicht durch äussere Symptome mehr manifestirt, seinem Schicksal überlassen.

Man kann die Operation mit meinem Instrument auch unter Leitung des Spiegels oder unter Leitung des eingeführten Fingers vornehmen, ersteres hat mir bei Erwachsenen oft gnte Dienste geleistet, letzteres habe ich vermieden, weil dadurch die Operation wesentlich unangenehm gemacht wird.

Gegenüber den anderen Methoden nehme ich für die meinige die Vorzüge in Anspruch, dass sie relativ schmerzlos, dass eine starke Blutung gar nicht vorkommen kann; eben so wenig mehrtägiges Fieber und Halsschmerzen, die beim Ringmesser und Galvanokauter die Regel bilden. Wenn ich die Vorsicht gebrauchte, das Aussehen der l'atienten etwas zu beachten, und sobald dieselben blass oder angegriffen waren, die Sitzungen einige Tage auszusetzen, so wurden dieselben niemals im Schulbesuch oder in ihrer sonstigen Lebensweise gestört. Die Vorzüge meines Instrumentes vor den anderen zangenartigen sind bereits erörtert.

Als Nachtheil köunte man es bezeichnen, dass nach meiner Methode die Bebandlung längere Zeit in Anspruch uimmt, doch hahe ich gefunden, dass die Eltern meiner kleinen Patienten, und gewiss mit Recht, mehr auf das certo nnd jucunde als auf das cito Werth legten.

Nebenverletzungen sind, wenn nach der Vorschrift operirt wird, wie man sich am Phantom überzeugen kann, ausgeschlossen. Sobald keine Vegetationen da sind, fasst das Instrument gar nichts. Nur bei Entfernung von dicht neben der Tuba sitzenden Wucherungen, also bei fast vollkommen seitlicher Stellung muss man sich etwas in Acht nehmen, doch giebt einige Uebung in der Führung so viel Gefühl für die Consistenz des zwischen den Branchen befindlichen Objectes, dass man den etwa mitgefassten Tubenknorpel sogleich erkennt und loslässt. Septum, weiche Gaumen und hintere Racbenwand kann bei richtiger Handhabung nicht zwischen die Branchen gelangen.

Man kann in der angegebenen Weise allerdings nur mit Zustimmung der kleinen Patienten operiren, bei gewaltsamem Vorgehen geht der Vortheil der geringen Schmerzhaftigkeit verloren. Indessen ist es mir fast in allen Fällen gelnngen, die Kinder zum Stillhalten zn bewegen. Man mnss nur Geduld mit ihnen haben und ihnen Zeit geben, sich an den Arzt nnd das Instrument zu gewöhnen. Sobald man ihnen die erste schmerzlos entfernte Vegetation vorzeigt, hat man gewöhnlich gewonnenes Spiel. Wenn es auch das eine oder andere Mal ein wenig schmerzt, werden sie doch nicht mehr widerspenstig. So ist es mir gelungen, ohne jemals die Patienten binden, oder selbst von Assistenten oder Begleitern fixiren zn lassen, selbst vier- nnd fünfjährige Kinder zu operiren. Von einem zehnjährigen Mädchen wurde der Metallgeschmack des Instrumentes als das unangenehmste der ganzen Operation hezeichnet, gewiss das grösste Compliment, das einem chirnrgischen Eingriff gemacht werden kann.

Nach allem mitgetheilten halte ich mich zu folgendem Schlnss berechtigt: Wenn auch für ganz kleine Kinder das Zerquetschen der Vegetation mit dem Fingernagel der Einfachheit halber vorzuziehen ist, man bei einzelnen ungezogenen Rangen trotz aller Geduld nicht zum Ziel gelangt, und deswegen die Sache aufschieben oder die Methode verändern muss, endlich sich für einzelne Ansnahmsfälle, wie ungewöhnlich re-

<sup>1)</sup> Jedes der beiden Instrumente liefert Herr Instrumentenmacher Bolte, Rödingsmarkt S4, Hamburg, zum Preise von M. 7,50. Denjenigen, welche sich nur eines anschaffen wollen, empfehle ich den kleineren Doppelmeissel, da man zur Noth mit diesem in allen Fällen auskommt, während der grössere bei Kindern sebwer anwendbar ist.

sistente Wucherungen oder die heetartige Hypertrophie der Pharynxtonsille andere Behandlungsweisen zweckmässiger sind (für die genannten Ansnahmen hahe ich eine andere Methode ersonnen, über welche indess die Versuchsreihe noch nicht ahgeschlossen ist), so ist für das Gros der Fälle die beschriehene Methode die hei weitem vorzüglichste, nnd siud neben ihr das Ringmesser, der scharfe Löffel und der hoch moderne Galvanokauter als unnütze Grausamkeiten zu vermeiden. Das Instrumentarium und dessen Handhahung ist ausserdem so einfach, dass sie von jedem Arzt, der sich durch mehrfaches Touchiren mit den auatomischen Verhältnissen vertraut gemacht hat, leicht ausgeführt werden kann.

#### IV. Referate.

Therapcutische Notizen.

Mit Bezug auf die zuerst von Langenbueh (vgl. diese Woebenscbrift, No. 48, 1879), später von Esmareh mit günstigem Erfolg in je einem Falle, von Erlenmeyer ebenfalls in einem Falle, aber ohne Erfolg, ausgeführte Dehnungen der Nervenstämme bei Kranken, welche an den Erscheinungen der Tabes dorsalis litten, sind neuerdings in Paris in Bieetre von Débove chenfalls einige Erfahrungen gewonnen worden, in welchen das Verfahren günstige Wirkungen ausübte. Wir entnehmen dem aussihrlichen Vortrage, in welchem Débove in der Sitzung der Société médicale des hòpitaux vom 11. December 1879 (Union méd. vom 14. u. 16. December 1881) den Fall veröffentlichte, folgendes. Es handelte sich bei dieser Beobachtung um einen an Ataxie mit heftigen Sehmerzen leidenden Mann, welcher bereits seit vielen Jahren das Bett nicht verlassen hatte. Es wurde der linke Nervus ischiadieus durch Dr. Gillette gedehnt, und zwar ohne Chloroformuarcose, weil man — nach physiologischen Ersahrungen — durch eine so hestige Reizung eines grossen Nervenstammes einen Stillstand der Respiration und Circulation befürchten zu müssen glaubte. Nach 48 Stunden waren die blitzartigen Schmerzen vollkommen verschwunden, nieht nur in dem operirten Gliede, sondern auch in den übrigen Extremitäten. Ferner zeigte die Hautsensibilität sich wiederhergestellt, ebenso das Muskelgefühl erheblich verbessert, so dass der Kranke von der Lage der Glieder riehtigere Vorstellungen hatte. Auch die Coordinationsstörungen batten sieh erheblieh gebessert. Der Kranke konnte sich, wenn er gestützt wurde, stehend erhalten und auch einige Schritte sich vorwärts bewegen, was beides vorher nicht möglich gewesen war. Die Sehnenreffexe bliehen verschwunden, auch die Myosis der Pupillen blieb bestehen. (Dieser Fall wurde von Charcot in seiner Klinik in der Salpetriere vorgestellt [Progres médical No. 50, 1880].) Denselhen Gegenstand besprach Dr. Gillette in der Sitzung der Societé de chirurgie vom 22. December 1880 (France med. vom 26. December 1880). Er konnte von dem ehen erwähnten Fall berichten, dass bei demselben bis zum Tage des Vortrags, fünf Wochen nach der Operation, die Schmerzen nicht zurückgekehrt waren. Er fügte ferner kurz eine andere Beobachtung bei, welche einen Mann von 58 Jahren betraf, weleher an "Ataxie locomotrice" der oberen Glied-massen, und gleichzeitig an "accessorischer Ataxie" der Beine litt. Gillette dehnte den Nerv. medianus, auch hier versehwanden die laneinirenden Schmerzen iunerhalb 24 Stunden, und auch die Incoordination hatte sich verbessert. Doch waren am Tage des Vortrages einige Schmerzen zurückgekehrt. Derselbe Redner erwähnte ferner kurz eines dritten Falles, eines jungen Mannes von 30 Jahren, bei welchem am Tage der Sitzung der Nerv. ischiadicus linkerseits gedehnt worden war. Ueber die Wirkungsweise des Verfahrens sprechen sieh sowohl Chareot wie Débove zurückhaltend aus; es müsse vorläufig dahin gestellt werden, ob eine Wirkung auf das Centralsystem oder nur auf das periphere Nervensyslem geübt werde; der Umstand, dass nach Dehnung eines Nerven auch die Schmerzen in anderen Gliedmassen versehwinden, lasse indess eine centrale Wirkung oder eine gleichzeitige Einwirkung auf heide Systeme plausibel erscheinen.

Gegen die hartnäckigen, anfallsweise auftretenden Hustenanfälle der Phthisiker, welche durch Opiate nur schwer gemildert werden, empfieblt Landeuzy (Progrès mèd. No. 48, 1880) dringend subcutane Injectionen von Aq. destillata, welchem einige Tropfen Aq. Laurocerasi heigefügt sind, das letztere aus dem Grunde, um dem Kranken die Indifferenz der Injectionsflüssigkeit zu verdecken. Die Einspritzungen lässt L. meist in den Subclavieulargegenden oder der Nackeugegend machen, möglichst nahe dem Orte, vou wo der uniberwindliche Hustenreiz ausgehend gefühlt wird, bei Larynxphthise in die Haut über dem Kehlkopf, bei eireumseripter Pleuritis in die betreffenden Intercostalräume. Die Einspritzung soll den Ilnstenanfall sofort coupiren und auf längere Zeit andere Anfälle verhindern. Die Wirkungsweise liesse sich hypothetisch so erklären, dass der intensive, wenn auch knrze Schmerz der Injection im Gehirn einen neuen Reizzustand setzt, vor welchem der erste, hustenbervorbringende gleichsam in den Ilintergrund tritt: die Erfahrungen, nach welchen Neuralgien ele durch Hervorbringung eines auderen starken Hantreizes zum Schwinden gebracht werden, würden ebenfalls hier als Analoga angezogen werden können. (Diese Medication würde, wenn sie

sich hestätigt, doch wohl nur in Krankenhäusern sieh mit Erfolg häufiger verwerthen lassen, da in privatärztlieher Thätigkeit der Arzt nicht immer zu dem für die Einspritzung geeigneten Zeitpunkte gegenwärtig ist. Uebrigens wenn schon eine Injection gemaeht wird, dürfte doch wohl der Zusatz von Morphium dieselbe ungleich wirksamer gestalten. Ref.)

Eine endolaryngeale Operation in der Narcose — den ersten derartigen publicirten Fall — beschreibt Schnitzler (Wiener med. Presse No. 48 und 49, 1880). Bei einem Sjährigen, sehr reizharen Knaben, der durch Acther narcotisirt war, gelang es Verf., ein theils auf dem linken Taschenbande und der Morgagni'schen Tasche, theils auf dem vorderen Stimmritzenwinkel aufsitzendes Papellom, welches etwa 10 Mm. Breite und 5 Mm. Durchmesser hatte, mit der Quetschpincette unter Leitung des Kehlkopfspiegels zu fassen und sohnell zu entfernen. Die Zunge wurde von einem Assistenten weit herausgezogen, der Kranke von einem anderen Assistenten auf dem Schoosse gehalten. Aether wurde gewählt, weil die Narcose hiermit flüchtiger als die Chloroform-

narcose ist; die Betäubung dauerte nur 2-3 Minuten.

Mit dem in jüngster Zeit von Brieger in die Therapie eingeführten und sodann von Lichtheim und Jaenieke gegen Weehselfieber in Anwendung gezogenen Resorein hat Kahler (Prag. med. Wschr. No. 47, 1880) ebenfalls Versuche in 3 Fällen von Intermittens quotidiana angestellt, und zwar mit günstigem Erfolge. Resorein erwies sich als ein Mittel, welches geeignet ist, die Fieberanfälle zu beseitigen, wenn auch nach den bisherigen Erfahrungen die nochmalige Wiederkehr des Anfalls nach der ersten Dosis häufiger zu sein seheint, als nach dem Chinin. Als ein Vorzug vor dem letzteren seheint dem Resorein die wohl auf seine leichte Resorbirbarkeit beruhende Eigenthümliehkeit zuzukommen, auch wenn es zu Beginn des Anfalls gereieht wird, denselben an Intensität wesentlich abzuschwächen. Auch das Sehwinden des Milztumors wurde während des Gebrauches des Mittels deutlich beobachtet. K. reichte das Mittel zu 3 Grm. in Oblaten oder in wenig Wasser gelöst, in einem Falle auch per Klysma. Die Höhe der nothwendigen Dosis kann indess erst durch eine grössere Erfahrung fixirt werden.

# V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medieinische Gesellschaft.

Sitzung vom 10. November 1880.

Vorsitzender: Herr Bardeleben. Schriftsührer: Herr Abraham.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen. Für die Bibliothek sind eingegangen: 1) Von Herrn Hirsch berg: Fragmente über die bösartigen Geschwülste des Augapfels. 2) Portsetzungen der Pubblicazioni del R. Instituto di studi superiori pratici etc. in Firenze. 5 Heffe.

in Firenze, 5 Hefte.

Vor der Tagesordnung beriehtet der Vorsitzende über den Empfang der Deputation des Vorstandes seitens des Herrn v. Langenbeck, welche beauftragt war, demselben zu seinem 70. Geburtstage die Glückwünsehe der Gesellschaft, sowie den Beschluss über die Aufertigung

und Aufstellung einer Büste des Jubilars zu übermitteln. Tagesordnung.

1. Herr C. Friedlachder demonstrirt zwei Präparate, von denen das erste einen Fall von Heus, durch Schollacksteine hervor. gerufen, betrifft. (Die Bemerkungen des Herrn F. hierzu sind in No. 1, 1881, der Berl. klin. Wochensehr. veröffentlicht worden.) Zum zweiten Präparate bemerkt der Vortr. folgendes: Ich erlaube mir, Ihnen einen Fall vorzulegen, den ich erst heute zu seeiren Gelegenheit hatte. Es handelt sich um eine Gummosität im Herzen, einen sehr sehönen käsig-narbigen Tumor, an dem rechten Ventrikel gelegen, in der Nähe der Einmündungsstelle der Vena eava superior, in die Vena cava super hineindringend mit einer warzigen Oberfläche, die in das Lumen der Vene vordringt. Die Gummosität, der käsig-narbige Tumor, hat im ganzen die Ausdehnung von mehr als einer Wallnuss, etwa die Ausdehnung eines kleinen Hühnereies. Wir haben dann ausserdem eine Totalobliteration des Pericardialsackes, chenfalls mit gummösen, käsig-narbigen Einlagerungen in diesen Verwachsungsmassen. in der That gummöse Affectionen sind, Ichrt zunächst die Betrachtung - diese käsigen Substanzen sind sehr zähe, mit Narbenmassen durchsetzt und von dieken narbigen Zügen umgeben; es ist in der That diejenige Form der Verkäsung, die den syphilitischen Processen zukommt — das lehren weiterbin die Befunde an anderen Organen, vor allem an den Knochen. Sie sehen an den beiden Tibiae, die ich habe herbringen lassen, exquisite gummose Periostitis und ausserdem an der linken Clavicula und am Stornum ebenfalls sehr exquisite syphilitische Zerstörungen.

Der Fall bezieht sich auf eine Frau von etwa 50 Jahren, die an allgemeiner Atrophie zu Grunde ging; klinische Erscheinungen seitens des Herzens waren nicht vorhanden. Virchow beschreibt in seinem Geschwolstwerk mehrere Fälle von gunmösen Neubildungen des Herzens; indessen bei der grossen Seltenheit der Affection und der ganz ungewöhnlichen Grösse des Knotens scheint mir der vorliegende Fall Ihrer Betregbung nicht unwerth.

Betrachtung nicht unwerth.

Iller Seligsohn: Ich glaube bezüglich der ersten Beobachtung des Herrn Friedlaender, dass dieselbe ein um so grösseres Interesse darbietet, als sie vielleicht den Schlüssel für eine ganze Reihe von Con-

crementen giebt, deren Natur bisher etwas dunkel war, ich meine die sogenannten Urostealithen. Es ist das ein Concrement, welches zuerst von Heller und von Engländern beobachtet wurde, und über welches man bisher nicht ins klare gekommen war. Es handelt sich auch um schellackähnliche Massen, die mit leuchtender Flamme verbrennen. Ich glanbe, dass es sich auch vielleicht ätiologisch um dasselhe Moment gehandelt hat, und wir müssen Herrn Friedlacnder sehr dankhar sein, dass er diesen glücklichen Fund gemacht hat.

Herr Friedlaender theilt nachträglich mit, dass die Eruirung des anamnestischen Moments, welches in diesem Falle zur Diagnose verhalf, dem behandelnden Assistenzarzte, Herrn Dr. Meyer zu verdanken Derselbe hatte von der Frau und den Arbeitsgenossen des Individuums in Ersahrung gebracht, dass dasselbe die Schellacklösung zu trinken gewöhnt war, und zwar seit mehreren Jahren. Der Mann muss natürlich grosse Quantitäten von Spirituosen zu sieh genommen hahen, um diese colossalen Schellackmasssen in seinem Magen zu deponiren.

2. Herr Moritz Meyer: Ueber einige neuere electro-thera-

pentische Erfahrungen.
Der Vortragende theilt 3 Fälle von Contracturen mit, die er mit Volta'schen Alternativen mit schr gutem Erfolge hehandelt hat. (Der Vortrag ist in No. 51, 1880, der Berl. klin. Wochenschrift ausführlich abgedrackt.)

In der an diesen Vortrag geknüpften Discussion hemerkt: Herr Remak: Ich kann dem geehrten Herrn Vorredner darin nicht heistimmen, dass deswegen, weil die Methoden der Electrotherapie bereits klargestellt sind, sieh die jüngeren Electrotherapeuten mehr den eleetrodiagnostischen Untersuchungen zugewendet haben. Ich glanbe vielmehr, dass oleetrodiagnostische Forschungen im allgemeinen leichter anznstellen und an exacten Resultaten reicher und deswegen dankbarer sind und wohl aus diesem Grunde in der letzten Zeit mehr eultivirt wurden. Nachdem aher jetzt ein reeht beträchtliches electrodiagnostisches Material angesammelt ist, ist es gewiss an der Zeit, die electrotherapeutischen Methoden genauer zu präeisiren, als dies bisher der Fall ist. Wenigstens hahe ieh mieh bei einer compilatorischen Bearheitung der Eleetrotherapie für die Eulenhurg'sche Real-Eneyklopädie, welche ieh mir erlauht hahe, in der vorigen Sitzung der Gesellschaft zu überreichen, überzeugt, dass von einer Uebereinstimmung der Autoren über die Methoden zu verschiedenen Indicationen leider noch wenig zu spüren ist, und dass thatsächlich auf sehr verschiedenen Wegen eleetrotherapeutische Erfolge von glauhhaften Autoren erzielt worden sind. Was nnn die Empfehlung der Volta'schen Alternativen starker

galvaniseber Ströme für die Behandlung der Contracturen betrifft, so möchte ich daran erinnern. dass mein Vater meines Wissens zuerst gefunden hat, dass die Contracturen der Hemiplegiker durch Voltasehe Alternativen ersehlafft werden können, ehenso wie durch Anwendung starker inducirter Ströme, welche ja aus sehr schnell aufeinander-folgenden, alternirenden Stromstössen bestehen. Diese Erschlaffung der Contracturen paralytischer Muskeln ist eben eine ganz vorübergehende, und wird auf diesem Wege eine Heilung hemiplegischer Contracturen nicht erzielt, welche nur eintritt, wenn es gelingt, die eentrale Innervation so weit zu verhessern, dass die active Bewegliehkeit wiederkehrt, weshalh es hier garnieht auf eine Behandlung der Contractur sondern vielmehr der Lähmung ankommt. Für die Anwendbarkeit des vorgesehlagenen Heilversahens glaube ieh, dass der Begriff der Contractur etwas sehärfer, etwa als reflectorische Contractur gefasst werden muss, als dies der Herr Vortragende gethan hat. Was besonders seinen ersten Fall betrifft, so habe ieh den Eiudruck gewonnen, dass die Heilung bier viel weniger von der momentanen Ersehlaffung der Contractur durch die Volta'sehen Alternativen ahhängig zu machen ist, als von der katalytischen Zertheilung des zu Grunde liegenden peripheren Reizmoments, gemäss den seit Remak bekannten katalytischen Lei-stungen des galvanischen Stromes hei rheumatischen Exsudationen, zur Lösung rheumatischer Contracturen u. s. w. Nun entsalten Volta'sehe Alternativen in der That die kräftigsten katalytischen Wirkungen; nur Schade, und darauf möchte ich aus practischen Gründen hinweisen, dass sie nieht immer und namentlieh nieht in frischen Fällen vertragen werden, indem sie hier die Schmerzen nicht selten steigern, gerade wie man dies bei Gelenkaffeetionen und Isehias hechaehtet. In frischen Fällen führt dann eine mildere Hehandlung mittelst labiler Ströme zum Ziel, während in alten Fällen ieh ebenfalls von Volta'sehen Alternativen gute Wirkungen gesehen habe. Oh aber durch andere als kataly tische Heilwirkungen hei anderweitigen Contracturen Volta'sche Alternativen wirksam sind, seheint mir nach meinen Erfahrungen noch sehr zweifelhaft.

Herr Moyer erwidert, dass er keineswegs gesagt habe, es geschehe zu viel für die Electrodiagnostik. Er hahe nur gemeint, es wäre jetzt die Aufgabe, neben der Diagnose auch die Mothodik zu bearbeiten, während die Singeren Electrothereneuten sich vorzugsweise mit iener während die jüngeren Electrotherapeuten sieh vorzugsweise mit jener beschäftigten. Was die katalytische Wirkung anbetrifft, so glauht Herr M. nicht, dass eine solche sofort durch einsache Umkehr des Stromes in 2-3 Minuten eintrete, und hemerkt ausserdem, dass in den angeführten Fällen ja von dauernden Wirkungen die Rede sei. Er hat denselben Patienten 3 Monate später wiedergesehen, derselhe war noch vollständig im Stande zu gehen; auch von drei anderen Fällen, von denen er zwei unter Augen hehalten hat, hat er den Beweis, dass der plötzliehe Nachlass der Contractur kein vorühergehender, sondern ein dauernder gewesen sei.

Herr Romak: Ich möchte nur die Auffassung des Herrn Vortr. berichtigen, als wenn ich seine thatsächlichen Erfolge hätte bezweiseln wollen. Nur meine Erklärung derselben ist eine andere, indem mir gerade seine definitiven, durch wiederholte Behandlungen erzielten Er-folge zu beweisen scheinen, dass es sich um etwas mehr gehandelt hat, als um eine jedesmalige sonst stets vorübergehende Erschlaffung der Contractur. Uehrigens sind die katalytischen Leistungen des galvanischen Stromes auf die Gefüsse u. s. w. wohl als unmittelhare aufzufassen. Ich hätte gern von dem Herrn Vortr. die Frage beantwortet, ob er nieht gelegentlich bei frischen schmerzhaften Contracturen auch eine Zunahme der Schmerzen durch Volta'sehe Alternativen beohachtet hat.

Herr Meyer: Ich will darauf nur hemerken, dass ich üherhaupt die Volta sehen Alternativen keineswegs als Mittel gegen alle Contracturen empfohlen hahe, sondern ich hahe mir nur erlauht, eine Reihe von Fällen vorzutragen, in denen diese Alternativen einen überraschenden und dauernden Erfolg gehabt haben.

# VI. Feuilleton. Correspondenz aus Budapest.

Budapest, den 16. Januar 1881.

Ein reges Lehen begann am 5. d. M. vor und im Centralgehäude unserer Universität (wo auch die Quästur untergehracht ist). Die Ein-sehreihungen für das 2. Semester des Universitäts-Schuljahres 1880-81 haben ihren Anfang genominen und heute ihren Ahsehluss gefunden. Der Andrang der Universitätshörer war jetzt ein ehen so grosser, oder vielleieht ein noch grösserer, wie wir ihn gelegentlich der Einsehreihungen der letzten Jahre zu sehen gewöhnt waren. Im ersten Semester laufenden Sehuljahres waren an der Budapester

Hochschule inscribirt:

Ordentliche Hörer der Medicin Ausserordentliche Hörer der Mediein: 64 Zusammen 868.

Ferner:

Hörer der Pharmacie im 1. Jahrgange: 97 **-** 2.

Z usammen 185.

Aus diesen wenigen Daten geht hervor, dass unsere medieinische Faeultät, hinsiehtlich ihrer Höreranzahl, einen der ersten Plätze in der

Reihe der bedeutendsten Universitäten Europas einnimmt.

Aus dem Lectionscataloge, welcher am Tage der Eröffnung des neuen Semesters zur Vertheilung gelangte, wollen wir nur so viel mit-theilen, dass von 14 ordentliehen, 1 pensionirten, 7 ausserordentlichen Professoren und 22 Privat-Doeenten zusammen 71 Collegien gehalten werden, welch' letztere sümmtliche Zweige der Mediein in sieh fassen. — Die Anzahl der Professoren wird sieh — wie wir hoffen in hälde — nm drei vermehren, da die ung. Legislative die Kosten einer 2. Lehrkanzel und Klinik für Gehnrtshülfe (für Hebammen), sowie die der Lehrkanzel für Psychiatrie (gegenwärtig durch 3 Docenten vertreten) und auch der Anthropologie hereits votirt hat. Hauptsächlich wird durch die Besetzung der 2. Lehrkanzel für Gehurtshülfe einem flagranten Bedürfniss gesteuert, da der gegenwärtige Zustand unhalthar ist, wo Medieiner und Hebammen an einer und derselhen Klinik, durch einen und deuselhen Professor ihre Ausbildung erhielten. Und eben diesen sehwierigen Umständen ist es zuzusehreihen, dass im I. Semester laufenden Sehuljahres kein Hehammenenrs gehalten wurde.

Vor kurzem wurde von dem Minister des Innern ein Gesetzentwurf über die Organisirung der hanptstädtischen (Budapester) Polizei dem ungarischen Landtag unterhreitet. In demselhen wird u. a. auch die Kreirung von Polizeiärzten angeordnet, die einen wesentlichen Theil der Agenden unserer gegenwärtigen Bezirksphysiei übernehmen sollten, so dass letztere sieh hlos mit allgemeinen Sanitätsangelegenheiten der Hauptstadt und mit der Armenpraxis besehäftigen könnten. Hiugegen würde es die Hauptaufgahe der Polizeiärzte sein, bei plötzlich eingetretenen Verletzungen den betreffenden in den Polizeiwachstnben die erste nothwendigste ärztliche Hülfe zu leisten, die kranken Polizeiorgano zu behandeln das Prostitutionswesen im Sinne der envitätenslichten zu behandeln, das Prostitutionswesen im Sinne der sanitätspolizeiliehen

Regeln zu üherwachen.

Im Sinne des § 45 des Gesetzentwurfes sind die Polizeiärzte pensionsfähige Beamten, und sollen im Bereiehe der Hauptstadt 11 Polizeiarztstellen systemisirt werden, und zwar die Stelle eines Chefarztes mit einem Jahresgehalte von 1000 Gulden, 10 Polizei- (Bezirks-) Arztstelleu mit einem Jahresgehalte von je 600 Gulden. Ferner sollen 4 Chemiker angestellt werden (diese jedoch gehören nieht zum Beamtenpersonal, sind daher nicht pensionsfähig) mit einem jährlichen Honorar von 1000 Gulden, und schliesslich wird noch ein Gefängnissarzt und ein Gefängnissehirurg mit einem vorläufig noch nicht bestimmten Honorar ernannt werden.

Der so eben erwähnte Personenstatus der Polizeiärzte soll jedoch nur in der Zukunft ins Leben treten. Vorläufig sollen aus Ersparungsrücksichten blos ein Chef und vier Polizeiärzte ernannt werden. Letztere werden auch ad interim die Agenden des Gefängnissarztes versehen.

Wie oben erwähnt, ist alles gesagte nur ein Vorsehlag des Ministers des Innern; was die Legislative daran ändern wird, wissen wir noch nicht. Sollte bei der betreffenden Debatte sieh irgend etwas interessantes darbieten, so werde ich mir es erlauben, die geehrten Leser

dieses Blattes davon zu verständigen. Znm Schlusse dieser Zeilen will ich noch mittbeilen, dass der Klub der Budapester Aerzte dem hanptstädtischen Magistrat ein Memorandnm zur Begntachtung vorgelegt hat, in welchem um die Lieenz angesucht wird, einen Leichenverbrennungsofen in der Nähe der Stadt aufstellen zu dürfen. Im Sinne des Memorandums sollten die Leichen nur derjenigen verbrannt werden, die in ihrem Testament diesen Modus der Bestattung ihrer Cadavere wünschen, ferner die derjenigen unbemittelten, die anf Kosten der Hauptstadt ihrem letzten Ziele zugeführt werden. Das Memorandum setzt es ansführlich auseinander, dass dieser Modus der Leichenbestattung weder das religiöse Gefühl, noch die Pietät

verletzt und den sanitätspolizeilichen Regeln nicht im Wege steht.

Nachträglich habe ich noch mitzutheilen, dass der Docent für Histologie, Herr Dr. Ludwig Thanhoffer und Docent für Electrotherapie, Herr Dr. Karl Kétli zu ausserordentliehen Professoren befördert wurden.

#### Entgegnung, betreffend das medicinische Studium in den Vereinigten Staaten von Nordamerika.

Dr. Forchhammer in Davos-Platz.

Sie erlauben vielleicht, dass ich in einer kurz gefassten Antwort auf die unter dem Titel United States mixed Pickles in No. 50 v. J. dieser Woehenschrift ersehienenen Mittheilungen von Herrn Dr. Hartwig: Buffalo N. Y., den wertbvollen Raum Ihrer vielgelesenen Zeitung beanspruehe. College Hartwig spricht mit der zur Gewohnbeit gewordenen totalen Missachtung von allen amerikanischen Bildungssehulen für Medicin, und vielleicht hat betreffender Herr, wie die meisten, die in diesem Style schreiben, niemals das Innere einer solchen Schule geschen. Da iel, obschon ich mieb damit nicht brüste, zufällig in einer amerikanischen Schule meine medicinische Bildung genossen und dann auch hier das Staatsexamen absolvirt habe, erlaube ieb mir, wenigstens

im nöthigsten Amerika Gerechtigkeit zu verschaffen.
Dass es dort Schulen giebt, wie Verf. sie sehildert, zum Leidwesen eines jeden aufrichtigen Arztes in den Vereinigten Staaten, will ieh nicht in Abrede stellen, und solche Schulen haben auch keine ordentliche Ursaehe der Existenz; dass aber Verf. unter seiner allgemeinen Verdammung alle mit einbegreift, ist ungerecht. Starwood, Philadelphia, New York, New Orleans und noch einige andere haben von jeher einen guten Ruf genossen. (Besagter Verkauf von Diplomen in Philadelphia war eine Privatspeeulation für das Ausland.) Die Professoren der betreffenden Schulen sind grossentheils weit über die Grenzen der Vereinigten Staaten bekannt. Gewöhnlich nur Männer vom besten wissen eine Kritischer Rufe von des des Besten werden der Vereinigten Staaten bekannt. sehaftliehen Rufe werden auf solehe Posten berufen, denn die Bezahlung ist gut. Dass natürlich Alt-Europa mit seinem Universitäts-System nech Vorzüge hat, stelle ieh nicht in Frage; dass aber Amerika in dieser Richtung wie in jeder anderen grosse Fortschritte gemacht, kann man der allgemeinen Intelligenz der Amerikaner in allem zutrauen. mehreren der genannten Anstalten ist in den letzten Jahren die Studionzeit auf drei Jahre festgesetzt worden (Sommer- und Winter-Semester). Ein propädeutisches Examen wird vor der Zulassung zu den klinischen Füchern verlangt. Starwood hat einen unabhängigen Fond. ähnlich wie europäische Universitäten; ein Zulassungsexamen zum Studium der Medicin wird verlangt. — In New Orleans haben die Studenten mehr practische Gelegenheit in den Spitälern, wie in den meisten Schulen Europas. Zwölf Studenten werden nach zweijährigem Studium auf ein Examen hin als sogenannte Resident-Studenten im Charity hospital spital ansgenommen, und haben zwei Jahre lang den Vortheil, bei freier Kost und Logie als Assistenten zu fungiren. Alle zwei Jahre werden die zwölf Studenten durch Examen erneuert. Mehrere dieser jungen Lente meiner Bekanntschaft haben nachher in Paris noch einmal den Doctor gemacht. Wenn ich das amerikanische System der kürzeren Bildungszeit auch nicht befürworte, so muss ich zur Gerechtigkeit der Studenten sagen, dass sie fast ohne Ausnahme Tag und Nacht arbeiten und kein europäisches Studentenlehen kennen; ferner, dass sie sobald wie möglich in die Praxis im Spital eingeweiht werden, dass die Professoren tüchtige und eminent practische Lehrer sind, und somit wenigstens die jungen Lente eine tiichtige Grundlage erhalten, auf der sie mit späterem Fleiss in der Praxis tüchtige Mediciner werden können. In Specialfächern, wie Augen- und Kehlkopfkrankheiten, würde vielleicht anch bier manchem Collegen die nöthige Gelänfigkeit im Gebrauche des Ophthalmoscops und Laryngoscops mangeln.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Neubesetzung der v. Dumreicher'schen und der v. He bra'schen Klinik in Wien scheint die ärztlichen und Universitätskreise daselbst in lebhafte Aufregung zu versetzen. In der Sitzung des Professoren Collegiums vom 15. c. erfolgte die Abstimmung über die für die Wahl zu machenden Vorschläge. Für den vacanten zweiten

chirurgischen Lehrstuhl erhielt die Majorität und zwar 13 von 22 Stimmen Herr Prof. Czerny in Heidelberg. Derselbe ist ein gehorner Oestreicher (in Trautenau geboren) und war lange Jahre Assistent Billrotb's in norität ist Neumann.

— Vom 26. bis 31. December 1880 sind hier 400 Personen gestorben. Tode sursachen: Masern 2, Scharlaeh 6, Rothlauf 2, Diphtherie 29, Eitervergiftung 3, Kindbettfieber 1, Typhns abdom. 8, Windpoeken 1 (?), Selbstmord d. mineralische Vergiftung I, d. Kohlenoxydgasvergiftung 1, d. Ersehiessen 1, d. Erhängen 2, d. Ertrinken 2, Verunglückungen 11, Lebensschwäche 22, Altereschwäche 12, Abzehrung und Atrophie 13, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 12, Celvinglückungen 11, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 12, Celvinglückungen 11, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 12, Celvinglückungen 13, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 13, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 12, Celvinglückungen 13, Selwindsucht 66, Krohe 8, Warfelder 13, Warfelder 14, and Atrophie 13, Schwindsucht 66, Krebs 8, Herzfehler 12, Gehirn-krankbeiten 17, Apoplexie 5, Tetanns und Trismus 4, Krämpfe 22, Kehlkopfentzündung 26, Croup 2, Keuchhusten 10, Bronchitis 2, chron. Bronchialeatarrh 18, Pneumonie 24, Peritonitis 1, Folge der Entbindung 2, Diarrhoe und Magen- und Darmeatarrh 10, Brechdurchfall 3, Nierenentzündung 4, unbekannt 2 Nierenentzündung 4, unbekannt 2.

Lebend gehoren sind in dieser Woehe 664, darunter ausserchelieh 74; todt geboren 31, darunter ausserehelieh 7.

Die durchsehnittliche Sterblichkelt dieser Zeit beläuft sich auf 26,7 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entspreehende Geburtenzisser auf 36,1 pro Mille (beide Summen mit Aussehluss von 1,7 pro Mille Todigeborenen).

Witterung vom 26. December 1880 bis 1. Januar 1881: Thermometerstand: 3,3 C.; Abweichung: 3,6 C. Barometerstand: 752,1 Mm. Ozon 1,0. Dunstspannung: 4,0 Mm. Relative Feuchtigkeit: 84 pCt. Himmelsbedeekung: 7,9. Höhe der Niederschläge in Summa:

Erkrankungen an Typhus abdominalis sind vom 2. bis 8. Januar 1881 19, an Ficektyphns vom 4. bis 9. Januar 4 gemeldet.

## VII. Amtliche Mittheilungen.

Bei der Feier des Krönungs- und Ordensfestes am 23. Januar 1881 haben Acrzte die nachstehenden Orden erhalten:

Den Rothen Adler-Orden III. Klasse mit der Schleife: Dr. Neubauer, Generalarzt und Corpsarzt beim XV. Armee-Corps, Dr. Waldeyer, ordentl. Prof. an der Universität zu Strassburg i. E.

Den Rothen Adler-Orden IV. Klasse: Dr. Ackermann, ordentl. Prof. an der Universität zu Halle a./S., Dr. Bickel, Medicinal-Rath und Kreis-Physikus zu Wiesbaden, Dr. Brunzlow, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim Posenschen Feld-Art. Regt. No. 20, Dr. Fanter, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim 2. Grossberzogl. Mecklenburg. Drag.-Regt. No. 18, Dr. Feiler, San.-Rath zu Berlin, Dr. Förster, ordentl. Prof. an der Universität zu Breslau, Dr. Heer, Geh. San.-Rath und Kreis-Physikus in Ratibor, Dr. Kestner, Kreisarzt zu Mühlhausen i. E., Dr. Klefeker, Marine-Ober-Stabsarzt H. Kl., Dr. Köhler, San.-Rath und Kreis-Physikus zu Marienwerder, Dr. Kuhrt, Ober-Stabsarzt II. Kl. und Regiments-arzt beim Gren-Regt. König Friedr. Wilh. IV. (1. Pommerschen) No. 2, Dr. Passauer, Ober-Stabsarzt II. Kl. und Garnisonarzt in Thorn, Dr. Pistor, Regierungs- und Med.-Rath zu Frankfurt a./O., Dr. Rack, provisorischer Kreis- und Kantonal-Arzt, Bürgermeister zu Benfeld, Dr. Rühle, Geh. Med.-Rath und ordentl. Prof. an der Universität zu Bonn, Dr. Thiele, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim 6. Thüring. Inf.-Regt. No. 95, Dr. Wasserfuhr, Ministerialrath zu Strassburg i. E., Dr. Weher, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim 6. Ostpreussischen Inf.-Regt. No. 43.

Den Königlichen Kronen-Orden II. Klasse: Dr. Abel, Generalarzt II. Kl. und Corpsarzt beim II. Armee-Corps, Dr. Coler, Generalarzt II. Kl. im Kriegs-Ministerium.

Den Königlichen Kronen-Orden III. Klasse:
Dr. Erdmann, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim Ostpreussischen Kürassier-Regt. No. 3, Graf Wrangel, Dr. Höpffner, Marine-Ober-Stabsarzt I. Kl., Dr. Homann, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim Pommerschen Füs.-Regt. No. 34, beanftragt mit Wahrnehmung der divisions-ürztlichen Funktionen bei der 3. Division, Dr. Mayer, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Garnisonarzt in Mainz, Dr. Müller, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Regimentsarzt beim 2. Leib-Husaren-Regt. No. 2, beanftragt mit Wahrnehmung der divisions-ärztlichen Funktionen der 10. Division, Dr. Stier, Ober-Stabsarzt I. Kl. und Garnisonarzt in Breslau, beauftragt mit Wahrnehmung der divisions-ärztlichen Funktionen bei der 11. Division.

Den Königlichen Kronen-Orden IV. Klasse: Rathke sen., Apotheker zu Berlin, Sander, Marine-Assistenzarzt I. Kl., Dr. Windemnth, Königl. Theaterarzt zu Cassel.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, zu der von Se. Königliehen Hoheit dem Fürsten von Hohenzollern

beschlossenen Verleihung des Ehren-Kreuzes dritter Klasse des Fürstlich Hohenzolleinsehen Hausordens an den Professor Dr. Waldenburg an der Universität zu Herlin, dirigirenden Arzt des Charité-Krankenhauses, Allerhöchst ihre Genehmigung zu ertbeilen.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Kortuem ist mit Belassung seines Wohnsitzes in Swinemunde zum Kreis-Wundarzt des Kreises Usedom-Wollin ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Brandenwiede in Laer, Dr. Blittersdorf in Brandoberndorf, Arzt Baerwind in Frankfort a./M.

Verzogen sind: Assistenzarzt Koerner von Gnesen nach Snhlau, Arzt Böhnke von Brandoberndorf nach Brauufels, Stabsarzt Dr. Berckhan von Posen nach Saarlouis, Dr. Reich von Trier nach Hermeskeil, Dr. Zscheile von Bermeskeil nach Rodeborg bei Dresden.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Julius Casar Blass hat die L. Blass'sche Apotheke zn Homburg v. d. H. gekauft, Apotheker Przihoda die Verwaltung der väterlichen Apotheke in Oestrich übernommen und dem Apotbeker Caesar die Administration der Korsenbach'schen Apotheke in Burbach, dem Apotheker Emil Colect die Administration der Redicker'schen Apotheke in Bamm ühertragen.

Todesfälle: Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Blanck in Grandenz, Dr. Thurn in Niederrad, Dr. Crailsheim in Frankfurt a./M., Dr. Buch in St. Goarshausen.

#### Ministerielle Verfügungen.

Das Ksiserliche Gesuudheits-Amt beabsiehtigt, eine fortlaufende öffentliche Beriehterstattung für das Deutsche Reich über das Auftreten derjeuigen gemeingefährlichen Krankheiten berbeizuführen, welche der Auzeigepflicht unterliegen. Das Kaiscrliche Gesundheits-Amt verkenut die Schwierigkeiten nicht, welche dieser Arbeit gegenwärtig entgegensteheu, und ist auch darüber nicht in Zweifel, dass eine solche Berichterstattung in der ersten Zeit nur einen geringen Anspruch auf Verwerthbarkeit würde machen können. Gleichwohl glaubt dasselbe bei den mehrfachen Anregungen zur Inangriffnahme einer solchen von einer centralen Stelle ans geleiteten Berichterstattung erwarten zu dürfen, dass dieselbe eine rege Mitarbeit von Seiten der Medicinalbeamten und Fachmänner, insbesondere der Regierungs-Medicinalräthe und Medicinal-Referenten wachrusen und durch diese Arbeit sich allmälig zu einem werthvollen Vergleichnngsobjecte ausbilden wird.

Bei der grosseu Wichtigkeit, welche einer nach übereinstimmenden Grundsätzen zu bearbeitenden Erkrankungs- und Sterhlichkeitsstatistik der Menschenseuchen für das Deutsche Reich und speciell auch für Preussen znerkannt werden muss, sowie bei der Bedeutung eines auf die Gegenwart sich beziehenden fortlaufenden Sauitätsberichts, dessen die Intensität, Ausdehnung und Wauderung der ansteckenden Krankheiten konnzeichnende Resultate unmittelbar für die Zwecke der Medicinalverwaltung verwendbar gemacht werden können, wünsche ich auf Ersuchen des Herrn Reichskanzlers die Bestrebungen des Kaiserliehen Gesundheits-Amtes nach dieser Richtung hin thunlichst zu fördern. Es wird daher meinerseits erwartet, dass die Medicinalheamten, insbesondere die Regierungs-Medicinalräthe (Medicinal-Referenten) über die in ihm Beskentungsischen Erstehtungs in den in ihrem Beobachtungskreise vorgekommenen Erkrankungsfälle an Cholcra, Pocken, Unterleibstyphus, Flecktyphus, Masern, Scharlach und event. auch an Diphtheritis und Kindhettseber dem Kaiserlicheu Gesundheits-Amte, wie dieses von demselben für wünschenswerth erachtet wird, eine allwöchentliche Mittheilung machen. Dieselbe wird am zweckmässigsten dnrch Benutzung von Postkarten in beiliegender Form (Anlage A) zu bewerkstelligen sein. Dergleichen Karten werdeu den Medicinalbeamteu in hinreichender Anzahl von dem Kaiserlichen Gesundheits-Amte zugestellt werden und von ihnen, nachdem sie dieselben au der Stelle, welche für die Postfreimarke hestimmt ist, mit dem Dienstsiegel versehen haben, ausgefüllt oder für den Fall, dass keine von den auf der Rückseite der Karte angegebeneu in der Herichtswoche zur Meldnng gelangt sind. mit der Bezeichnung "vacat" so zeitig unter der Adresse des Kaiserlichen Gesundheits-Amtes als Reichsdieustsache abzusenden sein, dass sie spätestens am Donnerstage der der Berichtswoche folgenden Woche bei der genannteu Behörde eintressen können.

Der Inhalt der Karten wird in einer zu den dortigen Akten gehörigen, fortlaufenden Nachweisung zu vermerken und altes so einzurichten sein, dass das Schreibwerk - selbstverstäudlich obne Beeinträchtigung seiner inhaltlichen Bedeutung — thunlichst beschränkt bleibt. Ob Ew. Hochwohlgeboren Sich die Postkarten vor der Absendung vorlegen lassen, oder welche Eiurichtung Sie sonst treffen wollen, um von der Korrespondenz des Regierungs-Medicinalbeamten mit dem Kaiserlichen Gesundheits-Amt Kenntniss zu nehmen, überlasse ich Ew. Boch-

wohlgeboren gefälliger Entschliessung.
Ew. Hochwohlgeboren ersuche ich demgemäss ergebeust, den dortigen
Regierungs-Medicinalrath (Medicinalreferenten) von dem Vorstehenden
gefälligst in Keuntniss zu setzen und mir thunlichst bald anzuzeigen, ob die in Rede stehende Einrichtung nach den crhaltenen Andeutungen ins Leben getreten ist, event. welche Hindernisse ihrer Durchführung entgegenstehen.

Bei der Einrichtung, welche gegenwärtig bezüglich der seitens der Kreismedicinalbeamten zu erstattenden Berichte besteht, wird das Material, welches deu Regierungsmedicinalbeamten für die wöchentlichen Mittheilungen au das Kaiserliche Gesundheits-Amt zur Verfügung steht, zunächst ein sehr unsicheres und unvollständiges sein, und es bedarf nicht erst der eingehenden Darlegung, dass die von der geuanuten Be-hörde angestrebte Einrichtung uur dann den erhofften Nutzeu gewähren kann, wenn das Anzeigewesen nach unten hin auf breiter Gruudlage geregelt wird. Die Schwierigkeiten, welche in dieser Beziehung bestehen, und die Erfahrungen, welche mit der Durchführung einer fortlaufenden, amtlich obliegenden oder freiwillig ühernommenen Anzeigepflicht gemacht werden, sind mir bekannt; gleichwohl muss der Versuch, auf dem Gebiete des Anzeigewesens zu einer sichcren Organisation zu gelangen, immer vou ueuem unternommen uud das Bestreben der Verwaltungsbehörden darauf gerichtet werden, das Anzeigewesen so einfach nud so übersichtlich, wie möglich, zu gestalten. Die Resultate, welche hierbei in einzelnen Bezirken, u. a. im Regieruugsbezirk Oppeln, bereits erzielt worden sind, können nur ermutbigeu. Ew. Hochwohlgeboren ersuche ich hiernach ergebeust, nach Anhörung eiuzelner Landräthe (Amtshauptmänner, Oberamtmänner), bez. Kreisausschüsse, Polizeiverwalter in Stadtkreisen und Magisträte, sowie der Königlichen Regierung (Landdrostei) geeignete Vorschläge über die weitere Organisation des Anzeigewesens aufzustellen nud die Herichte durch Vermittelung der Herren OberPräsideuten mir vorzulegen.

Berlin, den 15. Januar 1881.
Der Minister der geistlicheu, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiteu.

gez. von Puttkamer.

Au sämmtliche Königl. Regierungspräsidenteu, Lauddrosteu
nud deu Königl. Polizei-Präsidenteu hier.

Abschrift vorstehender Verfügung übersendo ich Ew. Excellenz zur gefälligen Kenutuissnahme gauz ergebenst. Berliu, den 15. Januar 1881.

vou Puttkamer. An sämmtliche Königl. Ober-Präsidenten.

Anlage A.

Deutsche Reichspost. Postkarte.

(Vorderselte.)

das Kaiserliche Gesundheits-Amt

Reichsdienstsache. in Berlin (Durch Dienstsiegel zu beglaubigeu.) N. W.

Regierungsbezirk:

Tahreeweehe rom

(Rückseite.)

100

Jahr 188

. Jaureswoede vom	DIS	188		
Krankheit.	Zugänge.	Todesfälle.		
Cholera		•		
Pocken				
Unterleibstyphus				
Flecktyphus				
Masern				
Scharlach				
Diphtheritis	į			
Kindbettfieber	1			
Bemerkungen:	ı			

hic

Reg.- uud Mediciualrath.

#### Bekanntmachungen.

Die Kreisphysikatsstelle des Kreises Graudenz ist zur Erledigung gekommen. Qualificirte Medicinalpersonen forderu wir hiermit auf, ihre Hewerbungen um die Stelle mit Beifügung der Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslaufes innerhalh 6 Wochen bei nns eiuzureichen. Marieuwerder, deu 17. Januar 1881:

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswuudarztstelle des Kreises Warendorf ist vacant. Qualifieirte Hewerber um diese Stelle werden hierdurch aufgefordert, sich nnter Einreichung ihrer Approbation als Arzt, des Fähigkeitszeugnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sowie sonstiger über ihre frühere Wirksamkeit sprechender Zeugnisse und eines Lebeuslaufs bis zum 15. März d. J. bei uns zu melden.

Münster, den 17. Januar 1881.

Königliehe Regierung. Abtheilung des Innern.

# BERLINER

Beiträge welle man pertofrel an die Redaction (N. W. Dorotheenstr. 78, 79.) eder an die Verlagebuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 7. Februar 1881.

*N*<sub>0</sub>. 6.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der Nervenklinik des Herrn Prof. Westphal in Herlin: Moeli: Ueher psychische Störungen nach Eisenhahnunfällen. —
II. Madelnng: Exstirpation eines vom Mesenterinm ansgehenden Lipoma oedematosum myxomatodes mit partieller Resection des Dünndarmes. Heilung. — III. Schoetz: Zur Therapie der Chorditis vocalis inferior hypertrophica. — IV. Apolant: Ueher die Uehertragharkeit der Syphilis von dem Kinde auf die Mutter. — V. Derselhe: Ueher ein bei hohen Gahen von Acid. salicyl. eintretendes Symptom der Gehirnhyperämie. — VI. Tacke: Atropin gegen Menorrhagie und Hämoptysis wirksamer als Extr. Secalis cornnti. — VII. Kritiken und Referate (Wolff: Znr Bacterienlehre hei accidentellen Wundkrankheiten — Koeppe: Die Homöopathie Habnemann's und die der Nenzeit — Honveret: Des sueurs morbides — Deneke: Ueher Ernährung des Sänglings während der ersten nenn Tage). — VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft der Charité-Aerzte in Herlin — Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie in Herlin). — IX. Fenilleton (Die Sterblichkeit in Preussen in den Jahren 1875 bis 1879 — Tagesgeschichtliche Notizen). — X. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Ans der Nervenklinik des Herrn Prof. Westphal in Berlin.

#### Ueber psychische Störungen nach Eisenbahnunfällen.

(Nach einem in der Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten gehaltenen Vortrage.)

Von

Dr. C. Moelf, Assistent der Nervenklinik.

Die häufigen Eisenhahnunfälle haben auch in diesem Jahre der Nervenklinik der Charité eine grössere Anzahl von Kranken zugeführt. Ein Theil dieser Fälle ist schon anderwärts mitgetheilt worden ), und wenn ich im folgenden üher vier weitere Kranke herichte, so geschieht es, weil hei denselhen psychische Symptome einen sehr wesentlichen Zug im Krankheitshilde darstellten. Es sind solche Erscheinungen auch in früher mitgetheilten Fällen öfter heohachtet worden; hei einigen der hier zu hesprechenden aher traten sie so ausschliesslich oder vorwiegend anf, dass für diese Erkrankungen die Bezeichnung "Railway-Spine" nicht mehr zutrifft.

Ich gehe zunächst die Krankengeschichten, die mir Herr Professor West phal gütigst zur Verfügung gestellt hat. Dahei werde ich mich anf eine kurze Schilderung des psychischen Verhaltens heschränken, ohne auf die hei einigen Kranken vorhandenen anderweitigen Störungen näher einzugehen.

1. 37 jähriger Schaffner mit leichter Mitralinsnfficienz. Seit 7 Jahren und in der letzten Zeit immer anf Schnellzügen im Dienste, wurde Pat. durch Umstürzen des Wagens, in dessen Bremscoupé er sass, verletzt. Seine Beine waren durch die zerhrochenen Seitenfenster hindurchgeschlendert, das Bewusstsein jedenfalls nicht anf längere Zeit aufgehohen. Mit einem Pelze nnd hohen Filzstiefeln hekleidet, hatte er nnr an der Stirn eine hlutende Wunde, die nach Anlegen einiger Nähte in wenigen Tagen heilte. Er hatte nach dem Unfalle "richtige Angst und zitterte", konnte aher ohne wesentliche Unterstützung gehen, und fuhr nach einer vorühergehenden Schwächean wandelnng nach Berlin zurück. Die Benntzung einer Droschke ahlehnend, ging er zum Arzte, dann nach Hause und spürte his auf leichtes

Frösteln und Appetitlosigkeit keine Beschwerden, schlief aher schlecht. Bald nachher heftige Kopfschmerzen in der rechten Stirn und Schläfe, welche durch Körperhewegungen, hesonders Bücken, Lesen auch nur weniger Zeilen, jede Erregnng gesteigert wurden. Ein Versnch, nach einigen Wochen hei Nachlass der Schmerzen Dienst zn thnn, misslang, heim Anfahren des Zuges gerieth Patient in grosse Angst, zitterte und mnsste zurück-Von nenem Verschlechterung, Zunahme der Kopfschmerzen bei psychischen Erregungen und Geräusch. - Trotz genauen, zur Schonung des Pat. auf mehrere Tage vertheilten Examens hat G., wie sich nachher herausstellte, mehrere Fragen ungenügend heantwortet. Er hat vergessen, dass er 8 Wochen früher ohne weitere Schädigung eine Entgleisung mitgemacht hat. Weiter erfährt man von seiner Umgehung, dass er sich anfangs das Gesicht nicht gut waschen konnte, weil er heim Neigen des Kopfes solchen Schwindel hekam, dass er sich setzen musste. Am 9. Tage nach dem Unfalle schreckte er aus leichtem Schlafe auf, schrie ängstlich nach seiner Schwester, wollte aus dem Bette und zitterte lehhaft; nachdem er sich hernhigt, erzählte er, es sei ihm gewesen, als wenn ihn jemand gewürgt hätte. Er erschien den seinen gegen früher ganz verändert, sehr still und theilnahmlos und zwischendurch so heftig, dass die Frau sich die Besuche der Familie verhat, weil ihr Mann njedes Wort ühel nahm". — Auf der Ahtheilung sitzt Pat. in der dunkelsten Ecke des Zimmers, vom Lichte ahgekehrt, den Kopf in die Hand gestützt, klagt von selhst nie. Die Physiognomie hat einen düsteren Ansdruck; angeredet hlickt er nnr momentan auf. Angehlich steigern sich die Kopfschmerzen heim Sprechen nnd hei "Schlurren" der Pantoffeln. Er schläft unruhig, erklärt anf Befragen, vielfach ängstliche Träume zn hahen: er stürzt, wird zu Boden geschlagen oder mit einem Messer in die Backen gestochen. Oefter weinend hetroffen, sagt er auf Befragen: sein Kopf sei zn dumm, "wie ein lahmes Bein, das nicht fortwolle". Als ein ihm garnicht hekannter Bettnachhar entlassen wird, zittert Pat. vor Aufregung. Er vergisst, was ihm die Frau oder die Aerzte sagen, auch seine kleinen Tageserlehnisse, weiss z. B. Ahends nicht, dass er am Morgen einem fremden Arzte vorgestellt worden ist, erzählt seinen Besnchern falsche Data. Von der sehr detaillirten Schilderung, welche ein nehen ihm liegender, gleichfalls durch Eisenhahnunfall verletzter College

<sup>1)</sup> Seifritz, Beitrag zur Kenntniss von Railway-Spine. Diss. Berlin 1880.

gieht, hat er fast nichts behalten, während den ührigen Kranken alle Einzelheiten gegenwärtig sind. Bei einem Schreibversuche zittert er, fängt an zu weinen, "es wird ihm so ängstlich". Am folgenden Tage sagte er: "heim Schreiben weiss ich garnicht recht, dass ich bin, es mir genirlich, dass ich grosser Mann weine, aher dann weiss ich es nicht". Später schreiht er wohl die Adresse einer Postkarte, braucht jedoch zur Correspondenz fremde Hülfe. Ungehessert entlassen.

2. 36 jähriger Schaffner R. wurde durch wiederholtes zu starkes Anfahren einer Maschine, wohei sein Wagen stark beschädigt wurde, vom Sitze geschleudert. Keine längere Bewusstseinspause, keine änssere Verletzung. Starke Schmerzen im Kreuz und in den Unterextremitäten, allmälig zunehmende Schwäche und Tremor des linken Beines. Anfallsweise auftretende Schmerzen in der rechten Kopfhälfte, dahei ist öfter eine stärkere Röthnig der rechten Gesichtshälfte nachweishar. Der Schädel ist rechts gegen Klopfen empfindlich. Erhrechen ist znerst am dritten Krankheitstage anfgetreten und wiederholt sich auch nach Monaten noch auf der Klinik in unregelmässigen Zwischenräumen hei Fehlen sonstiger gastrischer Störungen. Während der ganzen Beohachtungsdaner hesteht Diahetes insipidus (Urin gegen 5000, 1003-5 spec. Gw.) Der Schlaf ist sehr schlecht. Pat. fährt auf, weil er sich rufen hört, weil er träumt, er falle vom Tritthrette des Wagens; er fängt an zu weinen, weil er getränmt hat, seine Tochter sei todt. Ein anderes Mal weint er, weil einem Mitpatienten, den er erst seit einigen Tagen kennt, die Nachricht vom Tode seiner Fran gehracht wird, wiederholt auch ohne hekannte Ursache, und giebt er dann hlos an, er hahe Angst. Er sitzt gewöhnlich mit gesenktem Kopfe und Vermeidung jeder rascheren Bewegung anf seinem Stuhle, ohne sich um seine Umgehnng zn hekümmern, zu anderen Zeiten hetheiligt er sich am Gespräch. Dahei ist Pat. sehr erreghar; nus Aerger über eine Aeusserung eines Bettnachharn zittert er längere Zeit, hricht wiederholt in Weinen ans, es erfolgt darauf Erbrechen. Bei solchen Anlässen, sowie znweilen hei der Untersuchung, wird öfter eine Steigerung der Pulsfrequenz his 120 heohachtet. Pat. kann etwas schreihen, jedoch nicht längere Zeit lesen, er hittet seine Umgehung, langsam zu gehen, da er ein Beklemmungsgefühl empfinde, wenn jemand rasch auf ihn zukomme. Keine Ahnahme des Gedächtnisses. Während die Schwäche des linken Beines noch zugenommen hat, ist eine wenngleich sehr mässige Besserung des psychischen Verhaltens eingetreteu.

3. K. R., 34 jähriger Schaffner, stürzte mit einem entgleisenden Zuge üher eine Böschung. Er war his auf geringe Schlafund Appetitlosigkeit in den ersten Tagen ganz frei von Beschwerden, dann stellte sich zunehmender Kopfschmerz, im Anfang hesonders nach Genuss von ganz geringen Mengen von Bier, Kreuzschmerz und Schwäche der Beine ein. Schlaf durch unruhige Traume gestört, Pat., ein sehr verständiger Mann, hekam "ein ganz anderes Wesen." Es zeigte sich Schreckhaftigkeit, Aengstlichkeit, so dass er sich mühsam seiner Fran nachschleppte, um nicht allein im Zimmer zu sein. Dahei zeigte er grosse Gleichgültigkeit gegen die Angelegenheiten der Familie, die er selbst schmerzlich zu empfinden angah. Er weinte ans unhedeutenden Anlässen, so dass die Frau vermied, ihn in ein Gespräch zu ziehen. Andererseits Neigung zu Zornaushrüchen, er schlägt ohne Grund die Kinder und weint nachher "wie ein Auch auf der Klinik ist R. oft deprimirt, bricht in Thranen aus und klagt üher Angst. Er traumt, dass die Potsdamer Brücke breche, sieht sich auf den Pfeilern sitzen, ist an beiden Beinen gelähmt. Während eines mehrmonatlichen Aufenthaltes auf der Klinik schwinden die psychischen Erscheinungen vollständig, ebenso der Kopfdruck, die Schwäche der Beine hleiht ungehessert.

4. (Poliklinische Beohachtung.) L., 50 jähriger Packmeister, worde hei einem Zusammenstoss gegen die Wand geschleudert, fuhr jedoch, da keine Verletzungen oder Beschwerden unmittelhar nachher vorbanden waren, weiter. Am selhen Tage noch hegannen Schmerzen in der rechten Schnltergegend, welche erst nach mehrwöchentlicher Krankenhanshehandlung schwanden. Dahei fühlte sich L. sehr unhehaglich, "musste mitunter simnliren, als ob er etwas hegangen hätte". Während eines folgenden Landaufenthaltes fiel den Verwandten seine gedrückte Stimmung und Theilnahmlosigkeit so auf, dass üher sein "Heimweh" gespottet worde. Er selhst sagt, er musste sich zusammen nehmen, denn er mochte dann garnichts sehen, und hatte auch heim Rechnen etc., was er gern vornahm, keine Rnhe. — Am meisten qnälte ihn Schlaflosigkeit; wenn er wach lag, hatte er stets Bilder vor den Angen, "immer von der Bahn". Er versuchte dnrch Anzünden von Licht, Wechsel der Stellung des Bettes, dann durch Verlegung des Schlafzimmers mehr Ruhe zu kriegen, stand schliesslich, nm den lästigen Gedanken zu entgehen, oft wieder auf und las his zum Morgen. Sehr erhehliche Bessernng; doch fühlt sich Pat. noch jetzt durch unbestimmte Angst zuweilen aus dem Hause getriehen.

Die Kranken hoten demnach sämmtlich, nur in verschiedener Intensität, ein Verhalten dar, welches sie ihrer Umgehung und sich selbst gegen früher verändert erscheinen lässt. Neben Empfindlichkeit gegen Sinneseindrücke, namentlich gegen Geräusche, zeigen sie eine grosse gemüthliche Reizharkeit, und zwar sowohl Neigung zu Zornaushrüchen, als anch eine excessive Rührharkeit, so dass selhst hei ganz gleichgültigen Anlässen stets Ergriffenheit, Weinen, Zittern eintritt. Fast alle gehen ein Gefühl von Erschwerung des Denkens an, manchmal fällt eine früher nicht hemerkte Vergesslichkeit am Patienten auf. Lesen, längere Unterhaltung, Genuss von Spiritnosch vermeiden die Kranken, well dies leicht eine Steigerung der fast stets im Krankheitshilde vorkommenden Kopfschmerzen herheiführt. Dahei ist die Stimmnng der Kranken eine gedrückte, und dies steht nicht im Verhältniss zu den durch den Unfall herheigeführten Beschwerden, sondern findet sich manchmal auch ohne wesentliche körperliche Krankheitserscheinungen. Vielmehr wird anch die Aenderung ihrer psychischen Leistnngsfähigkeit von den Patienten selbst höchst unangenehm empfnnden, sie ärgern sich, "als oh ich mir den Kopf ahreissen müsste", üher die Vergesslichkeit, die leichte Ermüdung hei geistiger Beschäftigung, die Schwäche, "dass ein grosser Mann weint". Weiterhin ist die Erinnerung an den Unfall dominirend in der Vorstellnngssphäre mancher Kranken. Wenn sie ahleitenden Eindrücken entzogen sind, tritt in zwangsmässiger Weise der Gedanke an das Erlehniss hervor ("wenn ich die Angen zu mache, hin ich an der Unglücksstätte"), nnd diese Erinnerung ist nicht allein eine unangenehme, sondern die durch ihr Vorwiegen hedingte Monotonie des Vorstellungsinhalts ist eine neue Quelle des Missmuths für die Patienten, welche ein Gefühl von Ohnmacht gegenüher der stetigen Wiederkehr dieser nnangenehmen Erinnerungen üherkommt. Deshalh vermeiden sie anch die Einsamkeit und scheuen ein Gespräch über den Unfall. Wenn solche Patienten versnchen wieder zu fahren, tritt öfter eine Verschlimmerung ihres Znstandes ein. So fing einer unserer Kranken heim Anfahren an zn zittern und hochgradiges Angstgefühl zu empfinden. Eine unhestimmte Angst üherkommt übrigens anch sonst manche Kranke. Bei fast allen ist der Schlaf gestört durch ängstliche Träume, deren Inhalt häufig zu dem Unfall in Beziehung steht. Vor einiger Zeit war auf der Ahtheilung ein Heizer, dessen Krankengeschichte Herr Prof. Westphal mitgetheilt hat'). Dieser Pat. sprang eines Nachts aus dem Bette, lief durch den Saal und schrie ängstlich: "Der Zug geht ab!" Ihm hatte geträumt der Zug wolle abfahren, ehe er mit der Kette fertig sei. Auch im Beginne förmlicher Tobsuchtsanfälle schien er Hallneinationen ähnlichen ängstlichen Inhalts zu haben.

Was die Entstehung der Störung betrifft, so könnte möglicherweise nehen dem Trauma dem heftigen Schrecken ein Antheil zukommen. Hierfür sprechen Beobachtungen Rigler's 2), welcher wiederholt hei Locomotivführern, die über einen Bruch an der Maschine in heftige Angst geriethen, ohne dass eine Entgleisung erfolgte, erhehliche nervöse Symptome auftreten oder vorher hestehende sich verschlimmern sah. Es kam zu Schlaflosigkeit, Gemüthsreizharkeit, zu grosser Schreckhaftigkeit, so dass die Patienten, weil die Versnche, wieder Dienst zu thun, fehlschlugen, schliesslich entlassen werden mussten. Erichsen gieht an, dass Personen, welche im Momente des Eisenhahnunfalls schlafen, in der Regel keine Erschütterung des Nervensystems davontragen 3). Möglicherweise wäre hier zur Dentung der Schreck mit heran zu ziehen.

Dem Schreck wird ein Einfluss auf das Anftreten nervöser Leiden, Epilepsie, Chorea, Aphasie, Geistesstörung - selbst anatomisch nachweisbarer Veränderungen (Leyden) - zugeschrieben, wenngleich die Ansichten über die Wichtigkeit desselben als atiologisches Moment z. B. für Epilepsie erheblich differiren 1). Ob die neben anderen Symptomen auftretende, von Conty und Charpentier anch experimentell nachgewiesene Blutdruckschwankung in erster Linie verantwortlich zu machen sei, lasse ich dahingestellt. Jedenfalls aher wird als Bedingung für die Wirkung des Schrecks eine bedeutende Prädisposition des Nervensystems allgemein angenommen. Eine solche scheint nnn in der That beim Eisenbahn-Fahrpersonal hänfig genug vorznkommen, denn Zeichen von "Irritation der Nervencentra" hestanden nach Rigler bei der grossen Mehrzahl der nicht durch die professionelle Krankheit oder hestandene Unfälle, sondern durch andere Leiden dienstuntanglich gewordenen Maschinisten 3).

Im ührigen hahen die Symptome: nehen Kopfschmerz und Schwindel sich anshildende Veränderung des psychischen Tonns, Schwerfälligkeit, leichte Erschöpfung bei geistiger Arbeit, welche das Individunm auf die Grenze zwischen geistiger Gesundheit und Krankheit rücken, eine gewisse Aehnlichkeit mit einem Krankheitsbilde, wie es auch sonst nach Kopfverletzungen beobachtet wird.

Wie in einem der obigen Fälle kann heim Fehlen sogenannter "objectiver" Störungen, znmal wenn derartige Kranke durch ein ausgesprochenes Krankheitsgefühl zu lehhaften Klagen veranlasst werden, der Gedanke an Simulation nahe liegen. Eine genanere und stetige Beohachtung, wie sie am ehesten in einer Krankenanstalt möglich ist, wird über etwaige vasomotorische Symptome, Aenderungen der Pulsfrequenz, Schlaflosigkeit und das psychische Verhalten genügenden Anfschluss geben können. Zuweilen kommen auch Kranke mit Klagen rein hypochondrischer Natur. Allerdings wird man in manchen Fällen den Character derselben, ob der betreffende seine Angahen im Gegensatz zum hewnssten Täuschungsversuche des Simulanten hona fide macht, wohl erkennen. So stellte sich uns vor kurzem ein Packmeister vor, welcher bei einer dentlichen Schwerfälligkeit der Auffassung und des Ausdruckes die Klage

äusserte, er könne die Augen nicht mehr nach rechts oder links bewegen, während er munter im Zimmer herumblickte. In diesem Falle schien die Aeusserung seiner Bekannten, er habe einen starren Blick, Anlass zur Vorstellung einer solchen Störung gegeben zu hahen, der Mann selbst sab einen Beweis für das Vorhandensein derselhen darin, "dass beim Sehen in den Spiegel die Augen ganz gerade ständen". In anderen Fällen sind möglicherweise durch den Unfall entstandene Parästhesien oder Schmerzen mit verantwortlich zu machen.

Weher die Hänfigkeit psychischer Erscheinungen nach Eisenbahnunfällen ist bis jetzt ein Urtheil nicht möglich; ich will nur bemerken, dass auch vou den zur Charité gesandten, also wohl schwereren Fällen nur in der grossen Minderzahl derartige Symptome beobachtet wurden. Dasselhe scheint aus Zusammenstellungen wie die von Ohersteiner über die Rückenmarkserschütterungen hervorzugehen.

Bei der Mehrzabl der oben angeführten Kranken trat so weit sich his jetzt beurtheilen lässt — unter öftern Schwankungen eine theilweise erhebliche Besserung ein. Es finden sich nun in der Literatur eine Anzabl von Fällen, in denen auch schwerere Geisteskrankheiten, Melancholie mit Suicidium, Paralyse bei durch Eisenbahnunfällen Verletzten beohachtet sind. Auch anf die Irrenabtbeilung der Charite sind derartige Kranke gekommen. Von vornherein muss ein Zusammenhang der Erkrankung mit der Erschütterung bei der anerkannten Wichtigkeit von Kopfverletzungen als ätiologisches Moment (Schlager') nimmt 10 pCt. an) als möglich zugegeben werden. Aber hei den mir bekannt gewordenen Fällen wenigstens liess sich ein genügender Nachweis nicht führen. Eine vorher nicht hemerkte psychische Störung kann erst durch die in Folge des Unfalls verschärfte Beohachtung der Angehörigen, auf deren Aussagen man ja oft angewiesen ist, auffällig geworden sein, oder es war, ohne dass im Anfang Erscheinungen wie die oben geschilderten aufgetreten wären, ein längerer Zeitraum, während dessen eine Einwirkung anderer schädlicher Momente nicht auszuschliessen war, his znm Ausbruch der Geisteskrankheit verstrichen 2).

Wenn ich sonach schwere psychische Erkrankungen, welche mit Sicherheit auf Eisenhahnunfälle zurückzuführen wären, aus eigener Beohachtung hier nicht anfübren kann, so ergiebt sich doch aus den oben mitgetheilten Fällen, dass es für Individnen mit Disposition zu psychischen Störungen nicht gleichgültig ist, ob sie einen solchen Unfall — nnd sei es anch ohne augenblickliche ühle Folgen — durchmachen.

## II. Exstirpation eines vom Meseuterium ausgeheudeu Lipoma oedematosum myxomatodes mit partieller Resection des Düuudarmes. — Heilung.

Prof. Dr. Madelung in Bonn.

Magdalena Hansen aus Möhn hei Trier erzählt, dass in ihrer Familie erhliche Krankheiten nicht bekannt sind. Ihre Eltern lehen noch. Die Tochter eines Bruders ihrer Mutter hat sich eine Brustdrüse wegen Krehsleiden ahnehmen lassen und ist, nachdem ihr mehrmals Wasser aus dem sehr dick gewordenen Leib abgezapft worden war, im 40. Lebensjahr gestorben.

Als Kind hat Frau H. vielfach an Durchfall gelitten. Von ihrem 17. (1865) bis zum 30. Lebensjahr ist sie durchans

<sup>2)</sup> Herr Dir. W. Sander konnte in einem der Fälle noch nachträglich das Bestehen psychischer Störungen sehon vor dem Anfalle nachweisen.



<sup>1)</sup> Charité-Annalen 1879, 379.

<sup>2)</sup> Die im Eisenbahndienst vorkommende Berufskrankheit. Berlin 1880, 17.

<sup>3)</sup> Erb, Rückenmarkskrankheiten, I, 347.

<sup>4)</sup> Gowers, Lancet 1880, Febr. Lasègne, Arch. génér. Juli 1880.

<sup>5)</sup> l. c. 23.

<sup>1)</sup> Zeitschr. d. K. K. Gesellsch. der Aerzte zu Wien. XIII 1857 p. 454.

gesund gewesen. Sie hat als junges Mädchen viel schwere Arbeit thun müssen. Im 15. Lehensjahr trat die erste Menstruation ein

Im Februar 1878 verheirathete sich Frau H. mit einem Ackerer. Am Tage vor ihrer Hochzeit wollte sie eine kleine Reise unternehmen und mnsste zum Bahnhof sehr rasch laufen. Hierhei hekam sie plötzlich sehr heftige Leihschmerzen, musste sich erhrechen und wurde nach Hanse ins Bett gehracht. Die Leihschmerzen börten hald auf. Widerwillen gegen Speisen und häufiges Erhrechen blieb bestehen. Bis zum August 1879 war nur tageweise das Allgemeinbefinden gut. Zwei Mal, zuletzt im Winter 1878/79, traten wesentliche Verschlimmerungen ihres Zustandes ein. Wie mir Herr Dr. Hochmuth in Pfalzel, welcher die Patientin hehandelte, mittheilt, waren damals Symptome "localer Unterleihsentzündung" vorhanden, und mnsste man mehrmals an dem Aufkommen der Pat. zweifeln. Tagelang wurde jede genommene Speise erhrochen, ausserdem viel Schleim und Galle. Es hestand hartnäckige Stnhlverhaltnng. "Wüthend heftiger Schmerz" wnrde unterhalb der Magengegend empfunden. Fieher bis 41,8. Wenn durch geeignete Mittel Stuhlgang erzielt war, verschwanden diese Symptome. Die Reconvalescenz war jedesmal nur langsam vorschreitend. Trägheit der Darmfunction blieb hestehen. Bei angestrengter Arheit kehrten die heftigen Schmerzen in der erwähnten Leihesgegend wieder.

Im August 1879 wurde Frau H. schwanger. Hiermit hörte die Neigung zum Erhrechen auf, und völliges Wohlbefinden trat ein. Dies hielt während der ersten 6 Monate der Schwangerschaft an. In den letzten Monaten aber trat wiederum Leihschmerz und häufiges Erhrechen auf. Der Leib war, wie Pat. meint, vor der Enthindung nicht stärker als der anderer Frauen in demschen Zustand. Am 10. Mai 1880 wurde Pat. in Zeit von drei Stunden, ohne grössere Beschwerden, von einem ausgetragenen Mädchen entbunden. Dasselbe kam mit dem Steiss voran znr Welt und starh während der Gehurt, da keine Hülfe zu finden war. Als die Hehamme des Ortes kurze Zeit nach vollendeter Entbindung zur Pat. kam, fand sie den Leib noch sehr stark anfgetrieben und diagnosticirte Zwillingsschwangerschaft. Im Laufe der nächsten 2 Monate wnchs der Umfang des Leihes wesentlich. Die Neigung znm Erhrechen blieh hestehen. Schmerzeu wurden nicht mehr empfunden. Pat., die hisher gut genährt gewesen sein will, magerte ab, konnte aber noch einige Zeit ihre häuslichen Geschäfte verrichten. Mehrere Monate vor ihrer Aufnahme in die Klinik wurde sie wegen der wachsenden Belästigung, die ihre Leibesgeschwulst verursachte, bettlägerig. Anfang September begann Oedem an den Beinen aufzntreten. Die Menstruation trat nach der Entbindnng nicht wieder ein.

Am 14. October 1880 wnrde Pat. in die Bonner chirurgische Klinik aufgenommen.

Die 32 Jahre alte Fran war von mittlerer Grösse. — Aeusserste Abmagerung. — Gelbe Gesichtsfarhe. — Oedem der unteren Extremitäten. — In dem mächtig aufgetriebenen Leih wnrde das Bestehen einer Geschwulst constatirt, die von der Symphyse bis zum stark aufwärtsgedrängten Zwerchfell reichte, im allgemeinen median lag und nach den Seiteu hin nur undeutlich hegrenzt war. Bei Seitwärtslagerung der Patsank diese Geschwulst ein wenig nach der hetreffenden Seite abwärts. Die Därme lagen sämmtlich hinter derselhen. Die Percussion zeigte in der Ausdehnung der Geschwulst leeren Schall; die Betastung gah üherall durchaus deutlich Fluctuationsgefühl. Die nach den Bauchwandungen zugekehrte Oberfläche der Geschwulst erschien glatt, mit Ausnahme einer handhreitgrossen Stelle direct unter dem Rippenbogen links und einer

kleineren Stelle oherhalb des linken ligamentum Ponpartii. Hier waren knollige Erhahenheiten fühlbar. Die Durchtastung des Leihes war überall, ansgenommen im linken Hypochondrium, vollständig schmerzlos. Die Wände der verkürzt erscheinenden Vagina waren ödematös wulstig. Der Uterus war beweglich und von normaler Grösse. Er war nach ahwärts gedrängt durch die im Scheidengewölbe als dentlich prall elastisch zu fühlenden Theile der grossen Ahdominalgeschwulst. Pat. litt unter ihrem Zustand erheblich. Sie konnte nur halhaufgerichtet im Bett sitzen. Ahneigung gegen Speisen, Brechneigung und unangenehme Geruchsempfindungen ("alles sie umgehende roch nach Koth") wurden geklagt. Der Schlaf war nurnhig.

Die Diagnose (mehrere Thatsachen der ohen mitgetheilten Krankengeschichte wurden erst nach der Operation festgestellt), war: proliferirendes Kystom eines Ovarinm. — Mässig ansgedehnte Adhäsionen.

Herr Prof. Busch übertrug mir die Ausführung der nothwendigen Operation und hatte die Güte, mir während derselben hülfreichst heiznstehen.

Am 25. October Vormittags Operation (unter Spray).

Nach Spaltung der Banchdecken in der Linea alha, in ca. 10 Ctm. Ausdehnung und nach Ahfluss geringer Mengen ascitischer Flüssigkeit lag die Wandung der Geschwnist weissglänzend und durchans von demselhen Aussehen wie die einer Ovarialcyste zu Tage. Mit Leichtigkeit wnrden verhältnissmässig zahlreiche Verklehungen zwischen der unterhalb des Nahels gelegenen Geschwulstwand und dem Peritoneum getrennt. Bedeutend festere Adhäsionen hestanden in der Nahelgegend und höher hinanf. Ein Theil derselben wurde nach Unterhindung durchschnitten. Ein Sp.-Wells'scher Troicart wurde in die dentlich finctuirende Geschwulst mit Leichtigkeit eingestossen. Es floss kein Tropfen Flüssigkeit ab. Es wurde an einer einige Centimeter entfernten Stelle eine zweite Punction gemacht - mit demselhen Erfolg. Anch nach Entfernnng beider Troicarts floss nichts ah. Der durch die eine Punctionsöffnung eingeführte Finger constatirte, dass die Geschwulst aus soliden, wenn auch leicht zerdrückharen Massen bestand. - Bei der weiteren Loslösung der Geschwalst mit der Hand fand sich anf ihrer linken Seite eine von ihr ansgehende, znm Theil auf, zum Theil neben ihr liegende, nach ohen anfsteigende, wnrstförmige Nehengeschwulst. Dieselbe sah einem his zn Vorderarmdicke aufgeblähten Dickdarm täuschend ähnlich, war grau opak dnrchschimmernd. Sie war in ihrer ganzen Circnmferenz löslich, und so his zur Milzgegend hinauf versetzbar. Nachdem die Banchdecken noch mehrere Centimeter nber den Nahel binans, weiter gespalten waren, hegann die viel mühsamere Geschwulstlösung nach ohen. Zahlreiche Gefäss- und Adhäsionsunterhindungen waren nöthig. Ueher den oheren Theil der Geschwalst lag vielfach adhärent mit dieser das von mächtigen, meist venösen Gefässen dnrchzogene Netz. Es wnrde in mehrere Bündel zerlegt und in Ligaturen gefasst. Als nnn das Netz an seiner Anheftungsstelle an der Geschwulst abgeschnitten war, fielen ans der linken oheren Bauchgegend mehrere, an einem Stiel hefestigte, klnmpenförmige Geschwülste vor, von denen besonders eine, im Gegensatz zu den übrigen gran-gelblich-opaken, tief dnnkelroth gefärht war und in Form, Grösse nnd Farhe täuschend einer normalen Milz ähnelte. Der Stiel dieser Klumpen hing mit dem früher erwähnten, wurstsormigen Geschwulstanhang zusammen. Nach abermaliger Verlängerung des Bauchwand-Schnittes und Herausheben des eng an die nntere Leberfläche angeschmiegten Geschwulsttheils gelang es die obere Hälfte der Hauptgeschwulst so ans der Bauchhöhle hervorznbehen, dass die nach der Wirhelsäule zu liegende Fläche theilweise zn Gesicht kam. Ein weiteres Heraus-



heben erwies sich vor der Hand als unmöglich. Denn vou der Basis der Geschwulst entsprang mit einem ungefähr armdicken Stiel ein fast vollstäudig kugelförmiger, kindskopfgrosser Geschwulstanhaug, der in dem Leibe festgebalten wurde durch eine über den erwähnten Stiel hinstreicbende, fest mit diesem verbundene Dünndarmschlinge. Diese erschien in ibrem vollständig leeren und beträchtlich in die Länge gedehnten Zustand wie ein flacher Strang von der Breite eines kleinen Fingers.

Es wurde vorübergebend von der Lösung der Basis der Geschwulst Abstand genommen und vorerst die Seitentheile weiter frei gemacht. Dies war besonders nach der rechten Bauchseite hin, wo abermals klumpenförmige Anhänge sich fanden und zahlreiche Adhäsionen bestanden, zeitraubend. Bei dem Gewicht der Geschwulst (17500 Grm.), hei ihrer Grösse hesonders im Längendurchmesser (38 Ctm.) war es nicht mehr möglich, dass ein Operirender allein die ganze Last hob, aus der Banchhöhle hervorhielt, bald die rechte, bald die linke Seitenkante aufwärts stellte. Dem entsprechend war das Mass von Kraft, mit der ein Zug auf den Ansatz der Geschwulst am Mesenterium und Dünndarm ausgeübt wurde, zu stark gewesen. So wenigstens musste man annehmen, als man im weiteren Fortgang der Operation wieder zu der Lösung der den Geschwalststiel amschlingenden Dünndarmschlinge zurückkehrte. Es fand sich nämlich an derselhen ein ca. 4 Ctm. lauger, die ganze Darmwand unregelmässig durchtrennender Längsriss. Koth war nicht ausgetreten. An der Darmschleimhaut klebte ein goldgelb (gallig) gefärbter, schleimiger Belag. Es war sofort einleuchtend, dass eine einfache Darmnabt wegen der unregelmässigen Form des Einrisses nicht angerathen, dass die Resection eines grösseren Darmstückes absolut nothwendig war. (Einige fernere uns zu dieser Operation bewegende Gründe werde ich später besprechen.) Provisorisch wurde das Dünndarmlumen oberhalh und unterbalb der eingerissenen Stelle durch umgelegte Ligaturen geschlossen, hierauf der grössere Theil des Dünndarmhalbringes, der um den Geschwulststiel verlief, excidirt. Es fand sich später, dass die Länge dieses mit der Geschwulst in Verbindung gelassenen Darmstückes in nicht mehr überdehntem Zustand üher 8 Ctm. hetrng. Nachdem noch einige Centimeter weit nach auf- nnd ahwärts der Darm von seinem Mesenterium und damit von der Geschwulst abgetrennt war, liess sich jetzt der kugelförmige Geschwulstanhang und mit ihm der ganze, in der unteren Bauchhälfte, znm Theil im kleinen Becken liegende Theil der Hanptgeschwulst hervorheben.

Eine genaue Revision des Banchinhaltes liess erkennen, dass Reste von Geschwulstgewebe nicht zurückgelassen waren. Die geringe Blntung ans einzelnen, ohne Unterhindung getrennten Adhäsionsstellen wurde gestillt und die Baucheingeweide vom ansgeflossenen Blut gereinigt.

Während ein Assistent die ührigens glücklicherweise in ihrem fast absolut leeren Zustand zum Vorfallen nicht geneigten Darmschlingen in der Bauchhöhle zurückhielt, wurden die beiden Darmenden an ihren Verschluss-Fäden ans der Bauchwandwunde hervorgezogen. Mehrere grosse, auf die Bauchwunde gelegte Schwämme schützten vor dem Eindringen von Blut, Darminbalt und vor der Carbolsäurelösung des unausgesetzt arheitenden Spray-Apparates. Jetzt wnrde, während ein zweiter Assistent die beiden Darmenden mit den Fingern comprimirte, ihr provisorischer Verschluss gelöst. Da die Schnürfurche, die sich am Darme zeigte, Bedenken einflösste, wurden nochmals je 1 Ctm. hreite Ringe des Darmrohres entfernt. Einige abnorm grosse, arterielle Gefässe, die theils ans der Darmwand, theils ans dem durchschnittenen Mesenterium hervorragten (durch sie war wohl die eigentliche Ernährung der Geschwalst erfolgt), wurden unterhunden.

Für die nun zn unternehmende Darmnaht wählten wir die Jobert-Ramdohr-Metbode der Invagination. Die Ausführung war wegen der Enge des Darmrohres ebenso mühsam, wie ein entspreehendes Experiment am Darme eines kleinen Hundes.

Anfangs hatten wir uns begnügt, uur ein ca. 11/2 Ctm. langes Darmstück umzustülpen, sahen uns aher nach Einlegung einiger Knopfnähte genöthigt, diese wieder zu entfernen, und. um sichere Vereinigung zu erzielen, ein ca. 3 Ctm. langes Stück nach innen zu stülpen und selbstverständlich ein ehenso langes oberes Darmstück in dieses zu invaginiren. Die sämmtlichen (5) Knopfnähte wurden angelegt, ohne natürlich sie sofort zu schliessen, während ein Finger im umgestülpten Darm diesen in solcher seiner Lage zurückhielt. Ausser diesen die Darmwände vollständig durchdringenden Nähten legten wir, nachdem diese geschlossen, noch einige oherstächliche, nur Serosa an Serosa annähernde, Hilfsnähte an. Zu allen Nähten (ebenso zu allen intraabdominellen Unterbindungen) wurde Catgut benutzt. Die zusammengenähte Darmschlinge wurde in die Bauchhöhle zurückgelassen. Es war hierbei interessant zu sehen, wie dieselbe sich sofort nach der Wirbelsäule zu in den Leib vollständig zurückzog und unter dem Convolut, das der übrige Dünndarm bildete, verschwand. Es bewies auch diese Beobachtung, dass die Operation an einem dem Duodennm sehr nahe gelegenen Theilo des Dünndarmes vorgenommen worden war. Nach nochmaliger genauer Revision des ganzen intraperitonealen Raumes und weiterer Anlegung einiger nöthiger Gefäss-Unterbindungen wurde der Leib geschlossen, indem zuerst eine Anzahl von 8 versenkten Catgut-Suturen die serösen Flächen des Peritoueum gegen einander legte, dann 16 die Haut und die Musculatur dnrchdringende Seidensutnren angelegt wurden. Mit Carbolgaze wnrde in einer ziemlich stark den Leib comprimirenden Weise ein Verband angelegt.

Die ganze Operation hatte ca. 2 Stunden gedauert. Nur in der ersten halben Stunde der Narcose waren einige Mal Würgehewegungen eingetreten. Sehr auffallend war, dass der Puls der Pat. während der wahrlich genügend eingreifenden Operation nicht schwächer wurde. Nach Beendigung der Operation schien, wie übereinstimmend die bei derselben betheiligten Aerzte äusserten, der Puls kräftiger als vor Beginn der Narcose.

Die Patientin erwachte aus der Narcose, nachdem sie ca. 1/4 Stunde in ihrem Bett war. Ihr Allgemeingefühl war gut. Die Körpertemperatnr betrug eine Stunde nach Vollendung der Operation 36,9, Pulsfrequenz 92. Bei den zweistündlich vorgenommenen Messungen der Temperatur wurde langsames Ansteigen derselben Nachmittags 5 Uhr auf 38,0 constatirt. Puls 100 in der Minute. Abends 91/2 Uhr betrug die Tempcratur 37,2. Es bestand Neigung zum Erbrechen und einige Male wurden schleimige Massen erhrochen. Nur bei den Brechhewegungen fühlte Pat. Schmerzen im Innern des Leibes. Ueher schmerzhaftes Müdigkeitsgefühl in der Kreuzgegend wurden Klagen geäussert. Mittags 11/2 nnd Nachmittags 41/2 wnrden je 20 Tropfen Tinctura opii, Abends eine subcutane Injection von Morphium (0,815) verabreicht, ausserdem nur Eispillen. Bis 2 Uhr Nachts war der Schlaf leidlich gut. Am 26. Morgens 37,0 Temperatur, gutes Allgemeinhefinden, aber Fortbesteben der Uehelkeit und mehrmaliges Erhrechen von durch mässige Mengen Galle gefärbtem Schleim. Auffallend stark waren die Klagen der sonst sehr gednldigen Pat. über unangenehme Geruchsempfindungen. Bett, Bettdecken, Eispillen rochen, nach ihrer Meiuung, fäculent. Der am Morgen dnrch Cathcter entlcerte Urin färbte sich kaffeebraun, der Mittags und Abends entleerte hlieb bereits fast normal hellgelb. Die höchste Temperatursteigerung wnrde Aheuds 7 Uhr mit 38,6 (Puls 102) erreicht. 3 Mal wnrde 0,01 Morphium subcutan gegeben.

Der Weiterverlauf ist kürzer zu schildern. In den folgenden Tagen blieh das Allgemeinbefinden im allgemeinen sehr gut. Nur stundenweise trat Schwächegefühl auf. Die Körpertemperatur stieg in den nächsten 13 Tagen nicht wieder über 37,5. Erbrechen dauerte an his zum 4. Tag post oper., um dann für längere Zeit nicht wiederzukehren. Die erbrochenen, immer stark gallig gefärhten Massen waren mehrmals sehr reichlich und öfters ühelriechend.

Am 27. October gingen Flatus ah, und am 30. (6. Tag) trat zum ersten Mal dünner Stuhlgang, dem jedoch einige feste Massen heigemischt waren, ein. Vom 27. (dem 3. Tag) an wurde einstündl. 1 Theelöffel Cognac verahreicht. Am 27. und 28. wurden, mehrmals täglich, kleine Klystiere von Fleischhrühe und Eigelh gegeben. Am 29., 30. und 31. machten wir einen Versuch, die Ernährung der Pat. durch Peptonklystiere zn bewerkstelligen. Herr Privatdocent Dr. Finkler hatte die Güte, dieselben selbst aus gehacktem Fleisch, gemischt mit Schleimhaut eines frischen Schweinemagens, durch künstliche Verdauung darzustellen. Die Peptonlösung hatte ungefähr das specifische Gewicht des Blutserum. Täglich wurden je 3 Klystiere aca. 200 Grm. gegeben. Wir sahen keinen entschiedenen Nutzen von denselben. Täglich ging mindestens 1 Klystier ½, his 1 Stunde nach Application unverändert wieder ah.

Am 31. wurde zum ersten Mal der Verhand ahgenommen. Es fand sich bis auf eine circa 2 Ctm. lange, Spuren von Eiter absondernde Stelle, die ganze Banchwandwnnde geheilt. 10 Suturen wurden entfernt und ein neuer Verband mit Benutzung von Salicylwatte angelegt. Von diesem Tage ab wurden rohe Eier und Beeftea mit Legnminose per os verahreicht. Gegen Milch hestand Widerwillen. Am 1., 2. und 3. November wurde sehr fester Stuhlgang obne Klystiere entleert. Am 4. November wurde der Rest der Sutnren bei neuem Verhandwechsel entfernt, und vom 6. ab die Bauchnarhe nur durch ein mit Borsalbe hestrichenes Leinenläppchen hedeckt, der Leib also ohne comprimirenden Verhand gelassen. Am 5. November wurde etwas Zwiehack-Milchhrei gegehen, von der Patientin aher eine Stande später wieder erhrochen. Am 8. warde zam ersten Mal Tauhenfleisch gern genommen. Am Abend dieses Tages betrug die Ahendtemperatur, die hisher, wie erwähnt, immer vollständig normal gewesen, 39,0, während das Allgemeinhefinden durchaus gut war. Am 9. liessen wir nur flüssige Nahrung nehmen. A.-T. 38,2. — Als am 10. wieder etwas Fleisch in fein gehackter Form gegehen wurde - Patientin hatte grosses Bedürfniss nach festerer Nabrung - traten 1 Stunde nach dem Essen ziemlich heträchtliche Schmerzen im Leih auf. Temperatur 39,1. Schon seit einigen Tagen, seitdem nämlich der Compressionsverhand weggelassen war, hatte meteoristische Auftreibung des Leibes bestanden und waren recht starke peristaltische Darmbewegungen durch die sehr dünnen Bauchdecken genan beohachtbar gewesen.

Es war klar ersichtlich, dass der krankhafte Zustand ehensowohl von Stauung fester Kothmassen oberbalb der theils durch die jahrelang bestandene Compression, theils durch die Darmnath (Invagination?) bewirkten Darmstenose, als durch die Blähung der Därme, die von den üherdehnten Bauchmuskeln nicht genügend comprimirt wurden, hedingt war. Es wurde eine subcutane Morphiuminjection gemacht und durch einen fest angelegten Binden-Watteverhand der Leib wieder comprimirt. Die Schwerzen und das allgemeine Unhehaglichkeitsgefühl schwanden sofort. Am folgenden Tag war das Allgemeinbefinden gnt, das Fieher verschwunden.

Am 13. November verliess Pat. das Bett zum ersten Mal. Vom 14. ab machten wir einen neuen Versuch, festere Nahrung in ganz kleinen Portionen und in grösseren zeitlichen Pausen

zu reicben. Trotzdem trat täglich Nachmittags Schmerz in der Nabelgegend an einer Stelle ein, die auf Druck während dieser Zeit recht empfindlich war. Die Abendtemperatur war etwas erhöbt, doch nicht über 38,6. Am 17. endigte ein solcher Schmerzanfall mit dreimaligem Erhrechen, und trat 2 Tage Durchfall ein. Vom 18. bis 29. November bestand Wohlbefinden.

Am 27. wurde der Patientin statt des Bindenverhandes eine Leibbandage angelegt. Dieselbe wirkte leider nicht vollständig genügend comprimirend, so dass sich wiedernm, von uns nicht genug beachtet, Meteorismus einstellte. Als nun auch vom 27. his 30. Stublverhaltung hestanden hatte, erfolgte in der Nacht vom 29. znm 30. ein den früheren ähnlicher Schmerzparoxysmus mit mehrmaligem Erbrechen.

Ich habe diese Zwischenfälle in der fortschreitenden Genesungsgeschiebte unserer Patientin detaillirt mitgetheilt, denn gewiss sind sie wichtig genug zur Benrtheilung der Leistungsfäbigkeit der bisber noch so selten ansgeführten Darmresection. Aher in Wabrheit waren es nnr Zwischenfälle, welche immer ohne schlimmere Folgen verliefen und durch einfache Mittel (kleine Morphinmgaben, Oleum Ricini, comprimirende Bindeneinwickelung des Leibes) rasch zu beseitigen waren. Das Allgemeinhefinden, die Ernährung, der Kräfteznstand der Pat. hatten sich trotz derselben ganz gleichmässig erfreulich gehessert. Seit der Mitte des November nahm Pat. mit nnr tageweisen Unterhrechungen, ausser flüssigen Nahrungsmitteln, Fleisch, Brod, Kartoffeln u. s. w. in immer steigender Menge zu sich. Seit dem 20. November vermochte sie täglich weitere Spaziergänge zu nnternehmen. Das Oedem der untercn Extremitäten ist vollständig verschwunden. Der Leib ist überall weich. Es ist nicht möglich durch die sehr schlaffen Bauchdecken hindurch irgend eine Darmstelle mit grösserer Resistenz der Wandungen zu finden. Die einzigen Klagen, die Pat. zu äussern weiss, hetreffen die Schwierigkeiten der Stuhlentleerung.

Am 11. December wurde Fran H. aus der chirurgischen Klinik nach Hause entlassen 1). Ich glanbe, es ist genügender Grand vorhanden, um zu boffen, dass, wenn einige Vorsicht hei der Ernährung weiter beobachtet wird, die durch die Darmverengerung bedingten Koliken in nicht allzu langer Zeit vollständig ausbleihen werden. Uehrigens werde ich mir erlauhen nach entsprechender Zeit über das Weiterergehen der Patientin Bericht zu erstatten.

(Schluss folgt.)

# III. Zur Therapie der Chorditis vocalis inferior hypertrophica.

Von

Dr. Paul Schoetz in Berlin.

Die Frau des Schiffscapitains Bahlrübs aus Barth i./P. stellte sich am 11. August 1879 vor. Dieselhe gab an, vor einem halben Jahre, im 8. Monat ihrer Schwangerschaft, einen Schnupfen hekommen zu hahen, dieser sei aber "zurückgetreten" und hätte stärkere Halsschmerzen nebst geringer Heiserkeit zur Folge gehabt. Bald darauf wäre sie plötzlich in der Nacht mit furchtbarer Angst, Luftbeklemmnng und Husten erwacht, und solche Anfälle hätten sich, stundenlang anhaltend, trotz aller ärztlichen Verordnungen täglich wiederholt und an Intensität sogar zugenommeu. Acht Tage vor der Entbindung, dic, am 1. Mai erfolgte, sei einige Erleichterung, bald nach derselben aber wieder der frübere Zustand eingetreten, welcher

<sup>1)</sup> Bis Mitte Januar d. J. habe ich brieflich Nachricht erhalten, dass das Befinden dauernd gut geblieben ist. Noch immer besteht Neigung zur Stuhlverhaltung. Einige Mal trat Erbrechen ein.



allmälig so qualend wurde, dass ibr Hausarzt sich veranlasst sab, sie bebufs genauerer laryngoskopischer Untersuchung nach Greifswald zu schicken. Letztere wurde von Herrn Professor Krabler vorgenommen, welcher dem behandelnden Arzte folgendes schrieb: "Sie vermuthen mit Recht, dass der Keblkopf der Sitz des Leidens sei. Auf der ganzen Lunge war neben etwas Giemen und Pfeisen sehr schwaches, vesiculäres Athmen mit verlängertem Exspirium nachzuweisen. Am Herzen nichts. Die laryngoscopische Untersuchnng bot viele Schwierigkeiten. Trotz des besten Willens der Pat. konnte ich doch nur zwei Mal einen momentanen, vollkommenen Ueberblick über das Keblkopf-Innere erhalten. Neben der allgemeinen Rötbung und Schwellung des Keblkopf-Inneren traten bei der Phonation die weissen wabren Stimmbander dentlich hervor, unterhalb derselben aber zwei dnnkelrothe, parallel mit den Stimmbändern verlaufende Wülste, welcbe bei der Inspiration nur eine schmale Spalte zwischen sich lassen, bei der Exspiration und Phonation so zusammentreten, dass die wabren Stimmbänder gleichsam auf ihnen zu flottiren scheinen. Dass dies der Grnnd der Dyspnoë, ist mir unzweifelhaft, ebenso, dass nur durch ein operatives Eingreifen: Scarificationen, kleine Excisionen, Cauterisationen etc. das Uebel beseitigt werden kann." - Bebufs dieser operativen Massnahmen war Pat. vom Attestaussteller an Dr. Boecker in Berlin verwiesen, welchen ich damals gerade zn vertreten die Ebre batte.

Pat., eine sehr kräftig gebaute Frau, befand sich im Zustande hoher inspiratorischer Dyspnoë, doch konnte die Untersucbung mit hinreichender Genauigkeit gemacht werden, um das früber gewonnene Resultat mit einigen geringfügigen Modificationen zu hestätigen. Die broncbitischen Erscheinungen batten heträchtlichere Dimensionen angenommen, dagegen ersehien der Kehlkopfeingang weniger gereizt, als ihn der erste Untersucher wohl geseben baben mocbtc. Die Rötbung war nur noch mässig, von Schwellung nichts mehr wahrzunebmen, und, wenn Pat. phonirte, und die glänzend weissen Stimmbänder dicht an einandertraten, differirte das Bild nur wenig mit der Norm. Erst heim Inspirium, in welchem die Chordae vocales coulissengleich weit zurückweichen, entbüllt sich die Ursache der Athemnoth in zwei lebbaft gerötbeten, mächtigen Wülsten, die, von beiden Seiten her genau symmetrisch in das Larynxlumen vorspringend, nnr in der hinteren Keblkopfhälfte einen etwa 1 Mm. breiten Spalt zwischen sich lassen. Dieselben sind beiderseits durch eine seichte, lineäre Furche von den ganz scharf gesäumten Rändern der weissen oberen Stimmbandfläche abgegrenzt und fallen in flacher Bogenlinie von oben anssen nach innen nuten hin ab. Zäber Schleim, welcher den schmalen Luftweg häufig noch mehr beengt, ruft beftige Hustenanfälle bervor. Im übrigen klagt die Pat. über keinerlei Schmerz. Der änsserlich normal erscheinende Kehlkopf ist anch gegen stärkeren Druck nicht hesonders empfindlich. Stimme tief und ranh. Lnes nicht nachweisbar. - Wer sich des vielcitirten Gerbardt'schen Falles (Archiv für klin. Med., Bd. XI, 1873) erinnert, wird die Aehnlichkeit der Befunde sofort bemerken. Dem entsprechend war auch das von Herrn Prof. Krahler vorgeschlagene therapeutische Verfabren das seinerzeit von Gerhardt geübte. - Der änsserst qualvolle Znstand der nach Luft ringenden Frau machte schnelle Hülfe dringend wünschenswertb. Wo aber der Spiegel kaum für einige Secunden ertragen wurde, konnte von einer Einführung schneidender Instrumente in den Larynx per vias naturales keine Rede sein. Es musste also in erster Linie die Tracheotomie indicirt erscheinen. Trotzdem wollte ich wenigstens den Versuch machen mit Umgebung derselben znm Ziele zn gelangen, und verordnete deshalb Kal. jodat., von welchem Dr. Boecker, wie mir bekannt war, in einigen ähnlichen Fällen

gute Erfolge geseben batte. Nebenher gedachte ich in der von Hack (R. Volkmann, klin. Vorträge, No. 152) für entzündliche Stricturen empfoblenen Weise durch brüskes Einführen Schrötter'scher Bougies die Stenose zu erweitern. Die letztere Idee, an welche ich grössere Hoffnungen knüpfte, zeigte sich leider nicht durchführbar. Zwar gelang es mir schon beim ersten Versuch das Hartgummirobr No. 1 gewaltsam durch die Stenose zu pressen, aber dasselbe verlegte sich sofort mit zähem Schleim, wurde von der Kranken herausgerissen, und ein nber eine Stnnde andauernder Suffocationsanfall der schlimmsten Art war die Folge. Ich konnte es der fast erstickten Fran, welche die Vorbereitungen zur Tracheotomie batte treffen seben, nicht verdenken, dass sie nach diesem Vorfall keine Lust znr Fortsetzung des Verfabrens verspürte. Glücklicherweise aber zeigte sich dasselbe auch entbebrlich. Das Jodkali bewährte sich über alle meine Erwartungen. Nachdem die Kranke schon am zweiten Tage des Gebranchs angegeben, dass sie sich wohler füble, da der Husten lockerer, die Expectoration leichter sei, besserten sich in kurzer Zeit alle übrigen Beschwerden bedeutend. Mit jedem Tage wurde die Athmung ruhiger, die Bewegung freier, und nach Ablauf einer Wocbe war dieselbe Patientin, die vorher nur in der mübseligsten Weise mit Unterstützung eine Treppe zu steigen vermochte, im Stande, obne jede Unbequemlichkeit mehrere Stunden binter einander in der damals hier etablirten Gewerbeausstellung sich zu bewegen. Die stenosirenden Wülste schwaudeu fast zusehends, die Stimme bellte sich auf, mit der Verbreiterung des Keblkopflumens wurden die Nächte rubig, Pat. drängte zur Abreise. Obwobl nach vierzebntägiger Bebandlung der Localbefund nicht vollkommen der Norm entsprach, in so fern, als das rechte Stimmband in ganzer Länge, das linke im vorderen Drittel an der Unterfläche immer noch etwas verdickt erschienen, konnte ich sie nicht länger in Berliu balten. Sie wurde am 25. August mit der Weisung entlassen, Jodkali weiter zu gebrauchen und nebenher Tannininbalationen zu machen. - Am 12. Fehruar erhielt ich die Nachricht, dass die Heilung eine vollständige geworden, da keine Spur von Beklemmung mebr eingetreten und auch der letzte Rest von Stimmalteration seit vielen Wochen geschwunden sei.

II. Frau Anna D. aus Berlin, 37 Jahre alt, will, abgesehen von einer vor 10 Jahren überstandeneu Halsbränne, bis zu ihrer jetzigen Krankheit stets gesund gewesen sein. Den Anfang der letzteren datirt sie vou Weibnachten 1879, wo sie sich bei der Wäsche erkältete. Es stellte sich Husten ein, der, nur selten von etwas schleimigem Auswurf begleitet, oft den Schlaf störte, und durch kein Haus- noch Arzneimittel beseitigt werden konnte. Seit Anfang April wurde der Pat. das Athmen schwer. Es traten Anfälle von starker Beklemmnng und Ersticknngsangst anf, die Stimme wurde heiser, die Inspiration schliesslich laut tönend, Umstände, welche die Kranke bestimmten, am 26. April 1880 in der Boecker'schen Poliklinik Hülfe zu suchen.

Die fieberlose, blass und angegriffen anssebende, stark beisere Frau litt unter einer ziemlich bochgradigen, laryngealen Dyspnoë. Laryngoskopisch wird folgendes festgestellt: Kehlkopfeingang mit den Tascbenbändern mässig geröthet. Von den Stimmbändern, welche beim Pboniren his auf einen feinen Spalt aneinandergeben, zeigt die Oherfläche des linken nur leicht gelbliche Verfärbung, die des rechten dagegen ist der ganzen Länge nach gewulstet, verbreitert und entzündlich gerötbet, an einzelnen Stellen ödematös. Beim tiefen Inspirium weichen beide Stimmbänder bis über die Cadaverstellung zurück, und es erscheinen im Bilde zwei hochrothgefärbte, dicke Fleischwülste, die, augenscheinlich von den unteren Stimmbandflächen ausgehend, bis fast zur Medianlinie

des Kchlkopfes vorspringen. Links setzt sich der Wulst durch eine Furche scharf von der eigentlichen Chorda vocalis ah, rechts ist die Grenze zwischen oherer und unterer Stimmbandfläche mehr verwischt, indem die Schwellungen in einander ühergehen. Auch hei tiefster Inspiration treten diese die Lichtung einengenden Wälle nur um etwa 2 Mm. auseinander. Eine Fortsetzung der Schwellung auf die Gegend unterhalb der Aryknorpel oder die vordere Commissur findet nicht statt. — Aeusserlich zeigt der Kehlkopf keine Ahnormitäten, eben so wenig irgend welche anf etwaige Perichondritis hinweisende Druckempfindlichkeit. Brustorgane gesund. Keine Drüsenschwellungen. Keine sonstigen Zeichen von Lues.

Es lag uns daran, ein reines Experiment zu machen; deshalh wurde von jeder anderen therapeutischen Massregel Ahstand genommen, und Pat. hekam nur Jodkali in einem schwachen Infus. Ipecac. — Auch in diesem Falle führte das Mittel prompt die Heilung herhei.

Bereits nach dreitägigem Gehrauch fühlte die Kranke sich hedeutend erleichtert, und objectiv konnte constatirt werden, dass die Wülste in der That kleiner geworden waren. Die rechte Stimmhandoherfläche zeigte sich dentlicher als solche markirt, die Passage für die Luft entschieden verbreitert.

5. Mai. Links hinten nur noch eine ganz kleine Verdickung unter dem Stimmhand zu sehen; auch rechts ist bedeutende Ahschwellung eingetreten. Die Oberfläche des rechten Stimmhandes zeigt, ehen so wie das linke, normale Farhe. Die Stimme ist noch ein wenig helegt.

18. Mai. Nur durch schiefe Einstellung des Spiegels gelingt es, unten im Verlauf des rechten Stimmhandes einen Rest von Schwellung nachzuweisen.

Am 27. Mai war anch dieser verschwunden, nnd Pat. wurde mit reiner Stimme und normaler Athmnng geheilt ent-

III. Frau P. aus Berlin, 47 Jahre alt, erkaltete sich im September 1878 ehenfalls hei der Wäsche. Heiserkeit, mässiger Hnsten, Schlnckheschwerden. Alle angewandten Hausmittel konnten das Gefühl, "als sässe ein Kloss im Halse", nicht heseitigen. Pat. wandte sich deshalh am 18. December an das Angustahospital, wo sie erst in der Poliklinik, sodann kurze Zeit auf der Station mit Medicin, Thee, Gurgelungen, Pinselungen und Kalkwasserinhalationen anscheinend erfolglos hehandelt wurde. Der Hals wurde ihr "wie zu". Vom Mai his Juni 1879 hesuchte Pat. die Universitätsklinik, und trat hiernach etwas gebessert, aher immer noch an qualendem, trockenem Husten, knapper Luft und heiserer Stimme leidend, in die Behandlung eines Specialisten. Derselhe scheint ziemlich energisch zu Werke gegangen zu sein. Der Beschreihung nach wechselten Insnfflationen stark ätzender Pulver, Touchiren mit Arg. nitric. in Suhstanz, Galvanokaustik, Einführung Schrötter'scher Röhren in schneller Folge mit einander ah. Doch war die sonst geduldige Frau sehr wenig erhaut von dieser Therapie. 1hrer Angahe nach wäre der Erfolg des ersten Brennens der gewesen, dass sie die his dato nur mangelhafte Stimme ganz verlor, sodann will sie durch die eingreifende Therapie immer elender geworden und schliesslich am 31. October nach der Einhlasung eines sehr brennenden Pulvers vor Schmerz auf der Strasse liegen gebliehen sein. Sie masste von fremden Leuten nach Hause gehracht werden, wo sich starkes, 48 Stunden anhaltendes Erhrechen einstellte, ohwohl ein anderer hinzugerufener Arzt sofort Eisumschläge, Eispillen etc. verordnet hatte. Erst nach mehreren Tagen war Pat. wieder im Stande, das Bett zu verlassen. Unter dem Gehrauch rohorirender Diät neben Extract. Malt. hoben sich allmälig die Kräfte, der Zustand des Halses aber war und blieh trotz Brustthee und alkalischer Wässer schlecht. Die Kranke wurde deshalb am 22. December 1879 von ihrem Arzt unserer Poliklinik üherwiesen

Die schwer athmende und stark heisere Pat. hot folgendes Bild: Pharyngitis sicca. Epiglottis, aryepiglottische Falten, Aryknorpel, Taschenbänder his auf eine mässige Trockenheit der Schleimhant und leichte Rötbung ganz normal. Stimmhänder weiss, ziemlich schmal, scharfrandig, mit wenig zähem Schleim hedeckt. Glottisschlass vorn vollständig, in der hinteren Hälfte einen feinen Spalt ührig lassend. Bei der Glottisöffnung hlickt man in eine unmittelhar unter den Stimmhändern liegende, üherall dnrch grüngelbe, trockene Borken noch mehr verengte, trichterförmige Stenose. Werden die angetrockneten Schleimkrusten entfernt, was erst durch längeres Inhaliren gelingt, so sieht man wiederum zwei seitliche, von den unteren Flächen der Stimmhänder in die Larynxlichtung vortretende Wülste. Dieselhen erscheinen röthlich-gran, stellenweis narhenartig, trocken, leicht höckerig, und sind an der Vorder- wie Hinterfläche des Larynx durch stark vorspringende Querwälle mit einander verhunden. Ihr Gewehe gieht der zufühlenden Sonde einen festen Widerstand. Der kleine sichthare Abschnitt der Trachealschleimhaut weicht in seinem Verhalten von dem des Larynx nicht ah: Trockenheit und Borkenbildung. — Sonst: Volumen pulmon, auct. und Arteriosclerosis mässigen Grades. Keine nachweishare Lues.

Ordination: Inhalation von Wasserdämpfen, Kal. jodat. 5,0:200,0; ausserdem, mehr um Pat. unter Augen zu hehalten, zwei mal wöchentlich Pinselung mit Argent. nitric. in schwacher Lösung.

Schon nach sechs Tagen war, ohwohl wir hei der Untersuchung keine grosse Veränderung zu constatiren vermochten, die Kranke glücklich über die eingetretene Besserung. Sie konnte leichter ahhusten, hesser athmen und ruhiger schlafen. Den weiten Weg zur Poliklinik, welchen zu fahren ihr anfangs schwer geworden war, hatte sie zum ersten Mal zu Fuss und ohne sehr grosse Anstrengung zurückgelegt. Allmälig, im Laufe zweier Monate, zeigte sich dann auch objectiv ein deutlicher Fortschritt, in so fern, als die Längswülste heträchtlich an Volumen ahnahmen, und hesonders der dicke hintere Querwall sich zu einer feinen, hei tiefem Inspirium kaum noch wahrnehmharen Leiste zurückhildete. Das Lumen wurde dadurch mehr als drei mal so weit wie zn Anfang, und jedenfalls, wenn man die Borkenhildung durch Inhalationen heschränkte, vollkommen ausreichend für die Athmung.

So ist aher auch nachher der Zustand gehliehen. Eine Heilung im eigentlichen Sinne des Wortes wurde his heute nicht erreicht und wird anch wohl nicht erreicht werden. Der Erfolg der Behandlung war indessen immerhin eclatant genng, um den Mann der Pat. zu einem längeren Dankschreihen zn veranlassen, welches er der schriftlich eingereichten Anamnese heifügte. In dem letzteren findet sich folgender characteristische Satz: "Seit dem ersten Tage Ihrer Behandlung ist meine Fran um sehr vieles hesser geworden. Sie hat doch vollständig ihre Luft wieder, wenngleich auch das Sprechen noch etwas schlecht geht".

Wenn ich nach diesen drei Beobachtungen, denen sich fünf mehr oder weniger ähnliche aus der Boecker'schen Privatpraxis anreihen, geneigt bin, im Jodkali ein zur Heilung der Chorditis voc. inf. hypertrophica wirksames Mittel zu sehen, so hoffe ich dadurch nicht in den Ruf eines Enthusiasten zu kommen. Der Gedanke, dass nun etwa die Panacee gefunden und jede andere Therapie überflüssig gemacht sei, liegt mir

durchaus fern, um so mehr, als ich wohl weiss, dass sich das Mittel im Türck'schen Falle (Klinik d. Krankh. d. Kehlkopfes, Fall 36.) nicht sehr bewährte. Aber ich glaube, dass hier die Autorität Türck's spätere Beohachter der Kraukheit in nachtheiliger Weise praoccupirt hat. So uur weiss ich es zu erklären, dass ich, ohwohl der Gehtauch der Resorbeutia durch die Natur des Leideus sehr nahe gelegt ist, iu der mir zugänglichen Literatur das vorzüglichste unter ihnen, das Kal. jodat, nnr noch einmal erwähnt finde, uämlich von Burow (Laryugoscop. Atlas. S. 113). Burow erzielte hei seinem Krauken in 2 Monaten eine geringe Besserung. Aber der Fall kann insofern nicht für beweiskräftig gelteu, als hier die subchordalen Schwellungen offenbar die Folge typhöser Perichondritis waren uud ausserdem das Mittel erst nach gemachter Tracheotomie zur Auweudung kam. Türck's Patientiu scheiut allerdings au wahrer Chorditis vocalis iuferior hypertrophica gelitten zu haben, indessen legt der Umstand, dass auch die geschwolleuen Hals- und Uuterkieferdrüsen sich iu keiner Weise durch deu Jodkaligehrauch heeiuflusseu liesseu, deu Schluss uahe, dass die Resorptiousverhältuisse des auscheinend durch und dnrch scrophulöseu, vielleicht gar tuherculöseu Kiudes wohl nicht die besten gewesen sein mögen. — Man "muss sich hüten, vou einem Medicameut mehr zu verlangen, als es zu leisten vermag. Die Grenze für das Jodkali scheint mir im dritteu Falle augedeutet zu sein. Wo es sich uur noch um starres, gefässarmes, coustringirendes Narbeugewebe haudelt, wo uach gemachter Tracheotomie die unthätigeu Muskelu Gelegenheit hatten zu verfetten, die unbewegten Gelenke zu aukylosiren, wird mau mit Jodkali schwerlich viel erreichen. Hier darf mau sich meines Erachtens uur von der Localtherapie, uud zwar vielleicht in erster Liuie vou dem vorsichtig eiugeleiteten Schrötter'schen Dilatationsverfahren Erfolge versprecheu. Wo aher die Krankheit noch uicht weit üher das Stadium eutzündlicher Gewehsreizung vorgeschritteu ist, wo noch eiu resorptiousfähiges Zelleumaterial die vorzugsweise Grundlage der steuosirenden Massen bildet, da möchte ich vor allem auderen mein Vertraueu auf das Jodkali setzeu. Iu unsereu Fällen hat es tutius, citius et jucundius gewirkt, als wir von irgend einem Mittel erwarten durften. Wenn ich dasselbe sonach zur weiteren Prüfung besteus empfehle, möchte ich mir uur noch die Bemerkung erlaubeu, dass es uns zur Heilung der Stenose sehr weseutlich scheint, das kräftige Adjuvaus, welches in dem bougireuden Luftstrom gegebeu ist, so lauge als möglich sich zu erhalten, und schou aus diesem Grnude mit der Tracheotomie thuulichst zu zögern.

Ich schliesse mit deu Worten des vielerfahrenen Morell Mackenzie: "Die Laryugitis chronica subglottica muss womöglich schou geheilt sein, ehe hypertrophische Veränderungen Platz greifen".

### Ueber die Uebertragbarkeit der Syphilis von dem Kinde auf die Matter.

Dr. E. Apolant in Berlin.

Im Anschluss an die von Herru Dr. W. Levin gemachte Mittheilung (diese Wochenschr., 48, 1880) über Fälle von hereditärer Syphilis erlaube ich mir einen gleichen zu veröffentlichen, der geeignet sit, über die Möglichkeit oder Unmöglichkeit der Infection des Kindes ohne die der Mutter einen Beitrag zu liefern.

Im September 1879 wurde ich zum ersten Male zu einem damals 8 Tage alten Kinde gerufen, welches am Brechdurchfall-erkrankt war. Da nach der Krankheit dasselbe sehr hernuter-

gekommen war, so empfahl ich, ohwohl sonstige Symptome irgeud einer Affection nicht aufzufinden waren, den Eltern, eine Amme zu uehmen, was aher erst Aufaugs November geschah. Zu derselhen Zeit wurde ich wegen eines hartnäckigen Schnupfens wiederum znm Kinde gerufen. Ausser dieser Affectiou fand ich noch Condylomata lata am After, Rhagaden an deu Lippen. Ich verorduete, auf diese Zeicheu hiu nnd ohue anfgenommeue Anamnese, da ich keine Gelegenheit finden konnte, mit dem Vater des Kindes über etwaige vorangegangene Infection privatim sprecheu zu köunen, Bäder mit Hydr. hichlor. corros. Als nach drei Wochen sich wohl der Schuupfen, aber nicht die Coudylomata und die Rhagadeu gehessert hatteu, fragte auch der Vater, was das wohl für eine Krankheit wäre, worauf ich die Gegeufrage stellte, oh jemand von ihuen krank gewesen wäre. Darauf entgegnete ohue Zögern die Frau, dass sie selbst wohl nicht krank gewesen sei, dass sie aber au ihrem vor 10 Jahren vou ihr geschiedeneu ersten Mauu im ersteu halbeu Jahre ihrer Ehe eine gleiche Affection am After und weisse Flecke nud Geschwüre an der Zuuge heohachtet hätte, uud dass ihr Mauu ihr gegenüher dieses für Haemorrhoiden ausgegehen hätte. Derselbe hätte stets den Höllensteinstift bei sich gehabt, um au der Zunge zu ätzen, uud sie hätte sich deswegeu sehr geekelt und die Berührung, iusbesoudere Küssen, so viel wie möglich gemieden. Iu ihrer achtjährigen ersten Ehe hätte sie seit dem vierteu Jahre derselheu mehrere Ahorte uud eiu vorzeitig geborenes Kiud gehaht, sei selhst aber soust nie krauk gewcsen, iusbesoudere hätte sie uie Flecken oder Ausschlag, oder Ausfallen der anch jetzt noch starkeu Haare heobachtet, uoch auch irgend welche Kur gehraucht. Auch jetzt ist nichts kraukhaftes an ihr zu constatiren; die Lymphdrusen sind nicht geschwollen.

Ihr zweiter Mann, mit welchem sie seit 6 Jahren vorheirathet ist, gah mir privatim eheufalls au, nie irgend welche derartige Krankheit gehabt zu hahen. Der Manu zeigt gleichfalls keine Symptome von Lues und sieht wie die Frau völlig gesund aus.

Wir müsseu hier also auuehmen, eutweder dass die Elteru nicht alles mitgetheilt - was wohl nicht anzunehmen ist, da sie gauz offen und unbefangen sich üher die mir hisher nuhekannten Verhältnisse anssprachen und angaben, dass die Frau durch die Aehulichkeit der Affection am After mit der ihres ersteu Manues erst hewogen worden ware zu fragen, wo sie doch offenhar Graud gehaht hätte, zu schweigen - oder dass die Frau scheinhar gesnud, in der That aher von Seiten ihres ersten Maunes inficirt gewesen ist. Da sie selbst aber angieht, nie eine aussere Affection gehabt zu haheu, auch auzuuehmeu ist, dass diese wohl im Lanfe der Jahre beobachtet wäre, so muss man zu dem Schluss kommen, dass die Iufectiou von den Früchten ihrer ersten Ehe aus geschehen ist. Dass sie uicht direct augesteckt ist, ist wohl theils ans den Anssageu der Frau zn schliessen, theils darans mit Wahrscheiulichkeit zu entuehmen. dass der Gatte doch uicht gleich im ersteu Jahre der Ehe Ehebruch getriehen und sich dabei angesteckt hat. Eher ist wohl die Vermuthung gerechtfertigt, dass er vor der Ehe sich angesteckt uud ein Recidiv im ersteu halheu Jahre der Ehe bekommen hahe. Auch gieht die Frau au, dass sie bisweilen ein halhes Jahr uicht mit dem Manue zusammeugekommen wäre. Auch die Plaques au der Zunge würden auf ein Recidiv deuten.

Es liegt also die sehr grossc Wahrscheinlichkeit vor, dass die von Kassowitz behauptete, von Caspary bestritteue Ausicht, dass vom Kinde aus eine Infectiou nicht möglich wäre, auf ungenügeuder Beohachtung bernht. Man müsste deun aunehmen, dass eine auf die Gehärmutter beschränkte locale Affection, welche die Syphilis auf das Kind zu ühertragen im Stande

ware, dem Körper der Mutter dieselbe nicht mittheilen könnte. Andererseits glauhe ich die directe Infection der Mutter, so weit ich der Anamnese trauen darf, zurückweisen zu müssen; man ist schliesslich auf die Anamnese der Patienten zum Theil angewiesen und muss sich daranf verlassen.

# V. Ueher ein bei hohen Gahen von Acid. salicyl. eintretendes Symptom der Gehirnhyperämie.

### demselben.

Bei hohen Gaben von Acid. salicyl. treten hekanntlich Symptome von Gehirnhyperämie auf, die sich im Ohrensausen, Flimmern vor den Augen äussern. In einem Falle hahe ich statt oder neben diesen völlige Wahnideen sich entwickeln sehen, die freilich ehenfalls in Gehörtäuschungen ihre Erklärung finden und ein Licht darauf werfen, wie Wahnvorstellungen sich entwickeln können, und welche die Ansicht von Stricker bestätigen.

Patient, 35 Jahre alt, erkrankte an acutem Gelenkrhenmatismus, weswegen er pro die 6,0 Natr. salicyl. bekam, was auf die Zeit von 7 Tagen, während welcher er die gleiche Dosis nahm, 42 Grm. ausmacht. Am 5. Tage klagte der Patient üher Schwerhörigkeit, anf Grund dessen ich die Medicin seltener nehmen liess, ohne dieselhe aber völlig aussetzen zn lassen. Am 6. Tage des Ahends fing der Kranke, der schon vom 3. Tage an fieherfrei war, zu zanken und zu schelten an, so dass die Frau, welche sich das seinem früheren Verhalten nach nicht erklären konnte, glauhte, er wäre plötzlich verrückt geworden. Er hatte, wie er nachher erzählte, Wahnideen, glauhte Leute zu sehen, zündete deswegen in der Nacht auch Licht an, um sie genauer zu erkennen, drohte in Folge dessen "er würde die Leute auf die Polizei bringen, sie sollten ihn in Rnhe lassen und sich augenblicklich entfernen". Da die Erscheinungen nach dem Aussetzen des Natr. salicyl. sich nicht wiederholten, früher anch nie solche Zufälle aufgetreten waren, so ist die Ursache wohl nur in der Salicylsäure zu suchen, durch welche die Hyperämie des Gehirns auch in Theilen, die der Vorstellung vorstehen, sich geänssert und einen Reiz gesetzt hat, hinreichend, um auch die Willensthätigkeit auszulösen.

# VI. Atropin gegen Menorrhagie und Hämoptysis wirksamer als Extr. Secalis cornnti.

Von

Dr. Tacke, Kreisphysikns in Wesel.

Nach meinen, freilich noch wenig zahlreichen Erfahrungen besitzen wir in dem Atropin sulf., hypodermatisch angewendet, ein viel sichereres Mittel gegen viscerale Blutungen, wie z. B. der Gehärmutter und der Lnnge, als in dem Extr. Sec. corn., wobei noch ganz hesonders in Betracht kommt, dass ersteres Mittel vom Unterhantzellgewehe eben so gut ertragen wird, wie das Morphium, wogegen Extr. Sec. corn. in demselhen stets entzündliche, wenn nicht gar brandige Processe wachrnft. Doch znvor will ich erzählen, wie ich auf die Wirkung des Mittels kam.

Eine 48 jährige Fran litt an einem wandernden Eczem, das hereits beide Arme, den Hals, das Gesicht, die Brnst überzogen batte und allen äusseren Mitteln znm Trotze immer weiter wanderte, als mir einfiel, dass ich einmal unter ähnlichen Umständen plötzlich, ohne dass der Körper eine Fiebertemperatur zeigte, die ganze Oberfläche desselben scharlachroth und

gleichzeitig das Eczem trocken werden und unter haldiger Ahschilferung und Abkrustung vollständig und dauernd verschwinden sah.

Hieran denkend, und an die bekannte Wirkung des Atropin, schon nach entsprechend kleinen subcutanen Dosen die Haut scharlachroth zu färben, verschrieb ich Atropin. sulf.: Aq. dest. = 1:1000 und spritzte davon 0,3 (= 0,0003 Atrop. oder 1/200 Grm.) subcutan ein. Als ich dieses that, hatte Patientin gerade die Menses, and wie gewöhnlich, sehr profus. Eine günstige Wirkung auf das Eczem hlieh — ich machte die subcutanc Injection 2 Tage lang 2 mal taglich - nicht aus, wie ich nur nebensächlich erwähnen will; aber was das merkwürdigste war, schon eine Viertelstunde nach der ersten suhcutanen Injection ansserte mir die Pat., dass sie von einer ehenfalls günstigen Wirknng auf ihre Menses höchlichst üherrascht sei, da dieselben ganz mässig geworden seien, wie sie auch die ganze noch übrige Zeit hindurch blieben. Diese selbe Wirkung hahe ich nun bereits im ganzen an zwei verschiedenen Personen fünfmal gesehen, und ehen jetzt habe ich einen Fall mit Lnngenblutung, wo ich mit demselhen ganz überraschenden und auffallend präcise eintretenden Erfolge sofort nach der snbentanen Einspritzung schon zweimal die Blutung habe aufhören sehen. Da uns ein ähnliches Mittel gänzlich fehlt das Secale corn. ist wegen seiner örtlichen Wirkung allein schon, ahgesehen von seiner allgemeinen, völlig unhrauchhar so theile ich das Mittel zur ferneren Prüfung den Collegen mit. Die Formel ist:

> Ry Atropin. snlf. 0,01 Aq. dest. 10,0

MDS. 0,3, zwei his 3 mal tägl. subcut. einzuspritzen.

### VII. Kritiken und Referate.

M. Wolff: Zur Bacterienlehre bei accidentellen Wundkrankheiten. (Virchow's Archiv, Bd. 81.)

Die neuen hedeutungsvollen Untersuchungen des auf dem Gehiete der Pilzlehre hekannten Verfassers unterscheiden sich dadurch von vielfachen Mittheilungen üher denselhen Gegensland, dass hier nicht Eintagsergehnisse, sondern die Resultate sehr sorgfältiger und ausgedehnter Untersuchungen veröffentlicht werden.

Die Arheit zerfällt in 9 Ahschnitte. Der erste Ahschnitt handelt von der Methode des Nachweises microscopischer Organismen, hesonders in dem für die Frage vom Vorkommen microscopischer Individuen so wichtigen Gewebe, dem Blute. Verf. erörtert zunächst die früheren Melhoden, nach denen die Blutuntersuchungen auf Microorganismen angestellt wurden, und heht hervor, dass diese Untersuchungsmethoden dreifacher Art gewesen sind, die microche mische Methode, die Methode der Züchtung, und schliesslich die Methode der Impfung mit dem Blute der inficirten Individuen auf gesunde Thiere.

Hinsichtlich der mikrochemischen Methode hatte der Verf. bereits früher in seiner Arheit in Virchow's Archiv (Bd. 59) auseinander gesetzt, dass diese Methode nur eine einseitige Befriedigung gewähre, nnd zwar nach der Alhnminatrichtung hin, dass hingegen die mikrochemische Unterscheidung von Micrococcen einerseits und in Flüssigkeiten vertheilten Fettpartikelchen andererseits durch die hekannten chemischen Reagentien auf Fett höchst schwierig, nnsicher und unzuverlässig sei. Auf Grund dieser so vielfach von anderer Seite angewandten mikrochemischen Methode meinte der Verf. also, sei ein sicheres Urtheil nicht ahzugehen, oh im Blute angetroffene punktförmige Körperchen Fettkörnehen oder Micrococcen sind.

Mit Rücksicht auf diese unsicheren Ergehnisse der ehen erörterten Reactionsmethode wurde hereits im Jahre 1873 vom Verf. der zweite Weg, der Weg der Züchtung mit dem Blute der erkrankten Individnen eingeschlagen. Die Entwicklungsgeschichte sollte die Entscheidung üher das eventnelle Vorhandensein von Organismen im Blute liefern.

Ehe der Verf. aher pathologische Fälle nntersuchte, hatte derselhe. damals vielfach Züchtungsversuche mit normalem Blute angestellt, in Rücksicht auf die Frage, ob im Blute gesunder Individuen auch hereits Microorganismen vorhanden sind oder nicht. Das hemerkenswerthe Resnltat derartiger in Capillarröhrehen und in künstlichen Nährfüssigkeiten unternommenen Züchtungsversuche war, in vollkommener Uehereinstimmung mit Klehs, Sanderson, Pasteur, Koch, aher im Gegensatze zu vielen anderen Autoren his in die jüngste Zeit

hincin, — dass im Blute gesunder Menschen und Thiere Bacterien oder Keime derselhen nicht vorkommen. — Nach Erledigung dieser Züchtungsversuche normalen Blutes wandte sich Verfalso der Frage zu, wie sich das Blut unter pathologischen Verhältnissen, bei den accidentellen Wundkrankheiten verhält, wenn es der Züchtung ausgesetzt wird. Die Antweltuntet: "dass es pyämische und septische Individuen gieht, deren Blut der Züchtung zufolge ehenfalls organismenfrei ist." Dieser wichtige Satz wurde durch einschlägliche, unter allen Cautelen angestellte Züchtungsversnehe mit dem Blute pyämischer Menschen und septisch inficirter Thiere erhärtet.

Ausser den heiden ehen erörterten Methoden hatte Vers. schliesslich damals noch eine dritte Methode, die Impfung mit dem Blute der inficirten Individuen auf die Hornhaut gesunder Thiere angewandt. Die Grundlage zu diesen Impfungen bildet die setstehende Ersahrung, dass Impfungen mit pilzhaltigem Material sehr deletäre Prozesse in der Hornhaut hervorhringen, die als diphtherische Keratitis, Mycose der Cornea u. s. w. beschrieben werden, und die oft mit Hypopyonhildung, Iritis, Chorioiditis, eitriger Panophthalmitis einhergehen. Dem zu Folge hat nun Wolff frisches Blut eines exquisit pyämischen Patienten auf die Bornhaut von Meerschweinehen ühergeimpst, und mit diesem hereits mit negativem Ersolg mikrochemisch und durch Züchtung untersuchten Blut auch bei der Impsng in keinem Falle irgend eine der oben heschriehenen deletären Folgezustände in der Hornhaut der geimpsten Thiere heohachtet.

Auf Grund aller dieser nach den eben mitgetheilten Methoden gemachten Erfahrungen war also W. zu der bereits vor Jahren ausgesprochenen Anschauung gekommen, "dass es Fälle von acut verlaufender Pyämie und Septicamie giebt, hei denen der Nachweis von lebenden Organismen im Blute nicht geliefert werden kann." — Mit diesem Satze stellte Wolff, wie er ausdrücklich hervorhebt, die Existenz mikroskopischer Organismen im Blute bei den genannten Wundkrankheiten nicht in Ahrede, um so weniger, als er auch positive Resultate nach gauz denselben Methoden zu verzeichnen hatte; er meint aber, und zwar mit Recht, dass für die Beurtheilung von der Bedeutung der Organismen auch die negativen Ergebnisse der Untersuchung bei identischen Fällen mitgetheilt werden müssen.

Die Inconstanz des Befundes nach den ehen angeführten Methoden hat nnn Wolff veranlasst, die Blutuntersuchungen auf Microorganismen nach dem neuesten Verfahren von Koch (Anilinfärbung und Abhe'sche Beleuchtung im Zeiss'schen Mikroskop) wieder aufzunehmen. Wolff hebt zunächst hervor, dass er die von Weigert entdeckte

Wolff hebt zunächst hervor, dass er die von Weigert entdeckte Anwendung der Anilinfarben ebenfalls für die beste zur Berstellung gefärhter Bacterien hält, wiewohl er die Brauchbarkeit des Haematoxylins zur Bacterienfärhung anderen Angaben gegenüher gewahrt wissen will.

zur Bacterienfärhung anderen Angahen gegenüher gewahrt wissen will.

Sodann ist in Bezug auf das Beleuchtungsprincip hesonders
zu bemerken, dass Wolff nach vielfachem Conferiren mit Hartnack
eine combinirte Beleuchtungslinse nach Abbe'schen Principien construirt
hat, die den wesentlichen Zweck des Abbe'schen Apparates ebenfalls
vollkommen erreicht, und die zahlreichen Besitzer Hartnack'scher Mikroskope in gleicher Weise in den Stand setzt, vorstehende Untersnehungen nach der neuesten Methode anzustellen.

Was nun die Leistungsfähigkeit dieser Anilinfärhung in Verhindung mit der Abbe'schen Beleuchtung für die Bacterienfrage anhetrifft, so erkennt Wolff nnbedingt die Vorzüglichkeit dieser Methode nach der Richtung hin an, dass hierdurch viel leichter, als nach den alten Methoden die Organismen im Gewebe aufzufinden sind, — Wolff muss sich aher andererseits dem Enthusiasmus gegenüher, dem er vielfach nach Bekanntwerden dieser Methode hegegnet ist, dass jetzt jeder Zweifel an der Diagnose "Pilz" gehoben sei, ahlehnend verhalten. Es gieht Körnchen und Kugeln in den mit Anilinfarhstoffen hehandelten Blutpräparaten, die in Bezug auf die Färhung, gleichmässige Gestalt und Grösse den Einzelindividnen von Micrococcen vollkommen gleichen, nnd die doch keine Micrococcen vollkommen gleichen, nnd die doch keine Micrococcen vollkommen gleichen, strahung und gleichmässige Grösse" die Diagnose auf Micrococcus bereits zu stellen, erklärt W. für einen verhängnissvollen Irrthum; er verlangt auch jetzt noch zur Sicherung der Diagnose auf "Pilz" Elemente, die sich ohne weiteres morphologisch durch besondere andersartige Gestalt (deutliche Kettenform, dichte Zoogloeaform, zweifellose Stähchen der Stähchenhaufen) als Organismen documentiren.

Dass es Körnchen und Kugeln in den mit Anilinfarhstoffen hehandelten Blutpräparaten giebt, die alle Eigenschaften der Einzelindividuen von Micrococcen hahen, und die doch keine Microorganismen sind, lehrten W. die Blutuntersuchungen normalen Blutes, das den ohen mitgetheilten Züchtungsversuchen zu Folge als organismen frei zu hetrachten ist. Wir können hier die lehrreichen, nach der ohen genannten Methode gemachten Beobachtungen W.'s, die sieh auf das normale Blut heziehen, nicht ausführlich referiren, und verweisen in dieser Beziehung auf das Original; nur einige wichtige Punkte heben wir hervor.

Gefärbte Pseudococcen, die den Einzelindividuen von Mierococcen vollkommen gleichen und doeb keine sind, kommen nach W.
in den farblosen Blutkörperchen normalen Blutes sowohl intramusculär,
als im Protoplasma der Zellen vor; daher ist Vorsieht in Bezug auf
die Angaben über die farblosen Blutkörperchen als "Coccenträger" zu
ühen. — Gefärhte Pseudococcen kommen ferner vor im Bereiche rother

Blutkörperchen, und zwar theils in der Begrenzungscontour derselhen, theils ausserhalh der Blutscheihen, aher in unmittelharer Nachharschaft derselhen. — Gefärbte Psendococcen gelangen schliesslich auch ausserhalb der farblosen und rothen Blutkörperchen frei in den Präparaten zur Bechachtung.

Präparaten zur Beohachtung.

Insonders aher müssen wir in Bezng auf eine wichtige Reihe von Psendococcen in den Blntpräparaten normalen Blutes auf die Ausführungen im Original verweisen, nämlich in Bezug auf das grosse Gehiet der körnigen Niederschläge, die ehenfalls so leicht zu Verwechselungen mit Micrococcen Veranlassung geben können. Bie Bemerkungen üher diese Quelle des Irrthums sind sehr lesenswerth, ehenso wie die vom Verf. angestellten Versuche, durch die er diese Fehlerquelle als einen natürlichen chemischen Vorgang eruirt hat.

Wolff schliesst den Abschnitt I mit den Worten: "Die hier mitgetheilten Fehlerquellen habe ich nicht gesucht, sondern dieselben haben sich mir aufgedrängt, wiewohl ich seit mehr als 8 Jahren viele Tausende von microscopischen Organismen der verschiedensten Formen gesehen habe. Ich hrauche nicht hervorzuheben, dass ich weit davon entfernt

Wolff schliesst den Abschnitt I mit den Worten: "Die hier mitgetheilten Fehlerquellen habe ich nicht gesucht, sondern dieselben haben sich mir aufgedrängt, wiewohl ich seit mehr als 8 Jahren viele Tausende von microscopischen Organismen der verschiedensten Formen gesehen habe. Ich hrauche nicht hervorzuheben, dass ich weit davon entfernt bin, das vorstehende "Cavete" den bekannten ausgezeichneten Forschern in der Pilzfrage vorzuhalten; ich sah mich aher zu dieser Auseinandersetzung veranlasst denen gegenüber, die ehen anfangen, sich mit der Pilzfrage zu beschäftigen und die, wie ich dies erst jüngst noch oft genug in Discussionen und in persönlichem Verkehr vielfach gehört habe, in jedem einzelnen Körnchen, das "so eigenthümlich tanzt" oder das Licht "so stark bricht", oder das sich mit Anilinfarbstoffen färbt, sofort einen Micrococcus zu entdecken vermögen".

Abschnitt II handelt von Beobachtungen im Blute bei infectiösen Wundkrankheiten. — Nach Kenntnissnahme der Fehler quellen im normalen Blute wurde das Blut unter pathologischen Verhältnissen nach der Anilinmethode untersucht. — Es dienten hierzn 7 Fälle von accidentellen Wundkrankheiten, und zwar 3 Fälle von Septico-Pyāmie (Embolie), 2 Fälle von reiner Septicämie, 2 Fälle von Erysipel. Das Blut wurde methodisch intra vitam und post mortem untersucht; hei den Pyāmischen wurde insonders auf die Zeit der Schüttelfröste, bei den Erysipelatösen besonders auf den Erysipelrand Rücksicht genommen.

Die Einzelheiten der Untersuchung sind im Original nachzulesen; als Resultat dieser Untersuchungen ergab sich, dass das Blut 3 Mal (2 Septico-Pyämie, 1 Erysipel) mit positivem Erfolg; 1 Mal (reine Septicaemie) intra vitam ohne Erfolg, post mortem aus analoger Stelle mit Erfolg; in 3 Fällen schliesslich (1 Septico-Pyämie) I reine Septicamie, 1 Erysipel) ganz resultatlos auf Organismen untersneht worden ist.

In diesen durch methodische Untersuchung gewonnenen Ergebnissen sieht Wolff auch nach der nenesten Methode eine Bestätigung seiner hereits im Jahre 1873 nach den alten Methoden gewonnenen Anschauung, "dass es Fälle von acut verlaufender Pyämie und Sepsis giebt, in denen der Nachweis von lebenden Organismen im Blut nicht geliefert werden kann". Auch nach den auf Grund früherer Methoden gewonnenen Untersuchungsresultaten anderer guter Beobachter liegt die Sache für Pyämie und Septicämie jedenfalls so, "dass Microorganismen hei diesen Wundkrankheiten im Blut vorkommen, aher bei ganzanalogen Fällen auch fehlen können". Nicht anders stellen sich nach Wolff die Verhältnisse in Bezug

Nicht anders stellen sich nach Wolff die Verhältnisse in Bezug auf das Vorkommen microscopischer Organismen beim Erysipel. Die zahlreichen anatomischen Beobachtungen Wolff's, die sich nicht hlos anf das Blut, sondern auch auf andere Erkrankungsherde beim Erysipel heziehen, die Verwerthung der Beobachtungen anderer Autoren üher diese Wundkrankheit, so wie der von dem Verfasser gelieferte Beweis, dass weder örtliche noch zeitliche Verhältnisse die Inconstanz des Bacterienbefundes zu erklären vermögen, können hier nur angedeutet

Abschnitt III hehandelt die wichtigen Dissernzen in der morphologischen und physiologischen Pilzlehre. — Bekanntlich stehen sich hier zwei Ausasungen diametral gegenüher. Nach einer grossen Anzahl bedeutender Botanier vermag dieselbe Pilzspecies einen weiten Formenkreis zu durchlausen und verschiedene hiologische Wirkungen auszuühen — nach Cohn und gewissen pathologischen Anatomen hat jede besondere Insectionskrankheit ihren Pilz von besonderer Form und besonderer Fermentwirkung als ätiologisches Moment. — Wolff ist hinsichtlich der morphologischen Pilzsage auf eigene Ersahrungen hin zu der Anschauung gelangt, dass nicht alle möglichen Spaltpilzformen nur Entwickelungsstusen eines und desselben Pilzwesens sind. Es existiren nach Wolff's Ersahrung in der That unter den Spaltpilzen gewisse unvermittelte, nicht durch Zwischenstusen in einander ühergehende Formen. Nur für zwei Formen, die aher von pathologischer Seite besonders interessant sind, muss Wolff einen genetischen Zusammenhang annehmen; es sind die Kugelbacterien und die kürzesten Stäbehensormen der accidentellen Wundkrankheiten. Vorläusig müssen wir nach Wolff für die menschlichen Wundinsectionskrankheiten noch an der Annabme qualitativ er Verschiedenbeiten "physiologischer Species" bei morphologisch gleichem Aussehen der Pilze festhalten; vervolkommnetere Untersuchungsmethoden werden vielleicht auch für die menschlichen Wundkrankheiten siebere morphologische Verschiedenheiten der Pilzsormen in Zukunft ergeben. Inzwiseben muss Wolff davor warnen, in diesem Streben nach specifischen Pilzsormen für jede hesondere Krankbeit unwesentliche oder unbeständige Formverhältnisse in Bezug aus Grösse,

Anordnung u. s. w. für specifisch zu stempeln. "Namentlich auf dem Gebiete der für uns so wiehtigen Kugelbacterien ist nach dieser Richtung-

zu viel specifisches entdeekt worden."
Abschritt IV widerlegt die Einwände, die man gegen Blutuntersuchungen, für vorliegenden Zweck angestellt, erhehen könnte. verweisen in Bezug auf die treffende Widerlegung auf das Original.

Mit diesem Abschnitt sehliessen die anatomischen Untersuchungsergehnisse des Verf. Am Schlusse derselben giebt Wolff folgendes Resumé: "Ich sehe in den positiven anatomischen Untersuchungsresultaten in Bezug auf Organismen in einer Reihe von Fällen und den negativen Ergebnissen in einer anderen Reihe identischer Fälle, auch nach der Koch'sehen Untersuchungsmethode, einen erneuten Beitrag für die Vorstellung, die mir sehon seit langer Zeit auf andere Erfahrungen hin wahrscheinlich scheint, dass die Bacterien bei den accidentellen Wundkrankheiten nur als "Giftträger" functioniren, dass aber die Entstehung der betreffenden Gifte noch in dubie ist."

In den folgenden Abschnitten V-VIff wendet sich nun Wolff zur experimentellen Pilzfrage, soweit die aecidentellen Wundkrankheiten in Betracht kommen, und soweit Wolff selbst Experimente an-angestellt hat. Wir können auf die hierher gehörigen, chen so zahl-

reichen, wie lehrreichen Versuche nur ganz kurz eingehen. Wolff heginnt mit der Bemerkung, dass die Frage, oh die Microorganismen nur als "Giftträger" functioniren, oder ob sie als "Giftproducenten" krankheitserregend wirken, practisch nnd theoretisch gewiss von grösster Wichtigkeit ist. Verfasser würde den Baeterien nicht die Rolle als "Giftträger" vindieiren, wenn die hisher vorliegenden Experimente den zwingenden Nachweis lieferten, dass diese Organismen entweder als "Giftproducenten" krankheitserregend wirken, oder als "Individuen" die unmittelhare Krankheitsnoxe sind. Dieser zwingende experimentelle Nachweis ist aher nach Wolff hisber nicht erbracht, weder für den Microeoccus putrider oder septischer Flüssigkeiten, noch für den Micrococcus pyaemicus, erysipelaticus, diphthericus. — Zum Beweis bierfür geht Wolff zunächst auf die von ihm und anderen Autoren angestellten vergleichenden Versuche mit den bacterienfreien Filtraten einerseits und den hacterienhaltenden Rückständen desselhen Materials andererseits ein. Der Schluss aus den Filtratversuchen geht dahin, dass die vollkommen hacterienfreien, oder nur vereinzelte Bacterien enthaltenden Filtrate und Diffusate zweischlos die Symptome der putriden und septischen snsection auszulösen vermögen. Die von anderer Seite ausgesprochene Wirkungslosigkeit oder aufs äusserste abgeschwächte Wirkung der flüssigen Bestandtheile putriden und septischen Materials kann Wolff nach seinen Versuehen nicht zulassen.

Nach Erledigung der Filtratversuche wendet sieh Wolff zu den Experimenten, die im Lause der Jahre angestellt sind, um direct die in Rede stehende giftproducirende Fähigkeit der Parasiten innerhalb des thierischen Organismus zu beweisen. Die hierher gehörigen Versuche gehen sämmtlich darauf aus, die Bacterien von den in Lösung hefindlichen, ihnen anhaftenden, wirksamen giftigen Stoffen der faulenden und septiseben Flüssigkeiten zu befreien und die Microorganismen alsdann selhst in chemisch möglichst indifferenten Flüssigkeiten (Aq. destill., Pasteur'scher Flüssigkeit, Cohn'scher Lösung u. s. w.) in den Thierkörper cinführen zu können. — Liesse sich, sagt der Verf., der Nachweis führen, dass die so isolirten Bacterien stets oder in der grössten Anzahl der Fälle die Erscheinungen der putriden und septischen Infection auszulösen vermögen, so könnte man allerdings gegen den Schluss nichts einznwenden haben, dass die Organismen allein als Krankheitserreger functioniren. Gegenüber den angehlich in letzterem Sinne zwingenden Schlassfolgerungen gewisser Experimentatoren führt nun W. seine eigenen Versuche an. Dieselben sind angestellt zunächst mit ausgewaschenen, in Wasser suspendirten "Fäulnissbacterien"; sodann mit ausgewaschenen "specifischen" Organismen pyaemischer und septischer Individuen. — Es gelingt nach Wolff, durch wiederholtes Answaschen von Fäulnissflüssigkeiten sowie von Eiter pyaemischer und septischer Individuen ein Material herzustellen, das, in Menge fortpflanzungsfähige Organismen enthaltend, nach der Injection in dem gesunden Thierkörper keine Spnr von putrider oder septischer Wirkung anslöst. Dieses Ergebniss wird jedoch nicht immer erzielt; die Injectionsresultate mit ausgewaschenem Material variiren vielmehr zwischen vollkommener Wirkungslosigkeit, abgeschwächter Wirkung und sehr intensiver Wirkung. Wolff ist nun der Meinung, dass diese variablen Versuchsresultate, die er selbst und andere Autoren, die mit demselben ausgewaschenen Material experimentirten, orhalten bahen, die Auffassung nicht zulassen, dass die Bacterien selhst die Krankbeitserreger sind; der Verfasser meint vielmehr, eine Lösung des Widerspruches der Versuchsresultate mit dem ausge-waschenem Material darin sehen zu müssen, dass er den Bacterien die bedeutungsvolle Rolle als "Giftträger" zu-ertheilt. — Nachdem Wolff schlicsslich noch die Einwände gegen die Beweiskraft vorstehender Auswaschungsversuche eingehend erörtert hat, wendet er sich zu einer neuen Reihe von Versuchen, um Aufklärung über die pathologische Bedeutung der Microorganismen zu erhalten, nämlich zu den Züchtungsversuchen.

Wolff hat im Laufe der Jahre über 100 Thierexperimente mit gezüchteten Pilzen angestellt. Auch aus dem Ergehniss der

Züchtungsversuche zieht der Verf. den Schluss, dass die Mieroorganismen allein nicht die Fähigkeit besitzen, die putride und septische Infection resp. das dieselbe veranlassende Gift in dem gesunden Thierkörper zu erzeugen, während er auch hier die Annahme sehr wohl zulässt, dass die microorganischen Organismen die ausserhalh ihres Körpers befindlichen giftigen Stoffe unter geeigneten Verhältuissen au sich zu fixiren, an ihrer Oberstäche zu condensiren oder in sich aufzunehmen vermögen, und dass die Bacterien so, indem sie den Infectionsstoff in den thierischen Körper mithringen, als "Gift-Träger" Vermittler der bekannten putriden und septischen Wirkungen werden können. — Es ist hekannt, dass diese aus den Versuchen mit den gezüchteten Pilzen gezogenen Sehlussfolgerungen binsichtlieh der Bedeutung der Microorganismen in ihrer Beweiskraft heanstandet werden. In Bezug auf diese Einwendungen und die Widerlegung derselben, sowie in Bezug auf die Ansehauungen des Verf. binsichtlieh der Entstehung von Spielarten unter den Bacterien, ahhängig von den äusseren Ernährungsverhältnissen, müssen wir jedoch auf das Original verweisen.

Abschnitt VI fügt den bisherigen Experimenten Versuche mit künstlicher Infection von Wunden und Geschwüren durch Bacterien hinzu. — Da Wolff nach den ehen mitgetheilten Ergehnissen in den microscopischen Organismen keine Individuen sieht, die im Stande sind, für sich allein den gesunden Thierkörper unter den Symptomen der putriden, septischen oder pyaemischen Infection krank zu machen, so versuchte er, oh die Bacterien für sich allein unter veränderten Verhältnissen des thierischen Organismus zu dieser Leistung als Krankheitserreger hesähigt sind. Die Antwort, die der Vers. durch zahlreiche Versuche erhielt, war die, dass die vegetirenden Bacterien allein auch bei den künstlich hergestellten "Dispositionen" nicht im Stande sind, den Thierkörper unter den klinischen und anatomischen Erscheinungen der putriden, septischen oder pyaemischen Infection krank zu machen. Wolff ist nun weit entfernt, diese bei seinen Infectionsversuchen von frischen oder eiternden Wunden, von Geschwüren mit oder ohne Tendenz zur Heilung erhaltenen negativen Ergebnisse zu verallgemeinern; er ist aber aus den mehrfach erörterten Gründen der Meinung, dass den Organismen auch unter den zuletzt ge-

nannten Verhältnissen nur die Rolle als Giftträger zuerkannt werden kann. Absehnitt VII behandelt die experimentelle Seite der Erysipelfrage; die anatomischen Untersnehungsresultate hei Erysipel sind hereits oben mitgetheilt. — Es wird zunächst hervorgehohen, dass Tillmanns unter 17 Infectionsversuchen mit zweifellos erysipelatösem und organismenhaltigem Material nur 5 Mal ein positives, 12 Mal hingegen ein negatives Resultat in Bezug auf Erysipel erhalten hahe. Wolff selbst hat auch hier schon sehr frühzeitig, Anfang 1870, fmpfversuehe hehufs Uebertragung des Erysipels angestellt. Der Verf. macht auf eine sehr interessante Erysipel-Endemie in der Rostocker Klinik aufmerksam, die mit Wahrscheinlichkeit von den mit Blut früherer Operationen verunreinigten Lagerkissen des Operationstiches ihren Ausgang genommen hatte. Wolff hatte nun damals mit dem Auszug der blutgetränkten Lagerkissen Impfversuche bei Kaninchen angestellt und hierhei zweifelloses Erysipelas migraus erzeugt. - In späteren Jahren, als die Pilzfrage mehr in den Vordergrund trat, hat Wolff vielfach direct mit erysipelatösem, reichlich mieroorganismenhaltigem Material die Impfversuche wiederholt, hat jedoch hierbei aussehliesslich negative Resultate in Bezug auf Erysipel zu verzeichnen gehabt. - lu gleicher Weise trat auch bei den Versuchen, die Wolff mit Uehertragung des Erysipels von Mensch auf Mensch in curativer Absicht angestellt batte, ehenfalls in keinem Falle ein wanderndes Erysipel in die Er-

Die Erfahrungen über Erysipel sind von verschiedenen Seiten dahin verwerthet worden, dass die Bacterien ganz ohne Bedeutung sind für das Zustandekommen des Erysipels, dass dieselhen nur unschädliche oder seeundäre Gebilde sind. Wolff ist weit von letzterer Anschaunne entfernt; er sieht vielmehr auch beim Erysipel, wie hei den zuerst ahgebandelten accidentellen Wundkrankheiten, in den positiven experimentellen und anatomischen Resultaten in Bezug auf Organismen in einer Reihe von Fällen und den negativen Ergebnissen in einer anderen Reihe identischer Fälle einen Beitrag für die Vorstellung, dass die Entstellung des Erysipel-Giftes zwar noch in dubie ist, dass aber die Bacterien auch heim Erysipel als Gift Träger functioniren können.

Abschnitt VIII behandelt die Wund- und Schleimhaut-Diphtherie. In Bezug auf die sachgemässe Kritik der vorliegenden Beobachtungen über diese Wundkrankheiten verweisen wir anf das Original.

Im Abschnitt IX zieht Wolff die Schlussfolgerungen hinsichtlich der Function der Pilze auf Grund seiner mitgetbeilten anatomischen und experimentellen Erfahrungen. Wolff ist nicht der Meinung, dass die microscopischen Organismen ohne Bedeutung sind, er ist im Gegentheil der Meinung, dass denselhen eine sehr grosse Bedeutung für die hier in Rede stehenden accidentellen Wundkrank-heiten zukommt. Die Microorganismen können nach ihm die krankbeitserregenden Gifte oder Fermente in den putriden Flüssigkeiten und specifischen Entzündungsproducten an sich hinden, oder in sich aufnehmen und, indem sie diese Infectionsstoffe in den Thierkörper verschleppen, als Giftträger hei der putriden, septischen und pyaemischen Infection eine sehr verhängnissvolle Rolle spielen. Es ist sehr wohl möglich, dass die inficirenden Stoffe gerade hesonders leicht haften

weiter verbreiten, wenn sie vermittelst der Bacterien auf Menschen übertragen werden, nnd dass dadnreh die von Seiten der Baoterien drohende Gefahr eine besonders grosse ist. Wenn so Wolff auf Grund seiner Erfahrungen den Bacterien bei den accidentellen Wundauf Grund seiner Eriahrungen den Bacterien bei den accidenteilen Wundkrankheiten die hedeutsame Rolle als "Giftträger" zuspricht, so
steht diese Rolle an Dignität doch hinter der "Producenten-Rolle"
znrück. In Bezug auf die Giftproduction meint Wolff, dass die
Entstehung sursache sowohl des pyaemischen, wie septischen, erysipelatösen, diphtheritischen Giftes noch eine oftene Frage sei.
"Bei den Wundinfectionskrankheiten sind vorläufig nur die Practiker
die beati possidentes, die im Besitze der Lister'schen Verbandmethode
nhig den Anggang der theoretischen Erörterungen über die Ursache der

rnhig den Ansgang der theoretischen Erörterungen über die Ursache der accidentellen Wundkrankheiten abwarten können. Die Therapie der Wnndkrankheiten ist der Theorie vorangeeilt und man kann ein ent-husiastischer Anhänger des Lister'schen Verfahrens sein, ohne anf die genetische Pilzauffassung zu schwören. Wir haben bereits wiederholt daranf hingewiesen, dass die Microorganismen auch als "Giftträger" mit allen nur möglichen therapeutischen Mitteln zu bekämpfen sind, und dass auch nus alle Massregeln dringend geboten erscheinen, die die Wundkranken vor Infection mit giftbeladenen Bacterien zu schützen

vermögen."
Vorstehend haben wir anszüglich den Standpunkt Wolff's in der Bacterienfrage mitgetheilt. Wolff ist sich wohl bewusst, dass seine Auffassung nicht einwandsfrei ist. "Wir gehen uns nicht den Anschein mancher Autoren, die ihre Ansichten in einer so äusserst schwierigen Frage, wie die Bacterienfrage es ist, als Dogmen proclamiren; wird sind aber auch andererseits weit von der Meinung entfernt, dass die entgegengesetzte Auffassung von der "Giftproduction" bereits am Ende der Beweisführung ist."

Die Fülle des eigen beohachteten anatomischen und experimentellen Materials, die exacte Untersuchungsweise, die kritische Verwerthung fremder Bochachtungen, sowie der ruhige leidenschaftslose Ton gegenüber den bekannten leidenschaftlichen Auseinandersetzungen gerade in dieser Frage machen die vorstehende Arbeit Wolff's, wie boreits eingangs erklärt, zu einer höchst hedeutsamen auf dem Bacteriengebiet.

P. Grawitz.

Die Homöopathie Hahnemann's und die der Neuzeit. Eine vergleichende Studie von Dr. Carl Koeppe, practischem Arzt in Zell a. d. Mosel. Verlag von Aug. Hirschwald.

Die vorliegende Schrift beleuchtet in ruhiger, klarer nnd höchst eingehender Weise die Hahnemann'sche Doctrin und nnterzieht dieselbe einer wenngleich milden, doch ernsten Kritik. Der Verfasser erörtert zunächst, dass und weshalb zwischen den Anschaunngen Hahnemann's und dem Geiste der medicinisch-naturwissenschaft-Hannemann's und dem Geiste der medicinisch-naturwissenschaft-lichen Forschung unserer Tage, eine Verständigung absolut unmöglich sei. Sebr unterhaltend sind die Einzelheiten, die Seite 18 ff. aus Hahnemann's "reiner Arzneimittellehre" angeführt werden. Sie stellen eine höchst ergötzliche Blumenlese dar, wohl geeignet, uns etwa beschleichende ärgerliche Empfindung sofort in ihr Gegentheil zu verwandeln. Besonders sei aufmerksam gemacht auf die arzneilichen Wirkungen des Lycopodium's, deren Hahnemann nicht weniger als 1608 verschiedene aufführt, wie: Jucken in der Nase nach 5 Tagen; Kneipen in der Lebergegend nach 11 Tagen; erster Theil des Stuhlgangs knollig, zweiter weich nach 16 Tagen; starkes Jucken am After nach 28 Tagen etc. Auch über das Kochsalz erfahren wir viel neues und sohönes, uud von dem kohlensauren Kalk auf Seite 23 sogar, dass er "durch Klavierspiel zum Husten reizt" etc. Bemerkenswerth erscheint jedenfalls die Seite 31 wiedergegebene Auslassung Hahn emann's, dass das "Bittersüss" einen dnrch Verkältung entstandenen Husten nur deshalb heile, weil es vorzüglich geeignet sei, bei feucht-kaltem Wetter mancherlei Ver-kältungsbeschwerden hervorznrufen, "als oh — so apostrophirte hier unser sonst so langmüthiger Verfasser den Urheber dieses unglaublichen Blödsinns! - eine nasskalte Witterung nicht allein ausreichte, hunderte von Menschen auch ohne Bittersüss sich gehörig erkälten zu lassen.

Am Ende des ersten Abschnittes kommt Kocppe einfach auf das Votum zurück, welches bereits Jürgensen hetreffs der Hahnemannschen "Lehre" aussprach, dass nämlich, wenn Hahnemann Recht habe, unsere Wissenschaft und die Grundlagen unseres Denkens überhaupt Unsinn seien, hahe jener jedoch Unrecht, könne auf seine "Lehre" aber auch nnr dieselhe Bezeichnung Anwendung finden.

Im zweiten Theil der Abhandlung bespricht der Verfasser die Homöopathie der Nenzeit, in theoretischer, wie in practischer Beziehung.

Er beweist hierhei auf das unwiderleglichste in einer sehr ansprechenden Deduction, dass die Homoopathie der Gegenwart weder eine wesentlich von der Hahnemann schen verschiedene sei, noch dass sie auch nur im entferntesten den Character der Wissenschaftlichkeit an sich trage, den ihre Anhänger ihr so gern vindiciren möchten.

Mit Recht sagt Liebig, wie unser Autor Seite 71 anführt, in Bezug auf die Homöopathic: "Wer kann hehaupten, dass die unterrichteten und gebildeten Menschen unserer Zeit der Mehrzahl nach auf einer höheren Stufe der Erkenntniss der Natur und ihrer Kräfte stehen, als die Jatrochemiker des 16. Jahrhunderts, wenn er erwägt, dass hunderte von Aerzten, die sich auf unseren Universitäten ausgebildet haben, Grundsätze für wahr halten, welche aller Erfahrung und dem gesunden Menschenverstande Hohn sprechen etc. Wahrlich, man wird zu der

Meinung verleitet, dass die Medicin unter den Wissenschaften, welche die Erkenntniss der Natur und ihrer Kräfte zum Gegenstand haben, als inductive Wissenschaft die niedrigste Stufe einnimmt"

Unsere Wissenschaft nun von dieser niedrigsten Stnfe zu erheben, auf welche die Homöopathie sie herunterzieht, soll und muss unser aller eifrigstes Bestreben sein. Die Schmach, welche Hahnemann und seine Nachfolger nns angethan haben, und mit welcher sie die Cultur unseres Zeitalters hefiecken, in ihrem ganzen Umfange zn begreifen, hietet uns Koeppe in seiner Studie hinreichendste Gelegenheit. Mit grosser Hingabe und vielem Geschick hat er die Aufgabe, die er sich stellte, zu lösen verstanden. Möge seine Schrift wohlverdiente Beachtung und weiteste Verbreitung finden! Jeder rechtschaffen denkende wird dem Verfasser für seine treffliche Leistnng, hiervon dürfen wir überzengt sein, aufrichtig Dank wissen, und dieses Bewusstsein möge ihm Ausdauer gehen, auch fernerhin nnermädlich fortzusahren im Kampse gegen Aberglauben, Unwürdigkeit und Lüge.

Des sneurs morbides, par L. Bonveret, Ancien interne des hôpitaux de Paris, Lanriat des hôpitaux et de la Faculté de médecine, médecin des hôpitaux de Lyon. Paris 1880. Baillière. 148 Seiten.

Der Verf. liefert uns eine sehr fleissige und werthvolle Monographie über die krankhaften Schweisse, üher einen Gegenstand, welcher unseres Wissens in der letzten Zeit eine gesonderte Bearbeitung nicht erfahren hat. Nachdem die Anatomie und die Physiologie des Schweissapparates vorausgeschickt ist, werden zunächst die vorkommenden Schweisse in den Krankheiten des Nervensystems, demnüchst die idiopathischen Schweisse nebst Chromidrose und Haematidrose behandelt; dann mit ganz hesonderer Ansführlichkeit die Schweisse der acnten Krankheiten in ihren chemischen und physicalischen Charactern und in ihren Ursachen besprochen, woran sich die Darstellung des Schweissfriesels und eines bei sehr verschiedenen fieherhaften Krankheiten vorkommenden Symptomenoomplexes, für welchen neuerdings von Renaut der Name syndröme sudoral eingeführt ist, anschliesst. Es folgen Bemerkungen über den prognostischen Werth der Schweisse und dio Therapie derselben. Im letzten Capitel endlich wird das Vorkommen und die Natur der Schweisse in den chronischen Erkrankungen, besonders bei Phthisis, bei Vergiftungen und in den Hautkrankheiten eingehend hesprochen. Die Zusammenfassung des Materials ist mit voller Berücksichtigung der vorhandenen, auch der ausländischen Literatur und mit Kritik geschehen, und cs ist eine Arbeit, welche dem Interesse der Fachgenossen empfohlen werden kann.

Deneke, C., Ueher Ernährung des Säuglings während der ersten nenn Tage. Arch. für Gynäk. 15. Bd., S. 281.

Verf. hat sich der mühsamen aber dankenswerthen Aufgabe unterzogen, hei 10 Neugeborenen (5 Knaben und 5 Mädcben) tagtäglich mehrfache Wägungen der aufgenommenen Milchmengen, des Körpergewichts u. s. w. anzustellen. Durchschnittlich tranken die Kinder am ersten Tage 2,1 mal, am zweiten 5,7 mal und vom 3.—9. Tage 6,2 bis 7,0 mal. Erhielten die Kinder die Brnst, so schwankte die Zeitdauer des Sauggeschäftes zwischen 6—35 Minuten, nahmen die Kinder die Flasche, so dauerte die Nahrungsaufnahme nur selten länger als 10 Minuten. Das Gewicht der bei jeder einzelnen Mahlzeit genossenen Milch hetrug nuten. Das dewicht der bei jeder einzeinen manizeit genossenen miten neurug am ersten Tage durchschnittlich 19, am zweiten 23, am dritten 40 und an den ührigen Tagen je 51,55, 60, 61 und 65 Grm. Es tranken mithin durchschnittlich die Kinder am ersten Tage 44, am zweiten 135, und an den folgenden Tagen je 192, 266, 352, 365, 383, 411 und 425 Grm. Milch. Das Gewicht der Nahrungszunahme betrug am ersten Tage 1,4, dann 4,5, 6,4, 3,7, 11,3, 11,7, 12,3, 13,2, und schliesslich 13,9 pCt. des Körpergewichts.

## VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Cesellschaft der Charité-Aerste in Berlin.

Sitznng vom 23. December 1880.

Herr Senator stellt folgende Patienten vor: 1) Einen 29 jährigen Herr Senator stellt folgende Patienten vor: 1) Einen 29jährigen Landmann, welcher ohne jede nachweisbare Veranlassung im April 1880 eine vollständige Anästhesie sämmtlicher Trigeminns-Aeste (auch in den Schleimhäuten) linkerseits, nebst Anfhebnng der Geschmacks-Empfindung anf der linken Zungenhälfte und neuroparalytische Ophthalmie mit Erweichnng der Cornea und Irisvorfall bekam. Die Anästhesie ist allmälig gehessert; sie besteht nur noch in einem beschränkten Bezirk und nicht mehr so intensiv. Die Keratomalacie ist ehenfalls durch Vernarhung mit vorderer Synechie der Iris geheilt. ist ehenfalls durch Vernarbung mit vorderer Synechie der Iris geheilt.

2) Einen typischen Fall von am yotrophischer Lateralsclerose

2) Einen typischen Fait von amyöt töpinscher Lateralischeröse bei einem 55jährigen Lehrer, in welchem die ersten Symptome vor etwa 2½ Jahren begonnen haben und jetzt die ersten Zeichen von Betheiligung der Medulla oblangata sich hemerklich machen.

3) Ein 23jähriges Mädchen, welches angeblich vor 7 bis 8 Jahren mit linksseitiger Hemiplegie erkrankt sein soll, wovon jetzt nur noch geringe Spuren wahrnehmbar sind und welches in der linken Ober- und Unter-Extremität von Zeit zu Zeit tonische Krämpfe betannt und welches in Teienzelen beschieden. kommt, vorzugsweise im Triceps brachii, den Pronatoren und Flexoren

der Hand und im Cucullaris, sowie in den Flexoren des Ober- und Unterschenkels, ohne dass sonst im Bereich des Nervensystems eine Anomalie nachzuweisen wäre.

Herr Krosta stellt einen Fall von Hemoralopie mit bochgradiger Gesichtsfeldbeschränkung vor:

Der 27 jährige Patient bemerkte zuerst in seinem 16. Lebensjahre, dass nach Sonnennntergang und bei herabgesetzter Belenchtung sein Sehvermögen immer schlechter wurde. Jetzt kann er sich auch bei gewöhnlicher Tagesbelcuchtung nnr mangelhaft orientiren, zur Abendzeit jedoch sich nicht ohne Gefahr auf der Strasse bewegen. Die centrale Sehschärfe ist R. weniger als 1/2, L. weniger als 1/2. Auomalien auch ophthalmoscopisch nicht nachweisbar. Refractions-

Dagegen besteht hochgradige concentrische Gesichtsfeldbeschränkung, die bei gewöhnlicher Tagesbeleuchtung bis auf 10° an den Fixir-Punkt

berangerückt ist.

Ophthalmoscopischer Befnnd beiderseits gleich: Papille gelbgrau verfärbt. Die Netzhantgefässe, besonders die Arterien sind deutlich verengt. Die Netzhant zeigt einen beinahe vollständigen Schwund des Pigmentepithels, so dass das Stroma der Choroides deutlich sichtbar ist, und die Gefässe derselben sich als hell glänzende Streisen präsentiren. Pigmentneubildungen sind weder in der Peripherie, noch am hinteren Augenpol zu finden.

Bis auf den letzteren Befund entspricht der Fall vollständig dem bekannten Symptomencomplex der Retinitis pigmentosa und zeigt daher ans neue, dass das Wesen dieser Erkrankung durchaus nicht in der Pigment-Neubildung zu suchen ist, sondern dass diese nur accessorisch und keineswegs constant den zum Schwnnd des Pigment-Epithels mit Atrophie der nervösen Elemente der Netzhaut führenden Grund-Processe

(Sclerose der Netzhaut) begleitet.

Derselbe bespricht die auf der hiesigen Augenahtheilung mit einer 1 proc. Lösung des Homatropinum hydrobromatum angestellten Versnebe. Dieselben ergaben folgendes: Mydriasis tritt kaum jemals vor 30 Minuten, in den meisten Fällen zwischen 35 nnd 45 Minuten, ein und erreicht nach Ablauf einer Stnnde ibren Höbepunkt bei einer Pupillenweite von 7-8 Mm. (in einzelnen Fällen wurde beinahe vollständige Mydriasis erzielt). Nach 3-4 Stnnden ist eine deutliche Abnahme bemerkbar, nach 5-6 Stunden keine Erweiterung mehr zu constatiren. Die Accommodations-Lähmung pflegt sich 1/4 Stunde früher bemerkbar zu machen und eine Stunde früher aufzuhören.

Lösungen von  $^{1}/_{2}$   $^{0}/_{0}$ , in vielen Fällen schon von  $^{1}/_{4}$   $^{0}/_{0}$  des Mittels gaben dieselben Resultate.

Herr Gnsserow bespricht den auf der Entbindungs-Anstalt erfolgten plötzlichen Tod einer im 10. Monat sebwangeren Frau durch acntes Lungenoedem infolge eines oomplicirten Horzfehlers (hochgradige Stenose und Insufficienz der Aorta, geringere Affection der Mitralis). Die unmittelbar post mortem durch Stabsarzt Sommer brodt ausgeführte Sectio cacsarea ergab ein lebendes Kind, ein Beweis, dass selbst der Erstickungstod der Mutter (der gauze Anfall dauerte allerdings

nnr ca. 2 Minuten) von der Frucht üherlebt werden kann.

Vortragender bemerkt, dass die Beziehnngen der Schwangerschaft znm normalen Herzen noch nicht ganz geklärt seien, erachtet aber die von französischen Autoren aufgestellte Annahme einer regelmässig durch jede Gravidität zu Stande kommenden Herzhypertrophie wenigstens theilweise für widerlegt (Gerhardt, Cobnstein). Anch Herzfehler machen während der Schwangerschaft nur selten Störungen nnd fast nur, wenn sie frisch oder schon nicht mehr gut compensirt sind. Auch im vorliegenden Falle batte die Frau 5 mal ganz normal geboren, obgloich der Herzfehler schon seit dem 18. Lebensjahre bestand. Am Ende der letzten Schwangerschaft waren geringfügige Compensationsstörungen eingetreten, der Tod erfolgte jedoch erst mit Eintritt der Gebnrt (Muttermund markstückgross erweitert). In der Geburt liegt eben die Hauptgefahr für herzkranke Schwangere, indem einerseits die Wehen durch Zurückdrängung einer grossen Menge Blutes in den Körper den arteriellen Kreislauf übermässig belasten, während andererseits nach Ansstossung der Frncht das venöse System überfüllt wird, bei gleichzeitigem Sinken des arteriellen Druckes.
Für die Praxis folgt hieraus die Lehre, dass nicht leicht ein Herz-

fehler Indication znr künstlichen Frühgeburt abgeben wird.

# Geselischaft für Geburtshuife und Cynakologie in Berlin.

Sitzung vom 25. Mai 1880.

Vorsitzender: Herr Ebell. Schriftführer: Herr Löhlein.

1) Geschäftliche Mittheilungen: Herr Schoper zeigt seinen Austritt an. Wabl von Cassenrevisoren.

2) Demonstration von Präparaten.

a) Herr A. Martin zeigt ein kindskopfgrosses Myom, das von einer 36 jährigen, bochgradig anämisch gewordenen Frau stammt, bei der monatelange Ergotinbehandlung erfolglos geblieben war. Nachdem die Dilatation des Mutterhalses gelehrt hatte, dass die Entsernung per vaginam nicht anssührbar war, machte Herr M. die Aussehälung desselben nach vorausgesebiekter Laparotomie, Incision des Fundes und Gummi-seblaucheonstriction des Cervix. Das Bett des Tnmor wurde durch die Matratzennaht vernäht. Verlanf günstig.

Derselbe: Tanbeneigrosses Ovulum, 8 Tage nach dem ersten Ans-

bleiben der Menses ausgestessen.

b) Herr Runge: Weibl. Missgeburt mit Banch-Blasen-Genitalspalte,

ectopia viscerum, Theilung der Blase in eine rechte und eine linke Hälfte, vollständigem Defect des Colon, rudimentärer Entwickelung und Atresie des Rectum, Uterus didelphys, Vagina duplex.

c) Herr Schröder zeigt zwei carcinomatöse Uteri, deren totale Exstirpation er, äbnlich wie Schode und Czerny, von der Scheide aus vorgenommen hatte, nachdem sich gezeigt hatte, dass die Infiltration höher hinaufreichte, als dass die ursprünglich beabsichtigte supravaginale Excision genügt hätte. Er spaltete dabei zuerst den Douglss'schen Raum, drängte den retroflectirten Uterus durch die von hinten über ihn hinweggeführten Finger kräftig herab, löste dann die vordere Uteruswand und durchschnitt endlich die seitlichen Anhänge nahe am Uterus, nachdem es beide Male gelungen war, entfernt vom Uterus zu unterbinden. Jede Seite wurde erst mit einer Massenligatur total and dann noch in zwei Partien unterbunden. Am schwierigsten erschien die Unterbindung des ersten Lig. latum. In die Naht des Scheidengewölbes wurden die Schnürstücke miteingefasst und nur so

viel Oeffnung gelassen, dass ein Drainrohr eingelegt werden konnte.

Der 1. Fall verlief völlig, der 2. beinahe völlig fieberlos. — Die Schwere des Eingriffes ist bei diesem Verfahren viel geringer als bei der Fre und schen Operation, ausserdem kann man dabei — wenn es sieb um Cervixcarcinom handelt — mehr von dem Beckenbindegewebe

3) Herr Hofmeyer. Zur Therapie bei verengtem Becken. Es gieht unter den durch Beckenenge erschwerten Geburten eine nicht kleine Zahl von solchen, in denen die Entscheidung für den zu wählenden operativen Eingriff grosse Schwierigkeiten bietet, und namentlich der Entschluss auch bei lebender Frucht zu perforiren naturgemäss möglichst zu umgehen versucht wird. In solchen Fällen rathen die meisten Handbücher, noch einen Wendungsversuch vorherzuschicken, und fügen diesem Rath gewöhnlich die Warnung vor forcirten Zangenversuchen hin-zu. Nun mnss man aber auch vor der Wendung entschieden dann warnen, wenn der Kopf sich unterhalb des Contractionsringes befindet, da er sich daun nicht mehr empordrängen lässt ohne bestimmte Gefahr der Zerreissung.
In solchen Fällen hat Herr H. mehrmals (9) mit Glück versneht,

In solchen Fällen hat Herr H. mehrmals (9) mit Glück versneht, den Kopf durch äusseren Handgriff (Danmen auf Hinterhanpt, 4 Finger über Gesicht der Frucht) in der Narcose, in den Beckeneingang hereinzudräugen. Es handelte sich stets nm Pluriparae, deren Conjngata 9,3—7,5 Cm., im Durchschuitt 8,4 Cm. betrug. Der Kopf stand stets noch mehr oder weniger beweglich über dem Beckeneingang. Mehrmals waren Versuche mit der Zange oder der Wendung vorausgeschickt, aber bald aufgegeben worden. In 2 Fällen (Conj. 8 u. 8,2) gelang es sogleich, die Expression der Frucht anzuschliessen. — Die Kinder kamen lebend zur Welt bis auf eines, dessen Mntter zugleich die einzige war, die im Wochenbett erkrankte (Parametritis).

Der Vortragende behauptet natürlich nicht, hochgradige Missverhältnisse (allg. verengt. Becken) durch das Verfabren überwinden zu können, ist aber andererseits auch überzeugt, dass, wo es im Stiche lässt, auch von Zangenversuchen Abstand genommen werden muss.

lässt, auch von Zangenversuchen Abstand genommen werden muss. In der sich anschliessenden Discussion erinnert Herr Voit daran,

dass in ähnlicher, wohl durch den Mangel der Narcose beschränkterer Weise auch von älteren Gebnrtshelfern vorgegangen wurde, und dass ausserdem gerade die mit der Cervixdehnung verbundene Gefahr die Indication seiner Anwendung einschränken dürfte. Herr Schülein, der das Verfabren oft versucht hat, zieht bei beweglich über dem Eingang stebeudem Kopf einen vorsichtigen Versnch der Wendung auf die Füsse vor. Herr Ebell bat das Verfahren zur Rectification der Einstellnug bei Hinterscheitelbeinlage mit Glück angewandt.
4) Herr P. Ruge. Fall von Verbreitung und desbalb ope-

rativer Entsernnng eines multiplen Uterusmyoms.

Der Fall betras eine 64jährige Patientin, die im November 1879 einen leiebten Typhus abd. überstanden hatte, nach dessen Ablauf die Reconvalescenz nur sehr zögernd vorschritt. Als Mitte März wieder Fieberbewegung auftrat, fiel bald eine erhebliche Veränderung eines seit 10—11 Jahren beobaebteten, lange stationär gebliebenen Abdominaltumors auf, indem derselbe rasch wuchs und deutliche, auch von der Vagina aus nachweisbare Fluctuation zeigte. Es entwickelte sich grosse Macies, kein Ascites, L.-U. stieg bis 98 Ctm. Die Wahrscheinlichkeits-diagnose lautete auf Cystoma ovarii, das in Vereiterung begriffen war. Es wurde daher zunächst punctirt und hierbei 5 Liter reiner Eiter entleert, während - wie sich bei der Radicaloperation ergab - etwa 3 Liter zurückblieben; keine Reaction. 8 Tage später Laparotomic. Bauchschnitt vom Proc. xiphoid. bis zur Symphysis, Bild des hervordrängenden Tnmors genau wie das des Uterus bei der Seet. caes., in den Ligg. lat. colossal entwickelte Gefässe. Der fibromyomatöse Tumor sass an einem breiten Stiel, der nach der Abtragung durch die Naht vereinigt wurde. Befinden in den ersten 3 Tagen gut, dann unaufbaltsamer Collaps ohne irgend welche Symptome von Peritonitis; Section leider nicht zu erlangen.

Bei der Demonstration des Tumors ergiebt sich, dass das Fibroid

von der rechten Wand des Uterus aus sieb entwickelt hatte.

Herr Schröder hat analoge üble Ausgänge beobachtet und dieselben zurückführen müssen auf circumscripte exsudative Processe in der nächsten Umgebnng der Stielwunde; bei sehr alten und decrepiden Individuen genügen diese, um einen üblen Ausgang herbeizufübren.

Herr Martin ist nach ähnlichen Erfahrungen bei Ovariotomirten am meisten geneigt, eine Nachblutung als Ursache des Collaps anzusehen.



### IX. Feuilleton.

#### Die Sterblichkeit in Preussen in den Jahren 1875 bis 1879.

#### A. Alter und Geschlecht.

Das letzte Kalenderjahr 1879 weist eine besonders günstige Sterbliebkeitsziffer auf. Während nämlich

im Jahre 1875: 356860	männliche	nnd	320942	weibliche	Personen,	
1876: 349009	-	-	310528	-	•	
1877: 353196	-	-	318834	•	-	
1878: 360126	-	-	325785	•	-	
gestorben sind, hat der To	od					
im Jahre 1879 - 348890	_	_	317362	_	_	

dahingerafft. Berechnet man die allgemeine Sterhlichkeitsziffer, so erhält man das Ergebniss, dass von 10000 Lebenden jedes Geschlechts

~	•					•		
10	675:	283	männl.,	248	weibl.,	überhaupt	263	Personen,
	376:			238	•		256	•
18	377:	274	-	240		_	257	•
18	378:	275	•	242		•	258	•
18	379:	263	•	233		-	248	•

gestorben sind.

Demnach ist die Sterblichkeitsziffer des Jahres 1879 im Vergleich zu den 4 vorhergehenden Jahren, wie auch zn der Periode vor Einziehung der Nachrichten von den Standesbeamten, gewiss eine günstige zu nennen. In den letzten 5 Jahren ist unser Vaterland ganz besonders von verheerenden Epidemien verschont gebliehen. Es empfiehlt sich daher, die durchschnittliche Sterblichkeit für dieses Quinquennium zn berechnen. Dieselbe beträgt auf 10000 Lebende: 256 fiberhaupt, für das männliche Geschlecht 274, für das weibliche 240.

Indessen ist die allgemeine Sterblichkeitszisser für eine Beurtheilung der Sterblichkeitsverhältnisse von geringem Werthe; die verschiedenartige Sterblichkeit der einzelnen Altersklassen verlangt vielmehr eine eingehendere Untersuchung. Die Ansführung derselben ergiebt nun ein überraschendes Resultat, indem die Sterblichkeit für manche Altersklassen im Jahre 1879 sich merklich verschlechtert hat. Es sind nämlich von je 10000 im Staate Lehenden im Alter von

unter	15	Jahren	1875:	402.	über	15	Jahren	191.
		V - <b>L</b> - VII						
							•	
			1878:	389,	•	-		185,
			1879:	358.	_	_	_	187

gestorben. Demnach hat sich allerdings die Sterblichkeit der Kinder im Jahre 1879 besonders günstig gestaltet, die Erwachsenen aber haben zu den Todten dieses Jahres ein grösseres Contingent gestellt, als in den drei vorbergehenden Jahren. Dieses Resultat fordert naturgemäss zu weiterer Nachforschung auf, in welchem Grade enger begrenzte Altersklassen an der Sterblichkeit dieser Jahre betreligt waren. Da findet sich nun, dass von je 10000 am 1. Januar lebenden (bezw. lebend gehorenen) männlichen, bezw. weihlichen Personen einer Altersklasse im Laufe des Jahres gestorben sind:

4									
alt		100	annliche	Perso	nen	W	eihliche	Person	en
		1876	1877	1878	1879	1876	1877	1878	1879
0- 1	Jahr	2739	2589	2540	2542	2262	2111	2117	2105
1 2		732	754	724	624	706	734	706	608
2 3	-	360	414	402	329	346	403	402	318
3 5	-	220	236	244	205	213	233	239	200
5—10	-	88	98	101	85	86	98	100	84
10 - 15	-	38	40	40	37	40	48	44	47
1520	-	53	50	50	48	45	46	47	45
20 - 25	-	80	76	75	73	62	62	63	61
25 - 30	~	85	. 88	87	83	81	81	81	80
30-40	-	108	108	112	110	100	101	103	103
40-50	-	166	167	170	167	121	122	125	124
5060	-	269	273	278	284	201	203	205	210
<b>-6070</b>	-	521	525	528	<b>53</b> 8	446	455	460	479
7080	-	1082	1104	1153	1189	1015	1037	1070	1120
älter		2261	2307	2378	2511	2123	2236	2276	2454

Für beide Geschlechter ist also die Sterblichkeit im Jahre 1879 nur in der Kindheit günstiger gewesen, als in den vorhergehenden Jahren. Die Thatsache, dass das weibliche Geschlecht in allen Altersklassen eine kleinere Mortalitätsziffer als das männliche aufzuweisen hat — eine Ausnabme bildet nur die Altersklasse von 10 bis 15 Jahren — wird für 1879 ebenfalls festgestellt. Während aber das männliche Geschlecht im Alter von über 1 bis 30 Jahren weniger als früher durch den Tod gelichtet ist, gilt für die Frauen im Alter von 10 bis 20 Jahren dieses nicht.

Besonders bemerkenswerth ist die Erscheinung, dass die Sterblichkeit der Personen im Alter von mehr als 50 Jahren con-tinuirlich höher wird und 1879 höher als in den vorhergehenden Jahren gewesen ist. Hieraus ist deutlich zu ersehen, dass eine gunstige allgemeine Sterbliebkeitsziffer den Schluss anf eine Besserung der Sterhlichkeitsverhältnisse nach Altersklassen durchaus nicht zulässt.

B. Todesursachen.

Berücksichtigt man das Auftreten der wichtigsten Todesursachen, erhält man folgendes Ergebniss:

Von je 10000 Lebenden jedes Geschlechts sind an den Pocken

1875 1876 1877 1878 1879 0,07 männliche Personen 0,39 0,34 0,04 0,14 0.29 0.03 weibliche Personen 0.340.11 Hierzu bemerken wir, dass die Angaben für die drei letzten Jahre besonderen amtlichen Ermittelungen beruhen.

Die Krankheiten Scharlach, Masern und Rötheln haben von 10000 Lebenden hinweggerafft:

1875 1876 1877 männliche Personen 8,00 8,88 12,98 11,85 6,77 weibliche Personen 7,27 7,99 11,74 11,12 6.29 Gefährlicher sind Diphtheritis und Croup aufgetreten, denn diesen Krankheiten sind in demselben Verhältniss erlegen:

1876 1875 1877 1878 1879 männliche Personen 16,73 17,41 17,42 17,43 15,50 weibliche Personen 14,98 15,29 15,48 15,76 13.61 An Brechdurchfall und Diarrhoe sind nach derselben Be-

rechnung gestorben: 1875 1876 1877 1878 1879 männliche Personen 7,91 7,38 8.18 7,49 9.14 weihliche Personen 7,88 6,45 7.04 6,35 An Keuchhusten: 1875 1876 1877 1878 1879 mäunliche Personen 3,98 5,34 6,19 5.18 4,73 weibliche Personen 4,19 5,75 6,69 5,03

5,46 Die bisher genannten Krankheiten werden durch epidemische Verbreitung hauptsächlich dem Leben der Kinder gefährliche. Aber auch Abzehrnng, die angeborene Lebensschwäche, Atrophie, Scropheln und englische Krankheit verlangen zahlreiche Opfer aus den Reihen der Kinder. Auf 10000 Lebende waren es:

1875 1876 1878 1877 1879 männliche Personen 23,13 24,07 22,14 22,12 23,11 weibliche Personen 18,55 20,12 19,39 19,40 19.78 Die Erwachsenen haben das grösste Contingent zn den Todesfällen

an Unterleibstyphns and Flecktyphns, und zwar:
1875 1876 1877 1878 1878 1879 männliche Personen 7,48 7,04 6,26 6.66 5,29 weibliche Personen 7,20 6,35 5,70 6,02 4,91

Besonders verheerend hat sich die Lnngenschwindsucht, die Inberculose gezeigt; davon sind nach derselben Berechnung gestorben:

1875 männliche Personen 35,78 34,41 35,68 36,09 35.68 weibliche Personen 28.5527,59 28,44 29,02 29.34 Lungenkrankheiten überhanpt haben ausserdem getödtet: 1875 1876 1877 1878 1879 männliche Personen 18,91 18,26 18,66 18,54 18,97 weibliche Personen 14,12 13,86 13,95 14,91 14,37 Gehirnkrankheiten sind als Todesursachen in folgendem Verhåltniss aufgetreten:

1876

1677

1878

1879

1875 1876 1877 1878 1879 5,36 3,98 männliche Personen 5,41 4,125.46 5,56 5,64 weibliche Personen 3.88 4,09 4,34 Herzkrankheiten: 1875 1876 1877 1878 1879 männliche Personen 1,50 1,63 1,65 1.74 1.66 weibliche Personen 1,59 1,66 1,77 1.88 1,82

Die plötzlichen Todesfälle - Schlagfluss - spielen eine hervorragende Rolle nnter den Todesursachen; von 10000 Lebenden sind auf diese Weise gestorben:

1875 1876 1877 1878 1879 12,79 männliche Personen 18,18 12,54 12,27 12,62 weibliche Personen 9,20 9,06 9,47 8,99 9.35

Das männliche Geschlecht ist in allen 5 Jahren durch die oben anfgeführten Ursachen in grösserer Zahl hingerafft worden, als die Franen. Nur der Kenchbnsten scheint den kleinen Mädchen gefährlicher zu werden als den Knaben. Auch die Herzkrankheiten, besonders wenn dahei die Todesfälle an Nierenkrankheit und Wassersucht berücksichtigt werden, von denen die meisten mit Herzkrankheit in einem inneren Znsammenhange stehen, scheinen das weihliche Geschlecht hänfiger dem Tode nahe zn bringen. Ausserdem ist auch die Krebskrankheit als eine die Franen öfter heimsuchende Todesursache anznsehen.

Es sind daran gestorben von 10000 Lehenden 1875 1876 1877 2,25 1878 1879 2,13 männliche Personen 1,98 2,40 2,45 3,07 2,75 weihliche Personen 2,58 3,25 3,30

Dagegen reissen die gewaltsamen Todesarten (Schbstmord, Mord und Todschlag, Verunglücknngen) unter den Männern bedeutend stärkere Lücken. Selhst wenn die im Kindhett erfolgten Todesfälle zu den gewaltsamen Todesfällen der Frauen gezählt werden, ist die Zahl der Opfer nicht erreicht, welche das männliche Geschlecht auf diese Weise verliert. Auf je 10000 Lebende starben durch gewaltsame Todesarten

	1875	1876	1877	1878	1879
männliche Personen	10,13	10,54	10,20	10,15	10,10
weibliche Personen	2,33	2,35	2,42	2,47	2,42
im Kindbett	5.57	4.97	4.74	4.67	4.78

Den besten Beweis dafür, dass das sogenannte schwache Geschlecht dem Tode starken Widerstand zu leisten vermag, liefert die Thatsache, dass viel mehr Frauen den 100 an Alecasse. Männer. Ihr sind nämlich von je 10000 Lebenden erlegen. dass viel mehr Frauen den Tod an Altersschwäche starben als

23,98 22,90 22,45 22,89 23,69 28,76. männliche Personen weibliche Personen 27,56 27,18 29,16 Guttstadt.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der bekannte Kliniker und Professor der Pathologie in Rom, Dr. Baccelli, dessen Arbeiten in unserer Wochenschrift znm öfteren eingehend erörtert wurden (vergl. namentlich No. 15 nnd No. 36,

ofteren eingenend erortert wurden (vergl. namentlich No. 15 and No. 36, 1877), ist zum Unterrichtsminister Italiens ernannt worden.

— Die Veröffentlichungen des Kaiserl. D. Gesundheitsamtes No. 3 enthalten über das Ausland folgende Nachrichten: Die Pockenepidemie in London zeigte in der Woche vom 2.— 8. Januar eine Abnahme der neuen Erkrankungen, die Zahl derselben sank auf 85 (von 146 der Vorwoche). Die Zahl der gemeldeten Pocken-Todesfälle stieg auf 33 (von 17). der Bestand an Pockenkranken in den Hospitälern betrug zu (von 17). der Bestand an Pockenkranken in den Hospitalern betrug zu Ende der Woche 471 gegen 468 der vorher gegangenen Woche. — Auch in den meisten anderen Städten, in denen Pocken herrschen, war die Zahl der durch sie bedingten Todesfälle eine gesteigerte. In Wien stieg die Zahl derselben auf 16, in Budapest auf 10, in Prag auf 7, in Paris auf 20, in Malaga auf 8. Ans Petersbnrg, Odessa, Venedig wurden je 3, aus Krakau, Birmingham, Bukarest je 2, aus Saragossa 1 Pocken-Todesfäll gemeldet. In Madrid herrschten Pocken im November eleichfalls in grösserer Ausdehung (in der Zeit vom 15. his 21 November gleichfalls in grösserer Ausdehnung (in der Zeit vom 15. bis 21. November a. pr. 30 Todesfälle). In Paris stieg die Zahl der Todesfälle an Unterleibstyphus wieder auf 63, in Petersburg auf 30. — Todesfälle an Flecktyphus wurden aus Petersburg 9, aus Sevilla 3, aus Valencia 1, aus Madrid (15.—20. November) 6 gemeldet.

- In der Woche vom 1. bis 8. Januar 1881 sind hier 559 Per-— In der Woche vom 1. bis 8. Januar 1881 sind hier 559 Personen gestorben. To des ursachen: Masern 4, Scharlach 23, Rothlauf 24, Diphtherie 29, Kindbettfieber 2, Typhus abdom. 10, Syphilis 1, Selbstmord d. mineralische Vergiftung 3, d. Erschiessen 1, d. Erhängen 3, d. Ertrinken 1, Verunglückungen 6, Lebensschwäche 28, Alterssebwäche 16, Abzehrung und Atrophie 24, Schwindsucht 95, Krebs 18, Herzschler 13, Gehirnkrankheiten 17, Apoplexie 21, Tetanus und Trismus 2, Zahnkrämpse 6, Krämpse 48, Kehlkopsentzündung 18, Croup 6, Keuchhusten 4, chron. Bronchialeatarrh 11, Pneumonie 32, Pleuritis 1, Peritonitis 5, Folge der Enthindung 2, Diarrhoe und Magen- und Darmeatarrh 14, Brechdurchsall 6. Nephritis 8, nnbekannt 2. Brechdurchfall 6, Nephritis 8, nnbekannt 2.

Lebend geboren sind in dieser Woche 934, darunter ausserehe-

lich 107; todt gehoren 42, darunter ausserehelich 10.
Die dnrehschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich auf 22,7 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 37,9 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von

Geburtenziiter auf 37,9 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von 1,7 pro Mille Todtgeborenen).

Witternng vom 2.—8. Januar: Thermometerstand: — 0,2 C.; Abweichung: 1,0 C. Barometerstand: 768,3 Mm. Ozon 1,1. Dunstspannung: 3,7 Mm. Relative Feuchtigkeit: 81 pCt. Himmelsbedeckung: 4,5. Höhe der Niederschläge in Summa: 0,9 Mm.

Erkrankungen an Typhus abdominalis sind vom 9. bis 15. Januar 22, an Flecktyphus vom 10. bis 19. Januar 1 gemeldet.

— In der Woche vom 9. bis 15. Januar sind hier 520 Personen gestorben. Todesursachen: Masern 1, Scharlach 11, Rothlauf 3, Diphtherie 35, Eitervergiftung 2, Fehr. puerperalis 1, Typhus abdominalis 6, Flecktyphus 2, Pocken 1, epidemische Hirnhantentzündnng 1, Gelenkrheumatismus 1, Syphilis 1, Delirium tremens 3, Selbstmord d. Erschiessen 2, d. Erhängen 2, Verunglückungen 3, Lebensschwäche 30, Altersschwäche 16, Abzehrung und Atrophie 20, Schwindsucht 93, Krebs 18, Herzsehler 13, Gehirnkrankheiten 17, Apoplexie 21, Tetanns nnd Trismus 2, Zahnkrämpfe 2, Krämpfe 48, Kehlkopfentzündung 18, Cronp 6, Kenchhusten 4, chron. Bronchialcatarrh 11, Pneumonie 32, Pleuritis 1, Peritonitis 5, Diarrhoe n. Magen- u. Darmcatarrh 10, Brechdnrehfall 5, Nephritis 11, unbekannt 3.

Lebend geboren sind in dieser Woche 834, darnnter ausserehe-lich 113; todt geboren 27, darunter ansserehelich 8. Die dnrchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich

Die direksennittliene Sterblichkeit dieser Woche belauft sich auf 24,1 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 38,7 pro Mille (heide Summen mit Ansschluss von 1,3 pro Mille Todtgeborenen).

Witterung: Thermometerstand: — 7,2 C. Abweichung: — 6,3 C. Barometerstand: 752,2 Mm. Ozon: 1,2. Dunstspanning: 2,2 Mm. Relative Feuchtigkeit: 71 pCt. Himmelsbedeckung: 7,1. Höhe der Niederschläge in Summer: 26 Mm. der Niederschläge in Summa: 2,6 Mm.

Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 16. bis 22. Jannar 16, an Flecktyphus vom 20. bis 26. Jannar 2 gemeldet.

## X. Amtliche Mittheilungen.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, den Director der Hauptverwaltung der Staatsschulden, Director der Wissenschaftlichen Deputation für das Medicinal Wesen, Präsidenten Dr. Sydow zum Wirklichen Geheimen Rath mit dem Prädikat Excellenz zu ernennen.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. med. Lorentz ist mit Belassung des Wohnsitzes in Rötgen zum Kreis-Wundarzt des Kreises Montjoie, der practische Arzt etc. Dr. Leder in Lanban zum Kreis-Wundarzt des Kreises Lauban, und der practische Arzt Dr. med. Thoma früher in Bleialf zum Kreis-Wundarzt des Kreises Eupen ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Thielmann in Geldern. Verzogen sind: Stabsarzt Dr. Piahl von Namslau nach Glogan, Assistenzarzt Dr. Bischof von Carlsruh nach Namslan, Dr. Meyer von Müllerhof bei Wahlscheid nach Friedrich-Wilhelms-Hütte bei Siegburg, Dr. Schaaf von Königswinter nach Eltville, Dr. Thier von Geldern nach Oberlahnstein.

Apotheken - Angelegenheiten: Der Apotheker Fritz Meyer hat die Fanta'sche Apotheke in Königswusterhausen, der etc. Siepmann die Maus'sche Apotheke in Euskirchen gekauft, und dem etc. Barth ist die Verwaltung der Wirtz'schen Apotheke in Much übertragen

Todesfälle: Sanitätsrath Dr. Bodenstein in Colberg, Assistenzarzt a. D. Opfer in Berlin, Apotheker Albers in Duisburg.

Ministerlelle Verfügungen.

Die Thatsache, dass der Flecktyphus gegenwärtig in den verschiedensten Provinzen anstritt und wegen seiner grossen Contagiosität die öffentliche Gesundheit in hohem Grade gefährdet, legt die Nothwendigkeit nahe, die grösste Ausmerksamkeit auf die frühzeitige Erkennung dieser Krankheit zu richten, damit die entsprechenden Schutzmassregeln so rasch als möglich in Wirksamkeit treten und die drohende Gesahr der

Ansteckung in Schranken halten können.

Aus der Erwägung dieses für die Interessen der Verwaltung wichtigen Umstandes habe ich Veranlassung genommen, die wesentlichen, hierbei vorzugsweise in Betracht kommenden Gesichtspunkte von competenter sachverständiger Seite aufstellen zu lassen, um dadnrch Anhaltspunkte für die Diagnose des Flecktyphus zu gewinnen und einem in

dieser Richtung an mich gestellten Antrage zu entsprechen.

Die Königliche Regierung etc. erhält die bezügliche Ausarbeitung hierneben (Anlage A.) zur Kenntnissnahme mit dem Veranlassen, diese Verfügung nebst Anlage den Kreismedieinalheamten mitzutheilen und ihnen aufzugeben, den Inhalt derselben den nicht-beamteten Aerzten in geeigneter Weise zur Kenntniss zu bringen. Berlin, den 21. Januar 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. In Vertretung: v. Gossler.

An sämmtliche Königliche Regierungen, Landdrosteien und das Königliche Polizei Präsidium hier.

Anlage A.

Die Erkennung des Flecktyphus unterliegt in der Regel keiner Schwierigkeit, wenn die ärztliche Beobachtung mit der nöthigen Sorgfalt und Sachkenntniss ausgeführt wird.

Das schnell sich entwickelnde und zu hoher (nicht selten 40° C. und mehr betragender) Eigenwärme ansteigende Fieber, begleitet von grosser Muskelschwäche und starkem Benommensein des Bewusstseins, häufigem, oft doppelschlägigem Pulse, ausserdem von einem weit verbreiteten Fleckenausschlage, welcher gewöhnlich bald petechial zu werden beginnt: dazu das Fehlen örtlicher Krankheitsheerde ausser mässigem Catarrh der Luftwege und Milzanschwellung sichern die Diagnose.

Verwechselungen sind möglich beim Beginn der Krankhelt mit Masern und unter Umständen mit Unterleibstyphus. Bei den Masern ist indess das Fieber geringer, die Eigenwärme niedriger, der Puls minder hänfig, fehlen erhebliche Störungen der Hirnthätigkeit, während Entzündung der Augenbindehant, Nasen-, Kehlkopf- und Bronchialcatarrh in den

Vordergrund treten.

Der Unterleibstyphus nnterscheidet sich vom Flecktyphus durch die langsamere Entwicklung des Fiebers, das spärliche Auftreten der Flecken, meistens fehlende Neigung zur Petechienbildung, ferner durch das Vorhandensein blass gefärbter dünner Stähle, die Auftreibung und Schmerz-haftigkeit des Unterleibs, endlich noch durch die längere Dauer des Krankheitsverlaufs und den lange sich hinziehenden Fieberahfall.

Bekanntmachung.

Die mit einem Jahresgehalt von 600 M. verbundene Kreiswundarztstelle des Kreises Steinau mit dem Wohnsitz in Koeben ist erledigt. Qualificirte Bewerber fordern wir anf, sich unter Einreichung ihrer Approbation und sonstigen Zeugnisse, sowie eines kurzen Lebenslaufes binnen 6 Wochen bei uns zu melden.

Brcslau, den 29. Januar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.



# BERLINER

Beiträge wolle man portofroi an die Sedaction (N. W. Dorothoonstr. 78. 79.) oder an die Verlagebuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden \$5.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 14. Februar 1881.

*N*o. 7.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Weil: Zur Lehre von der Mitralklappeninsnfficienz. — II. Olshausen: Beitrag zur Asphyxie in der Narcose. — III. Madelung: Exstirpation eines vom Mesenterinm ausgehenden Lipoma oedematosum myxomatodes mit partieller Resection des Dünndarmes. Heilung (Schluss). — IV. Sahlmen: Ein Fall von Schlafsncht (Lethargus) hei einem 26 jäbrigen Mädchen. — V. Müller: Beitrag zum "Operiren bei berabhängendem Kopf des Kranken". — VI. Kritiken und Referate (Munk: Ueber die Functionen der Grossbirnrinde — Voltolini: Ueher Nasenpolypen und deren Operation). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berlincr medicinische Gesellschaft — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VIII. Feuilleton (Zehnter Congress der Dentschen Gesellschaft für Chirurgie — Berliner ärztliche Unterstützungskasse n. Wilhelm-Augusta-Stiftung — Tagesgeschichtl. Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Zur Lehre von der Mitralklappeninsusficienz.

Prof. Dr. A. Well in Heidelberg.

In einer Reihe weit verhreiteter Hand- nnd Lehrhücher findet man die Wirkungen der Mitralinsufficienz in folgender Weise geschildert: Durch die hei jeder Systole in den linken Vorhof regurgitirende Blutmasse wird der letztere dilatirt und mit Blut üherfüllt; die Drucksteigerung im linken Vorhof heeinträchtigt den Ahfluss des Blutes aus den Lungenvenen, es entwickelt sich eine Erweiterung und Ueherfüllung der Gefässe des kleinen Kreislaufs, die sich weiterhin auf das rechte Herz zurückerstreckt. In Folge der gesteigerten Widerstände, welche daraus für den linken Vorhof sowohl, als den rechten Ventrikel erwachsen, entwickelt sich eine excentrische Hypertrophie der genannten Herzahschnitte, welche zur Compensation des Klappenfehlers ausreicht. Man geht hei dieser Betrachtung von dem angehlich für alle Klappenkrankheiten giltigen "Gesetze der Retrodilatation" aus, wonach die Compensation dadurch erreicht wird, dass die im Sinne der normalen Blutströmung ü her ') der insnfficienten Klappe oder dem verengten Ostium gelegenen Herzahschnitte in den Zustand excentrischer Hypertrophie gerathen. Im Gegensatz zn dieser Anschanung, wonach die Compensation der Mitralinsufficienz ausschliesslich dem linken Vorhof und rechten Ventrikel zur Last fällt, hahen eine Anzahl anderer Forscher die Thatsache nicht ühersehen, dass sich der reinen uncomplicirten Mitralinsufficienz zuweilen anch Hypertrophie und Dilatation des linken Ventrikels hinzngesellt. So spricht Skoda2) von der "gleichzeitigen Erweiterung des linken Ventrikels hei Insufficienz der Bicuspidalis", leitet dieselhe aher von dem "gleichzeitigen endocarditischen (das Herzfleisch macerirenden) Processe" ah, da, wie er meint, der linke Ventrikel hei diesem Klappenfehler seinen Inhalt eher leichter entleert, als im normalen Zustande; aus einer anderen Stelle (l. c. S. 328) - "Bei der Mitralinsufficienz ist jedoch gewissermassen die Compensirung durch die gleichzeitige Hypertrophie des linken in Anschlag zu hringen" - geht auch hervor, dass Skoda in der Hypertrophie einen compensatorischen Vorgang erblickt hat. - Desgleichen erwähnt Friedreich'), dass der linke Ventrikel oft normal, oft mässig dilatirt und hypertrophisch gefunden wird, "wenn nämlich die hei jeder Diastole aus dem üherfüllten Vorhofe in ihn ahfliessende grössere Blutmenge auch seine Arheitskraft in erhöhtem Grade in Anspruch nimmt". -Dass Trauhe ein so hedentungsvolles Factnm nicht entgangen ist, geht aus verschiedenen Angahen desselhen hervor. "Der Spitzenstoss wird nicht nur bei Insnfficienz der Aortenklappen, sondern auch hei Insnfficienz der Mitralis nothwendig umfänglicher und höher, als nnter normalen Bedingungen" heisst die Ueherschrift einer kurzen mit epicritischen Bemerknngen versehenen Krankengeschichte\*); und l. c. S. 234 findet sich folgender Satz: "Die Hypertrophie und Dilatation des linken Ventrikels entsteht hei Insufficienz der Mitralis auf die nämliche Weise, wie hei Insufficienz der Aortenklappen," nämlich "durch die ahnorme Spannung, in welche der linke Ventrikel in heiden Fällen gegen Ende seiner Diastole versetzt wird. Mit dieser Spanningszinahme ist die Gelegenheit zu seiner Ausdehnung resp. Erweiterung, und da er im Moment der Systole einen grösseren, als normalen Widerstand zu üherwinden hat, weiterhin zu seiner Hypertrophie gegehen". Ferner 1. c. S. 235: "In Folge der Regurgitation des Blutstromes tritt eine ahnorme Spannung im linken Vorhof und den Lungenvenen ein. Mit der nächsten Diastole wird also mehr Blnt, als normal, in den linken Ventrikel einströmen . . . hierdurch kommt es aher ehenfalls, wie in dem Fall von Insnfficienz der Aortenklappen, gegen Ende der Diastole zu einer ahnormen Spannung des Ventrikels . . . Bei der nächsten Systole muss der erweiterte nnd

<sup>1)</sup> Die Ausdrücke vor und hinter oder diesseits und jenseits des Hindernisses sind zweideutig, weil sie je nach dem Standpunkt, den man einnimmt, gerade die entgegengesetzte Bedeutung haben. So lässt z. B. bei Mitralstenose der eine Autor den linken Vorhof vor, der andere hinter dem Hinderniss liegen; jener verlegt seinen Standpunkt in den linken Vorhof, dieser in den linken Ventrikel. Dagegen lassen die Bezeichnungen über und unter oder oberhalb und unterhalb in Bezng auf das strömende Blut nur die eine, vom Standpunkte des Beobachters völlig unabhängige Auffassung zu, dass diejenigen Herzahschnitte, welche der normale Blutstrom durchfliesst, bevor er an das Hinderniss kommt, oberhalb des letzteren gelegen sind.

Ahhandlung üher Percussion und Auscultation. VI. Aufl. 1864.
 326.

<sup>1)</sup> Die Krankheiten des Herzens in Virchow's spec. Pathol. und Therapio, Bd. V, 2, 2. Aufl., 1867, S. 240.

<sup>2)</sup> Gesammelte Beiträge etc. III. B. 1878. S. 227.

ahuorm gespannte Ventrikel also einen grösseren Widerstand bei seiner Contraction überwinden, als im normalen Zustande". — Anch Duchek!) räumt unter Berufung auf Williams das Vorkommen leichter Grade einer dilatativen Hypertrophie des linken Ventrikels ein. - Desgleichen findet Bamherger?) "die linke Kammer in ihrer Höble in der Regel etwas weiter, mit oder ohne gleichzeitige Hypertrophie der Wand". - v. Dusch 3) hat in sehr vielen Fällen Hypertrophie des linken Ventrikels auch bei Insufficienz der Valvnla mitralis gefnuden; er erklärt die Compensation dieses Klappenfehlers (l. c. S. 204) für eine gemischte, auf excentrischer Hypertrophie heider Ventrikel heruhende. In ähnlichem Sinne sprechen sich auch Niemeyer-Seitz, ferner Rosenstein') und Stern') aus. — Waldenhnrg ) erklärt nicht nur das Zustandekommen der exceutrischen Hypertropbie des linken Ventrikels aus den mechanischen Verhältnissen des Klappenfehlers, sondern hält dieselbe zur vollständigen Compensation des letzteren für unentbehrlich. Er lässt die Compensation in der Weise von statten gehen, dass zuerst der linke Vorhof, in zweiter Linic der rechte Ventrikel dilatirt und hypertrophisch wird, und nachträglich erst derselbe Vorgang sich am linken Ventrikel abspielt. - Wenn ich schliesslich noch auf die Angaben von Cruveilhier'), Förster's), Birch-Hirschfeld') hinweise, welche in übereinstimmender Weise bei reiner Mitralinsufficienz excentrische Hypertrophie des linken Ventrikels constatiren konnten, so ist es in der That schwer verständlich, warnm die letztere noch immer nicht zu den allgemein anerkannten Thatsachen gehört.

Was nun meine eigene Anffassung hetrifft, so stimme ich nicht nur jenen Antoren zu, welche die excentrische Hypertrophie des linken Ventrikels als eine Thatsache anerkennen und aus mechanischen Momenten ableiten, sondern ich halte dieselbe, wie Waldenburg, zur völligen Compensation für unhedingt erforderlich. Bei Mitralinsufficienz ist eine vollständige Compensation überhaupt nnr dann möglich, wenn der linke Ventrikel in den Zustand excentrischer Hypertrophie geräth. Die letztere ist zur Compensation der Mitralinsofficienz ein ebenso nubedingtes Erforderniss, wie zur Compensation der Aortaklappeninsufficienz. Die Hypertrophie und Dilatation des linken Vorhofs, und die allenfalls am rechten Ventrikel sich ansbildenden consecutiven Veränderungen sind für die Compensation der Mitralinsufficienz unzureichend, ich möchte sagen zwecklos, wenn sich nicht eine excentrische Hypertrophie des linken Ventrikels entwickelt. Der Beweis hierfür lässt sich in folgender Weise liefern: Die Menge des unter normalen Verhältnissen mit jeder Systole in die Aorta geschleuderten Blutes sei = a Ccm. Wenn nun hei Mitralinsufficienz mit jeder Systole h Ccm. in den linken Vorbof regurgitiren, so wird die Menge des mit jeder Systole in die Aorta gelangenden Blutes

nnr noch a-h Ccm. sein. Diese Menge wird eine abnorm geringe sein und hleiben, mag der linke Vorhof und rechte Ventrikel noch so sehr dilatirt und hypertrophisch sein, mögen sie ihr Blut mit noch so grosser Gewalt in den linken Ventrikel treiben. Erst dann, wenn die Capacität des linken Ventrikels um so viel grösser geworden, dass er anstatt a nnnmehr a + b Cem. zu fassen vermag, werden, wie in der Norm, mit jeder Systole a Ccm. in die Aorta gelangen, trotzdem h Ccm. in den linken Vorhof regnrgitiren. Wenn aus dieser elementaren Betrachtung hervorgeht, dass eine Dilatation und - da der dilatirte Ventrikel eine grössere Menge Blutes zu hewegen, somit grössere Widerstände zu überwinden hat - Hypertrophie des linken Ventrikels die Conditio sine qua non für eine vollständige Compensation ist, wenn andererseits die letztere tbatsächlich häufig vorkommt, so würde sich daraus allein schon die Richtigkeit meiner oben ausgesprochenen Meinung ergehen. Indessen bin ich nicht auf deductivem Wege zu derselben gelangt; im Gegentheil, erst nachdem ich immer und immer wieder in Fällen reiner und gut compensirter Mitralinsufficienz die Vergrösserung des linken Herzens constatiren musste, hahe ich die kleine Rechnung angestellt und aus derselben erselben, dass in diesem Falle das Herz mit vollem Rechte jenes von der Patbologie ihm auferlegte Gesetz der Retrodilatation missachtet.

Den objectiven Beweis für das thatsächliche Vorkommen der excentrischen Hypertrophie des linken Ventrikels hei Mitralinsufficienz vermag der Natur der Sache nach in der überwiegenden Mehrzahl der Fälle nur die klinische Beobachtung zu liefern. Denn die reine, gut compensirte Mitralinsufficienz - und nur auf sie bezieht sich das gesagte - wird nur untor ganz besonderen, selten gegebenen Umständen Gegenstand der anatomischen Untersuchung. Abgesehen davon, dass die Klappenfebler an sieh erst nach erloschener Compensation zum Tode führen, sind bei den tödtlich verlaufenen Fällen die anatomischen Veränderungen an der Mitralklappe fast ansnahmslos derartige, dass ausser der Insufficienz der Klappe auch eine Verengerung des Ostinms angenommen werden muss. Zudem finden sieb häufig neben den Veränderungen der Mitralklappen eben solche an den Aortaklappen, Arteriosclerose und dergl., so dass eine thatsächlich vorhandene excentrische Hypertrophie des linken Ventrikels nicht ohne weiteres auf die Mitralinsufficienz bezogen werden darf. - Die klinische Diagnose der hei Mitralinsufficienz zn beobachtenden excentrischen Hypertrophie des linken Ventrikels stützt sich auf das Verhalten des Spitzenstosses und die Resultato der Percussion. Der erstere ist von abnormer Breite, Höhe und Resistenz, oft hebend. Er wird zuweilen in mehreren Intercostalränmen übereinander getroffen, überschreitet die Mammillarlinie nach aussen, niebt selten bis in die vordere Axillarlinie. Die Percussion ergiebt eine Vergrösserung der absoluten und relativen Herzdämpfung nach links und unten, zuweilen auch nach ohen. Dagegen ist der 2. Aortenton, dessen Verstärkung man vielfach zur Diagnose der linksseitigen Herzhypertrophie postulirt, nicht verstärkt. Es hat dies nichts anffallendes. Da eine Verstärkung des zweiten Aortentones strenge genommen weiter nichts beweist, als eine Drucksteigerung im Aortensystem, so findet sie sich nur in jenen Fällen von Hypertrophie des linken Ventrikels, in denen dieselbe durch eine Spannungszunahme im Aortensystem bedingt wird, oder erst secnndär eine solche zur Folge hat. Gerade die Mitralinsufficienz liefert einen interessanten Beleg dafür, dass Hypertrophie des linken Ventrikels mit normaler Arterienspannung einhergehen kann. Der normalen Füllung und Spannung des Aortensystems, der trotz der excentrischen Hypertrophie des linken Ventrikels



<sup>1)</sup> Die Krankheiten des Herzens etc. Erlangen 1862. S. 172.

<sup>2)</sup> Lehrbueh der Krankheiten des Herzens. Wien 1857. S. 237.

<sup>3)</sup> Lehrbuch der Herzkrankheiten. Leipzig 1868. S. 107.

<sup>4)</sup> v. Ziemssen's spee. Pathol. u. Therapie. Bd. VI. 2. Auflage. S. 135.

<sup>5)</sup> Diagnostik der Brustkrankheiten. Wien 1877. S. 355.

<sup>6)</sup> Pulsuhr und Puls. Berl. klin. Wochenschrift, No. 47, 1878, S. 701. — Die Messung des Pulses und Blutdruckes am Mensehen. Berl. 1880. S. 55. — Die pneumatische Behandlung der Respirationsund Circulationskrankheiten etc. 11. Aufl. Berl. 1880. S. 381.

<sup>7)</sup> Traité d'anatomie pathol. générale. T. II. Paris 1852. S. 414.

<sup>8)</sup> Handbuch der speciellen path. Anatomie. H. Aufl. 1863. S. 694.

<sup>9)</sup> Lehrbuch der pathol. Anatomie. 1877. S. 355.

normalen Blutmenge, die mit jeder Systole in die Aorta geworfen wird, entspricht eine normale Spannung und Weite der Radialarterie, und eine von der Norm kaum abweichende Beschaffenheit der Pulswelle in Bezug auf Höhe und Kraft. — Ueber die Entstehungsweise der excentrischen Hypertrophie des linken Ventrikels hei Mitralinsufficienz habe ich den oben citirten Auseinandersetzungen Trauhe's nichts hinzuzufügen. Der in Folge der Regurgitation des Blutes gesteigerte Blutdruck im linken Vorhof und den Luugenvenen hat eine ahnorm starke Spannung und Füllung des linken Ventrikels gegen Ende seiner Diastole zur Folge; daher die Dilatation; hei der Systole hat der dilatirte Ventrikel ein grösseres Quantum Blut, als iu der Norm, fortzuhewegen; diese gesteigerte Anforderung an die Arbeitsleistung des Muskels hewirkt dessen Hypertrophie. Wir wären somit zu dem Resultate gelangt, dass die durch den Klappenfehler selbst hedingte Drucksteigerung im kleinen Kreislauf Veränderungen am linken Veutrikel nach sich zieht, welche die Compensation ermöglichen.

Was nun die Einwirkungen des Klappenfehlers auf das rechte Herz betrifft, so kann ich die allgemein verbreitete Anschauung, welche als eine selbstverständliche Folge der in den kleinen Kreislauf durch den Klappenfehler eingeführteu Drucksteigerung eine Dilatation und Hypertropbie des rechten Ventrikels hinstellt, nur in bedingter Weise theilen. Erweiterung irgend eines Herzabschnittes kann nur dann entstehen, wenn derselbe am Endeseiner Diastolc mehr Blnt enthält, als in der Norm. Aus diesem selbstverständlichen Satze erklärt sich die Erweiterung des linken Ventrikels bei Aorteninsufficienz und Mitralinsnfficienz, ferner die Dilatation des liuken nnd rechten Vorhofes bei Insufficienz der entsprechenden Atrioventricularklappen, desgleichen die Erweiterung eines fettig degenerirten oder anderweitig in seiner Structur veränderten Ventrikels. Hypertrophie eines Herzabschnittes entwickelt sich auf mechanischem Wege dann, wenn derselbe bei seiner Entleerung abnorme Widerstände zu überwinden hat, sei es, dass er eine grössere Masse Blntes zu bewegen hat (z. B. der linke Ventrikel bei Aorten- oder Mitralinsufficienz), sei es, dass er das normale Quantum durch ein verengtes Ostium (z. B. der linke Ventrikel bei Aortenstenose, der rechte bei Pnlmonalstenose) oder in ein abnorm hoch gespanntes Röhrensystem zu treiben bat (linker Ventrikel bei Arteriosclerose, in vielen Fällen von Nierenschrumpfung). — Prüft man von diesen Gesichtspunkten aus die Einwirkungen der Mitralinsnfficienz auf den rechten Ventrikel, so wissen wir allerdings nicht genan, wie sich bei diesem Klappenfehler die Circulation innerhalh des kleinen Kreislanfes gestaltet, wie weit sich die Regurgitation des Blutes in die Lungenvenen, oder gar in die Capillaren und durch diese in die Aeste der Pulmonalarterie erstreckt, wir wissen nicht, an welcher Stelle des Lnngengefässsystems sich die beiden, gleichzeitig vom rechten Ventrikel in die Arteria pulmonalis, vom linken Ventrikel in den linken Vorhof und die Lungenvenen geschleuderten Blutmassen hegegnen; das aber unterliegt keinem Zweifel, dass der Druck im ganzen kleinen Kreislauf sowohl während der Systole, als Diastole der Ventrikel ein abnorm hoher ist. Der rechte Ventrikel muss also bei seiner Systole seinen Inhalt in ein ahnorm gespanntes Röhrensystem austreiben, er hat ähnlich, wie der linke Ventrikel bei abnormer Spannung im Aortensystem, einen grösseren Widerstand bei seiner Contraction zu überwinden, wodurch ein ätiologisches Moment für seine Hypertrophie gegeben ist. Diese Hypertrophie setzt den rechten Ventrikel in den Stand, trotz der erhöbten Spannung in der Arteria pulmonalis danernd das normale Blutquantum in dieselbe einzupumpen, nnd so im kleinen Kreislauf, specicll im linken Vorhof jene Drucksteigerung constant zu erhalten, welche zur abnormen Füllung des linken Ventrikels und damit zur Compensation erforderlich ist. Währen daher die letztere ohne die Erweiterung des linkeu Ventrikels überhaupt nicht denkhar ist, wäre sie sehr wohl denkbar ohne die Hypertrophic des rechten Ventrikels; denn die Möglichkeit lässt sich nicht bestreiten, dass auch ein normaler rechter Ventrikel genügende Reservekraft besitzt, um trotz des gesteigerten Druckes in der Arteria pulmonalis die normale Blutmenge in dieselbe einzupumpen; allerdings entspricht es vollständig unseren sonstigen Erfahrungen, nuter solchen Verbältnissen die Entstehung einer Arheitshypertrophie anzunehmen.

Dagegen ist zu einer Erweiterung des rechten Ventrikels so lange kein Anlass gegeheu, als derselbe im Stande ist, das ihm während der Diastole vom Vorhof her zugeflossene normale Blutquantum bei der Systole vollständig iu die Pulmonalarterie auszutreihen, und ist es mir nicht verständlich, wie so man ohne weiteres aus der Drncksteigerung im kleinen Kreislauf eine Erweiterung des rechten Herzens ableiten will. Eine solche wird sicb vielmehr erst dann entwickelu können, wenn die Drucksteigerung im kleinen Kreislauf eine so hochgradige ist, dass der rechte (normale oder hypertrophische) Ventrikel seinen Inhalt nicht vollständig entleeren kann. In diesem Falle tritt bei der nächstfolgenden Ventriculardiastole zu dem im Ventrikel rückständigen Blutquantum ein uenes Quantum aus dem Vorhof hinzu, so dass der Ventrikel am Ende seiner Diastole dilatirt wird. - Bei der reinen Mitralinsufficienz würde sich also die Compensation in der Weise gestalten, dass die dnrcb die Regurgitation bedingte Drucksteigernng im kleinen Kreislanf einerseits Dilatation und Hypertrophie des linken Vorhofs und Ventrikels, andererseits Hypertrophie des rechten Ventrikels hedingt. Die Dilatation des letzteren wird dagegen erst dann eintreten, wenn der rechte Ventrikel nicht im Stande ist, seinen Inhalt völlig auszutreiben. - Auch diese Ueberlegung hat sich mir erst in Folge der klinischen Beobachtung aufgedrängt. Ich habc ausserordentlich häufig — und gerade in den reinen und völlig compensirten Fällen von. Mitralinsufficienz - die excentrische Hypertrophie des linkeu Ventrikels gefunden, während ich eine Dilatation des rechten Herzens selbst bei der sorgfältigsten und noch so oft wiederholten Percussion nicht nachzuweisen vermochte').

Die erörterten Gesichtspunkte lassen sich nach verschiedener Richtung hin verwerthen:

1) Für die Diagnose der Mitralinsufficienz an sich. Ich halte mit Tranbe und Duchek die sichere Erkennung dieses Klappenfehlers für ganz besonders schwierig, weil hei der grossen Häufigkeit accidenteller Mitralgeräusche das systolische Geräusch keinen sehr hohen diagnostischen Werth hesitzt. Das Hauptgewicht ist vielmehr auf die Verstärkung des zweiten Pulmonaltons, und die consecutiven Veränderungen am Herzen selhst zu legen. Unter diesen ist die excentrische Hypertropbie des linken Ventrikels viel leichter und sicherer nachzuweisen, als eine etwaige Volumsvergrösserung des rechten Herzens. Nicht selten ist im Verlaufe des acuten Gelenkrhenmatismus neben einem an sich wenig beweisenden systolischen Geräusch ein deutliches Hinausrücken des Herzstosses

<sup>1)</sup> Ich habe derartige Beobachtungen schon vor Jahren an anderem Orte (Die Auscultation der Arterien und Venen. Leipzig 1875, S. 82) gelegentlich mitgetheilt.



nnd der Herzdämpfung nach links das erste unzweideutige Zeichen hinzugetretencr Endocarditis. — Aus der Combination einer excentrischen Hypertrophie des linken Ventrikels mit normalem Arterienpulse wird man in vielen Fällen schon vor der Auscnltation des Herzens die Mitralinsnfficienz mit grosser Wahrscheinlichkeit vermuthen können. Den bei den meisten übrigen Erkrankungen, die zu linksseitiger Herzhypertrophie führen, zeigt auch der Puls mehr oder weniger characteristische Veränderungen (abnorme Spannung der Arterie bei Arteriosclerose, Granularatrophie der Niere; Pulsus altus et celer bei Aortaklappeninsnfficienz; normaler Umfang und normale Spannung der Arterie, aber niedrige Pulswelle bei Aortenstenose etc.).

- 2) Bietet das Verhalten des linken Ventrikels einen Massstab für die Grösse der Insufficienz. Denn bei guter Compensation fasst der linke Ventrikel am Ende seiner Diastole gerade um so viel mehr Blnt, im Vergleich znr Norm, als bei der Systole in den Vorhof regurgitirt. (S. oben).
- 3) Liefert das Verhalten des linken Ventrikels neben demjenigen des Arterienpulses, der bei Mitralstenose in der Regel klein, von geringer Spannung und unregelmässig getroffen wird, werthvolle Anhaltspunkte für die Entscheidung der Frage, ob neben der Insufficienz der Klappe gleichzeitig eine bedeutendere Stenose des Ostium besteht, oder nicht. In demselben Masse, in welchem das Einfliessen des Blutes in den linken Ventrikel dnrch die Verengerung des Ostinm eingeschränkt wird, werden die Zeichen der excentrischen Hypertrophie des linken Vcntrikels weniger ausgeprägt oder vollständig rückgängig. Da das diastolische oder präsystolische Geräusch bei hochgradigen Stenosen nicht selten fehlt, bei geringgradigen vorbanden ist, da es bei ein und demselben Kranken abwechslungsweise anftreten und verschwinden kann, wird man um so weniger auf jene Anhaltspunkte verzichten, die sich für die Beurtheilung des Grades einer etwa vorhandenen Stenose ans dem Verhaltea des linken Ventrikels ergeben.
- 4) Lassen sich jene nicht so gar seltenen Ausnahmefälle, in denen die Section neben hochgradiger Mitralstenose excentrische Hypertrophie des linken Ventrikels enthüllt, am ungezwungensten in der Weise erklären, dass man die Entstehnng der letzteren in jene Zeit zurückdatirt, in welcher die Insufficienz die Stenose überwog. Pathologische Anatomie und klinische Beobachtung lehren in übereinstimmender Weise, dass in der Mehrzahl der Fälle zunächst die Klappen insufficient, späterbin erst, bei längerer Daner und weiterem Fortschreiten der Affection, die Ostien verengt werden. Eine durch die Insufficienz hedingte linksseitige Herzhypertrophie wird aber, wenn allmälig die Folgen der Stenose überwiegen, nicht mit einem Schlage verschwinden, sie wird, falls der Tod früh genug eintritt, am Leichentische nachzuweisen sein. Es scheint mir diese schon von v. Dusch und Rosenstein vertretene Ansfassung viel näher zu liegen, als eine Reihe anderer von verschiedenen Antoren gegehener Erklärungsversnche.

# II. Beitrag zur Asphyxie in der Narcose.

Prof. B. Olshausen in Halle.

Der Gehranch des sehr flüchtigen Methylenbichlorid znr Narcose veranlasste vor einer längeren Reihe von Jahren Dr. Junker von Langegg, damaligen Assistenten Spencer-Wells', einen Inbalationsapparat zu construiren, welcher den Zweck hatte, das Methylenbichlorid sicherer als es die einfache Maske kann, in die Athemwege des Patienten eiuzufübren. Das Princip des Apparates ist bekanntlich dies: durch ein gut schliessendes Mundstück die Luft aspiriren zn lassen, nachdem sie zuvor mittelst Gummiballon durch das Methylenchlorid hindurchgetrieben worden ist.

Das Methylenchlorid wird nun zwar in Dentschland meines Wissens nur sehr wenig in Gebrauch gezogen; öfter aber wird, bei Chloroformnarcose, der Jnnker'sche Apparat angewandt, u. a. von Bardeleben und Rose (v. Langenbeck's Arch. XXIV. p. 429). Ich babe denselben in einigen 30 Fällen meist mit Methylenbichlorid, einige Male mit Chloroform gehraucht nnd habe dabei eine Erfahrung gemacht, welche ich zur Warnung für andere, besonders aber anch deshalb mittheilen will, weil sie auf einzelne dunkle Fälle von "Chloroformasphyxie" ein Licht zu werfen im Stande ist.

Im Sommer des Jahres 1878 wollte ich eine Kranke mit Carcinoma nteri zum Zweck der Totalexstirpation des Organes mittelst Laparotomie operiren. Als die Narcose, mittelst Methylenbichlorid und durch den Junker'schen Apparat ausgeführt, vollkommen zu sein schien, und ich eben den Hautschnitt hegann, meldete der narcotisirende Assistent, dass die Kranke asphyctisch sei. In der That war dem so. Die Kranke athmete nur unregelmässig, auch der Puls war irregulär und klein, und die Kranke machte den Eindruck einer erstickenden. Die Gesichtsfarbe war nicht, wie meist bei der Aspbyxie, eine auffallend blasse. Ueberhaupt zeigte der Zustand bald deutliche Abweichnngen von dem sonstigen Bilde bei Asphyxie in Narcose. Während sonst dabei entweder Athmung und Puls schnell gänzlich zu verschwinden pflegen, oder aber beides sich schnell bessert und damit die Gefahr beseitigt ist, dauerten hier die Erscheinungen der Erstickungsnoth etwa 1/4 Stunde an, ohne dass dabei Puls und Athmnng jemals gänzlich aufgehört hätten, während andererseits die ganze Zeit über der Zustand ein sehr bedrohlicher schien. Nach etwa 1/4 Stunde kehrte das Bewusstsein langsam wieder, und die bedroblichen Erscheinungen hatten nachgelassen. Doch konnte ich nicht wagen, die Operation noch auszuführen, die eine lange, tiefe Narcose unbedingt nothig gemacht hatte.

Wäre nun die Kranke in der Asphyxie zu Grunde gegangen, so würde das abweichende im Verhalten der Erscheinungen uns weniger auffallend gewesen sein, als die tödtliche Asphyxie überhaupt, für die auch die Section eine Ursache schwerlich anfgedeckt haben würde. Die Kranke blieb glücklicher Weise am Leben, nnd nur so kam Klarheit in die Sache durch den Umstand, das die Kranke von dem Augenblick an, wo sie wieder sprechen zu wollen anfing, total aphonisch war. Sie blieb es volle 14 Tage hindnrch. Erst dann kehrte allmälig die Stimme zurück. Dadurch war es mit einem Male klar, was passirt war. Der Luftstrom hatte eine Quantität Methylenchlorid in flüssigem Znstande mit sich fortgerissen und in die Stimmritze geschleudert.

Dass so etwas mit dem Jnnker'schen Apparat passiren könne, war uns von den ersten Versuchen an, die wir mit dem Apparat angestellt hatten, klar geworden; denn wir hatten anfangs das Glas oft mehr als znr Hälfte, über die letzte Marke hinans, welche 8 Drachmen bezeichnet, gefüllt. Dahei waren dann einige Male gleich im Beginn einige Tropfen herans und gegen den Mund geschlendert. Nachdem wir die Ursache erkannt, wurde dann auf Füllung nicht über die höchste Marke hinaus stets Bedacht genommen. Der iu dem obigen Fall narcotisirende Assistent war mit diesen Dingen vertraut und hatte die meisten der Narcosen mit dem Jnnker'schen Apparat geleitet, und doch kam es zn dem geschilderten Zwischenfall.

Ich halte es nicht für unwahrscheinlich, dass ähnliches auch anderswo sich wiederholen kann und vielleicht schon vorgekommen ist, ohne dass die Ursache der vermeintlichen Chloroformasphyxie erkannt wnrde.

Bardelehen hat in der Deutschen med. Wochenschrift 1879 N. 23 einen Todesfall durch Chloroformasphyxie veröffentlicht, in welchem die Erscheinungen der Asphyxie auch einigermassen nngewöhnliche waren, insofern die schon fortgehliehene Respiration und der Puls wiederkehrten, aher dann vnn neuem und für immer anfhörten. Hier war Chloroform gegehen wurden und zwar erst etwa 7 Grm. mit der Maske, dann noch etwa 15 Grm. mit dem Junker'schen Apparat. Die Sectinn ergah dunkles, dünnflüssiges Blut, klärte aher die Todesnrsache nicht auf, als welche Bardelehen Herzlähmung annahm. Nnn ist es selhstverständlich nicht meine Absicht zu hehaupten, dass in diesem Falle die Asphyxie durch Hineingelangen flüssigen Chloroformes in die Stimmritze erfolgt sei; doch ist es immerhin nach dem Bericht nicht unmöglich, dass anch hier diese Ursache vorlag.

Meinc Absicht war für jetzt nur auf das Vorhandensein einer solchen Gefahr des Junker'schen Apparates üherhaupt hinzuweisen, eine Gefahr, die ührigens durch Einschaltung eines Siehes zwischen Maske und Flasche wohl heseitigt werden dürfte.

Nachträglich ersehe ich aus Kappeler, Anaesthetica in Billroth und Lücke's Chirnrgie, dass eine solche Vorrichtung in dem Apparat von Teuffel hereits ausgeführt ist.

## III. Exstirpation eines vom Mesenterium ausgehenden Lipoma oedematosum myxomatodes mit partieller Resection des Dünndarmes. — Heilung.

Prof. Dr. Madelung in Bonn.

(Schluss.)

Der heschriehene Fall verdient, meiner Meinung nach, die ihm hiermit zu Theil gewordene ausführlichere Mittheilung in mehr als einer Beziehung.

Interessant ist erstens die Geschwulst selbst, sowohl wegen ihrer seltenen Grösse, als wegen ihrer Structur und ihrem Entstehnngsort. Das Körpergewicht der Pat. war 7 Wochen nach der Operation (am 9. December), nachdem, wie heschriehen, der Ernährungszustand ganz wesentlich gewonnen hatte, 36750 Grm. Das Gesammtgewicht der entfernten Geschwalsttheile hetrng 17500 Grm. (35 Pfd.). Die Geschwalst hatte also wahl ungefähr den dritten Theil des Gesammtgewichts der Pat. vor der Operation ausgemacht. Der Längsdurchmesser der Hauptgeschwnist war 38 Ctm., ihr Tiefendnrchmesser 14 Ctm. Ihre Form kann man sich theils nach der Schilderung in der Operationsgeschichte, theils so am leichtesten vergegenwärtigen, dass man sie mit einem der jetzt ühlichen elfenheinernen Hemdenknöpfchen vergleicht. Der hreiten Platte entspricht die Hauptgeschwnlst, dem kngeligen Theil der anf der Wirhelsänle anfliegende kindskopfgrosse Appendix.

Bei änsserer Betrachtung sowohl, als anf Dnrchsehnitten hoten die einzelnen Geschwulsttheile einen mannigfach wechselnden Anhlick dar. Der kugelige Anhang sammt seinem Stiel, mit dem das excidirte Darmstück zusammenhing, hestand aus reinem Fettgewehe. Der linksseitig gelegene, wurstförmige Anhang war von teigig weicher Beschaffenheit und einer mit aufgequollener Gelatine gefüllten, dünnwandigen Blase ähnlich. Auf dem Durchschnitt war das Gewehe dieses Theiles gleichmässig hellgrau opak. Die Hauptgeschwulst hingegen erschien wie eine regellose Mischung heider Geschwulstformen. In ihrer Totalität glich sie einem mit theils festen, theils colloiden Massen gefüllten Sack, dessen Inhalt heim Anschlagen in

vihrirende Bewegung zu hringen war. Auf dem Durchschuitt wechselten knollige Fettmassen mit weicheren, durchscheinend gallertigen, hald gelblich, bald gräulich gefärhten Stellen. Au verhältnissmässig wenigen Punkten war stärkere Bindegewebsentwickelnng in Form derher faseriger Stränge. Nur in der Hauptgeschwulst waren einige grössere Blutgefässe erkennhar. Herr Knester untersuchte die Geschwulst in histologischer und chemischer Beziehung. Er fand: "dass in denjenigen Partien der Geschwülste, wo das Fettgewehe nur fleckweise aufgetreten war, am Rande dieser Flecke die Fettzellen auseinander traten. Ihre Füllung wurde geringer, so dass schon Protoplasmatheile der Zellen zum Vorschein kamen, oder das Fett restirte nur noch in einzelnen kleineren und grösseren Tröpfchen, und dahei verloren die Zellen ihre ruude Gestalt immer mehr, um schliesslich, wenn das Fett fast ganz in ihnen verschwunden war, grohgranulirte, glatte, mit Ausläufern versehene grosse Bindegewehszellen darznstellen. Diese lagen in der reichlich mit dünnereu nnd dickeren Fasern durchzogenen Grundsubstanz weit von einander ah."

In der Grundsuhstanz der rein gallertigen Theile wurde nach einer von Hoppe-Seyler angegehenen Methode kaum 1/4°/<sub>o</sub> Mücin nachgewiesen.

Aus dem histologischen Befund ging demnach hervor, dass die Geschwulst ein Lipom darstellte, das hei steigender ödematöser Infiltration und Auseinanderdrängung der Zellen sein Fett verlor. Das restirende Gewehe konnte wegen des minimalen Gehaltes von Schleim nicht als Schleimgewebe angesehen werden. Die Geschwulst dürfte den Namen Lipoma oedematosum myxomatodes (Koester) erhalten 1).

In welch hervorragender Weise an der gewaltigen Grösse der Geschwnist die Oedemdurchtränkung hetheiligt war, ist auch aus dem folgenden ersichtlich. Aus den Durchschnittsflächen der Geschwulst sickerte im Laufe der wenigen Tage, die diese ansbewahrt werden konute, so viel Oedemwasser, ohne irgend welche Anwendung von Compression aus, dass die Geschwulst ein viertel von ihrem Umfang und ihrem Gewicht verlor.

Dic ganze Geschwulst war mit Ausnahme der Strecken, wo Dünndarm und Mesenterium von ihr ahpräparirt war, von einer gleichmässig dünnen, dem Bauchfell in jeder Beziehung gleichen Kapsel üherzogen. Dieselhe war üherall mit etwa derselhen Leichtigkeit wie die Kapsel einer normalen Niere von ihr ahzutrennen. Besonders an den nach den Därmen zu gelegenen, exquisit "lappig" gehauten Theilen, wo keine Adhäsionen hestanden hatten, war dieser Geschwulstüherzug spiegelnd glatt.

Geschwülste von der Grösse der heschriebenen, die der Reihe der im Typus normaler Bindesuhstanzen gehauten Neuhildungen angehören, sind im intraahdominellen Raum wohl üherhanpt nicht nft heobachtet worden. Solche, die vom Mesenterinm, oder vielmehr von einer Stelle zwischen den Platten des Mesenterinm ihren Ansgang nehmen, gehören jedenfalls zu den pathologischen Seltenheiten. Die von Morgagni<sup>†</sup>) heohachteten nnd von ihm aus älteren Berichten citirten Fälle von vom Mesenterium ausgehenden "Steatom" hedentender Grösse müssen wegen der Unsicherheit der Structurdiagnose unheachtet hleihen. Mehrfach citirt wird in den Lehrhüchern ein von Waldeyer<sup>2</sup>) mitgetheilter Fall (63 Pfund schweres Lipo-Myxom hei einem 30 jährigen Mädchen, von der radix mesenteri ausgehend). Der microscopischen Beschreihung nach war die beschriebene Geschwnlst sehr ähnlich der unseren. Doch con-

<sup>1)</sup> Sitzungsberichte der niederrhein. Ges. f. Natur- und Heitkunde vom 17. Januar 1881,

<sup>2)</sup> Morgagni, de sedibus etc. Lib. III., Epist. 39.

<sup>3)</sup> Virchow's Archiv XXXII., 1864, p. 543.

statirte Waldeyer in einzelnen Theilen sarcnmatöse Textur und Metastasenbildung von Lipo-Myxomen in Leber und Lunge.

Klinisch ist dem mitgetheilten sehr ähnlich ein älterer Fall von Buckner') (Cincinnati) (mannskopfgrosser, vom Mesenterinm ausgehender, zwischen Peritonealblättern gelagerter nnd vom Dünndarm nmgehener Tumor nicht hestimmter Structur). Die Geschwust wurde vor der Exstirpation für dem Ovarium angehörend angesehen. — Heilung.

Spencer-Wells<sup>2</sup>) entfernte 1867 theilweise eine Fettgeschwulst, die vom Mesenterium auszngehen schien (Totalgewicht ca. 32 Pfund), das Colon ascendens nach links verdrängte und die linke Niere umgah — mit unglücklichem Erfolg.

Aber mehr Interesse noch bietet der mitgetheilte Fall in practisch-operativer Beziehung. Durch ihn wird die allerdings schon überreiche Casnistik der Irrungen, die hei Diagnose von Ovarial cysten passirt sind, noch vermehrt. Nur hei Spencer-Wells (l. c.) finde ich erwähnt, dass die fibro-plastic und fatty tumours von Peritoneum, Omentum und Mesenterinm in ihren Symptomen wahren Ovarialkrankheiten "so sehr äbneln, dass ihre wahre Natur in manchen Fällen nur durch prohatorische Incision oder Punction hestimmt werden kann." Ein Theil der Schwierigkeiten der Diagnose in unserem Fall lag selbstverständlich in der hedeutenden Grösse der Geschwulst, in der Unmöglichkeit das Lageverhältniss ihrer Grenzpartien zu den Eingeweiden einigermassen genau zn hestimmen. Die mediane Lage im Bauch, das Hereinrageu ihres unteren Theiles in das kleine Becken spracheu für eine vom Eierstock oder Uterus ausgehende Geschwulst. Verführerisch zu dieser Diagnose war auch die Erzählung der Pat. von dem Befund ihrer Hebamme nach der Gehurt. Eine Probepunction unterliessen wir nach Ueberlegung mit Ahsicht. Nach unserer Untersuchung schienen uns neben reichlichen Flüssigkeitsmengen feste Geschwulsttheile sicher vorhanden zu sein. Die Adhäsionen, welche die Geschwulst besonders unter dem linken Rippenhogen mit der Bauchwand zu haben schien, würden anch, so meinten wir, ein wesentliches Zusammenfallen der vermeintlichen Cyste nach der Panction verhindert haben. Wäre freilich die Fluctnation uns nicht so überaus deutlich erschienen, so würden wir eine Probepunction nicht unterlassen haben. Um die Deutlichkeit der Fluctuation klar zu machen, will ich nur erwähnen, dass die Geschwulst nach ihrer Exstirpation, auf dem Tisch offen daliegend, in ihrem Haupttheil noch so deutlich Fluctuation fühlen liess, dass ich trotz der bei der Operation gemachten Erfahrungen nicht eher sicher war, oh nicht doch in ihrem Centrum ein grösserer Cysteuraum sich hefinde, bis ein grosser Durchschnitt den Aufbau aus ausschliesslich soliden Massen zeigte. Sowohl Speucer-Wells (l. c.) als Cooper Forster notiren in den von ihnen erwähnten Fällen regelmässig deutliches Fluctuationsgefühl und vollkommenstes Vihriren der ganzen Geschwulst. Dass Lipome des Unterhautzellgewebes und besonders solche, die zwischen Muskeln unter einer straffen Fascie lagern, oft deutliche Fluctuatiou vortäuschen, weiss jeder Chirurg.

Die knolligen Erhabenheiteu, welche im linken Hypochondrium auf der sonst glatten Oberfläche der Geschwulst durch die Bauchdecken fühlhar waren, wurden durch die beschriebenen Geschwulstanhänge, die auf der Hauptgeschwulst auflagerten, gebildet.

Wenn uns vor der Operation die Krankengeschichte der l'atientin in allen ihren oben mitgetheilten Einzelheiten bekannt gewesen wäre, so wäre wohl aus der l'lötzlichkeit des Anftretens der Darmstenose, aus dem Vorwiegen der Symptome, die anf eine Erkrankung eines hochgelegenen Ahschnittes des Darmeanals hinwiesen, die Diagnuse auf Tumor des Genitalapparates zweifelhaft geworden.

Gegenüber dem Vorwurfe eines vermeidharen Operationsfehlers, der wegen des während der Exstirpation erfolgten Darmeinrisses etwa gemacht werden könnte, fählen Operatenr und die mit ihm wirkenden sich frei.

Man mnss sich nnr vergegenwärtigen, dass es galt aus der Leiheshöhle eines Individuum, an welchem (nach der Operation gemessen) die Entfernung von der Incisnra semilnnaris sterni his zum nheren Rand der Symphysis ossinm pnbis 50 Ctm. hetrug, einen nicht verkleinharen Tumor mit einem Längedurchmeeser von 38 Ctm. zu entfernen. So lange dieser Tumor vom Mesenterinm und von der straff gespannten Darmschlinge an seiner Basis festgehalten wurde, war eine ganz genane Besichtigung dieser selbst und der Lage des Darmes kanm möglich. Mit schneidenden Instrumenten war, hevor der Darmriss erfolgte, an dieser Stelle nicht gearbeitet worden. An dem Geechwulstpräparat fand ich einen Theil der den kindskopfförmigen Anhang üherziehenden Mesenterialplatte von ihrer Unterlage gelöst und verschohen, die Darmwandung an dieser Stelle nur noch aus Mnskel- und Schleimhaut hestehend. Von dieser Stelle ans war wohl heim Anhehen und Bewegen der Geschwulst der Einriss erfolgt, der dann in der überspannten Membran rasch seine hedeutende Grösse erlangte.

Wäre die umschlingende Darmpartie an einer hesser zugänglichen Stelle gelegen gewesen, so würde eine Trennung des Darmes von Meeenterium und Geschwalst mit Erhaltung seiner Continuität wahrscheinlich ansführbar gewesen sein. Immerhin wäre dann das Leben des Darmes, der in einer Ansdehnung von mindestens 20 Ctm. von seinem Mesenterium hätte getrennt werden müssen, um den kindekopfgrossen Umfang aue seiner Umschlingung zu befreien, in ziemlicher Gefahr gewesen. Experimente von Cohnheim und Litten!) haben zwar gezeigt, dass der auf eine Strecke von 8 his 10 Ctm. der Ernährung durch die Arterien des Mesenterium, die ligirt worden, beraubte Darm von Thieren durch die Arterien, die in der Darmwand selbst gelegen sind, genügend ernährt werden kann. Auch hat Olshausen2) hei einer Ovariotomie eine Darmschlinge auf eine Entfernung von 15 Ctm. vom Mesenterium gelöst und, als 12 Tage später die Pat. starb, den Darm, soweit er ohne Mesenterium war, in seinen Wandungen nicht ahnorm gefunden. Dennoch möchte, schon wegen der Neigung eines solchen mesenteriumheranhten Darmes zu Achsendrehung, Knickung n. s. w., ein solcher Versuch als ein Wagniss anznsehen sein, das nicht minder an Gefahren reich ist, als eine Darmresection. Dass ich, nachdem ein Stück Darm hatte cxcidirt werden müssen, mich zur Darmnaht entschloss und nicht die momentan einfachere Aulegnng eines künstlichen Afters vorzog, wird wohl nicht allein durch den günstigen Ansgang der Operation gerechtsertigt. Wie ich glaube, gehörte die excidirte Dünndarmschlinge den dem Magen nächstgelegenen Darmtheilen an. Mancherlei Gründe sprechen hierfür. Ich will ausser den bereits iu der Operationsgeschichte erwähnten nur noch folgende hier erwähnen. Die excidirte Darmpartie war fast ganz leer. Nur minimale Spuren unveränderter Galle hafteten an ihrer Wand. Trotz der so lange bestehenden Verengerung des Darmlumen waren geblähte Darmpartien, Gasund Kothstauung nicht vorhanden. Bevor Pat. noch feste Nahrung einnahm (auch in den Tagen vor der Operation hatte sie fast nichts genossen) und während noch die Erscheinungen

<sup>2)</sup> Pitha-Billroth IV, 6. p. 257.



<sup>1)</sup> Americ, journ. of the m. sc. 1852, p. 358.

<sup>2)</sup> Diseases of the ovaries, 1872, p. 146.

<sup>1)</sup> Virchow's Archiv. Bd. 65. 1. p. 112.

der Darmobturation (an der Stelle der Naht) bestanden, wurden mehrmals feste Fäcalmassen abgegehen. — Während des Heilungsverlaufes trat Erbrechen und Schmerz in der Gegend der genähten Darmstelle sehr kurze Zeit nach der Nahrungsanfnahme ein. Das Erhrochene bestand ans den Secreten der obersten Theile des Verdanungskanals. Dass dieselben ah und zu übelriechend waren, spricht (Crnveilhier) nicht gegen diese Anfnahme. — War aher wirklich die resecirte Darmschlinge so weit anfwärfs gelegen, so ist es selhstverständlich, dass, wenn wir uns mit Anlegung eines künstlichen Afters begnügt hätten, der Tod durch Inanition sehr bald hätte erfolgen müssen.

Es unterliegt wohl anderseits keinem Zweisel, dass wir zumeist dem Umstand der hohen Lage der Resectionsstelle die Möglichkeit reinlicher Ausführung der Operation, und den selten glatten Verlauf der Heilung zn verdanken hahen. Warum ich die etwas unbeliebt gewordene Methode der Ramdohr-Jobertschen Darmnaht wählte, werde ich, unter Mittheilung von hetreffenden Thierexperimenten, nächstens an anderer Stelle anseinandersetzen.

Unter den in den letzten Jahren immer zahlreicher ausgeführten Fällen an Darmresection zeichnet sich der hier Mitgetheilte dadurch aus, dass er meines Wissens der erste ist, wo eine Dünndarmresection gleichzeitig mit der Exstirpation einer nmfangreichen, intraperitonealen Geschwulst und mit dnrchaus günstigem Erfolg (ohne Darmfistelhildung) ausgeführt wurde.

# IV. Ein Fall von Sehlassucht (Lethargus) bei einem 26 jährigen Mädehen.

Dr. Sahlmen, pract. Arzt in Wiedenbrück.

In letzter Zeit haben die politischen Blätter vielfach einen von mir hehandelten Krankheitsfall hesprochen, der ein 26jähriges Mädchen aus der henachbarten Gemeinde St. Vit betrifft. Wenngleich die Zeitungsnachrichten zum grossen Theil entstellt, zum Theil ganz fingirt sind, so ist die Hauptsache richtig, dass nämlich die Kranke seit Mitte Novemher von Schlaf- und Starrsucht (Lethargus-Catalepsie) hefallen und noch nicht wieder genesen ist. Ich will die in vielem interessante Krankengeschichte den Herren Collegen in gedrängter Kürze mittheilen.

Catharina S., Tochter eines in dürftigen Verhältnissen lebenden ländlichen Ärheiters, ist nach ihrer Angabe in ihrer Jugend stets gesund gewesen. Mit dem 15. Lebensjahre zuerst menstruirt, hemerkte sie keine katamenialen Unregelmässigkeiten, nur zu Zeiten heftige Menstrualcolik, die sie für die hetreffenden Tage ans Bett fesselten. Vor 4 Jahren — die Kranke wohnte als Dienstmagd hei einem Oekonomen in Beckum — wurde sie plötzlich, ohne ihr bekannte Ursnche, epileptisch, die Anfälle stellten sich ziemlich häufig ein. Nach einjährigem Bestebeu verloren sich dieselben vollständig, sie will nie mehr davon bemerkt haben. 25 Jahre alt zog sie zu ihren Eltern zurück, weil sie sich angeblich sehr matt und seblaff fühlte und barter Bauernarbeit uicht mehr gewachseu war. März 1880 kam die Kranke in meine Bebandlung.

Ziemlich gut genährtes, mittelgrosses Mädchen mit gerötheten Wangen, dahei mattem Blick, müder Haltung. Die sichtbaren Schleimbäute mässig injicirt. Die Hauptbeschwerde hesteht in einem troknen, unter dem Sternum schmerzhaften Husten, sodann folgen eine Reihe anderer Klagen, als Müdigkeit, periodischer Kopf- und Nackenschmerz, Druck in der Magengrube etc. Zunge normal, Appetit sehr gering, Stuhlgang angehalten. Untersuchung der Respirationsorgane ergiebt nur normale Verhältnisse, Herztöne matt, doch völlig rein, spärliche Jugulargeräusche.

Druck anf die Magengegend schmerzhaft, am Ahdomen nichts bemerkenswerthes. Druck auf das linke Ovarium ausserordentlich schmerzhaft, Flnor albns, mässige Retroflexio nteri. Die Kranke macht den Eindruck einer für ihre Erziehung und Lebensstellung aussergewöhnlichen Intelligenz. Sie längnet hereditäre Krankheiten, hat zwei Geschwister gehaht, wovon der Bruder an Typhus gestorhen. Die noch lebende jüngere Schwester soll in ihrer Jugend an Epilepsie gelitten haben, ist jedoch jetzt wieder völlig geuesen. Die Eltern lehen und sind gesund.

Im Laufe des Sommers kam die Kranke trotz sorgfältigster Behandlung und Pflege herunter, wurde leicht von Schwindel und Ohnmachten hefallen, konnte vor Mattigkeit nur wenige Schritte gehen. Im Juni stellte sich Haemoptoë ein; doch bahe ich selbst damals nie das expectorirte Blut gesehen. Die oben geschilderten Beschwerden bliehen hestehen, ja die Schmerzhaftigkeit des betreffenden Ovarinms steigerte sich noch. Es wurden warme Vollbäder verordnet, und hesserte sich dann der Zustand der Kranken in den Monaten August und September zusehends.

Im October wurde ich wieder consultirt, nachdem ich die Patientin einige Wochen nicht zu Gesicht bekommen. Es wiederholten sich zunächst die alten Klagen, sodann aber jammerte die Kranke über unerträgliche Kreuz-, Rücken- und Kopfschmerzen, so dass sie nur unter den Zeichen lebhaftesten Schmerzes ihre Lage im Bett verändern konnte. Seit dieser Zeit cessiren auch die Menses.

Im Laufe der folgenden Wochen besserten sich die Beschwerden wieder, so dass Pat. wenigstens knrze Zeit ausser Bett zuhringen konnte. Mitte November kam dann der Vater des Mädchens zu mir und erzählte unter sichtlicher Bestürzung. die Kranke sei Tags znvor um 6 Uhr Nachmittags in einen so festen Schlaf verfallen, dass sie durch nichts habe zum Erwachen gehracht werden können, sie sei dabei ganz starr gewesen. Ich hesuchte die Kranke am nächsten Tage: sie zeigte keine wesentlichen Veränderungen, war wach und fand in dem den Elteru so auffallenden Schlaf nichts merkwürdiges. Eine Stunde später war sie wieder eingeschlafen, nnd fand ich sie am nächsten Tage danu auch schlafend vor. Sie lag auf der rechten Seite, Arme flectitt und snpinirt, die Hände fest in einander gekniffen, Beine gestreckt, Nacken- und Bauchmuskeln in starker Contraction, Kiefer fest anf einander geklemmt. Pupillen weit, ohne Reaction, nur der Cornealreflex erhalten. Puls 100, Temperatur 36,8, Athemzüge kaum hörbar. Sensihilität vollständig aufgebohen. Anch kräftiger Druck anf die linke, sonst so empfindliche Ovarialgegend bleibt ohne Wahrnehmnng. Anf scharfen, in das Ange gelenkten Lichtstrahl folgt nur Thränenfluss und später Zucknngen der Bulhi. Das Antlitz ist lebhaft geröthot, tourenweise starke Transpiration des ganzen Körpers, abwechselnd eiskalte Füsse. Bringt man die Extremitäten in beliebige Stellungen, so verharren dieselben einige Zeit darin, his die Schwere derselben sie wieder in ihre ursprüngliche Lage zurücksinken lässt, ähnlich wie an der Leiche. Die sogenannte Flexibilitas cerea der Muskulatur von Cataleptikern ist also nicht völlig ausgeprägt. Bewusstsein in dem starren Zustand vollständig aufgehoben. Beim Erwachen ist das Sensorium sofort wieder frei, und beginnt der Gedankenzug wieder hei den Gegenständen, welche die Kranke hei Beginn der Starrsucht heschäftigten.

Die schlaflosen Intervalle wurden von Tag zn Tag kürzer, indem die Kranke nach und nach 12, 16, 18, 20, 22 Stundeu in den starren Schlaf verfiel. Vom 27. December an blieb sie elf aufeinander folgende Tage schlafend, ohne Intervalle. Ich schritt nun zur künstlichen Ernährung mittels Schlundsonde

und Klysma; Urin wird durch Katheter entleert, theils läuft er spontan ab. Bei der gewaltsamen Oeffnung des heftig anfeinander geklemmten Gebisses fliesst ein stark fötide riechender Speichel aus, die Kranke schluckt ehen gar nicht. Bei Durchführung der Sonde geringe Brechhewegeng, die Kranke erwacht jedoch nicht. Am 3. Januar liess ich sie nach hier schaffen, auch dieser Transport störte sie nicht. Am 11. Tage spontanes Erwachen. - Sie weiss nichts von dcm, was mit ihr vorgegangen, hat nichts von all' den Eingriffen mit Schlundsonde, Katheter etc. bemerkt, gar nicht geträumt, nichts von den Gesprächen ihrer Umgehung gehört; sie spricht viel, gieht vollkommen klare Antworten, füblt sich jedoch sehr schlaff, die Muskeln schmerzen sie nach der 11 tägigen Contraction und sind ganz kraftlos. Nach 8 Stunden schläft die Pat. wieder ein, erwacht jedoch nach 2 Tagen wieder, um (ohne Husten) mehrere Tassenköpfe theils geronnenen, theils flüssigen Blutes auszuwerfen. Letztere Erscheinung hat sich indess seither nicht wiederholt. Die schlaffreien Zwischenräume traten in den letzten 14 Tagen fast täglich ein, so dass jetzt die künstliche Ernährnng überflüssig geworden, indess 2/2 der Tageszeit liegt die Kranke noch immer in beftiger Starre, unter allen oben geschilderten Erscheinungen, mir scheiut nur die Mydriasis nicht mehr so auffallend. Der kataleptische Zustand hefällt die Kranke oft mitten im Gespräch, beim Essen; zuweilen fand ich die Muskulatur in Lösung begriffen d. h. die Starrsucht war eine sebr mässige, die Extremitäten liessen sich leichter lenken, kurz nachher trat spontanes Erwachen ein.

Galvanische Ströme habe ich bisher nicht angewandt, üherhaupt die Behandlung in letzter Zeit auf kräftige Diät beschränkt. Versuche, die Kranke durch faradische Pinselung zum Erwachen zu hringen, schlugen fehl.

Was die Prognose hetrifft, so wage ich nicht, soweit es den weiteren Verlauf der räthselhaften Erkrankung betrifft, dieselbe günstig zu stellen, der Zustand und Verlauf ist unberechenbar; quoad vitam ist dieselbe wohl günstig.

Bei Erwägung der Causalmomente kann es sich wohl nur um Anämie, die früher hestandene Epilepsie oder die jetzt vorhandene Hysterie handeln, und basire ich die Krankheit auf letztere. Die Anämie ist nicht sehr gross, trotzdem die Kranke jetzt sehr in ihrer Ernährung gelitten, die Epilepsie bestand vor 3 his 4 Jahren, die Oopboritis sinistra, die Retroflexio uteri nnd der Fluor albus sind mit allen, diesen Leiden entsprechenden Beschwerden noch vorhanden.

Sollte der weitere Verlanf des interessanten hinreichend bieten, so werde ich seiner Zeit in der Klin. Wochenschrift berichten.

# V. Beitrag zum "Operiren bei herabhängendem Kopf des Kranken".

Vor

Leo Müller, pract. Arzt in Karlsruhe.

Durch den in Volkmann's klinischen Vorträgen (No. 147) erschienenen Aufsatz von Julius Wolff: "Ueber das Operiren hei herabbängendem Kopf des Kranken" ist das Interesse an der Feststellung der Vortheile und Nachtheile des Rose'schen Verfahrens neuerdings angeregt worden, und so dürfte, in Anhetracht der bis jetzt spärlichen Casuistik, auch die Veröffentlichung eines vereinzelten, von den hisher bekannt gewordenen mannigfach abweichenden Falles herechtigt erscheinen:

In der Nacht vom 30. zum 31. October 1878 wurde ich nach dem von meinem damaligen Wohnort ca. I Stunde entfernten Dorfe St. zu dem 20 jährigen, schon seit mehreren Wochen an schwerer melanebolischer Depression leidenden Wilhelm H. geholt. Derselbe batte sich in selbstmörderischer Absicht mit einem scharfen Gartenmesser eine tiefe Schnittwnnde in den Hals heigebracht.

Bei meiner Anknnft, etwa 2 Stunden nach der Tbat, nahm ich folgenden Status auf:

Der Verletzte, ein schwächliches, mit einem Vitium cordis behaftetes Individuum, liegt bleich, mit cyanotisch verfärbten Lippen und starren, fast glanzlosen Augen, deren Pupillen nnr trage anf Licbteindruck reagiren, anf dem Bett, welches, wie das Hemd des Kranken, mit Blut reichlich dnrchtränkt ist. Uuter dem von einem Landchirnrgen provisorisch angelegten Verhand dringt kein frisches Blnt mehr hervor, dagegen tritt bei jeder Exspiration blutiger Schaum vor den Mund, anch werden durch hänfig wiederholte Hustenstösse grössere Mengen flüssigen Blutes ansgeworfen. Die Athmung aufs ansserste erschwert, die Inspiration pfeifend, langgezogen, die Exspiration kürzer, stossweise. Lautes Trachealrasseln, welches die Athmnngsgeräusche und Herztone vollständig übertont. Der Herzshok ehen noch fühlbar, der Puls sehr schnell, fadenförmig, aussetzend. Extremitaten und Nase kühl; auf Anrufen keine deutliche Aensserung des Bewusstseins.

Die scharf geschnittene, glattrandige Halswnude verläuft, etwa 9 Ctm. lang, vom inneren Rand des Sterno-cleido-mastoideus heginnend, und hier nur Hant nnd Platysma durchsetzend, schräg nach innen und ohen steigend, zwischen Keblkopf und Znngenbein hindurch bis etwas über die Medianlinie hinaus nach rechts. Von aussen nach innen allmälig in die Tiefe dringend, hat sie in der Mitte des Halses eine für zwei Finger durchgängige Oeffnung nach dem Rachenraum gesetzt, welche ihrer Lage nach ziemlich genau einer Wunde entspricht, wie man sie hei der Pharyngotomia suhhyoidea anzulegen pflegt.

Nach Entfernung der oherstächlich an der Wunde hastenden Blutgerinnsel, wobei sich eine Verletzung grosser Halsgefässe nicht zeigt, gelangt der nntersnchende Finger in die Tiese des Rachenraums; der Kehlkopf selhst ist unverletzt, dessen Deckel nicht durchschnitten, aber ans demselhen, in das Kehlkopfinnere bineinragend und fast den ganzen Racheuraum ausfüllend, sitzt ein colossales sestes Coagulum, das in Verbindung mit dem sebon in die Trachea eingedrungenen Blut offenhar die Hanptursacbe der gesahrdrohenden Athemnoth darstellt. Der Versuch, dasselbe mit Finger oder Pincette durch die Wunde zn extrahiren, misslingt, da Pat. hei jeder Wiederholnng desselben sehr unruhig wird, den Kops senkt und so die Wunde verschliesst; ebenso ist bei dem balb hewusstlosen, balb widerspenstigen Zustand des Patienten eine Extraction durch die fest geschlossenen Zahnreihen nnmöglich.

Inzwischen war die Atbmnng und der Puls noch schlechter geworden, der Exitns letalis offenbar nahe hevorstehend, und ich musste mir sagen, dass nur die schleunigste Schaffung eines freien Athemweges denselhen noch würde abwenden können.

Während ich mich rasch zur Tracheotomie rüstete, deren Erfolg jedoch bei dem desolaten Zustand des Patienten, hei dem Mangel genügender Beleuchtung (zwei elende Oellämpchen) und jeder einigermassen geühten Assistenz immerhin sehr zweifelhaft erscheinen musste, schoss mir plötzlich der Gedanke an den Titel des oben erwähnten Wolff'schen Vortrages, den ich ein paar Tage vorher zngeschickt erhalten, zu lesen aher noch keine Zeit gefinden hatte, durch den Kopf. Sofort wurde der Patient quer über das Bett herüher gedreht, so dass Kopf und Hals über den Seitenrand hinausragten, und ein am Boden sitzender Mann mit dem Festhalten des hinten übergehogeuen, tief herahbängenden Kopfes beauftragt, während ein anderer die Hände und den Oberkörper fixirte.

Jetzt klaffte die Wunde weit, und selbst die mangelbafte-

Belenchtung genügte vollständig zur Orientirung, so dass es in kürzester Frist gelang, den geronnenen Blutklumpen, der heilänfig die Grösse einer Kinderfanst hatte, mittelst einer langen, gezähnten Pincette aus der Wunde zu extrahiren. Von dem Moment an wurde die Athmung fast ganz frei, und der Puls fing an, sich wieder zu hehen. Man hatte jetzt einen ganz deutlichen Ueherhlick üher Kehlkopfeingang und Schlund, die Wnnde konnte gereinigt, einzelne Gerinnsel noch entfernt, die nicht hedeutende Blutung durch Torquiren oder Unterhinden (mit Catgut) der kleinen hlntenden Gefässe gestillt werden, und was von Blut his dahin noch in den Rachenraum sich ergoss, das wurde, ohne Athemnoth oder sonstige Unannehmlichkeiten zu vernrsachen, durch leichte Hustenstösse aus Mund und Nase ausgeworfen. Nachdem die Blutung vollständig gestillt, and die Wande und deren Umgehang nochmals mit einem in 2 procentige Carholsäurelösung getauchten Leinwandläppchen sorgfältig gereinigt war, wurde dieselbe durch Catgutnahte genau vereinigt, darüher der aus Salicylwatte und carbolisirter Gaze bestehende Verband angelegt, dann der Kopf langsam erhoben und der Kranke bequem gelagert, so dass das Kinn der Brust sich näherte.

Von der Chloroformirung hatte ich absichtlich der Vorsicht halher abgeseben, und die Anwendung des Sprayapparates war unter den obwaltenden Umständen nicht möglich gewesen.

Trotzdem somit der Verhand in einem fast hoffnungslosen Zustand des Patieuten, unter äusserst ungünstigen änsseren Verhältnissen und nicht streng nach Lister'schen Regeln angelegt worden, war der weitere Verlauf dennoch ein üherraschend günstiger, wie aus den folgenden Daten erhellt, die ich der Vollständigkeit hulher noch beifügen will:

- 31. October Nachmittags. Pat. sitzt im Bett aufrecht, Athmung noch etwas beschleuuigt, doch leicht; Puls schwach, unregelmässig, 96 im der Minute; Temp. 37,4 °C. Verband liegt gut, keine Nachblutung. Der Kranke kann kleine Eisstückchen und etwas kalte Milch ohne grosse Beschwerde schlucken. Bei dem ziemlich häufigen Husten werden schaumige, hlutig gefärbte Sputa ausgeworfen. Die deprimirte Gemüthsstimmung besteht unverändert fort.
- 1. Novemher. Leicht geröthetes Gesicht, heschlennigte Athmung, quälender Husten mit schaumigem, wenig bluthaltigem Answurf; Puls unregelmässig, 120 in der Minute; T. 39,4° C. L. H. U. 4 Finger hreit leichte Dämpfung und ehen da nnbestimmtes Athmungsgeräusch. Ueber die ganze Lunge reichliche kleinblasige Rasselgeräusche. Starker Durst, der durch Darreichung kleiuer Eisstückchen bekämpft wird. Ordination: Digitalisinfus., Milch, Fleischbrühe. Die Wunde ist auf Druck nicht schmerzbaft, der Verband nicht durchtränkt, bleibt liegen.
- 3. November. Patient ist fieberfrei, Puls ruhig, kräftiger, regelmässig, 84 in der Minute. Temp. 37,2 C.

Ueher der Lunge nirgends mehr Dämpfnng, wohl aber noch zahlreiche grossblasige Rasselgeräusche. Husten mit weissem, schleimigen Answurf. Schlncken selhst breiiger Nahrungsmittel möglich. Seit vorgestern mehrere Stühle mit schwarzen, kaffeesatzähnlichen Massen entleert.

Der Verhand hat sich bei der oft wiederkehrenden Unruhe des Pat. etwas verschoben, wird heute zum ersten Mal gewechselt. Die Wunde ist fast in ihrer ganzen Ausdehnung per primam iutentionem geheilt; nur an einer Stelle, etwa in, der Mitte hat offenbar durch Reibung eine oberflächliche Trennung der Wundränder unter nnhedeutender Blutung stattgefunden.

Hier werden einige Catgutfäden, die — ohne Eiter zwischen den Wundrändern liegen, entfernt, dann nach sorgfältiger Reinigung die Wunde und deren Umgehung mit Carholöl hepinselt und sofort in der ohen angegehenen Weise verhunden. Kein Spray.

- 6. Novemher. Pat. ist fortwährend fieberfrei, etwas munterer, zeigt Appetit, und hat sogar schon gegen meinen Willen feste Bissen ohne Beschwerde geschluckt. Athmung frei, kein Husten mehr. Puls regelmässig, ruhig. Zweiter Verhandwechsel, bei dem noch einige Catgutfäden, die nicht resorhirt an den Wundrändern anliegen, entfernt werden. Keine Eiterung.
- 9. November. Wunde vollständig geheilt. Stimmbildung ungestört. Allgemeinbefinden relativ hefriedigend, Gemüthszustand ziemlich unverändert.

Betrachten wir nnn die mitgetheilte Krankengeschichte mit Rücksicht auf die Anwendung des Rose'schen Verfahrens, so geht aus derselben für unseren Fall der Vortheil der Lagerung mit herabhängendem Kopf so zur Evidenz hervor, dass man wohl sagen darf, diese Lagerung allein hatte den wesentlichsten Antheil an der Erhaltung des Lehens des Patienten: die Entfernung des die Athmung und das Lehen hedrohenden Blutgerinnsels erschien unter den obwaltenden Umständen und mit den vorhandenen Mitteln unmöglich, der Erfolg einer Tracheotomie zum mindesten zweifelhaft. Die eiufache Lagerung des Pat. mit herabhängendem Kopf ersparte diese Operation, machte die Wunde bequem zugänglich und ermöglichte bei relativ guter Beleuchtung die Extraction des Coagulum, rasche Stillnng der Blutung und Vereinigung der Wunde. Dazu kommen aher noch als weitere Vortbeile, erstens, dass dem Verletzten nicht noch länger Blut in Luft- und Speiseröhre eindrang, und dann, dass gegen die durch den starken Blutverlust verursachte acute Anāmie gewissermasseu eine Compensation gegeben wurde durch die hei herahhängendem Kopf stärkere Füllung der Hirngefässe.

Wie häufig nach Eindringen von Blut, Schleim u. dgl. iu die Luftwege sog. "Schluckpneumonien" entstehen, ist ja allbekannt, und so sind auch die am zweiten Krankheitstage bei unserem Patienten aufgetretenen Symptome wohl als Beginn einer solchen "Schluckpneumonie" aufzufassen, die sich allerdings auffallend rasch nud günstig gelöst hat, Dank dem Umstand, dass eine übermässig starke Anfüllung der Bronchialverzweigungen mit Blutgerinnseln noch ehen zu rechter Zeit verhindert worden war.

Gegenüher diesen Vortheilen könnte in unserem Fall nur der eine Nachtheil einer stärkeren Blutung bei herahhängendem Kopf in Betracht kommen. Nun war da eine annähernd genaue Ahschätzung der Blutung vor und nach der hetreffenden Lagerung kaum möglich; doch muss ich gestehen, dass es mir den Eindruck machte, als ob nach Senkung des Kopfes die Blutung etwas stärker sich geltend gemacht hahe, als vorher. Wenn nun aher auch dieser Nachtheil wirklich hestand, so wurde er doch durch den Vortheil der rasch und hequem ermöglichten Blutstillung so gänzlich ansgeglichen, dass er sich keineswegs in unangenehmer Weise fühlhar machte.

Was nun hier zn Gunsten des Rose'schen Verfahrens hei einem Unglücksfall zn Tag getreten ist, das gilt selbstredend auch für die absichtlich durch den Operateur gesetzten Wunden, so weit sie durch Einfliessen von Blut in Luft- und Speiseröhre direct oder indirect Gefahr bringen können, ganz besonders für die eine unserer Verletzung ganz ähnliche Wunde hedingende Pharyngotomia suhhyoidea. Dieser Operation soll nach den Lehrbüchern der Operationskunde in jedem Fall die Tracheotomie voraufgehen, und so weit meine Kenntniss reicht, ist man dieser Forderung in der Praxis bisher jeweils nachgekommen. Es ist aber nach allem, was wir hisher angeführt, einleuchtend, dass diese Voroperation, die doch immer eine gewisse Gefahr,

jedenfalls aber einen oft unersetzlichen Zeitverlust bedingt, künftig in vielen, vielleicht in den meisten Fällen, in welchen die Pharyngotomia subhyoidea indicirt ist, beim Operiren am herabhängendem Kopf des Kranken wird in Wegfall kommen können.

#### VI. Kritiken und Referate.

Ueher die Functionen der Grosshirnrinde. Gesammelte Abhandlungen aus den Jahren 1877-80, mit Einleitung und Anmerkungen, von Hermann Minnk, Professor au der Universität und der Thierarzneischule zu Berlin. Mit Ilolzschnitten und einer lithographirten Tafel. Berlin, 1881. Hirschwald. Die berühmten Untersuchungen des Verfassers über die Functionen

der Grosshirnrinde, durch welche die von Fritsch und Hitzig eingeleiteten Experimente in so schöner und üherraschender Weise erweitert worden sind, waren bisher nicht zusammenhängend, sondern einzeln in verschiedenen Zeitschriften veröffentlicht worden und deshalb einem grösseren ärztlichen Publikum schwer zugänglich. Der Verf. hat dieselben, um diesem Uehelstande ahzuhelsen, in dem vorliegenden Buche gesammelt, sie mit einer Einleitung, welche den Stand der Angelegenheit his zu des Verfassers eigenen Untersuchungen darlegt, und mit erläuternden nnd kritischen Anmerkungen versehen. Die Ahhandlungen, an Zahl sieben, sind in verschiedenen Zwischenräumen in der Zeit vom März 1847 his zum Juli 1880 veröffentlicht, und zwar bis auf eine, welche in der Akademie zum Juli 1880 veröffentlicht, und zwar bis auf eine, welche in der Akademie der Wissenschaften gelesen wurde, zuerst als Vorträge in der Berliner physiologischen Gesellschaft. Einer hesonderen Empfehlung hedürfen diese mit grosser Klarheit geschriebenen Ahhandlungen nicht; jeder, der nnr einigermassen die wichtigsten Gesichtspunkte der neneren physiologischen Forschung im Auge hehalten hat, weiss, dass die Resultate der vorliegenden Untersuchungen nicht nur für den Physiologen, sondern auch im pathologisch-anatomischen und klinischen Sinne ungewöhnliches Interesse gewähren und deshalh die Aufmerksamkeit auch des Practikers in hohem Grade in Anspruch nehmen müssen.

Ueher Nasenpolypen und deren Operation, von Prof. Dr. Voltolini. Wien 1880. (Sep.-Ahdr.')) Das Bestrehen Zaufal's, die für den anatomischen Bau der Nase wahrhaft praedestinirte Galvanokanstik bei Polypenoperationen durch die kalte Schlinge zu ersetzen, scheint dem Altmeister der Rhinochirurgie die Feder in die Hand gedrückt zu hahen, um in einem treuherzigen, oft nngclenken Stil seine reichen Erfahrungen über Nasenpolypen mit-

Bekanntlich ergriff Voltolini mit glücklichem Griffe die Galvanokaustik?) für die rhinoskopischen Operationen einige Jahre, nachdem Czermak die Rhinoscop. poster. angegehen hatte, und schuf einerseits durch Angahe zweckmässiger, mit einer Hand dirigirbarer Handgriffe, and hesonders der Claviersaiten für die Schlinge, andererseits durch Betonnng der Rhinoscopia anterior eine prompte Operationsmethode für Nasenpolypen. Ein Fortschritt ist nun durch seine neueren Arheiten üher Rhinosc. poster. hinzugekommen. Besonderen Werth legt Voltolini auf seinen Gaumenhaken. Besonderen werth legt volto-lini auf seinen Gaumenhaken. Früher konnte sie, jetzt mnss sie gelingen. Ohne Rhinoscopia poster. ist jede Nasenuntersuchung auch bei Polypen unvollständig und kann sich schwer rächen. Während vorne die bekannten weichen Polypen zn sehen sind und entfernt werden, kann hinten ein melanotisches Rachencarcinom überseheu werden. gerade letztere compliciren sich gern mit Naseupolypen. Die mehr weniger bekannte Thatsache, dass das Schwellgewehe der unteren Muschel oft mit Polypen verwechselt werde, dass dieselben stets mehrfach, ja in grosser Zahl vorkommen, meist anf der mittleren Muschel<sup>3</sup>) sitzen und znweilen Cysten enthalten, erwähnt Voltolini im Vorühergehen, und wiederholt seine hekannte Philippika gegen das barharische Ausreissen mit der Zange, ein Kampf, in dem Michel und Zanfal getreulich Voltolini unterstützt haben.

In der That, wer nur einmal mit der Schlinge unter Leitung des Spiegels Nasenpolypen herausgezogen hat, wird Voltoliui voll nnd ganz beistimmen; die gewöhnlich zahlreichen Polypen spazieren wirklich in die Schlinge hinein. Ref. hat nach Zangenoperationen von Meistern noch ein Dutzend Polypen aus der Nasenhöhle herausgeholt. Die neuerdings von Zaufal als typische Mcthode empfohlene kalte Schlinge, die gelegentlich als Zuginstrument zu hrauchen ist, hat allerdings schon Voltolini, 1871, pag. 263, gelegeutlich empfohlen, betont aber die Unersetzlichkeit der Galvanokaustik zum Zerstören der Wurzeln und vindicirt mit Recht der Schlingo die relative Schmerzlosigkeit nnd die Möglichkeit, ohne Blutung ungehindert die gewöhnlich wider Erwarten einer nach dem anderen hervortretenden Polypen zu entsernen. In dem

 Bereits in 2. Anflage erschienen.
 Anwendung der Galvanokaustik im Innern des Kehlkopfs, Nasene etc. Wien 1871. höhle etc.

3) Alle Instrumente sind bei Brade, Breslau, Humerei 31, zu heziehen.

4) Einen solchen Fall erlehte Ref. neulich selher.

vorderen Theile der Nase operirt V. ohne reflectirtes Licht, für die hinteren Partien ist es unentbehrlich, alsdann ist Sonnenlicht das allerbeste. Störende Buckel am Septum brennt er fort, wodurch natürlich die Zahl der Sitzungen vermehrt wird; unnöthige Verletzungen zumal an den Knorpeln sind zu vermeiden, weil leicht Erysipel entsteht, wie es seheint hesonders bei malignen Tumoren. Gewöhnlich genügt der Charière'sche Nasenspiegel, von V. modificirt; selten wurden bei tiefliegenden Polypen lange Spiegel und Vergrösserungen angewandt. Die umständliche Middeldorp f'scho Batteric hat hekanntlich V. durch eine compendiöse Tauchbatterie ersetzt. Ref. hat nur mit ersterer nach V.'s Grundsätzen operirt und muss gestehen, dass er die Zangenoperation, die ja auch bekanntlich Todesfälle aufzuweisen hat, für unerlaubt hält gegenüher der unter Leitung des Spiegels angewaudten Schlinge, die in der That das eite, tute und jueunde erfüllt. Hoffentlich wird es Voltolini gelingen, die Polypenzange für alle Zeiten ohsolet zu machen.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

#### Berliner medicinische Cesellschaft.

Sitzung vom 17. November 1S80. Vorsitzender: Herr Senator, später Herr Bardeleben. Schriftführer: Herr E. Küster.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und genehmigt. Als Gast ist anwesend: Herr Demicenko aus Petershurg.

Tagesordnung. Herr B. Frankel. Zur Rhinoscopie. Redner hespricht die bisherigen Formen der Mundspatel zur Rhinoscopie und empfiehlt das Instrument von Whitehead, an welchem er eine Vorrichtung zur leichten Besestigung des Hakens von Voltolini resp. Hartmann zum Znrückziehen des Gaumensegels hat anbringen lassen. (Der Vortrag ist in extenso in der Berliner Klinischen Wochenschrift erschienen.

Discussion. Herr Hartmann nimmt seinen Spatel in Schutz dem Vorredner Herr Hartmann nimmt seinen Spatel in Schutz dem Vorredner gegenüher, welcher mit demselben nicht recht zu stande gekommen ist. Der Hehel an dem Spatel hraucht keineswegs für verschiedene Gesichter verschieden zu sein: die Krümmung des Hakens ist allerdiugs hedeutender, wie an dem Voltolini'schen Haken, hat sich aher hei verschiedenen Operationen sehr hewährt. Man hat sehr guten Zugang zum Nasenrachenraum und kann mit einem gewöhnlichen Spiegel und dem Instrument zum Operiren sehr hequem heikommen. Bei etwaigen Würgbewegungen lässt er sich schnell und leicht entfernen, was dem Fränkel'schen Apparat gegenüber ein entschiedener Vortheil ist. Auch kommt man ganz hequem mit 2 Händen aus, wenn man die Zunge vom Patienten selber herunterdrijeken lässt. Sogar für Operationen reicht Patienten selher herunterdrücken lässt. Sogar für Operationen reicht man unter dieser Voraussetzung aus. — Die bei weitem häufigste Operation im Nasenrachenraum ist die Entfernung adenoider Wucherungen. Man üherzeugt sich zunächst durch den Spiegel, wo dieselhen sitzen, vertauscht den Spiegel mit dem Schlingenschnürer und kann dann ge-wöhnlich ohne Mühe die Schlinge um den Tumor hringen. Nur bei schwierigen Operationen, welche iu der Narcose am hängenden Kopf gemacht werden, ist der Fränkel'sche Apparat gewiss sehr empfehlenswerth.

Herr B. Baginsky ist von dem Voltolini'schen Hakeu, den er sofort nach seinem Bekanntwerden anwandte, ganz ahgekommen. Die Schwierigkeiten der Rhinoscopie sind verschieden, je nachdem man Kinder oder Erwachsene zn nntersuchen hat. Schrötter hat in der Monatsschrift für Ohrenheilkundo darauf aufmerksam gemacht, dass die Rhinoscopie hei Kindern möglich und an jungen Kindern von ihm ausgeführt sei. Dem Redner ist das niemals gelungen und erklärt er deshalh für die eiuzige empfehlenswerthe Untersuchungsmethode hei Kindern die Digitalexploration. - Aher anch bei Erwachsenen ist das Resultat, welches man durch Anwendung des Gaumenhakens hekommt, ein relativ geringes. Es ist eine seltene Ausnahme, dass Patienten denselben so lange ertragen, wie in dem von Herrn Fränkel demonstrirten Falle. Beim hypertrophischen Catarrh z. B. bekommen die Kranken sehr schnell Würgbewegungen und ansserdem fliesst so viel Schleim an der hinteren Rachenwand herunter, dass die Besichtigung der Thhen nicht gelingt. Bei Pharyngitis sicca dagegen kann es gelingen, ist aher ühersfüssig, da die einsacheren Methoden ausreichen. Anders stellt sich die Sache hei Operationen im Nasenrachenraum, wenngleich hei einem gnten Theil derselben die Beleuchtung resp. Cauterisation von der Nasc her vorgenommen werden kann.

Herr Heymann nimmt in hetreff des Gaumenhakeus von Voltolini die Priorität für Professor v. Bruns in Anspruch. In der Tübinger Klinik wird der Haken schon seit 10 bis 15 Jahren gehraucht, ist von dem Redner selber dort angewandt und hier hei dem Instrumenten-macher Thamm unter dem Namen des Bruns'schen Hakens gekauft worden. In dem Urtheil über die Nutzlosigkeit des Instrumentes stimmt er mit Herrn Baginsky überein und erwähnt, dass Störck in

Wien längst seine Kranken mit einer Hand zu untersuchen gewöhnt ist. Herr B. Fränkel kommt darauf zurück, dass er mit dem Hartmann'schen Haken nicht recht fertig geworden sei. Die Nothwendig-keit der Digitaluntersuchung hahe er selber in verschiedenen Puhlicationen hetont. Ob Herr Heymann mit seiner Inanspruchnahme der Priorität für Herrn Bruns Recht hahe, könne er vorläufig nicht sagen; nur so viel wisse cr, dass Brnns nicht in der von Voltolini geühten gewaltsameu Weise vorgehe.

<sup>5)</sup> Der Rath Pirogoff's, gelegentlich die nntere Muschel mitab-zudrehen, ist deshalb ganz unzulässig.

Herr Böcker erklärt, dass Bruns allerdings schon seit lange den Spatel gebraucht bahe, dass er aber allmälig davon zurückgekommen sei, weil die Patienten sich meistens gegen eine zweite Untersuchung der Art sehr gesträuht hätten. Man komme mit dem Türok'schen Mundspatel und einem einsachen Spiegel in den meisten Fällen aus und nur hei Demonstrationen für Anfänger sei ein solches Instrument nicht zu entbehren.

Herr B. Fränkel betont, dass Voltolini selbst seinen Haken einen Wundhaken genannt und die Priorität nur für die Gewaltsamkeit des Verfahrens in Anspruch genommen hahe. Dass andere Beobachter nicht in der Weise vorgegangen sind, erkläre, dass die Herrn Baginsky, Heymann, v. Bruns davon allmälig abgestanden seien. Uehrigens schliesse die Anwendharkeit dieses Verfahrens die ührigen Methoden keineswegs aus; aher es gebe eine Anzahl von Fällen, in denen man mit diesen nicht auskomme.

#### Medicinische Gesellschaft zu Leipzig.

Sitzung am 23. März 1880.

Vorsitzender: Herr E. Wagner. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

llerr Möbius demonstrirt 2 Kinder, von welchen das eine (23/4 Jahre alt) nach seiner Ansicht an heginnender Pseudohypertrophie, das zweite (1 Jahr 10 Monate alt) an llydrocephalus chron. mit spinalen Symptomen leidet.

Herr E. Wagner spricht die Vermuthung aus, dass es sich in dem

ersten Falle doch wohl um Rachitis handeln dürfte.

11. Herr O. Henbner: Ueber die operative Behandlung der nichteitrigen Plenritis.

Die operative Behandlung des pleuritischen Exsudates bat sich erst von der Zeit an allgemeiner in der ärztlichen Praxis eingebürgert, seit man erkannte, dass die verschiedenen Formen der Pleuritis, die eitrige und die seröse, einer durchaus disserenten Operationsmethode bedürften, und seitdem die unter nunmehr schärferen Indicationen vorgenommene Behandlung in den Einzelfällen wesentlich hessere Resultate, ultheil über den Werth der operativen Behandlung der Rippenfellentzündung noch kein einstimmiges, und eine neuere Zusammenstellung von Wilson Fox (British medie. Journal, 1877, November und December) lasse denselben sogar fraglich erscheinen. Indessen gehe gerade diese letztere noch nicht von dem Standpunkte einer strengen Trennung zwischen eitriger und serüser Pleuritis aus und umfasse zahlreiche frühere, mit theilweise noch nicht sehr vollkommener Methode und ohne die jetzt üblichen Vorsiehtsmassregeln angestellte Operationen. Abgeschen von den dringliehen Fällen von seröser Plenritis, in denen wegen drohender Herzlähmung etc. bei massigem Exsudat für jeden Arzt die Nothwendigkeit einer Operation feststehe, handle es sich in der überwiegenden Mehrzahl der Fälle, wo man punctire, darum, den Verlauf der Resorption abzukürzen. Wo diese letztere zögere, seien dreierlei Nachtheile für den Kranken zu fürchten, entweder das Exsudat resorhire sich überhaupt nicht, führe durch anhaltendes Fieber, Beschränkung der Athmung und damit der Leistungsfähigkeit zu dauerndem Siechthum und sehliesslich zum Tode, oder die Ausdehnungsfähigkeit der Lunge hleibe bei später Resorption unvollständig, es käme zur Schrumpfung der einen Thoraxhälfte, Emphysem der anderen Lunge, Stauungen, Hydrops etc., oder endlich es komme zur Entwicklung tuberculöser Processe in der Lunge. Ob der letztere Schaden durch eine Punction verhindert werden könne, müsse noch als fraglich bezeichnet werden, sicher aher könnten durch eine erfolgreiche Pnnetion die beiden erstgenannten Gefahren paralysirt werden.

Die der Punetion anhaftenden Gefahren seien erstens die Umwandlung des serösen in ein eitriges Exsudat (durch Einführen von Infectionsstoffen resp. Eintritt von Luft in die Pleurahöhle), zweitens das Entstehen eines Lungenödems (albuminöse Expectoration), einer Hämoptyse. Die erstere Schädlichkeit könne wohl sicher vermicden werden durch die Anwendung des sorgfältig desinfieirten capillären Trocarts mit Aspiration, die zweite durch vorsiehtige, langsame Entlecrung des Exsudats und Entnahme einer nicht zu grossen Menge von Flüssigkeit. Aus diesen Gründen glaubt der Herr Vortr. durchaus demjenigen Verfahren den Vorzng geben zu müssen, bei dem jeder Lufteintritt in die Pleurahöhle vermieden, und der Aussluss vom Operateur

regulirt werden könne.

H. hat sich desbalh stets des allen Ansprüchen genügenden Fräntzel'sehen Trocarts hedient und zur Aspiration der gewöhnliehen Wymann'schen Magenpnmpe. Nur eine Modification hat er angebracht, insofern als er den Verbindungsschlaueh zwischen Trocart und Pumpe nicht starr, sondern im Gegentheil dünnwandig herstellen lässt. Auf diese Weise hildet der Sehlauch, der bei stärkerem Zug mit der Spritze leicht zusammenfällt, eineu sehr seinen Indicator für etwa in der Pleurahöhle auftretende Widerstände und für die Stärke des angewendeten negativen Drucks. Der letztere wird in der l'leurahöhle niemals grösser werden können, als ein Druck, welchem die dünnen Gummiwände gerade noch das Gleichgewicht halten, ein soleher Zug ist nach des Herrn Vortr. Erfahrung für alle Fälle ausreichend gewesen und war stets gefahrlos anwendbar. (Der von R. benntzte Schlauch hat hei einem Lumen von 6 Mm. eine Wanddicke von 1 Mm.)

In der genannten Weise lässt sieh die Punetion der Plenritis ohne Schwierigkeit auch in der Privatpraxis und selbst unter misslichen äusseren Verhältnissen ausführen. Die grössere Hälfte der von H. operirten Fälle gehören der Armenpraxis an. — Was den Zeitpunkt der Operation hetrifft, so hat H. in jedem nicht dringlichen Falle bis mindestens zur 4. Woche der Krankheit gewartet, und ist zur Operation erst geschritten, als eine spontane, rasche Resorption nicht mehr in Aussicht war. Die operirten Fälle sind folgende:

1) 7jähriger Knahe: dringlich, Dyspnoë, Cyanose, Punction Ende der 2. Woche (250 Ccm.). — Heilung 8 1/2 Wochen nach der Ope-

ration noch constatirt.

2) 10 jähriger Knabe: Punction Ende der 6. Woche (250 Ccm.). Heilung bis anf geringe Residnen, 4 Wochen später Pleuritis der anderen

3) 27jährige Frau: Gravida im 6. Monate. Punction Ende der 4. Woche (1000 Ccm.). — Heilung. Gravidität normal abgelaufen.
4) 37jährige Frau: Spitzeninfiltration auf der Seite des Exsudats. Letzteres hesteht seit 5½ Monaten. Punction (1500 Ccm.). Während der Punction einige blutige Sputa. — Heilung. Phthisis seit 2 Jahren night progressiv.

nicht progressiv.
5) 40 jäbriger Mann: in der 7. Woche Punction (1500 Ccm.). —
Tod durch Lehercirrhose. (Rasche Entwicklung von Ascites nach Punction

des Exsudats.)

6) 57 jähriger Mann: Kyphose, schleichende Entwicklung. Punction in der 4. (?) Woche (1808 Cem). — Heilung. Ein halb Jahr später geringe Spitzeninfiltration derselben Seite.

7) 60 jähriger Mann: Punction in der 7. Woche (2000 Ccm.). —
Befinden 2 Wochen nachher vortrefflich. — Später Leipzig verlassen,
Tod durch Phthisis (nach Bericht) 4 Monate nach der Punction.

8) 66 jähriger Mann: chron. Nephritis. 1. Punction in der 8. Woche
(1100 Ccm.). 2. Punction in der 18. Woche (2500 Ccm.). — Nach der
1. Punction Wiederanwachsen des Exsudats. Nach der 2. Punction lleilung der Pleuritis. Noch am Leben (2 Jahre nach der Punction).

9) Circa 40 jähriger Mann: Punction auf dring. Bitten ambulatorisch

(ca. 700 Ccm.). - Punction ohne Schaden vertragen. Später aus der

Behandlung geblichen.

In keinem Falle wurde vom Herrn Vortr. eine eitrige Umwandlung des Exsudats, eben so wenig ein nachweisbarer Eintritt von Luft in die Pleurahöhle beobachtet. — In zwei Fällen von Empyem bei Phthisikern machte II, im ganzen 6 Mal die Punction zu palliativen Zwecken und vermochte mittelst des Frantzel'schen Trocarts ziemlich dicken Eiter ohne Schwierigkeit zu entleeren.

#### VIII. Feuilleton.

#### Zehnter Congress der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

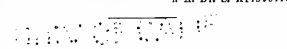
Der zehnte Congress der Deutschen Gesellschaft für Chirnrgie findet vom 6.—9. April d. J. in Berlin statt. Zur Begrüssung versammeln die Mitglieder sich am 5. April Ahends von 8 Uhr ab im Hötel dn Nord (Unter den Linden 35). Die wissenschaftlichen Sitzungen werden am 6. April Mittags von 12<sup>1</sup>/<sub>2</sub>—4 Uhr, an den anderen Tagen von 2—4 Uhr in der Aula der Königl. Universität, die für Demonstration von Präparaten und Krankenvorstellung hestimmten Morgensitzungen von 10 his 1 Uhr im Königl. Universitäts-Klinikum und in der Königl. Charité abgehalten. In den Morgensitzungen vorzustellende, von auswärts kommende Kranke können im Königl. Klinikum (Berlin, N., Ziegelstrasse No. 7—9) Aufnahme finden, Präparate, Bandagen, Instrumente n. s. w. ehendahin gesandt werden. Für die in Aussicht genommenen operativen Demonstrationen in einer der Nachmittags-Sitzungen werden die Anmeldungen möglichst bald erbeten, damit das dazu erforderliche Material verfügbar gemacht werden kann. Ehenso hittet der Unterzeichnete Anmeldungen zu Vorträgen an ihn gelangen zu lassen. Eine Ausschnes-Sitzung zur Aufnahme neuer Mitglieder findet am 5. April, Abends 9 Uhr, im Hôtel du Nord statt. Das gemeinschaftliche Mittagsmahl findet am 7. April um 5 Uhr Ahends im Hötel du Nord statt. Für die Theilnehmer wird ein Bogen zur Einzeiehnung der Namen am 5. April Ahends im Hötel dn Nord und am 6. April Mittags in der Sitzung ansliegen. Berlin, NW., 3. Roonstrasse, 3. Fehruar 1881. B. von Langenheck, d. Z. Vorsitzender.

#### Berliner ärztliche Unterstützungskasse und Wilhelm-Augusta-Stiftung.

Generalversammlung.

Donnerstag, den 17. d. M., Ahends 7 Uhr, Jägerstrasse 13, Hôtel l'Union.

Tagesordnung. Kassenhericht pro 1880. Beamtenwahl. Beschlussfassung üher das umgearheitete Statut, sowie Wahl und Bevollmächtigung einer Commission, die von der Staatsbehorde wegen Erwerbung der Rechte einer juristischen Person fernerhin zu beanspruchende Statuten-Veränderungen der Generalversammlung zu beschliessen.
i. A. Dr. S. Kristelter.



1116 1 1 1 2 5 1 Messes series Digitized by Google

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In einem vom 4. Februar d. J. datirten Briefe an den Redacten der Wiener med. Wochenschrift Dr. Wittelshöfer (mitgetheilt in No. 6, 1881 des genannten Blattes) macht Billroth cinige vorläufige Mittbeilungen über die von ihm am 29. Januar d. J. ausgeführte Resection des Magens bei Carcinoma pylori. Billroth erwähnt znnächst der seit dem Jahre 1871 von ihm und seinen Schülern, Czerny, Gussenbaner, v. Winiwarter, Kaiser, Martini angestellten experimentellen Vorarbeiten, und der von ihm selbst im Jahre 1877 mit Erfolg ausgeführten Gastero-raphie; er betont, dass es sich mithin bei der jetzigen Operation nicht nm ein tollkühnes Experiment am Menschen, sondern um ein in jeder Binsicht anatomisch-physiologisch wie technisch wohl vorbereitetes Verfahren handle. Das der gegenwärtigen Operation nuterworfene Individuum war eine 43 jährige Fran, welche seit October 1880 an den Symptomen eines Magencarcinoms mit Stenose des Pylorus erkrankt war. Der Tumor war beweglich, batte anscheinend die Grösse eines mittleren Apfels. Die Operation beschreibt Billroth kurz wie folgt: "Querincision über den Tumor durch die dünnen Bauchdecken, etwa 8 Ctm. lang. Der Tumor war wegen seiner Grösse sebwierig zu entwickeln; er ergab sich als theils knotiges, theils infiltrirtes Carcinom des Pylorus und mehr als des nnteren Drittheils des Magens. Lösung der Verklebungen mit dem Netz und Colon transversum. Vorsichtige Abtrennung des grossen und kleinen Netzes. Abbindung aller Gefässe vor ihrer Durchschneidung; äusserst geringer Blutverlust. Vollständige Vorlagerung des Tumors auf die Bauchdecken. Schnitt durch den Magen 1 Ctm. jenseits des infiltrirten Theiles, zuerst nur rückwärts, dann ebenso durch das Duodenum. — Sechs Nähte durch die Wundränder; die Fäden werden noch nicht geknüpft, sondern nur benutzt, die Wundränder in situ zu halten. Weiterer Schnitt durch den Magen schräg von oben und innen nach unten anscheinend die Grösse eines mittleren Apfels. Die Operation beschreibt terer Schnitt durch den Magen sehräg von oben und innen nach unten und anssen entlang und immer 1 Ctm. entfernt von dem infiltrirten terer Schnitt durch den magen schrag von oben und innen nach unten und anssen entlang und immer 1 Ctm. entfernt von dem infiltrirten Theil der Magenwandung. — Nun znnächst Vereinigung der schrägen Magenwunde, bis die Oeffnung nur so gross war, dass sie dem Duodenum angepasst werden konnte. Daranf völlige Ablösung des Tumors vom Duodenum, 1 Ctm. jenseits der Infiltration durch eine dem Magenschnitt parallele (einer Ovalär-Amputation ähnliche) Schnittführung. Genaue Einfügung des Duodenum in die übrig gelassene Magenöffnung. Im ganzen einige fünfzig Nähte mit Czerny's carbolisirter Seide. Reinigung mit 2°/<sub>0</sub> Carbolsäurelösung. Revision der ganzen Naht; Anlegung einiger Hilfsnähte an scheinbar schwachen Stellen. Reposition in die Bauchhöhle, Schluss der Bauchwunde, Verband." Die Operation hatte mit Narcosc 1¹/<sub>2</sub> Stunden gedauert. Die Ernährung erfolgte in den ersten 24 Stunden per klysma(Peptonklystiere), dann mit saurer Milch, welche die Kranke schon vorher gut ertragen hatte; Peptonklystiere wurden fortgelassen, aber etwas Wein per reetum gereicht. Es erfolgte guter, breitiger Stuhl. Bis zum Tage der Mittheilung — sechs Tage nach der Operation — gar keine entzündliche Reaction. — Das excidirte Stück heträgt an der grossen Curvatur 14 Ctm.; durch den Pylorus bringt man mit Mühe einen Federkiel.

— Es geht uns von kundiger Seite folgende Mittheilung zu:

lorus bringt man mit Mühr einen Federkiel.

— Es geht uns von kundiger Seite folgende Mittheilung zu:
Nach einer in vergangener Woche an den Vorstand des in der DelegirtenVersammlung vom 18. Mai v. J. gewählten definitiven Comité's für die
Central hilfseasse der Aerzte Dentschlands gelangten Verfügning des Kgl. Polizeipräsidii ist Seitens der Herren Minister des
Innern bezw. der geistlieben, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten,
welchen das Statut der projectivten Centralhilfseasse vorgelegen hat die welchen das Statut der projectirten Centralhilfscasse vorgelegen hat, die demnächstige Bestätigung desselben vorbehalten, während die der letzteren bisher entgegengestandenen formellen Bedenken als beseitigt erklärt werden. - Gleichzeitig ist dem Comité aufgegeben worden, die erklärt werden. — Gleichzeitig ist dem Comite aufgegeben worden, die in der qu. Verfügung vorgeschriebene Umänderung einzelner statutarischer Bestimmungen vorzunehmen, und das Statut in 2 Abschriften behufs Bestätigung wieder einzureichen. Das in Rede stehende Statut, welches in der von der Delegirten-Versammlung vom 18. Mai v. J. berathenen Fassung unter dem 10. Juni v. J. der Kgl. Regierung behufs Ertheilung der staatlichen Genehmigung vom Comité eingereicht worden war, bat seitens derselben wiederholt eine sehr eingehende und sorgfältige Prüfung erfahren und ist das Comité zweimal, zuerst in einer fältige Prüfung erfahren, und ist das Comité zweimal, zuerst in einer Verfügung vom 10. August v. J., alsdann in der letzten Verfügung zur Vornahme einer Anzahl wesentlicher Abänderungen in dem Statut veranlasst worden, die sämmtlich von der nicht hoch genng anzuerkennenden Fürsorge zeugen, welche die Regierung derartigen Institutionen lediglich im Interesse der sich an denselben betheiligenden zuwendet. Die qn. Monita bezieben sich ebensowohl anf die Erreichung der grösstmöglichen Sicherheit und Prosperität der Centralhilfscasse, wie auf die Wahrnehmung der berechtigten Interessen ihrer Mitglieder, und zwar erstrecken sich dieselben bis auf die geringsten Details der einzelnen Paragraphen, von denen jeder mit überraschender Sachkenntniss geprüft worden ist. Mit uns werden die Interessenten bierin eine Bürgschaft dafür finden, dass das Statut der Centralhilfscasse in seiner nnnmehrigen Fassung von allen den Mängeln befreit ist. die dieselbe ursprünglich Vornahme einer Anzahl wesentlicher Abanderungen in dem Statut ver-Fassung von allen den Mängeln befreit ist, die dieselbe ursprünglich naturgemäss besessen hat. Am 12. d. M. findet hierselbst eine Plenarrersammlung des definitiven Comité's statt, in welcher die von der Kgl. Regierung vorgeschriebenen Formalitäten zur Erledigung gelangen und über die urt die bevorstehende Eröffnung der Centralhilfseasse erforderlichen Schrifte Beschluss gefasst verden soll.

Verlag und Eigenthum von August Hirschwald in Berlin. — Gedruckt bei L. Schnmacher in Berlin.

Von Herrn Gch. Rath Leyden ist eine nene medicinische Ge-— Von Herrn Gen. Rath Leyden ist eine nene medicinische Gesellschaft unter dem Namen "Verein für innere Medicin" gegründet worden. Der Verein constituirte sich am 7. Februar. Es waren gegen 90 hiesige Aerzte, die von Herrn Leyden in seine Wohnung eingeladen waren, anwesend. Es wurde ein provisorischer Vorstand gewählt, bestehend aus den Herren Frerichs, Leyden und Frantzel als Vorsitzenden, Litten und Ewald als Schriftführern, ferner eine Commission unter Vorsitz des Herrn Ohrtmann, welcher die Ansarbeitung der Sta-tnten, die Anfnahme nener Mitglieder, die Beschaffung eines Sitznngslokals Marcuse, Riess, Lebnordt, Bernhardt, S. Guttmann.

— Herr Prof. Albert in Innsbruck, für welchen die Minorität der Wiener Facultät gestimmt hatte (die Majorität war für Herrn Pro-

fessor Czerny) ist zum Professor des zweiten chirurgischen Lehrstuhls in Wien an Stelle des verstorbenen v. Dumreicher, seines Lehrers,

berusen worden.

· An Kehrer's Stelle ist Berr Professor Ahlfeld in Leipzig zum Professor der Gebnrtshilfe nnd Gynäkologie in Giessen bernfen

worden und hat den Rnf angenommen.

-- Am 27. Januar starb nach kurzer Krankheit Sanitätsrath Dr. Caspari zn Horn, Badearzt in Meinberg; derselhe hat sieb durch sehr zahlreiche, meist kleinere, practische Arbeiten bekannt gemacht. Die meisten derselben sind in der deutschen Klinik, deren ständiger Mitarbeiter er war, nnd nach dem Eingehen derselben in der deutschen medicinischen Wochenschrift veröffentlicht.

# IX. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem General Arzt 2. Kl. Dr. Valentini, Regimentsarzt des 2. Garde-Dragoner-Regts, die Erlaubnisz zur Anlegung der ihm verlichenen Insignien des Officierkrenzes des Königlich heigischen Leopold-Ordens zu ertheilen, sowie dem Leibarzt Seiner Königlichen Hoheit des Fürsten von Hohenzollern, Hofrath Dr. med. August Koch in Sigmaringen den Character als Geheimer Sanitäts-Rath, dem Director der Provinzial-Irren-Pflege- und Heil-Anstalt zu Rügenwalde, Dr. med. Heinrich Seiffert in Rügenwalde, dem Kreis-Physikus des Kreises Stolp, Dr. med. Mulert in Stolp und dem Kreis-Wundarzt des Kreises Saarbrücken, Dr. med. Georg Friedrich Langguth zn Sulzbach den Character als Sanitäts-Rath zu verleihen.

Nicderlassningen: Dr. Buchholtz in Arys, Dr. Plotke and Dr. Jacobi-Müller in Berlin, Dr. Richter und Dr. Pfahl in Glogau, Dr. Lüdemann in Waldkappel.

Verzogen sind: Dr. Brozeit von Pr. Eylau nach Berlin, Dr. Hrabowsky von Berlin nach Magdeburg, Dr. von Münchow von Berlin nach Lippelne, Regiments-Arzt Dr. Niemeyer von Torgau nach Posen, Dr. Füsserer von Elirich nach Weissenborn.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker L. Friedlachder hat die Güldenpfennig'sche Apotbeke in Berlin, Apotheker Rudolff die Fraas'sche Apotheke in Wahlstadt, Apotheker Ramstedt die Branell'sche Apotheke in Schlüsselhurg gekauft. Apotheker Carl Ludwig Leister hat die Administration der Leister'schen Apotheke in Volkmarsen übernommen.

Todesfälle: Amtsphysikus Dr. Hartwig in Hanau, Apotheker Tromms-dorf in Cölleda, Apotheker Brauell in Schlüsselburg.

Bekanntmachungen. Dem Apotheker Otto Rammstedt haben wir zur Fortführung der käuflich erworbenen Apotheke in Schlüsselburg die Concession ertheilt. Minden, den 29. Januar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Halle i./W. ist erledigt. Qualificirte Bewerber um diese Stelle werden hierdurch anfgefordert, sich unter Einreichung ihrer Approbation als Arzt, des Fähigkeits-Zeugnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sowie sonstiger üher ihre bisherige Wirksamkeit sprechender Zeugnisse und eines Lebenslaufes bis znm.

15. März a. er. bei uns zu melden.

Minden, den 29. Januar 1881. Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Qualificirte Medicinalpersonen, welche sich nm die erledigte Physikatsstelle des Kreises Bublitz bewerben wollen, werden aufgefordert, sich innerbalh 6 Wocben unter Einreichung ihrer Atteste und eines Lebenslaufes bei uns zu melden.

Cöslin, den 31. Januar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Berichtigung

sinnentstellender Drucksehler in dem zweiten Reserate üher die Schrift des Berrn Dr. Richarz: "Ucher Zeugung und Vererbung" in No. 52 der Berliner klinischen Wochenschrift vom 27. Dec. 1880: Zeile 18 von unten lies: "Organismen" statt Geschlechter. Zeile 12 von unten lies: "Entwickelungs bewegung" statt Entwickelungsperiode. Zeile 2 von unten lies: "Degenerationserscheinung" statt Generationserscheinung.

# BERLINER

Beiträge wolle man pertofrei sn die Redaction (N. W. Dorotheenstr. 78, 79.) oder sn die Verlegebuchhendinng von August Hirschwald in Berlin (N. W. Uuter den Linden 58.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 21. Februar 1881.

*N*<sub>2</sub> 8.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der medicinischen Kliuik des Herrn Professor Dr. Riegel in Giessen: Lachmann: Zur Casuistik der idiopathischen progressiven Anaemie. — II. Aus der chirurgischen Klinik des Herrn Prof. Thiersch zu Leipzig: Graefe: Heilung eines Anns practernaturalis durch Darmnaht. — III. Westphal: Zur Nervendehnung bei Tahes dorsalis. — IV. Behrend: Zur Lehre von der Vererhung der Syphilis. — V. Reich: Ueber transitorisches Irresein bei Kindern. — VI. Kaufmann: Urticaria nach Tinct. Pimpinellae. — VII. Kritiken und Referate (Biedert: Die Kinderernährung im Säuglingsalter — Lépine et Jacquin: Sur l'excrétion de l'acide phosphorique par l'nrine dans ses rapports avec celle de l'azote — Credé: Die Verhütung der Angenentzündungen der Neugehorenen — Ols hausen: Zur Prophylaxe der Conjunctivalhlennorrhoe Neugeborener). — VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gyuäkologie in Berlin — Hufeland'sche Gesellschaft in Berlin). — 1X. Feuilleton (Correspondenz aus Prag — Tagesgeschichtliche Notizen). — X. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Professor Br. Riegel in Giessen.

Zur Casnistik der Idiopathischen progressiven Anaemic.

Von

Dr. B. Lachmann, Assistent.

Joseph S., ein 19jähriger Schreiner, will sich his znm Anfang seines jetzigen Leidens jederzeit völlig gesnnd hefnnden hahen. - Seit längerer Zeit anf der Wanderschaft, erkrankte er, 4 Wnchen vor seiner Anfnahme, nnmittelhar nach einem anstrengenden Marsch durch stark verschneite Wege, mit linksseitigem Obrenansfluss und starken rechtsseitigen Kopfschmerzen. - Nach einigen Tagen wurde er in Frankfurt a./M., das er anf seiner Wanderschaft herührte, wegen Bettelns in Haft genommen. Auf seine geschilderten Klagen wurde er von dem Anstaltsarzt zwei Mal untersucht. Eine ernstere Erkrankung schien damals jedoch nicht vorgelegen zn hahen; denn es wurden weder therapentische Massregeln, noch eine Aenderung in der Art seiner Haft angeordnet. Nach seiner 17 Tage später erfolgten Entlassnng setzte er noch an demselhen Tage seine Wanderschaft fort, konnte jedoch wegen einer überans grossen Mattigkeit, die ihm jetzt erst auffiel, nur kleine Routen täglich zurücklegen. In den folgenden Tagen traten ansser den hereits erwähnten, in nichts veränderten Krankbeitserscheinungen einige neue auf: öftere Fröste, totale Appetitlosigkeit, Husten und Schmerzen in den Waden. Nach sechstägiger Wanderschaft langte Patient am 14. Fehruar 1880 in Giessen an und snchte sofort das Hospital auf. Die Körpertemperatnr, bei seinem Eintritt sofort bestimmt, hetrug 40,2. Die ehenfalls gleich angestellte Blutuntersuchnng, die im Hinblick auf die gerade herrschende Recurrensepidemie indicirt war, ergab keine anffälligen Ahnormitäten des Blutes.

Statns praesens. 15. Fehruar 1880. Der ziemlich kräftig gehaute jnnge Mann zeigt einen mittleren Ernäbrungsznstand. Die Färhung der Hant ist normal, wie überhanpt am Körper änsserlich nichts abnormes auffällt.

Pat. klagt üher rechtsseitigen Kopfschmerz und ein starkes Müdigkeitsgefühl in den Beinen. Die Musculatur ist auf Druck nirgends empfindlich. — Es hesteht eine linksseitige Otitis media. Von Seiten der Hirnnerven keine krankhaften Erscheinungen. Sensorium völlig frei.

Thorax gut gehaut, R. H. U. spärliche Rasselgeräusche, die Organe der Brnsthöhle sind sonst normal.

Ahdomen etwas eingezogen, fast üherall schwach empfindlich, Schmerzen äussert Pat. heim Versneh, die Milz zu palpiren; dieselbe ist nicht fühlhar, ibre Dämpfung reicht von der 8. his 11. Rippe. Leher normal. — Appetit schlecht. Stuhl fehlt seit 3 Tagen. — Urin ist klar, 1013, enthält Spuren von Albnmen Die Biutuntersuchung ergiebt auch heute nichts ahnormes. — Temperatur 38,2. Pulsfrequenz 102.

Therapie: Eishlase anfs Abdnmen, Clysma, flüssige Diät, Acid. muriat.

18. Febrnar. Pat. batte nach dem Clysma starke Durchfälle mit heftigen kolikartigen Schmerzen bekommen, der Stuhl enthielt kein Blut und hestand ans flüssigen, gelblich-hräunlichen Massen. Nach geringen Dosen Opium sistirten die Durchfälle seit gestern Abend. In der Nacht trat plötzlich Urinverhaltung anf. Nach Entleernng der ca. 1/2 Liter betragenden Urinmenge schwindet die Empfindlichkeit, die das Ahdomen noch immer gezeigt hatte. — Urin enthät nur Spuren Albumen. Temperatur 39.2 his 39.7.

21. Februar. Nachdem der gestrige Stnhl bereits eine deutliche Entfärbung gezeigt hatte, hat sich üher Nacht eine leichte icterische Färbung der Conjunctiven und der gesnmmten Körperoberfläche eingestellt. Urin zeigt deutliche Gallenfarbstoffreaction. Temp. 37,6—39,2. P. 104—108.

22. Februar. Die icterischen Symptome hahen ahgennmmen. Ueher allen Herzostien hört man ein lantes, etwas schahendes, systolisches Geräusch, am lantesten anf dem Sternnm. Temp. 38,3—39,6. P. 96—114.

24. Fehrnar. Der Icterns ist völlig geschwnnden; dagegen fällt seit gestern das anffallend hlasse Colorit des Patienten anf, das an den Händen ganz hesonders ansgesprochen ist und hier ins wachshleiche spielt. Pat. zeigt eine anffallende Apathie; alle Angenhlicke sinken die Angenlider auf die äusserst matt hlickenden Angäpfel; dabei ist das Sensorium völlig frei. Beim Versuch sich aufznsetzen hefällt den Patienten ein intensives Schwindelgefühl. Am Halse zeigen sich starke Pulsationen der Arterien nehen dentlich rhythmischen isochronen Bewegnngen der Venen. Die Geräusche am Herzen haben an Stärke noch zugenommen. Das ganze Epigastrinm heht sich mit jeder Herzsystole stark empor. — Die Untersnchung des Blutes ergieht

eine sehr deutliche Vermehrung der weissen Blutkörpereben; dieselben zeigen zwei verschiedene Formen: grosse, lienale und kleinere, den lymphatischen ähnliche. Auffallend ist die fast völlig fehlende Geldrollenbildung, die rothen Blutkörperehen liegen in grossen Klumpen regellos aneinander gehäuft da; Gestaltsveränderungen oder Grössennnterschiede zeigen die rothen Blutkörperehen nicht. Ausgesprochene Körnchenbildung. — Milzvergrösserung nicht nachweisbar. Keine Drüsenschwellungen. Knochenempfindlichkeit besteht nirgends. — In der rechten Retina zeigt sich, ½ Ctm. von der Papille nach oben, ein linsengrosses Exsudat von weissgelblicher Farbe. Temp. 38,0—39,6. P. 104—120. Urin zeigt starke Uratbildung, aber keinen Eiweissgehalt mehr.

26. Februar. Klinische Vorstellnng. Mittlerer Körperbau und Ernährungsznstand. Enorme Blässe der Haut und der sichtbaren Schleimhänte; ganz besonders fällt die wachsbleiche Farbe der Hände auf, die leicht oedematös sind. Die Muskeln der Oberschenkel zeigen auf Druck eine ziemlich bedeutende Empfindlichkeit, eine leichtere einige Stellen der Brust und Halswirbelsänle. — Inguinaldrüsen beiderseits gering geschwollen.

Hals von mittlerer Länge; beiderseits am äusseren Rand der Sternocleidomastoidei vom Unterkiefer bis zur Clavicnla herab eine starke rhythmische Erschütterung. — Bei etwas stärkerem Druck auf die Vene schwillt die obere Hälfte an, die nntere zeigt deutliche rhythmische Bewegungen. Carotispulsation sehr deutlich, dieselbe lässt sich von der der Vene leicht trennen. Die Auscultation der Halsgefässe ergiebt über den Arterien ein deutliches Geränsch mit einem kurzen Nachschlag, über den Venen ein fast continuirliches Sansen.

Thorax ziemlich breit und gut gewölbt. Im Bereich der 2. - 4. Rippe zeigt sich die rechte Brusthälfte etwas stärker gewölbt als die linke; bei tiefer Athmung gleiche ergicbige Ausdehnung beider Seiten. - Die Percussion ergiebt innerhalb der normalen Lungengrenzen keine Abnormitäten des Schalles. Das Sternum ist nicht empfindlich. Athemgeränsche vesiculär. - Beim Anfsitzen klagt Pat. über ein ausserordentlich starkes Schwindelgefühl und eine leichte Schmerzempfindung in den Schultern. Die Lungengrenzen sind hinten ebenfalls normal. Athemgeräusch vesiculär, nur ganz unten einige grobe Rhonchi. — Im 4. linken I.-R. sieht und fühlt man eine starke rhythmische Erschütterung; sie reicht bis an die l. Mammill. und hat eine Ausdehnung von 3 Ctm.; sie ist sehr kräftig und hebend. Eine schwächere Pulsation findet sich im 2. und 3. I.-R. gleich links neben dem Sternnm. Die absolnte Herzdämpfnng reicht vom oberen Rand der 4. bis zum unteren Rand der 6. Rippe; nach links überragt sie die ansserste Stelle der fühlbaren Herzbewegnng nicht, nach rechts reicht die absolute Dampfnng bis zur linken Steruallinie, die relative bis zur Medianlinie. An der Spitze hört man ein kurzes systolisches Geränsch und einen reinen zweiten Ton; dasselbe an der Tricuspidalis. Ueber der Pnlmonalis ist das Geräusch sehr laut, bedentend länger und exquisit schabend, der zweite Ton normal, an der Aorta ist das Geräusch etwas schwächer. Gegen die Clavichla zn pflanzt sich das Geräusch beiderseits fort. - P. 120, von mittlerer Füllung, schnellend, dicrot. In der Cubitalis ein deutlicher Ton.

Im Epigastrium bis zur Nabelhöhe eine stark hebende rhythmische Erschütterung, die palpirende Hand fühlt jedoch keinen deutlich nmschriebenen Stoss. Der gesammte nntere Theil des Abdomens ist bei Druck leicht empfindlich. Von Seiten der Abdominalorgane sonst nichts abnormes nachweisbar.

Im Blut ist vor allem die vollständig fehlende Geldrollenbildnng anffallend. Unter den rothen Blutkörperchen finden sich heute vereinzelt sehr kleine, fast runde Formen; andere zeigen deutliche amöboide Bewegungen. Die Zahl') der rothen Blutkörperchen beträgt ca. 1000000; die Zahl der weissen dagegen 40000 (1:25). Temp. 38,3-39,6.

Urin 1016, klar, gelblichbrann, intensiv saner, ohne Albumen. Therapie: Chin. 1,0 pro die. — Ferr. dial.

28. Februar. In den letzten Tagen haben sich sehr beträchtliche Veränderungen des Angenhintergrundes eingestellt. Linke Papille blass, etwas trübe, äusserer Rand scharf, oberer und unterer etwas verschwommen, innerer ohne Grenzen in die Retina übergehend. Zwischen einer nach innen oben gehenden Arterie und einer nach innen unten verlanfenden Vene liegt eine aus einzelnen feinen Streifen zusammengesetzte Apoplexie, deren Spitze den inneren Rand der Papille erreicht; nach innen zu endet dieselbe in einzelnen Zacken; über die Apoplexie länft eine feine Vene fort. - Rechte Papille gleichfalls blass, äusserer Rand scharf contourirt, innerer, oberer und unterer von einer leicht getrübten grauen Zone umgeben, in der sich feine strichförmige Trübnigen nachweisen lassen; dieselben setzen sich über die graue Zone noch eine kurze Strecke weit in die Retina fort und verlieren sich dann ganz unmerklich. Etwas weniger als einen Papillendnrchmesser von der Papille entfernt, liegt zwischen der nach oben verlanfenden Arterie nnd Vene, da wo dieselben ein Knie nach aussen bilden, ein Exsudat von weissgelblicher Farbe, das die Arterie fast völlig verdeckt, die Vene etwas verschleiert. Ein kleineres dreieckiges Exsudat findet sich dicht am oberen Rand der Papille. Am inneren nnteren Rand zeichnen sich einige kleinere röthliche Fleckchen ab 2).

Das sonstige Befinden ist nicht wesentlich verändert. Temperatur 38,0-39,2.

1. März 1880. Bei der Untersnchung des Abdomens findet sich der grösste Theil der nnteren Bauchhälfte von einem bisher nicht vorhandenen Tumor ausgefüllt; derselbe ist für die Palpation bis fast zur Nabelhöhe zngänglich, nach links erstreckt er sich bis zur Spina anterior superior, hier scheint er etwas spitzer znznlaufen; nach rechts lässt cr sich bis 2 Ctm. über die Mittellinie verfolgen, nach nnten ist er nicht abgrenzbar. Gleich links vom Nabel zeigt er eine 3 Ctm. lange Prominenz am oberen Rand. Der ganze Tumor ist auf Drnck empfindlich. Die Dämpfungslinie entspricht, was den oberen Rand betrifft, genau der durch die Palpation gewonnenen Grenze, nach rechts fällt der Rand vom Nabel ab ziemlich steil nach abwärts und endigt ziemlich in der Mitte des Ligamentum Ponpartii; der Schall klingt über dem Tumor leicht tympanitisch. Bei Seitenlagerungen tritt der Tumor der palpirenden Hand viel dentlicher entgegen. Eine Verschiebung ist nnr in geringem Masse möglich. - Längs der linken Femoralgefässe beträchtliche Druckempfindlichkeit, die Pnlsation der rechten Femoralis bedeutend stärker, als die der linken.

Milzdampfung von der 9.—11. Rippe. Temp. 38,5—39,5. P. 116—120. — Zahl der rothen Blutkörperchen 1250000, Zahl der weissen 17500 (1:70).

Opbthalmoscopisch lässt sich das Auftreten je einer nenen Hämorrhagie der Netzhäute constatiren.

Bei der am Abend vorgenommenen Rectalnntersnchung findet sich ein kinderfaustgrosser Tumor, der die vordere Rectalwand vorstülpt; er ist auf Druck ziemlich empfindlich und von

<sup>2)</sup> Der mitgetheilte Augenhefnnd ist ein Excerpt einer genaueren Notiz, die wir der Freundlichkeit des Herrn Prof. von Hippel verdanken.



<sup>1)</sup> Die Zählnng der Blutkörperchen ist von Herrn Cand. med. Boeck-mann mit dem Thoma-Zeiss'schen Apparat täglich ausgeführt. — Genaueres findet sich in seiner demnächst erscheinenden Arheit.

derher Resisteuz; Pat. hat während der Untersnchung auf der rechten Seite gelegen; nachdem er wieder die Rückenlage eingenommen hat, zeigt die Palpation des Tumors von der Bauchfläche ans ganz veränderte Verhältnisse. Man fühlt ihn jetzt als ovale Geschwulst, his zum Nabel reichend, mit ohen stark ahgestumpfter Spitze, das Oval ist auf die heiden Hälften des Ahdomens gleich vertheilt. Der Katheterismus der Blase ändert an seinem Verhalten nichts. — Bewegungen der linken Unterextremität erfolgen nur unter starken Schmerzen. Urin zeigt Spuren Alhumen.

4. März. Seit heute Morgen ist eine Schwellung der linken Unterextremität aufgetreten, längs der Femoral-Gefässe sehr starke Empfindlichkeit. — Die Gestalt des Tumors änderte sich von Tag zn Tag, bald hildete er ein fast regelmässiges Oval, hald rückte die rechte Grenze mehr nach rechts hinüher, im ganzen scheint seine ohere Grenze ein geringes nach der Symphyse zu zu rücken. — Anf der linken Retina zwei nene strichförmige Blutungen; längs der ahgehenden Gefässe eine Strecke weit helle Streifen. Pat. fühlt sich dahei snhjectiv viel wohler als früher. T. 38,2—39,2 P. 108—116. In der letzten Zeit hat das Fieher einen stärker remittirenden Character angenommen.

6. März. In den letzten zwei Tagen Urinverhaltung. Urin ohne Alhumen.

Der Tumor ist hedentend kleiner und nnr wenig schmerzhaft. — Zahl der rothen Blutkörperchen c. 2,000,000, der weissen 10,000 (1:200). — T. 38,0—39,6.

10. März. Pat. hat sich in den letzten Tagen merkwürdig schnell erholt. Der Tumor ist völlig verschwnnden, die Schwellung der linken Unterextremität fast ganz geschwnnden.

Das Blut zeigt dentliche Geldrollenhildung, und gar keine Unterschiede in der Gestalt und Grösse der rothen Blut-körperchen. Zahl der rothen 2,100000; der weissen 2500 (1:840). T. seit gestern normal.

15. März. Während dieser knrzen Zeit hat sich hei dem Pat. eine ganz eclatante Wendung zur Besserung eingestellt; die Anämie ist einer fast normalen Hautfärhung gewichen. Von einer Schwellung der unteren Extremität findet sich keine Spur mehr; im Angenhintergrund ist von Blutungen nichts mehr zu sehen, der einzige pathologische Befund zeigt sich in den Plaques, die aher kleiner und der Farhe nach der umgehenden Retina ähnlicher geworden sind. — In gleichem Verhältniss steht die Zahl der corpuschlären Elemente im Blut. Zahl der rothen Blutkörperchen 3,000000; der weissen 5000 (1:600).

10. April 1880. Pat. hat seit 14 Tagen das Bett verlassen.

— Sein Anssehen ist ein wahrhaft hlühendes, die Farhe der Wangen leuchtet in einem gesunden Roth; der Panniculns hat stark zugenommen. — Zahl der rothen Blntkörperchen 4,800000. Zahl der weissen 7000 (1:685).

26. April. Pat. wird entlassen.

Wenn wir noch einmal in Kürze die hauptsächlich in den Vordergrund tretenden Krankheiterscheinungen zusammenfassen, so ergieht sich folgender Befund: Bei einem hisher gesunden, kräftigen, jungen Menschen tritt eine Affection des Mittelohrs auf; nach kurzer Zeit, während der Patient unter Verhältnissen zu lehen gezwungen ist, die einen gesunden Menschen gewiss nicht sonderlich zu schwächen im Stande sind, stellen sich Anzeichen einer schweren, fieherhaften Affection ein; im Verlanfe dieser kommt es nach einem kurzdauernden Icterus zu rapid auftretenden Erscheinungen einer hochgradigen Anämie, die sich änssert durch eine ganz ahnorme Blutheschaffenheit, Störungen des Kreislanfes, wachshleiches Colorit, Veränderungen im Augenhintergrund, langdanerudes Fieher. Auf der Höhe dieses schweren Krankheitshildes tritt ganz plötzlich ein grosser

Tumor im Abdomen auf und vielleicht durch Druck von diesem aus eine Thromhose der Cruralvene. Ehenso schnell, wie sie entstanden, verschwinden alle Krankheitserscheinungen und der Pat. erlangt in einer zu der Schwere der Symptome in anffälligem Missverhältniss stehenden Zeit seine volle Gesundheit wieder.

Die Deutung des Symptomencomplexes hot natürlich im Anfang der Beohachtung mannigfache Schwierigkeiten. Die Annahme einer Infectionskrankheit war im Beginn gewiss gerechtfertigt; nachdem man die Möglichkeit einer hestehenden Fehris recurrens wegen des mangelnden characteristischen Bluthefundes fallen lassen musste, konnte, wenn auch mit nur geringer Wahrscheinlichkeit, an das Bestehen eines Ileotyphus gedacht werden. Die Annahme der Möglichkeit eines Typhus mnsste aber hald wieder fallen gelassen werden; denn es entwickelten sich keine weiteren, für Typhns characteristischen Erscheinungen, im Gegentheil traten Symptome auf, die die Aufmerksamkeit nach einer ganz anderen Richtung hinlenken mussten. Sie bestanden in dem so rapid sich entwickelnden anämischen Colorit, dnrch den Icterus kurze Zeit verdeckt, in den anscultatorischen Erscheinungen am Herzen, in der Veranderung des Blutes und des Augenhintergrundes. Es wurden nnn drei Möglichkeiten erwogen. Die Gründe für die erste, die einer Endocarditis acuta, ergahen sich aus dem Befnnd am Circulationsapparat. Der Character der Geränsche war keineswegs der der accidentellen oder anämischen, es waren lante hlasende Geränsche von rauhem Character; es zeigten sich aher ausserdem deutliche Venenpulse, die doch nicht ganz ohne die Annahme einer hestehenden Klappenfunctionsstörung erklärt werden können. Andererseits erklärte aher die Annahme einer acuten Endocarditis keineswegs alle anderen Störungen, es fehlten auch irgend welche Symptome eines einseitig erhöhten Druckes, für eine nleerose Form fehlte jedes ätiologisches Moment, fehlten die Fröste, ausserdem genügte auch diese Annahme nicht, um die anderen Symptome zu erklären. Da ausserdem derartig anscheinend schwere Functionsstörungen von Seiten des Circulationsapparates hei hochgradigen Anamien ohne endocarditische Veränderungen am Herzen oft genug beobachtet worden sind, so wurde die Annahme einer Endocarditis als unzureichend für die Erklärung der vorliegenden Erscheinungen fallen gelassen. Grössere Schwierigkeiten hot die Differentialdiagnose zweier anderer Affectionen: der myeologenen Leukämie und der peruiciösen Anamie. Die erste erklärte einen Theil der Veränderungen des Blutes, das hlasse Colorit, den ophthalmoscopischen Befund nnd die Herzgeräusche, dagegen enthehrte der acute Anfang und das andauernde hohe Fieher einer ansreichenden Begründnug; die zweite konnte alle Erscheinungen erklären, aher der ganze Verlauf, der völlige Mangel eines ätiologischen Momentes liess eine sichere Entscheidung nicht zu. Erst mit den weiteren Veränderungen des Blutes, der starken Ahnahme der Zahl der rothen Blntkörperchen, dem Anftreten kleinerer Formen, und den eintretenden Gestaltsveränderungen einzelner rother Blutkörperchen, endlich mit der deutlichen Ahnnhme der weissen Blutkörperchen war der ganze Symptomencomplex vereinigt, wie er zuerst von Biermer unter dem Namen: "Progressive perniciöse Anämie" aufgestellt worden ist. Als solche aufgefasst, hietet nun der Fall in mancher Hinsicht ein hohes Interesse. Vor allem ist die ganze Zeitdaner der Erkrankung und zwar sowohl was die Entstehung, als das Znrückgehen der Symptome hetrifft, durch ihre enorme Kürze eine sehr merkwürdige.

Besonders ins Gewicht fallende ätiologische Momente, die das Zustandekommen einer derartig schweren Affection erklären künnten, fehlen ja vollständig. Pat. hat unter ehen so guten

und ehen so schlechten Ernährungsverhältnissen geleht, wie das Gros aller wandernden Gesellen, und dass eine 17tagige keineswegs strenge Haft gewiss keine Ursache für ein derartig schweres Krankheitshild abgehen kann, wird wohl niemand leugnen. Wir müssen hier, wie öfters hei der Frage nach der Entstehung der progressiven Anamie hekennen, dass es atiologische Momente gehen muss, die, uns unhekannt, das ganze Krankheitshild veranlassen können. Jedenfalls werden wir aher diesen Fall unter die wirklich primären (Eichhorst) oder essentiellen perniciösen Anämien im engern Sinn (Immermann) zählen dürfen, insofern man darunter die Fälle hezeichnet, die hei vordem gesunden Individnen scheinhar spontan entstehen, und bei denen die Erkranknng des Blutes das erste auffälligere Symptom hildet. - Heilungen der progressiven Anämien gehören ja immer zu den grossen Seltenheiten; ein so schnelles Verschwinden aller Krankheitserscheinungen, wie es der heohachtete Fall hot, gewiss zu den allerseltensten; in der mir zugänglichen Literatur finde ich kein Analogon. Oh die Therapie, die in grossen Chinindosen (1,0 pro die), dem andanernden Gehrauch von Ferr. dialys., nehen leichtverdanlicher, kräftiger Kost hestand, dieselhe verursacht hat, entzieht sich natürlich einer jeden Kritik.

Eine kurze Besprechnng verdient noch die Deutung des so schnell entstandenen und verschwundenen Tnmors im Ahdomen. Das schnelle Auftreten dentet ja mit Sicherheit auf eine flüssige Beschaffenheit desselhen; es könnte sich also entweder um ein ahgesacktes Exsudat, sei es seröser sei es purulenter Natur handeln, oder nm einen Austritt einer grossen Blntmenge. Ahgesehen davon, dass für erstere Annahme eine jede Ursache fehlte, sprach auch der Befund der Untersnchung dagegen; denn er ergah ja eine ziemlich feste, wenn auch in verschiedenen Formen wandelhare Consistenz des Tumors. Derartige Eigenschaften hietet aher nur das Blut in geronnenem Zustande. Ehenfalls nur dem Blnt eigenthümlich ist die Fähigkeit einer so schnellen Resorption; endlich ist ja die progressive Anämie gerade ausgezeichnet durch ihre Neigung zu häufigen Blutnngen. Woher in diesem Falle diese stammte, entzieht sich natürlich vollständig unserer Benrtheilung.

#### II. Aus der chirurgischen Klinik des Herrn Prof. Thiersch zu Leipzig.

#### Reilung eines Auns practernuturalis durch Darmunht.

Von

Dr. Graefe, 1. Assistenten der Klinik.

In No. 45 des vorigen Jahrganges dieser Wochenschrift macht Czerny Mittheilung üher eine Reihe von Kranken, hei welchen die Darmresection nusgeführt wurde, im Anschluss an 2 Fälle von Darmnaht, welche er im Jahre 1877 und 1878 veröffentlichte.

Seit dieser Zeit ist die Darmnaht und die Reposition des genähten Theiles in die Leibeshöhle von verschiedenen Chirurgen ansgeführt worden, deren Namen in jenem ohen erwähnten Aufsatze grössten Theils ihren Platz gefinden hahen. Trotz der regen Theilnahme jedoch, welche dieser Operation wurde, ist die Casnistik noch nicht so reichhaltig, dass eine Vermehrung derselhen unstatthaft erschiene, um so mehr, als hei den schwierigen und so verschiedenartigen Verhältnissen des Operationsgehietes in anatomischer wie klinischer Hinsicht die Operation noch keineswegs nach allgemein gültigen Regeln ausgeführt wird, sondern fast jeder, der sich damit hefasst hat, eine Veränderung anhrachte, sei es, dass er den Operationsact auf mehrere Sitzungen vertheilte, oder den provisorischen Schluss

des Darmes variirte, ehenso wie die definitive Naht. Es mag deshalh nachstehender Fall den ührigen zugefügt werden.

Hermann B., ein 30jähriger Handarheiter aus der Nähe von Leipzig, litt seit frühester Kindheit an einem änsseren Leistenbruch der linken Seite, welcher nie durch ein Bruchhand znrückgehalten wurde und nie vollständig reponirt werden konnte.

Am Ahend des 10. Mai v. J. nach einer schweren Defäcation "trat der Brnch stärker als gewöhnlich aus," heftige Schmerzen und Erhrechen stellten sich ein und zwangen den Kranken das Bett aufzusnchen.

Am anderen Morgen Taxisversuche ohne Erfolg. — Kalte Umschläge. — Klystiere, welche nicht wieder ahgehen. — Forthestehen der Symptome und stetige Verschlimmerung derselhen.

Am 2. Tage nicht ganz 48 Stunden nach Auftreten der ersten Incarcerationserscheinungen wird der Kranke der chirnrgischen Klinik üherwiesen.

Bei der Aufnahme des kräftigen, gnt genährten Patienten, dessen Stirn von kaltem Schweisse hedeckt ist, und der üher heftige Schmerzen im Leibe und der Bruchgeschwulst, sowie üher Brechneigung klagt, findet sich eine stark gespannte, üher faustgrosse, incarcerirte äussere Leistenhernie in der linken Scrotaltasche, üher welcher der Percussionsschall tympanitisch und die äusseren Decken leicht geröthet sind. — Kein Fieher. — Keine Collapstemperatur. — Kein fäculentes Erhrechen.

In tiefer Narcose wird sofort zur Herniotomie geschritten.

— An den nnter strenger Antisepsis ausgeführten änsseren Bruchschnitt schliesst sich, weil die Einklemmung im Brnchsackhals liegt, der innere. Bei der Eröffnung des Bruchsackes entleert sich eine geringe Menge trühen, hlntig serösen, schwach fäculent riechenden Bruchwassers. Den Inhalt hildet eine ca. 20 Ctm. lange Dünndarmschlinge und ein grösseres, wenig entartetes Netzstück, nach hinten gelagert und nach ohen im Bruchsackhals, nach unten am Testikel verlöthet. Die Schlinge selhst ist stark durch Gase anfgetriehen, hlanroth gefärht, ihr Peritonealüherzng fleckweise getrüht und an diesen Stellen der Darm hesonders missfarhig.

Ehe ein Versnch gemacht wird, die Einschnürung zu lösen, wird durch Ueherspülen von 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>0</sup>/<sub>0</sub> Carholwasser das Operationsfeld nochmals gründlich desinficirt und dann das Debridement ausgeführt.

Kanm ist die Spannung gehoben so entweichen die Gase, der Darm fällt zusammen und ohne Schwierigkeit wird die Schlinge noch weiter vorgezogen. Die ühle Beschaffenheit des Darms ist an der Einschnürungsrinne so ausgeprägt, dass man von der Reposition ahsieht nnd, da die Einklemmung gehohen, vorzieht die Schlinge vor der Bruchpforte liegen zu lassen, um sie später, falls der Darm sich erholt, in die Banchhöhle znrückzuhringen. Durch das Mesenterium wird eine Troicarcanüle gelegt. Das Netz wird mit Seide ligirt und ahgetragen. Antiseptischer Verhand. — Morphinm suhcntan, Opium innerlich — Eispillen — geringe Mengen Weins.

Die Nacht verläuft ruhig. — Kein Erhrechen. — Stuhl ins Bett. — Znweilen Klagen üher Kolikschmerzen.

Am folgenden Tage ist der Pat. fleherfrei, hei dem Verhandwechsel findet sich die Darmschlinge zusammengefallen, granhräunlich, ohne Circulation. Die Wundfläche ist reactionslos, an der Brnchpforte sind Verlöthungen eingetreten. Die Canüle wird ans dem Mesenterium entfernt. — Leih auf Druck weniger empfindlich. — Kein Erhrechen. — Die Therapie hleiht dieselhe.

24 Stnnden später wird die Antisepsis aufgegehen; die gangränöse Darmschlinge mit der Scheere ahgetragen und in den znführenden Schenkel ein elastisches Rohr eingeführt; doch läuft nur sehr wenig dünnflüssiger, etwas fäculent riechender

Darminhalt durch dasselhe ah. — Anftreibung und Empfindlichkeit des Leihes sind noch mehr zurückgegangen. Der Kranke verlangt Nahrung und erbält Eier mit Zucker und Cognac.

In den nächsten Wochen heilte die Wunde bis anf die Oeffinnigen der heiden Darmlinmina, ans welchen die Schleimhaut sonderlich des zuführenden Schenkels prolahirte. Die incarcerirte Darmschlinge musste eine der letzten Ilenmschlingen sein, da der entleerte Koth offenhar dem Dünndarm entstammte, doch schon fäculent roch, und der Ernährungszustand des Pat. eher zunahm als zurückging.

Trotz scrnpulöser Reinlichkeit waren die misslichen Nehenhedingungen eines Anns praeternaturalis, die fortwäbrende eczematöse Entzündung, das hänfige Uehersliessen des Kothes und die dauernde Bettlage dem Kranken so unleidlich, dass er dringend eine Aenderung seines Zustandes selhst auf Lehensgefahr hin verlangte.

2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Monate nach der Herniotomie, am 23. Juli wurde von Prof. Thiersch die dem Kranken vorgeschlagene Darmnaht ansgeführt.

Bereits 10 Tage vor der Operation war der Pat. auf knappe Diät gesetzt worden. Er erbielt für den Tag nur 1 Liter Milch nnd eine Snppe mit zwei Eiern. — 24 Stunden vor der Operation erhielt der Kranke üherhaupt keine Nahrung mehr. — Die beiden Darmrohre wurden wiederholt durch Wassereingiessungen gereinigt; dahei zeigte sich das untere völlig frei von Fäces. Knrz nach der Herniotomie war einmal Stuhl durch den After abgegangen, seitdem fand nur zeitweilig Gasentwickelung in dem unteren Stücke statt. Während dieser Vorhereitungen heilte das Eczem ah, nur eine Infiltration der Weichtheile hlieh in der Nähe der Fisteln zurück.

In der Narcose worde der Darm nochmals und zwar mit Salicylwasser gereinigt. — Hierauf wurden die Fistelränder umschnitten; sowie sich etwas Schleim in denselben zeigte, dieser sofort abgespült. — Sobald die Darmenden aus ihren Verwachsungen gelöst sind, werden sie weit hervorgezogen und etwa 10 Ctm. von dem freien Ende entfernt zwei Polypenzangen angelegt, deren Branchen mit desinficirten Gummiröbren gedeckt sind, und deren Schluss durch Drahtumwickelung hewirkt wird, so dass die Lichtung des Darms versperrt ist, die Circulation in ihm erhalten hleibt.

Wegen der narhigen Verwachsung, welche die heiden Darmstäcke mit der Banchwand eingegangen waren, musste, nachdem der Schleimhantprolaps ahgetragen, von dem zuführenden Rohre ein 6 Ctm. langer, vom ahführenden ein 4 Ctm. langer Streifen resecirt werden. Der Querschnitt beider Robre war jetzt gleich gross. — Das Mesenterinm wird keilförmig excidirt. — Die stark spritzenden Mesenterialgefässe werden mit Catgut unterhunden, der Ausschnitt mit Catgntsuturen vernäht.

Um die beiden Darmenden zn vereinigen, sind etwa 30 feine Seidennähte nötlig, welche nach Art der Lamhert'schen angelegt werden. Dieselhen wurden, wie schon Kocher empfiehlt, in zwei Reiben angelegt, von denen die innere die genane Vereinigung der Darmquerschnitte hezweckte, die äussere die Serosa in grösserer Ausdehnung aneinander hringen sollte. Bei der letzteren wurde hesonders daranf geachtet, dass die Mucosa von den Fäden nicht mitgefasst wurde.

Als jetzt die Zangen entfernt werden, zeigt sich keine Abklemmuugsfurche oder Circulationsstörung. — Um aber den Darm ohne die geringste Zerrung oder Druck zurückhringen zu können, wurde der Weichtheilschnitt nach aufwärts erweitert, also eine ausgedehntere Laparotomie gemacht. — Hierauf reponirt man den nochmals desinficirten Darm, vernäht die Bruchpforte und die Muskelbauchfellspalte ohne Drainage eng mit starkem Catgut, die äusseren Decken mit Seide. In jeden Wundwinkel

des Hantschnittes kam ein kurzes Drainrohr. — Antiseptischer Verhand. — Opinm. — Eispillen.

Der Verlauf war ein sehr glatter. — Die Temperatur stieg nie üher 37,6. — Brechneigung nur kurz nach der Operation. — Die einzigen Beschwerden, welche der Kranke klagte, waren vom zweiten Tage ah zeitweilig anftretende Kolikanfälle, welche durch Morphium leicht heseitigt werden. — Bis zum 28. Juli, 6 Tage nach der Operation, erhielt der Kranke üherhanpt keine Nahrung, so dass er im ganzen 7 Tage gehungert hat. — Von da ah flüssige Kost, dann rohes oder gewiegtes Fleisch, nur ganz allmälig consistentere Speisen. Vom 3. Tage an traten Flatus auf und am 9. Tage der erste, hreiige, hellgelhe Stuhl unter leichten Kolikschmerzen und Tenesmus.

Die änssere Wnnde heilte nicht prima intentione, wahrscheinlich der Infiltration der Weichtheile halher; doch mnss schon am ersten Tage der Ahschluss nach der Bauchhöhle gesichert gewesen sein, da kein Symptom anch nnr einer localen Peritonitis jemals anftrat.

Anfang September wurde der Kranke mit einem Bruchhande entlassen. Bei Hustenstössen fühlte man deutlich das Andrängen eines Eingeweides gegen die feste Narhe.

2 Monate später sah ich den Kranken wieder. Er verrichtete jede Arheit, fühlte sich vollkommen gesund und hatte keine Strictnrerscheinungen.

So wenig ein einzelner Fall auch zu Schlüssen herechtigt, verdienen doch vielleicht einige Punkte nähere Erwägung.

Wenn wir die his jetzt veröffentlichten Fälle durchgehen, so hat sich für die wenigen, welche ausgeführt wurden, um ein carcinomatoses Darmstück zu entfernen und die Nabt ausznfübren, hereits die Ansicht hefestigt, in zwei Zeiten zu operireu, d. h. vorläufig einen Anus praeternaturalis anzulegen und, wenn dies gelungen, die angestanten Gase hierdurch beseitigt, die Fäcalmassen entfernt sind, wenn der Leib weich und nachgiebig geworden ist, die Laparotomie und die Resection folgen zu lassen. Ich denke aber, dass auch nach Gangrän des Darmes der Herniotomie die Darmnabt nicht sofort folgen soll. So weit mir die Statistik zugänglich war, sind von 8 Kranken, bei welchen einer Kothfistel, oder eines Anus praeternaturalis halher die Resection gemacht worden ist, nur 1 gestorhen, von 10 jedoch, hei denen sofort die Naht angelegt, 6. - Gewiss ein sprechender Procentsatz. Die Gefahr der einzeitigen Operation liegt sonderlich darin, dass man die Grenzen der Lebensfähigkeit, heziehungsweise der septischen Infiltration des Darmes so schwer hestimmen kann. Kocher verlangt deshalh möglichst ausgedebnte Resection namentlich des znführenden Schenkels. -Gefahren, denen man aber auch hierdurch nicht entgehen wird, liegen in der entzündlichen Reizung des Peritoneums und den nngünstigen Füllungsverhältnissen des Darmes. Erstere fiudet sich in sehr vielen Fällen und wird sich mit der Grösse des Eingriffes nur steigern. Letztere werden fast immer hestehen, da die meisten Kranken ja mitten in ihren gesnnden Verhältnissen von einer Incarceration üherrascht werden, also nicht erst die für die nengehildete Schlinge so nöthige Leere herheiführen können. Alle diese Gefahren vermeidet man, wenn man znnächst einen künstlichen After entstehen lässt, vielleicht anf ähnlichem Wege, wie in dem eben geschilderten Falle; nur wird es besser sein, wenn man, statt eiue Troicartcanüle oder etwas dem ähnliches durch das Mesenterinm zu legen, dieses mit einigen Nähten in der äusseren Wunde fixirt. Erbolt sich wider Erwarten der gangränverdächtige Darm dennoch, so wird man ibn in einigen Tagen eben so gefahrlos reponiren können, wie Schede seine genähte Schlinge.

Was den provisorischen Schluss des Darmes betrifft, um die Infection der Leibesböhle während der Operation möglichst

zu hindern, so ist das eine Mal der Darm ahgeklemmt, das andere Mal ahgeschnürt worden. Zweckentsprechend wäre es wohl, die Lichtung heider Darmenden in situ, z. B. mit der Dieffenhach'scheu Schnürnaht, wie einen Tahaksbeutel zuzuschnüren; dann erst den Darm mobil zn machen, die armirten Zangen anzulegen, zu reseciren, vor den Zangen zu nähen und den provisorischen Verschluss erst dann zu entfernen, wenn der definitive heendet ist. Die Gefahr einer Abklemmungsgangrän durch die clastisch gedeckten Branchen ist bei einiger Vorsicht kaum zu befürchten und die Gefahr der Infection sicherer ausgeschlossen, als wenn man die Nähte hinter den Zangen anlegt, wie Kocher will.

Wenn man eine doppelte Reihe von Nähten augelegt hat, breite Flächen des Peritoneums mit einander verlöthet, und darauf sieht, dass namentlich die äussere Reihe nicht mit dem Darminneren in Berührung kommt und so längs des Fadens Darminhalt in die Banchhöhle sickern kann, wird man die Schlinge wohl sofort zurückbringen, die Leiheshöhle schliessen dürfen und nicht erst durch Liegenlassen vor der Wunde die Sicherheit der Nahtstelle zu erhärten brauchen. Jedenfalls wird hierdurch die Nachbehandlung bedeutend vereinfacht.

Was das Drainiren der Wunde betrifft, so wird es sich empfehlen, den inneren Theil, die Bruchpforte und den Mnskelhauchfellspalt, wenn man eine Laparotomie hat ansführen müssen. völlig und sorgfältig mit Catgutnähten zu schliessen, die Wnnde der Haut dagegen mit Drains zu versehen. Man darf dann, wie ans unserem Falle crsichtlich, hoffen, dass der Ahschluss der Bauchhöhle bis zu einer Zeit, wo eine event. Eiterung von den äusseren Decken her schädlich werden könnte, gesichert ist.

### III. Zur Nervendehnung bei Tabes dorsalis.

Prof. C. Westphal.

Herr Dr. Langenbuch hat im Jahre 1879 (diese Zeitschrift No. 48) kurz üher einen Fall von Tahes herichtet, in welchem die Dehnung der grossen Nervenstämme der unteren Extremitäten von üherraschendem Erfolge war, in so fern die äusserst heftigen Schmerzen, sowie die sehr bedeutende Ataxie an den unteren Extremitäten sofort dadurch beseitigt wurden, auch die herahgesetzte Sensibilität zur Norm zurückkehrte. Da aber die noch mässigen Erscheinungen in den oberen Extremitäten nicht beseitigt waren, vielmehr zugenommen zu haben schienen, wurde drei Monate später die Dehnung anch der Nerven der oberen Extremitäten beschlossen; leider starh Pat. in einem epileptischen Anfalle während der Chloroformnarcose.

Herr Dr. Langenbuch hatte die Gefälligkeit, mir das Rückenmark, in Müller'scher Lösnng anfbewahrt, zur Untersuchung zu übergehen. Dasselbe war, wie bereits die äussere Betrachtung lehrte, wahrscheinlich bei der Herausnahme aus dem Wirbelcanal (die nnr heimlich und schnell hatte erfolgen können) an einzelnen Stellen stark geqnetscht, zum Theil so, dass diese nicht nntersnchungsfähig waren. Andere Partien indess erschienen wohl erhalten, namentlich die Lendenanschwellung, der obere Halstheil und kleine Abschnitte des Brustmarks, während die Halsanschwellung stark geqnetscht war.

Nach vollständiger Erhärtung in doppeltchromsaurem Kali zeigten sich auf Schnitten durch die gut erhaltenen Stellen nirgends heller gelb gefärhte Partien in den Marksträngen, wie es hei Erkrankungen derselben der Fall zu sein pflegt, nur erschien am Lendentheile die äusserste Peripherie der Hinterstränge zum Theil etwas heller und zugleich von etwas weicherer Consistenz. Bei der microscopischen Untersuchung von Schnitten

aus dem Lendentheile in Kali und in Glycerin liessen sich nirgends - auch nicht in dem crwähnten peripherischen, heller gefärbten Theile - Fettkörnehenzellen nachweisen, an keiner Stelle erschien die Marksubstanz durchscheinender (atrophisch). Die Hinterstränge speciell erwiesen sich sowohl bei dieser Untersuchnng als auch an den mit Carmin und Anilin gefärbten und durchsichtig gemachten Präparaten vollkommen intact: keinc Spnr von Vermehrnng der Zwischensubstanz und der Kerne, keine Atrophie der Nervenröhren, nur hatte die erwähnte äusserste Peripherie der Hinterstränge eine stärkere rothe Färhung angenommen. Die weitere Untersuchung dieser peripherischen Partien zeigte jedoch, dass das Bild der regelmässigen Anordnung der Querschnitte der Nervenröhren vollkommen fehlte und nnr ein Durcheinander von zerdrückten Markröhren, von Axencylindern und Bindegewebe vorlag; es war offenhar dieser äusserste Saum auch gequetscht worden und entsprach das microscopische Bild ganz dem, wie man es unter ähnlichen Umständen findet. Dass in der That eine Qnetschnng stattgefunden hatte, ging weiter aus dem Umstande hervor, dass der hetreffende periphere Saum dnrch einen Spalt von der übrigen Masse der Hinterstränge getrennt erschien. Schnitte aus Theilen des Brnstmarks und des über der Halsanschwellung gelegenen Halstbeils zeigten überall normale Marksuhstanz, nirgends weder Fettkörnchenzellen noch eine Andeutung von Atrophie.

Die Ganglienzellen der grauen Snhstanz der Vorderhörner fielen nur dadurch auf, dass ihnen grösstentheils die Fortsätze fehlten; man sah letztere zum Theil abgerissen nahe anliegen. Aller Wahrscheinlichkeit nach handelte es sich hierbei nnr um einen zu der Consistenz der grauen Substanz in Beziehung stehenden Befund, wie man ihn oft genug — je nach der besseren oder schlechteren Erhärtung — im normalen Rückenmarke antrifft.

Eine Anzahl vorderer und hinterer Wurzelfäden ans der Lendenanschwellung zeigten gut erhärtetes Mark, keine Atrophie.

In dem vorliegenden Falle handelte es sich also - wie ich mit voller Sicherheit sagen kann 1) - nicht nm eine Erkrankung der Hinterstränge. Sollen wir nun darans den Schlass ziehen, dass in einem Stadinm der Tabes, in welchem so ausgebildete Symptome vorhanden sind, wie in dem vorliegenden Falle, die Krankheit noch als eine Neurose aufznfassen ist, und dass die Degeneration der Hinterstränge eine spätere Veränderung darstellt, die mit den eigentlichen Symptomen gar nichts zu thun hat? Wir würden damit auf einen alten Standpunkt zurückkommen, auf dem seiner Zeit Tronsseau stand. Die Thatsache indess, dass seit Einführung der neueren Untersnchnngsmethoden in allen znr Section gekommenen und gnt' untersnchten Fällen ausnahmslos die Erkrankung der Hinterstränge gefunden ist 1), wird uns einen solchen Standpunkt nicht acceptiren lassen, und auch der Fall des Herrn Dr. Langenbuch selhst nothigt uns, wie ich glanbe, nicht dazu. Allerdings liegt nns die klinische Geschichte der Krankheit nur knrz skizzirt vor, aber auch so schon hietet sie manches in hohem Grade hesondere und auffallende. Der betreffende Patient war, als die ansgeprägtesten Erscheinungen der Tabes beobachtet wurden, erst seit "einigen Monaten" erkrankt; knrz nach der Operation (ca. 3 Monate) bestanden schon ansgebildete Erscheinungen an

<sup>2)</sup> Allerdings haben die Herren Plaxton und Bevan Lewis einen Fall mitgetheilt (Journ. of Ment. Sc., 1879, p. 274, Juli), in welchem 5 Jahre lang Ataxie bestanden haben sollte (zu der dann plötzlich eine Geistesstörung hinzutrat) und das Rückenmark ohne Veränderung gefunden wurde. Leider ist der Fall so aphoristisch mitgetheilt, dass man sich über den Character der als "Ataxie" bezeichneten Gehstörung kein Urtheil bilden kann.



<sup>1)</sup> Ich habe einige Praparate zur Controle aufbewahrt.

den Armen. Ein solcher Verlauf der Tabes ist jedenfalls ein ganz ungewöhnlicher, und es darf daher wohl die Frage aufgeworfen werden, oh hier nicht etwas anderes vorlag.

Man wird dabei obne weiteres an die merkwürdigen und wenig hekannten, als "acute Ataxien" heschriebenen Fälle erinnert, wie sie theils nach fieherhaften Krankheiten, theils spontan vorkommen, und welche einen durchaus anderen Verlauf und Ansgang hahen; ich selhst hahe u. a. einen ausgeprägten Fall der Art nach entschieden rhenmatischer Ursache gesehen, der in vollkommene Heilung üherging!). Woranf diese "acuten Ataxien" znrückzuführen, ist his jetzt gänzlich unhekannt.

Langenhuch ist geneigt, in seinem Falle an eine Affection zu denken, welche, vorläufig nur auf die peripheren Nerven heschränkt, vielleicht später zur typischen Erkrankung der Hinterstränge geführt hätte. Leider hatten die grossen Nervenstämme der Leiche nicht entnommen werden können, so dass diese Annahme nicht zu prüfen war; bemerkenswerth ist indess, dass der linke Ischiadicus hei der Operation "röthlich injicirt nnd etwas geschwollen" gefunden wurde.

Wenn nnn anch der Patient, an welchem der üherraschende Erfolg erzielt worde, nicht an einer Erkrankung der Hinterstränge gelitten hatte, so scheint mir doch kein Grund vorzuliegen, die Dehnung der grossen Nervenstämme nicht auch in Fällen zu versuchen, in denen mit Rücksicht auf die ganze Entwicklung und den Verlauf der Krankheit kein Zweifel üher die Diagnose ohwalten kann. Unter allen Umständen darf das hlosse Raisonnement, nnd sei es scheinhar noch so hegründet, nicht an die Stelle der Erfahrung treten; die wenigen hisher vorliegenden Erfahrungen (Fälle von Esmarch, Erleumeyer, Debove, Socin) fordern sogar zu weiteren Versuchen entschieden anf. An die Herren Chirurgen aher wäre im wissenschaftlichen Interesse die Bitte zu richten, die zu operirenden Fälle vorher einer möglichst eingehenden Untersuchung von Collegen unterziehen zu lassen, die sich eingehender mit dem Studium von Rückenmarkskrankheiten heschäftigt hahen, damit dem Einwande, es hahe sich nicht um Tahes gehandelt, möglichst wenig Spielraum hleiht.

### IV. Zur Lehre von der Vererbung der Syphilis.

Dr. Gustav Behrend in Berlin.

Die Bemühnngen der Syphilidologen für die Vererbnng der Syphilis resp. die Uehertragung derselhen nach erfolgter Conception hestimmte Gesetze zn ermitteln, sind hisher von so geringem Erfolge gewesen, dass kaum ein Zweig der medicinischen Wissenschaft existirt, in welchem sich so widersprechende Ansichten gegenüherstehen als hier. Der Hanptgrund für diese Erscheinung liegt in der Schwierigkeit des Gegenstandes selher, weil in den meisten Fällen eine Anzahl unhekannter Factoren in Rechnng kommt, welche den Schlüssen mehr den Charakter der Wahrscheinlichkeit als den nnnmstösslicher Thatsachen verleihen und der suhjectiven Auffassung des jedesmaligen Beohachters einen gewissen Spielranm lassen. Unter diesen Verhältnissen dürften die von mir mitzntheilenden Beohachtungen, welche in ihren Einzelheiten sicher constatirt sind und jeder Zweideutigkeit entbehren, nicht ohne Werth erscheinen, weil sie allein schon hinreichen, die Haltbarkeit nder Unhaltharkeit gewisser Behauptungen zu erweisen und hisher in entgegengesetztem Sinne heantwortete Fragen ihrer endgültigen Entscheidung näher zu hringen.

Unter diesen Fragen sind in neuester Zeit besonders zwei mehr in den Vordergrund der Discussion getreten, nämlich

- 1. wird eine gesunde Frau von dem in utero sich entwickelnden, vom Vater her syphilitischen Fötus auch ihrerseits mit Syphilis inficirt?
- 2. wird die während der Schwangerschaft erworhene Syphilis der Mutter auf die an sich gesunde Frucht ühertragen oder nicht?

Diese beiden Fragen stehen mit einander in so engem Zusammenhange, dass die Bejahung der einen eine Verneinung der anderen unmöglich macht; denn in beiden Fällen handelt es sich einfach darum, oh das Syphilisgift im Stande ist durch Vermittelung des Placentarkreislaufes von dem einen der hierhei hetheiligten Organismen auf den anderen üherzugehen. Die Richtung, in welcher dies geschieht, kann für die Sache an sich von keinerlei Bedeutung sein, so dass es anch keiner hesonderen Rechtfertigung hedarf, wenn wir diese heiden Modalitäten eines und desselhen Vorganges von einem gemeinsamen Gesichtspunkte aus hetrachten und sie demgemäss mit der Bezeichnung der syphilitischen Placentarinfection des mütterlichen resp. des kindlichen Organismus helegen. Demnach würden alsdann die heiden ohigeu Fragen in die eine zusammenfallen: findet eine syphilitische Placentarinfection statt oder nicht?

Auf Grund folgender heider Beobachtungen von Syphilisinfection während der Gravidität kann ich mit Sicherheit hehanpten, dass dies tbatsächlich der Fall ist.

Beohachtung 1. Frau T., 24 J. alt, consultirte mich am 18. August 1874 wegen einiger "Pickel" an den Genitalien. Sie hefand sich damals im 9. Monate der Schwangerschaft nnd war Ende December 1873 zum letzten Male menstruirt. Das Leiden, auf desseu Natur sie erst durch ihre Heheamme aufmerksam gemacht worden war, hatte ihrer Angahe nach etwa 8 Tage zuvor hegonnen, nnd verursachte ihr nur geringe Beschwerden. Nach meinen Johrnalnotizen ergah die damalige Untersuchung: "Eine Anzahl intacter hreiter Condylome an den grossen Lahien, eine oherflächliche üherhäutete und offenhar in der Involntion hegriffene Indnration von sehr geringem Umfange am Rande des linken kleinen Lahinm, heginnende Roseola am Stamm, kleine stecknadelkopfgrosse Krüstchen an der hehaarten Kopfhaut in geringer Anzahl, mässige Schwellung der oherflächlichen Lymphdrüsen, nur die Inguinaldrüsen etwas stärker geschwollen, indolent und indurirt, Pharyngitis catarrhalis. kein Defluvium". Von ihrem Manne sagte sie aus, "dass derselhe schon seit einiger Zeit an Haemorrhoiden leide und von einem Heilgehilfeu hehandelt werde, dass er jedoch im übrigen gesund sei".

Im vorliegenden Falle hatte man es also mit einer directen Syphilisinfection im Verlaufe der Schwangerschaft zn thun, und zwar konnte der Termin der Ansteckung, da es sich um die ersten Manifestationen der constitutionellen Erkrankung handelte. höchstens 8 Wochen zurückliegen, sn dass er wahrscheinlich in den Beginn des Mouat Juni, jedenfalls aher in die zweite Hälfte der Schwangerschaft fiel.

Nachdem die Krankheitserscheinungen unter einer mercuriellen Schmierknr vollkommen geschwunden waren, wurde die Patientin am 13. Septemher von einem ausgetragenen Mädchen enthunden, welches ich zugleich mit der Mntter am folgendem Tage untersnehte. Ich fand heide vollkommen frei von Sypbilis. Das Kind war hlass, sonst aher wohlgenährt und mit einem soreichlichen Fettpnister versehen, wie man es nur selten bei einem Neugehorenen heohachtet. In der dritten Lehenswoche

<sup>1)</sup> Die nach Pocken und Typhus von mir beobachteten und besebriebenen Fälle rechne ich nicht bierher, da das Symptomenbild bier mehr das der multiplen grauen Degeneration war, wie sie auch in einem Falle (Ebstein) nachgewiesen wurde.

traten bei ungestörtem Wohlbefinden des Kindes in der Afterfalte breite Condylome auf, die durch 15 Suhlimatbäder (mit je 0,75 Grm. Suhlimat) heseitigt wurden.

Am 19. August 1875 wurde das Kind von mir vaccinirt; es entwickelten sich aus 12 Impfstichen 7 normale Pusteln, die ihren gewöhnlichen Verlauf nahmen, namentlich anch nnter Hinterlassung normaler Narhen abtrockneten.

Am 24. Januar 1876 wurde mir die kleine Patientin mit einem copiösen eitrigen Ansfluss aus der Nase, mit Heiserkeit und Laryngostenose vorgestellt, die sich durch einen intensiven Stridor und tiefe Einziehung des nuteren Endes des Sternum bei jeder Inspiration kundgah, während der Pharynx vollkommen frei war.

Nachdem diese Erscheinungen unter dem Gehraucb von Suhlimathädern und der innerlichen Verahreichung von Calomel geschwunden waren, ist das Kind bis znm hentigen Tage gesund gehliehen, während hei der Mntter noch einmal ein Recidiv auftrat (s. u.).

Der Vater des Kindes wurde von mir unmittelbar nach der Geburt des letzteren untersucht; es zeigte sich bei ihm rings um den After ein Kranz confluirender und oberflächlich zerfallencr hreiter Condylome, mässige Schwellung der oberflächlichen Lymphdrüsen, namentlich in der Inguinalgegend und Defluvium capitis. Er gah an, 4 Monate nach seiner Verheirathung (April 1874) während einer mehrtägigen Abwesenheit von Berlin einen ausserehelichen Beischlaf ausgeführt und nach Verlauf von etwa 3-4 Wochen ein Geschwür am Frenulum bemerkt zu bahen, welches von seinem damaligen Arzte als indnrirter Schanker bezeichnet worden sei. Nach Ausweis der mir vorgelegten Recepte hatte er zu jener Zeit ein Verhandwasser von Cupr. sulf. und Sublimatpillen innerlich gebraucht. Im Juni waren Angina und Condylome an den Genitalien aufgetreten, die uuter der Bebandling eines zweiten Arztes schwanden, und da derselbe die sich alshald entwickelnden Condylome am After für Haemorrhoiden erklärte, so zog der Pat. es vor, sich in die Bebandlung eines Heilgehilfen zn begeben, der sich auf dem Gebietc der Haemorrhoiden grosser Erfolge rühmte. Dieser verordnete ihm Abführspecies, üher deren Wirksamkeit das oben mitgetbeilte Ergebniss meiner Untersucbung Aufschluss gieht.

Das erste Anftreten der constitutionellen Erscheinungen fällt hei dem Manne demnach genan in die Periode, in welcher die Infection der Frau stattgefunden haben musste, so dass in den Beziehungen zwischen der Syphilis des Mannes und jener der Frau keinerlei Zweideutigkeit besteht. Was aher das Kind betrifft, so mnss eine Infection desselben intra oder post partum einfach schon deshalh ausgeschlossen werden, weil es unter solchen Verhältnissen nicht schon, wie es hier thatsächlich der Fall war, im Verlaufe von 3 Wochen zur Entwickelung von Allgemeinerscheinungen hätte kommen können.

Es liegt hier also der Fall vor, dasseine gesunde Frau von einem gesunden Manne geschwängert und vnn ihm in der zweiten Hälfte der Schwangerschaft inficirt, die Syphilis anf das Kind in utero überträgt, hei welchem die ersten Manifestationen der constitutionellen Erkrankung 3 Wochen nach der Gehurt auftraten.

Beim Manne sowohl als bei der Frau recidivirte die Syphilis im Jannar 1875. Sie wurden geheilt und sind his hente gesund gehlieben. Im Jahre 1877 wurde ein gesundes noch lebendes Kind gehoren.

Beobachtung 2. Frau W. consultirte mich am 9. Novemher 1879 wegen Geschwüre an den Genitalien. Die Untersuchnug ergah: eine grosse Anzahl theils confluirender, theils einzeln stehender, durchweg aber nleerirter breiter Condylome in der Afterfalte sowie an der Aussen- und Innenfläche der

grosseu und kleinen Schamlefzen und in der Falte zwischen Vulva und Oherschenkel; reichlicher Flnor; grossfleckiges Syphilid am Stamm und an den Extremitäten, dessen Efflorescenzen auf Druck nicht mehr vollkommen schwanden und am Rücken hereits einen Uehergang in Papeln zeigten; Papeln im Nacken an der Haargrenze; Angina condylomatosa; stecknadelkopfgrosse spitze Krüstchen am behaarten Kopfe; Definvinm, Lymphadenitis universalis. Sie war am 20. Fehruar znm letzten Male menstruirt gewesen, stand also im letzten Monat ihrer ersten Schwangerschaft und befand sich seit einigen Wochen in ärztlicher Behandlung, hatte aber nur gegen die Condylome örtlich rothe Praecipitalsalbe angewandt. Sie gab an zuerst Anfangs August eine harte Stelle an der hinteren Commissnr der Vnlva und später Drüsenanschwellungen in heiden Inguinalgegenden hemerkt zu hahen, womit der Befund ühereinstimmte: von der Nathr ihres Leidens üherhanpt aber war sie nicht nnterrichtet.

Der Mann hatte sich vom 3. bis 15. Juli wegen eines indurirten Geschwürs an der unteren Fläche des Penis in meiner Behandlung hefunden, er gebrauchte anfangs Jodoform, später Empl. Hydrargyri, blich aher vor heendeter Heilung fort. Nach Aussage der Fran hat er später noch fortwährend über Wundsein geklagt und lange Zeit hindurch äusserliche und innerliche Arzeneien gebraucht.

Unter einer energischen mercuriellen Schmierkur verhunden mit einer mercuriellen Localbehandlung schwanden die Symptome der Syphilis bis zu der am 27. November erfolgten Entbindung vollkommen. Das Kind, welches ich unmittelhar nach der Geburt untersuchte, war ausgetragen, gut entwickelt und gesund und wurde von der Mutter nicht genährt.

Am 17. December erkrankte die Wöchnerin an Parametritis, sie wurde von mir bis zum 7. Januar 1880 in ihrer Behausung, von da ab in der hiesigen Charité behandelt und im Laufe des Monats Februar als geheilt entlassen.

Das Kind befand sich während der Ahwesenbeit der Mntter in fremder Pflege, es soll Anfangs Februar "Windpocken" gehabt haben, magerte seit dieser Zeit erheblich ah und starh 3 Monate alt, am 2. März 1880, nachdem es Tags zuvor von Krämpfen befallen war. Bei der von mir vorgenommenen Leichenbesichtigung fand ich das Kind ahgemagert und an der Haut des Rumpfes und der Extremitäten eine Anzahl über die Oberfläche deutlich hervortretender infiltrirter Flecke von hraunrother Farhe und runder Begrenzung, die zum Theil mit spärlichen Epidermisschappen bedeckt waren, zum Theil in ihrem Centrum ein ganz flaches dünnes Krüstchen trugen und in ihrem Umfange die Grösse einer Linse mehrfach üherschritten. Die Haut der Handteller und Fusssohlen war diffus infiltrirt, hrannroth verfärbt und mit grösseren lockeren Epidermislamellen hedeckt, die an einzelnen Stellen mehr oder weniger dentliche Kreissegmente darstellten, so dass sie als Rudimente von Blasen oder Pusteln gelten dnrften.

Mit Rücksicht darauf, dass die an der Leiche constatirte Hantaffection zumal hei der Beschaffenheit der Handteller und Fusssohlen den Charakter der Syphilis an sich trug, glanhe ich nicht fehlzugehen in der Annahme, dass die vier Wochen znvor aufgetretenen "Windpocken" die erste Manifestation der Syphilis dargestellt haben. Eine Erwerhung derselhen hei oder nach der Gehurt ist deshalh ausznschliessen, weil ich in der Zwischenzeit mehrfach Gelegenheit hatte, heide Eltern zu nntersuchen, ohne an ihnen ein Symptom manifester Syphilis zu entdecken. Uebrigens trat bei der Mutter das erste Recidiv 8 Wochen nach dem Tode des Kindes in Form einer Angina condylomatosa auf, die hei entsprechender Behandlung heilte.

Diese beiden Fälle sowie zwei andere, von denen der eine von Zeissljr.¹), der andere von Vajda²) beschrieben ist, beweisen, dass das sypbilitische Virus im Stande ist, in die Bahnen des Placentarkreislaufes überzugehen. Wollte man hierans jedoch schliessen, dass dies in allen Fällen und unter allen Umständen stattfindet, so würde man sich desselben Irrtbums schuldig machen, in welchen jene Antoren verfielen, die wie v. Bärensprung und Kassowitz einen derartigen Uehergang des Syphilisgiftes gänzlich in Abrede stellen. Schon dass dies letztere überhaupt möglich war, muss als ein Beweis dafür gelten, dass es sich hier keineswegs um eine ausnahmslose Regel handelt, wenn sich anch die Bedingungen, an welche ein derartiger Uebergang geknüpft ist, unserer Kenntniss vollkommen entziehen.

Praktisch dürfte der unwiderlegliche Beweis, dass ein unter solchen Verhältnissen geborenes Kind gesund sein und bleiben kann, wohl nur ansnahmsweise zu erbringen sein, weil die Beobachtungsdauer in der Regel zu kurz ist, um die Möglichkeit einer später erfolgten Manisestation der Syphilis mit absoluter Gewissheit auszuschliessen. Gerade die Nichtbeachtung dieses Momentes hat v. Bärensprung hauptsächlich zu der irrthümlichen Behauptung von der Immunität des Kindes gegen die während der Gravidität acquirirte Syphilis der Mutter geführt; denn in den von ibm mitgetheilten 14 Fällen dieser Art erstreckte sich die Beobachtnng nur bei einem Kinde his in die 17., hei einem zweiten bis in die 13. und beinem dritten his in die 10. Lebenswoche, während die übrigen Kinder nur drei bis 7 Wochen in Beobachtung stunden. In dieser Beziehung aber dürfte gerade der zweite der oben ausführlich mitgetheilten Fälle, in welchem bei dem Kinde 9 Wochen nach der Gehurt die Syphilis zum Ansbruch kam, von einiger Wichtigkeit erscheinen, weil er beweist, dass die Grenzen für die Latenz der Syphilis doch weiter hinausreichen, als es v. Bärensprung für die meisten seiner Fälle angenommen hat.

Kassowitz<sup>3</sup>) glanbt anf Grund seines reichen Materials und in Uebereinstimmung mit fast allen neueren Autoren für die Gesundheit eines Kindcs eintreten zu können, sobald dasselbe im Lanfe der ersten drei Monate von einem "allgemeinen Exantbem" nicht hefallen wird, weil er den Ausbruch eines derartigen Exanthems in einer späteren Zeit niemals heobachtet hat. Indess hesitzen wir eine Mittheilung von Caspary<sup>4</sup>), welcher bei einem Kinde erst nach  $4\frac{1}{2}-5\frac{1}{2}$  Monaten die ersten Zeichen auftreten sah, ja ich kann über einen Fall von nahezu 8monatlicher Latenz berichten.

Im Juli 1875 nämlich wurde von mir der 8 Monate alte Hugo L. vaccinirt, der ein blasses Anssehen und einen schlaffen Panniculus besass. Bei der gelegentlich der Impfung vorgenommenen Besichtigung der Körperoberfläche zeigten sich in der Afterfalte einige bohnengrosse, einzeln stehende und leicht erodirte breite Condylome, welche von der Mutter zuvor noch gar nicht bemerkt worden waren, so dass ich üher die Daner ihres Bestehens keinen Anfschluss erhielt, nach dem Status aber annehmen konnte, dass sie nicht länger als höchstens 3 bis 4 Wochen bestanden. Die Schleimhant des Mundes und Rachens war gesund, und Drüsenschwellung ebensowenig als eine Induration anfzufinden, und die Mutter versicherte mit Bestimmtheit, dass das Kind nie zuvor an Ansschlägen irgend-

welcher Art oder an Aussluss aus der Nase gelitten habe. Dagegen stellte ich fest, dass die Mntter zu jener Zeit gesund, einige Monate vor ihrer im October 1874 erfolgten Verheirathung inficirt und hehandelt worden war, dass sie nach derselben aber keinerlei Symptome von Syphilis gezeigt hatte. Der Mann, welchen ich zu gleicher Zeit untersuchte, war vollkomkommen gesund, er versicherte auch in sehr glaubwürdiger Weise, niemals inficirt gewesen zu sein, und da er mit seiner Frau fortwährend in geschlechtlichem Umgange stand, ohne zu erkranken, so dürfte hierdurch die Angabe der letzteren, dass sie seit ihrer Verheirathung stets gesund gewesen sei, vielleicht eine Bestätigung finden. Uehrigens wurde sie im Januar 1876 zum ersten Male von einem Recidiv in Form eines auf die Scapulargegend beschränkten kleinpapulösen Syphilids befallen und durch eine mercurielle Schmierkur geheilt.

Ein so spätes Anstreten der ersten Symptome ererbter Syphilis, wie in dem mitgetheilten Falle, scheint mir kein so gar seltenes Ereigniss zu sein. In meiner Stellung als öffentlicher Impfarzt fand ich unter den mir im Lanse des Sommers 1879 zur Impfung zugeführten Kindern zwei, die in der zweiten Hälste des ersten Lebensjahres standen und mit breiten Condylomen am After hehastet waren 1); das eine derselben war unehelich gehoren, das andere oin Kind legitimer Eltern, beide Kinder waren niemals krank und in ärztlicher Behandlung gewesen; da mir aber namentlich ein früheres Vorhandensein eines Roseola-Ausschlages in Abrede gestellt wurde, so war die Annahme einer Insection während oder nach der Geburt auszuschliessen und die hereditäre Natur der Erkrankung wahrscheinlich.

(Schlnss folgt.)

#### V. Ueber transitorisches Irresein bei Kindern.

Von

Bezirksarzt Hubert Reich in Müllheim (Baden).

Der verflossene Winter mit seiner in Dauer und Intensität ungewöhnlichen Kälte hat mit verschiedenartigen Fällen von Erfrierung casuistische Beiträge geliefert, wie sie wenigstens in unserem Klima selten beobachtet werden; fielen diese auch meistens in das Gebiet der Chirurgie, so kamen mir doch einige Fälle vor, welche in das Gebiet der inneren Medicin, speciell der Psychiatrie gehören, nämlich Fälle von transitorischem Irresein bei Kindern, anftretend nach mehrstündiger Einwirkung strenger Kälte.

Sind schon Fälle von transitorischem Irresein ein nicht hänfiges Vorkommen, kommen sie namentlich den Specialisten selten zur Beobachtung, da sie wegen ihrer flüchtig vorübergehenden Erscheinung in den wenigsten Fällen den psychiatrischen Kliniken oder Irrenanstalten zugeführt werden, so sind transitorische Manien ans dieser Veranlassung gewiss selten, wenigstens sind, soweit meine Literaturkenntniss reicht, gleiche

Maximilian Zeissl, Ein Beitrag zur Lehre von der hereditären Syphilis. Allgem. Wiener med. Zeitung 1879 No. 50. 51.

<sup>2)</sup> Vaida, Wiener med. Woehenschrift 1880. No. 30, 31, 32.

<sup>3)</sup> Kassowitz, Die Vererbung der Syphilis. Wien 1876, p. 129.

<sup>4)</sup> J. Caspary, Ueber die Dauer nnd Latenz der hereditären Syphilis. Berliner klin. Woebensehr. XII. 1875. p. 161, 180.

<sup>1)</sup> Kassowitz (l. c. p. 128) erfordert als erste Manifestation der hereditären Syphilis stets den Aushruch eines allgemeinen Exanthems; indess dürfte es wohl keinem Zweisel unterliegen, dass sich bei weitem nicht immer die hereditäre Syphilis durch ein derartiges Exanthem manifestirt. Wie mir, so werden sicher auch anderen Aerzten hänsig genug Fälle begegnet sein, in denen Kinder entweder sehon gleich bei der Gehurt oder in den ersten Lebenstagen örtlich ganz heschränkte Eruptionen oder vereinzelte hreite Condylome als die ersten und einzigen Zeichen der Syphilis auswiesen. Ich möchte mit dieser Bemerkung nur von vorn herein dem Einwande begegnen, als müsste es sich in den ohigen Fällen um Syphilisreeidive gehandelt haben, weil die Erscheinungen nicht die gesammte Körperdecke betrasen, oder als müssten allgemeine Exantheme voransgegangen und unbeachtet gehliehen sein.

Fälle noch nicht hechachtet worden, verdienen daher wohl veröffentlicht zu werden.

Meine Beohschtung umfasst vier Fälle: es waren Kinder und zwar nur Knahen von 6-10 Jahren, von mehr zarter Constitution, mit hlonden Haaren und weisser Haut, zudem nicht entsprechend warm hekleidet, welche sich im Laufe des December 1879 an verschiedenen Orten und Tageu einer mehrstündigen Eiuwirkung der damals herrschenden strengen Kälte von minus 16-22° C. auf dem Eise und auf Schlittenfshrten ausgesetzt hatten. - Kurzc Zeit, nachdem diese Knaben nach Hause sich hegehen und an den warmen Ofen zur Erwärmung sich gesetzt hatten, trat bei denselheu nach einem knrz vorübergehenden Zustand allgemeiner Erschlaffung plötzlich ein Zustand von Verwirrung auf, sie fuhren von ihrem Sitz auf, blickten verstört and fremd um sich, verkannten ihre Umgehung, in ihrem Gesicht prägte sich Furcht und Angst aus, sie schrien laut hinaus, sahen schreckhafte Gestalten, schwarze Männer, Larvengesichter, wilde Thiergestalten, schlugen um sich, drängten hlind fort, stiessen die Angehörigen von sich, zu Bett gehracht mussten sie mit Gewalt festgehalten werden; nachdem dieser Zustand mehrere Stunden, meistens his in die frühen Morgenstunden angedauert hatte, trat dann ruhiger, tiefer Schlaf und zngleich reichliche Schweisshildung ein. Am folgenden Tage erwachten sie mit klarem, vollem Bewnsstsein, hatten keine Erinnernng an den üherstandenen Anfall, klagten nnr üher etwas Kopfweh, hesonders in der Schläfengegend.

Ausser diesen hei allen 4 Fällen gemeinsamen Erscheinungen waren bei einem Knahen klonische Muskelkrämpfe, hei zweien Aufwärtsrollen der Bulbi, hei einem Ohrenschmerzen in heiden Ohren ahwechselnd, hei einem heftige Gelenkschmerzen heohachtet worden. Von sonstigen somatischen Symptomen waren hlauröthliche Färhung des Gesichts, Wärme des Kopfes, heschleunigter Puls, aher keine erhölte Temperatur während des Anfalles zu hemerken.

Wir hahen also hier hei diesen 4 Fällen einen Complex von Krankheitserscheinungen vor uns, wie sie der Mania transitoria eigenthümlich sind: eine hei vorher ganz gesunden Individuen plötzlich einsetzende nnd schwindende, mit tiefer Störung des Bewusstseins während ihrer ganzen Dauer verhundene psychische Störung, die als maniacalische Aufregung mit Delirien und Sinnestäuschungen klinisch sich darstellt, mit einem quasi kritischen Schlaf abschliesst, aus dem der Kranke lucid, ohne Erinnerung an die Erlehnisse des Anfalls zu sich kommt; wir dürfen daher diese Störung mit Recht als ein wirkliches transitorisches Irresein, als mania transitoria im Sinne der heutigen psychiatrischen Wissenschaft hezeichnen<sup>1</sup>).

Was nun die Ursache und Entstehung der Störung hetrifft, so ging derselben als Schädlichkeit die mehrere Stunden andanernde Einwirkung einer intensiven Kälte anf den kindlichen Organismus voraus; es ist dies aber nicht der einzige Factor gewesen, sondern als zweiter Factor kommt hinzn, dass die Kinder unmittelher nach der vorausgegangeneu Durchkältung der Einwirkung der warmen Zimmerluft, besonders aher der Ofenwärme ausgesetzt wurden. In diesem schroffen Wechsel von Kälte und Wärme ist die Ursache der krankhaften Störung zu suchen, uuter dessen Einfluss ist die die Störung hedingende, vorübergehende Veränderung des Centralnervensystems vor sich gegangen.

Weun wir auch über die Einwirkung der Kälte auf das Gehirn noch wenig genaues wissen, die Autoren in ihren Ansichten maunigfach divergiren, indem die einen mehr eine Hyperämie, die anderen eine Anämie des Gehirns als Folge annehmen, so

1) Vergl. v. Krafft-Ebing, Lehrbuch der Psychiatrie. Bd. II., S. 45.

viel steht fest, dass unter dem Einfluss anhaltender strenger Kälte das Blut von der Peripherie nach den inneren Theilen des Körpers gedräugt wird, hei raschem Uchergang in Wärme. das umgekehrte stattfindet; die peripheren Theile, das Gesicht, die Hände werden dann blauroth, schwellen an, hekommen die Empfiudung hrennender Hitze, es tritt ein Zustand vorübergehender Gefässparalyse ein. Wie sich das Gehirn dahei verhält, ob durch das plötzliche Znströmen des Blutes nach den äusseren Theilen eine vorühergehende Anämie des Gehirns, vielleicht mit Vermehrung des Liquor cerehrospinalis und leichtem Oedem entsteht, oder oh unter dem Einfluss der allgemeinen Gefässparnlyse eine Hyperamie, hesonders venöser Art sich hildet, darüher wissen wir his jetzt nichts hestimmtes. — Sei dem, wie ihm wolle, das ist sicher, dass durch den plötzlichen Wechsel von Kälte und Wärme auch ein rascher Wechsel in der Blntvertheilnng im allgemeinen, mithin auch in den Circulationsverhältnissen des Gehirns vor sich gehen mnss, ein Wechsel, der die physiologische Breite der Gesundbeit üherschreitet und als dessen Folge die beohachtete phychische Störung in der Form eines transitorischen Irreseins resultirte.

Nach der Analogie anderer Fälle von Mania transitoria, welche unzweifelhaft durch Flnxiouen und hyperämische Zustände des Gehirns entstehen, wie z. B. durch Alkoholexcesse, Gemüthsaffecte, Kohlendunst, möchte ich eher der Annahme einer Hirnhyperämie als Ursache der Störung in unseren Fällen mich zuneigen und es würden die Krankheitserscheinungen, Kopfschmerz, Delirien, Sinnestäuschungen, maniacalische Aufregung hesser und ungezwungener sich daraus erklären lassen, als aus einer Anämie des Gehirns. Es würden dann diese von mir heohachteten Fälle naturgemäss jenen Fällen von Mania transitoria sich anreihen, welche in anderer Weise durch calorische Einflüsse zu stande kommen, anch schon vielfach von anderen Aerzten heohachtet wurden und sogar mit einem eigenen Namen Delirium caloricum hezeichnet worden sind<sup>1</sup>).

Zum Schlnsse möchte ich noch den Werth meiner Beohachtungen für die gerichtsärztliche Benrtheilung hervorhehen, wonach die Möglichkeit vorliegt, dass hei vorher psychisch ganz gesunden Individuen, und zwar anch hei Erwachsenen durch einen jähen Wechsel von Kälte und Wärme transitorische Manien entstehen können, in welchen gewaltthätige Handlungen vorkommen können — wie dies ja schon hei Mania transitorianach Insolation<sup>2</sup>) heohachtet wurde — ohne dass ein Bewusstsein der strafbaren Handlung, eine Erinnerung an dieselhe vorhanden gewesen wäre.

#### VI. Urticaria nach Tinct. Pimpinellae.

Von

Dr. med. C. Kaufmann in Frankfort a./Main.

Einem 16 jährigen Mädchen, welches sich in Folge einer Erkältung eine nnhedeutende Angina zugezogen hatte, verordnete ich, mehr um üherhaupt etwas zn thun, als einen hesnnderen Erfolg davon erwartend, Tinct. Pimpinellae, 3 stündl. 20 Tropfen in Zuckerwasser zu nehmen. Die erste Dosis wurde am 20. Juli gegen Mittag genommen. Als ich am 21. Vormittags nach der Patientin sah, theilte sie mir mit, dass sie in der verflossenen Nacht von einem unerträglichen Brennen und Jucken in der Haut geplagt worden sei, auch hahe sich ein Ausschlag eingestellt. In der That fand ich Arme und Hände, Brüste, Rücken und Bauch mit Urticaria-Quaddeln hedeckt. Die Unterextremitäten waren von Exantbem völlig frei. Irgend welche Störung

<sup>2)</sup> Zippe, Wiener med. Wochenschr. XXVIII. 51. p. 13. 1878.



<sup>1)</sup> Vergl. v. Krafft-Ebing, Lehrb. der Psychiatrie III. Bd. S. 42.

des Allgemeinbefindens war nicht vorhanden. Unter Einpudern mit Amylum und Weglassen des Medicamentes war das Exanthem bis zum Abend vollständig geschwunden. Um sicher zu sein, dass die Eruption eine Folge der Tinct. Pimpinellae gewesen sei, liess ich dieselbe am 22. ebenfalls aussetzen und erst am 23. wieder in der ohen genannten Dose nehmen.

Die Urticaria kam in der Tbat wieder zum Vorschein, und zwar dieses Mal bereits am Abend, um im Laufe des 24. nnter denselben Massnahmen, wie vorher, wieder zn verschwinden.

#### VII. Kritiken und Referate.

Die Kinderernährung im Säuglingsalter, von Dr. Ph. Biedert, Spital- und Kreisarzt zu Hagenau i./E. Stuttgart, 1880. Enke. 392 S.

Es ist erfreulich, ein Werk anzeigen zu können, in welchem die Höhe des Ziels, welches es anstrebt, und die Art und Weise, wie dasselbe zu erreichen gesucht wird, einander entsprechen. Die Kinderernährung im Sänglingsalter, eine Frage, welche nicht nur in der Pädiatrik, sondern in den allgemeinen wirthschaftlichen Verhältnissen des Staates einen ersten Platz einnimmt, erfährt in dem vorliegenden Werke eine mustergültige Behandlung, in welcher Kritik und positives Schaffen gleichmässig zur Geltung gelangen, und so jenen eigenthümlich harmonischen Eindruck hervorrufen, wie er eben nur durch eine richtige Mischung jener beiden Elemente geistiger Thätigkeit zu erreichen ist.

Verf. beginnt seine Arbeit von einem grossen Gesichtspunkte aus

mit einer Abhandlung, welche das ganze wie ein grosser Rahmen um-giebt, da durch dieselbe die Wichtigkeit der gamen Frage und somit anch der folgenden Untersuchungen deutlich zum Ausdruck kommt, einer Ahhandlung über die Kindersterblichkeit im ersten Lebensjahre. Von dem Einzelfalle beginnend, und dann zu den grossen Ergehnissen der Statistik übergehend, sucht Vers. zunächst nachzuweisen, dass zwischen Geburtenhäufigkeit und Kindersterblichkeit ein gewisser Parallelismus vorhanden ist, dass ein heträchtlicher Theil des Nachwuchses des kinderreichen Staates nicht zu einer dem übrigen Theile nützlichen Entwickelung kommt. weil er verher stirbt dass iedenfalls eine höhere Entwickelung kommt, weil er vorher stirbt, dass jedenfalls eine höhere Geburtsziffer an und für sich kein Glück für den Staat bedeute; dass vielmehr die Lebensdauer und Lebenstüchtigkeit der Kinder bestimmt werden durch das Verhältniss der für sie disponiblen Lebensmittel zur Zahl derer, die sich darin theilen sollen, und dass somit die Aufgabe der Wissenschaft darin bestehe, die Erzeugnng und Vertheilung der Lebensmittel und die Vermehrung der Einwohner in ein richtiges Verhältniss zu bringen. In wie weit an der Lösung dieser Aufgabe zu arbeiten der Gesellschaft zur Zeit möglich ist, und in wie weiten Grenzen es ihr überhaupt in Zukunft möglich sein dürfte, setzt Verf. im weiteren Verlaufe der Abhandlung auseinander, in welcher auf diese Weise auch seine Ansichten über die Findelhäuser, Krippen, Beaufsichtigung der Ziehkinder etc. Platz finden. Die eigentliche, die Kinderernährung betreffende Arbeit ist in vier Abschnitte gegliedert: Nahrungsorgane und Nahrungsmittel der Kinder; Stillen durch Mütter und Ammen; die künstliche Ernährung; die Störungen der Ernährung. Was die Form der Darstellnng des so vertheilten Gesammtmaterials anbetrifft, so hat der Verf. das Doppelzich, welches er sich, wie er selbst bemerkt, gesteckt hatte: sowohl dem Fachgenossen eine in wissenschaftlicher Beziehung völlig genügende Arheit zn liefern, nnd gleichzeitig gehildeten Laien, besonders Frauen, eine nutzbringende Anleitung zu verschaffen, im besten Sinne erreicht. Wir kennen wenig Bücher, welche den Anforderungen, die in dieser Richtung gestellt werden müssen, in so vollkommenem Masse gerecht werden. Was ferner dem Bnche einen ganz hesonderen, lebendigen Character giebt, ist die auf jeder Seite wiederkehrende, sich mit der Kritik des gegenwärtigen zwanglos verbindende Rückschau auf die geschichtliche Entwickelung des Gegenstandes; Verf. beherrscht vollkommen auch diese Seite seiner Forschungen. nnd ist im Stande, uns häufig darzuhten wie viel wir von der Geschichte werden. haufig darzuthnn, wie viel wir von der Geschichte unserer Wissenschaft dernen können. So ist das Werk geeignet, anf einer durch vorurtheils-freie Kritik gesieherten Basis das viel nmfassende Gehiet, welchem es gewidmet ist, klar zur Darstellung zu hringen und auch dem prakti-schen Gehranch in allem was die Pfiege und Ernährung des Kindes und die Diätetik der Nährenden anbelangt, in reichem Masse gerecht zn werden. Ein eigenes Gepräge erhielt natürlich die Arbeit dadurch, dass der Verf. im Stande war, viele wichtige Punkte durch seine eigenen Untersnehnigen, von welchen die Mehrzahl anch den Lesern dieser Wochenschrift im Laufe der Jahre hekannt gemacht worden ist, zu beleuchten; ja diese Untersuchungen sind für den wesentlichsten Theil der ganzen Darstellung, die künstliche Ernährung des gesunden und kranken Kindes, geradezu der leitende Faden geblieben. Denn nachdem Verf. in seinen ersten Untersuchungen üher Menschen- und Kuhmilch die chemischen Verschiedenheiten beider Milcharten, resp. heider Caseïnarten eingehend untersucht nnd andcrerseits constatirt hatte, dass als Ersatz des für die Verdaunng so eigenthümlich günstig heschaffenen Menschencasein vor allem ein anderes Casein zu wählen sei, und dass hier znnächst das Knhcasein in Betracht komme, aher gemäss der kindlichen Verdanungskraft in einem geringeren Procentverhältniss zu wählen sei, als es in der Kuhmilch vorkommt, so ergab sich als passendster künstlicher Ernährungsmodus für den gesunden, wie den kranken kindlichen Organismus die dem speciellen Falle angepasste gehörige Verdünnung der Kuhmilch, wobei die Wahl der Verdünnungsmittel, die Zeiträume, innerhalh welcher, und die Menge, in welcher dieselbe gereicht wird, von Bedeutung sind. Auch die vom Verf. hergestellten "Rahmgemenge", das natürliche wie das künstliche, stellen nur Derivate der Kuhmilch dar; sie sollten im wesentlichen nur dem bei stärkerer Verdünnung der Kuhmilch eintretenden relativen Fettmangel der Nahrung ahhelfen, und sollen nur dann gereicht werden, so lange eben Kuhmilch von kranken oder aussergewöhnlich schwachen Verdauungsorganen nicht ertragen wird. Für so sicher in den Erfolgen hält Verf. eine vernünftig durchgeführte künstliche Ernährung, dass er nicht ansteht — worin er viele Gegner finden wird — in den Fällen, wo der Mutterbrust nicht gestattet ist, der künstlichen Ernährung vor einer Amme den Vorzng zu geben. Dass hierbei den anderen künstlichen Ernährungsmitteln, welche der Reihe nach eingehend gemustert werden, nicht eine gerade sebr günstige Belenchtung zu Theil wird, ist erklärlich. Wegen ihrer Fettarmuth würden einige derselhen, besonders die Leguminosenpraparate, in den Fällen von Darmerkrankung der Kinder eine passende Verwendung finden, bei welchen die Fettresorption fast ganz verhindert ist, Fälle, üher welche wir Dem me und Bie dert die ersten sehr bemerkenswerthen Untersnehnngen verdanken, und welche von Bie dert als Fettdiarrhoe bezeichnet worden sind. So ist das Resultat hinsichtlich des wichtigsten Punktes des ganzen Themas, der künstlichen Ernährung, ein sehr einfaches; aher wir glauhen, dass Verf. hierbei mit Recht das: Simplex veri sigillum für sieh in Anspruch nimmt.

Wir haben in dem kurzen Referate nur wenige Punkte der inhaltsreichen Schrift herühren können. Möge das wenige genügen, um darzulegen, dass dieselbe mit Bezug auf die allgemeine Anschauung des Gegenstandes wie mit Bezug auf die Verwendung in der Praxis der

hesten Empfehlung werth ist.

Sur l'excrétion de l'acide phosphorique par l'urine dans ses rapports avec celle de l'azote. Par R. Lépine et Jacquin, chef des travaux chimiques du laboratoire de clinique. Revue mensuelle do méd. et de chir. III. 1879. p. 449, 716, 959. In der Einleitung zu ihrer Arbeit führen Lépine und Jacquin an, dass die Zahl der Autoren, welche sich his jetzt mit der relativen Phosphorsaureausscheidung durch den Urin, d. h. mit dem Verhältniss der Ausscheidung der Phosphorsanre zu der des Stickstoffs heschäftigt suchungen in folgenden 10 verschiedenen Krankheitsfällen angestellt. 1. Acute aufsteigende Paralyse; Heilung. 1n den ersten 4 Tagen betrug die Harnmenge über einen Liter pro die; darin waren enthalten auf 1000 Theile nngefähr 10 Theile Stickstoff und 2,6-3,2 Theile Phosphorsänre, mithin stellte sich die relative Phosphorsänreausscheidung, anf 100 Theile Stickstoff bezogen, anf durchschnittlich 29. Da nnn nach den Beobachtungen sowohl Zülzer's als der Verf. bei den acnten fieherhaften Krankheiten vor Eintritt der Reconvalescenz die relative Phosphorsäureausscheidnng immer herabgesetzt zu sein und niemals die Höhe von 20 zu erreichen pflegt, so lässt sich die in diesem Falle gefundene Grösse von 29 wohl nur aus den vornehmlich auf Kosten der Nervensuhstanz einhergehenden Ernährungsstörungen erklären. nächsten beiden Tagen, als die Besserung hegann, wurde eine 24 stündige Harnmenge von 1500 Ccm. und darin kaum 5 Grm. Stickstoff und 0,3 Grm. Phosphorsäure gefunden. Die so sehr erniedrigte relative Phosphorsäureausscheidung von 7 deutet auf eine Regeneration des Nervengewebes hin. — In der Reconvalescenz endlich stiegen die Excretiousgrössen des Stiekstoffs und der Phosphorsänre wieder an, letztere aber nicht im entsprechenden Masse, so dass die relative Phosphorsäure-ausscheidung noch immer eine abnorm niedrige, nämlich 10, hlieh. 2-7. Die folgenden 6 Beobachtungen beziehen sich anf Fälle von Epilepsie, theils cerebralen Ursprungs, theils durch Abusus spiritnosorum hedingt oder auch ohne bekannte Ursache. Aus denselben geht hervor, dass hei vielen Epileptikern in der zwischen den einzelnen Paroxysmen gelegenen Zeit die relative Phosphorsänreausscheidnng herabgesetzt ist, ein Umstand, den man sich wohl aus einer Verlangsamnng des Stoffwechsels in der Nervensnbstanz erklären kann. Unmittelhar nach einem Anfall steigt hei diesen Patienten die relative Phosphorsäureausscheidnng heträchtlich an, und das gleiche geschieht auch manchmal, wenn gar kein wirklicher Anfall eingetreten ist, sondern ein solcher nur mit seinem Erscheinen gedroht hat. Im übrigen beruht diese Zunahme vorwiegend auf einer vermehrten Entleerung der Erdphosphate. Die nachstehende Tahelle, der Beobachtung 2 entnommen, möge dem gesagten als Illustration

		N i. 24 St.	P <sub>2</sub> O <sub>2</sub> i. 24 St.	Rel. $P_2O_3$
28./2.—1./3.	Periode vor dem Anfall	5,75	0,5	8,6
1. $3 - 2$ . 3.	Nach 2 Anfällen	7,3	0,96	13,0
2./3.—3.,3.	Kein Anfall	6,99	0,9	12,8
3. 3.— <b>4.</b> 3.	Schwacher Anfall	5.2	0,72	13,6
4. 35. 3.	Kein Anfall	6,53	0,91	13,9
0 411			haalla Dagaan	mm durah

8. Allgemeine syphilitische Paralyse; schr schnelle Besserung durch den Gebranch von Jodkalium. Auch hier fand sich die relative Phosphor-

säureausscheidung sehr bedeutend herabgesetzt. Während sich dieselbe nämlich in der Norm auf nngefähr 18—20 stellt, hetrug sie in diesem Falle zu Anfang nur 7,8; unter dem Einflusse des Jodkalium nabm sie aber entsprechend der Besserung aller übrigen Krankheitssymptome schnell zu und erreichte innerhalb einer Woche die Höbe von 17,8. 9 und 10. Diese beiden Beobachtungen betrafen Kranke mit Hirntumoren. Bei dem ersten wurde zn einer Zeit, als das Leiden stationär zu sein schien und die vorbandene Hemiplegie weder ab- noch zunahm, eine etwas erhöhte relative Phosphorsaureansscheidung gefunden, und zwar übertrafen entgegen der Norm die Erdpbosphate an Menge die phosphorsauren Alkalien. Bei dem zweiten Patienten zeigte sich einige Tage vor einem epileptischen Insult, welcher den Tod herbeiführte, desgleichen eine sehr beträchtliche Ausscheidung der Erdphosphate. — Endlich haben die Verff, auch noch an Thieren Experimente mit der künstlichen Erzeugung von Hirnembolien, der Durchschneidung des Sympathicus and der Unterbindung der Carotis angestellt und gefnnden, dass in Folge besagter Eingriffe stets eine beträchtliche Steigerung der relativen Phosphorsäureausfuhr eintritt.

•	Stickstoff.	Phosphorsäure.	relativ.
Ein Hund entleerte 60 Stunden vor der Operation	4,2	0,522	12,4
Nach der Injection von 4 Grm. Wasser in die rechte Carotis	0,47	0,086	18,2
Ein hnngernder Hund (72 St.) Nach*der Injection von 6 bis 8	5,13	0,855	16,2
Senfkörnern in 25 Grm. Wasser suspendirt, in die 1. Carotis	2,2	0,606	27,4
Ein anderer Hund vor der Ope- ration	_	_	9,3
Nach Injection von einigen Senf-	_	4.00	0.0
körnern in die l. Carotis	5	1,09	22
Hungernder Hund (24 St.)	1,75	0,42	23,9
Unterbindung der linken Carotis und Durchschneidung beider Vago-Sympath. Er entleerte	·		
nach 24 St.	2,73	1,22	44,8
Nach 48 Stunden	3,6	0,849	23,4

Alle diese Beobachtungen und Versuche lehren mithin zur genüge, in wie inniger Beziehung die relativen Ausscheidungsverhältnisse der Phosphorsänre zu den verschiedenen pathologischen Zuständen der nervösen Centralorgane stehen.

Credé: Die Verhütung der Augenentzündungen der Neu-geborenen. Archiv f. Gynäkologie, Bd. XVII, p. 50.

Olshausen: Zur Prophylaxe der Conjunctivalblen-norrhoe Neugeborener. Centralblatt f. Gynäkologie, 1881, No. 2. p. 33.

Um der in Entbindungsanstalten stets sehr lästigen Augenentzundungen Herr zu werden, desinficirte Credé zunächst die Vagina aller mit Vaginalkatarrhen behafteten Sebwangeren und Gebärenden mittelst Carbol- und Salicylsäurelüsungen. Der Erfolg war nicht der gewünschte; zwar wurden die Augenerkrankungen seltener, hörten aber nicht vollzwar wurden die Augenerkrankungen seltener, norten aber nicht Vollständig auf. Dann schritt Credé zur prophylactischen Desinfection der Angen der Neugeborenen selbst. Gleich nach der Gebart wurde in die Augen aller Neugeborenen ohne Ausnahme ein Tropfen einer Lösung von Argentum nitricum (1:50) gebracht, nachdem dieselben vorher mit Wasser gereinigt waren. Dann wurden 24 Stunden lang Umschläge mit Salicylwasser (2:100) gemacht, dagegen die Vaginaldouchen völlig aufgegeben. Das Resultat war, dass von 200 in dieser Weise behandelten Kindern nur eins an einer Augenentzündung erkrankte, nndererde bei diesern war die prophylactische Einträußelung zufällig vergerade bei diesem war die prophylactische Einträufelung zufällig vergessen worden, während der Procentsatz in früheren Jahren an Augenentzundungen in der Leipziger Gebäranstalt zwischen 9 und 13 geschwankt hatte.

Achnlich verfährt Olsbausen. Derselbe lässt unmittelbar nach der Geburt des Kindes, selbst schon vor der Geburt des Rumpfes die noch geschlossenen Lider mit I procentiger Carbollösung abwaschen und dann die Augen mit der gleichen Lösung auswaschen. Es erkrankten 2,6 pCt. gegen 8,8 pCt. bevor diese Desinfection eingeführt war, nnd die Erkrankungen verliefen bedeutond milder. In neuerer Zeit ist er zn einer 2 procentigen Lösung übergegangen. Eine einmalige Answaschung mit dieser Lösung ist für das Auge durchaus unbedenklich. Den grössten Werth legt Olshansen auf Abwischen vor Aufschlag der Lider und Auswaschen des Conjunctivalsackes, sobald das Kind die

Angen geöffnet hat.

Die Verfahren beider Geburtshelfer lebren, dass es ohne Zweifel gelingt, durch eine rationelle desinficirende Prophylaxe der Augen der Neugeborenen diese traurige Affection auf eine äusserst geringe Zahl zu beschränken, wenn nicht ganz zu unterdrücken. Welches Verfahren für diesen Zweck das beste ist, müssen weitere Versuche lebren.

#### VIII. Verhandlnugen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschuft für Geburtshülfe und Cynäkologie in Berliu.

Sitzung vom 8. Juni 1880.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Löblein.

 Geschäftliche Mittheilungen betreffs des Standes und der Verwaltung der Casse. Wahl einer Commission zur Vorbereitung der Sommerfahrt. Dem Cassensnhrer wird Decharge ertheilt.

2. Demonstration von Präparaten:

a) Herr Schröder zeigt einen dritten von der Vagina ans ent-fernten Uterus, bei dem neben Ulc. carcinom, portionis beträchtliche Verdickung des Körpers bestand. Da sich letztere nicht als krebsig erwies, so würde allerdings hier auch sebon die hobe Excision genügt haben.

Derselbe: Fibromyomatöser Tumor, welcher bei der Entfernnng eines rechtsseitigen Ovarialkystoms aus dem linken Lig. lat. enneleirt wurde.
b) Herr Martin: Fibromyom, das dem Fundus eines retroflectirten

und fixirten Uterns breitbasig aufsass. Da die Entfernung des ganzen Körpers nicht ausführbar erschien, trug Herr M. zuerst den Tumor ab nnd machte dann noch die Castration.

3. Herr Runge. Fall von totaler myxomatöser Ent-

artung der Placenta.

Bei einer 35 jährigen Plnripara fand Herr R. im 4. Monat der Schwangerschaft allgemeinen Hydrops und Albuminurie, den Fund: ut. in der dem 8. Monat entsprechenden Höbe, Uterus weich, starkes Uteringeräusch; innerlich: Cervix erweitert, Blase stellte sich. In der darauffolgenden Nacht erfolgte der Austritt einer 15 Ctm. langen Frucht; nach diesem rasch zunebmeuder Collaps, Oedema pulm., Tod. — Die Section ergab die schon vorher diagnosticirte Nephritis und Hypertropbie des linken Ventrikels.

An dem Eisack echeinen die einzelnen Eihäute gut erhalten, die mütterliche Seite der Plac. dnrchweg mit kleinen Blasen besetzt, deren microscopische Untersnehnng dentlich das von Virchow ge-zeichnete Bild der myxomatösen Entartung ergab.

Herr R. hebt die grosse Seltenheit so weit gehender Entartnng der Plac. hervor. Bezüglich des klinischen Verlaufes solcher Fälle, in denen das Ei nicht völlig degenerirt ist, ist der Mangel der bei der gewöhnlichen Form der Traubenmole besonders bedrohlichen Metrorrhagien besonders bemerkenswerth. Herr R. betont ferner die Mannig-faltigkeit der Hydropsien: Oedema und Ascites der Mutter, Hydramnion, Hydrops foetus. Auf eine Frage des Herrn Gusserow bezüglich des zusammentreffens mit Nierenerkrankung erwiedert Herr R., dass ein solebes in der Literatur mehrfach beschrieben sei. Herr C. Range erinnert daran, dass der Tod in solehen Fällen öfters auf embolische Processe zurückzuführen sei, zu denen das Hineinwuchern der Zotten in die mütterlichen Venen die Disposition bieten kann.

Herr Dr. Binswanger als Gast: Zur Entwickelungsgeschichte des menschlichen Grosshirns.

Der Vortragende theilt die Ergebnisse von Untersuehungen mit, welcho er über die Bedeutung der verschiedenen Kernelemente des foetalen Gebirns ausgeführt hat. Er versuchte den histogenetischen Character derselben mittelst der microchemischen Reaction zu ergründen, d. i. durch Studium des tinctorialen Verbaltens der einzelnen Gewebselemente gegen Färbeslüssigkeiten mit constantem Färbungsvermögen-Am meisten bewährten sich saure Anilinfarbstofflösungen in der von Ehrlich angegebenen Zuhereitung. Ausserdem wnrde die Carmin und Haematoxylinfärbnng angewandt, nm Vergleichsobjecte mit den Bildern anderer Untersucher und Färbungen der Zellkörper und der Grundsubstanz zu gewinnen. Zur Untersuchung lagen Gehirne aus dem 4., 5., 7. und 9. Monate des intrauterinen Lebens vor. Die Ergebnisse, soweit sie eine Erweiterung und Klärung der bestehenden Auffassungen über die hier in Betracht kommenden Fragen in sich schliessen, sind kurzgefasst die folgenden.

 In gleicher Weise, wie wir im ausgebildeten Grosshirne, sowohl in der Rinde als im Marklager zweierlei Kerne unterscheiden können, welche sich in morphologischer und tinetorieller Hinsicht deutlich von einander trennen lassen (vergl. die Mittbeilungen des Vortragenden in den Verhandlungen der Berliner psychiatrischen Gesellschaft) finden wir beim foetalen Gehirne verschiedene deutlieb von einander trennbare Kernformen. Dieselben zeigen je nach den verschiedenen Stadien der embryonalen Entwickelung bezüglich der Gestalt, Grösse und des Gehaltes an feinkörnigen Einlagerungen Versehiedenheiten, welche der Vortragende an der Hand entsprecbender mieroscopischer Präparate klar legt. Die Einzelheiten dieser Darstellung entziehen sich der Mittheilung in dem Rabmen eines Referates. Hervorznheben ist, dass bis zum 8. Monat des Foetallebens heträchtliche Unterschiede zwischen zum 8. Monat des Foetallebens heträchtliche Unterschiede zwischen den Kernformen des fötalen und des ausgebildeten Gehirnes vorhanden sind. Während für das ausgehildete Gehirn nachgewiesen werden kounte, dass sowohl in der Rinde als auch im Marklager 2 distincte Kernarten vorhanden sind, (zum Theil den sogenannten freien Kernen zugehörigzum Theil Bestandtheile ausgebildeter zelliger Elemente) von denen die eine Gruppe deutlich den epithelialen, die andere den bindegewebigen Character repräsentirt, lässt sich für die gesammten Entwickelungsphasen des Gehirnes die histologische Zugehörigkeit der vorfindlichen Kerne zu epithelialem oder Bindegewebe nicht mit Sicherheit feststellen.

Für das geschlossene Lager scharf ebaracterisirter Zellen, welche der Rinde des fertigen Gebirnes entsprechen, fehlen Analogien in anderem embryonalen Gewebe; am meisten Verwandtschaft zeigen dieselben mit ganz jngendlichen Epithelzellen. Viel leichter ist es, die regellos verstreuten Kerne des künftigen Marklagers als embryonale Bindgewebszellen zu erkennen.

In den letzten Monaten der Fötalperiode finden wir Kernformen, die mit denjenigen des ausgebildeten Gehirns übereinstimmen und noch verschiedene Wachsthumsvorgänge erkennen lassen. Uebergangsformen vou den Kernelementen der früheren Entwickelnngsperioden zu den

letztgenannten konnten noch nicht aufgefunden werden.

2) Die Grandsubstanz ist von gleichmässiger, darchscheinender, festweicher (Henle) Beschaffenheit, welche bei den verschiedenen Härtungsmethoden in knorriger und riffförmiger Gestalt erstarrt. Nur die äusserste, jenseits der Rindenzellenlagen gelegene Grenzschicht zeigt ühereinstimmend bei den untersuchten Gehirnen eine spongiöse Beschaffenheit und unterscheidet sich von der übrigen Hirnsubstanz durch anffallende Kernarmuth und die mangelhafte Tinctionsfäbigkeit sowohl der vorfindlichen Kerne als auch der lichtbrechenden, grauweiss ge-färhten Grundsuhstanz. Dass es sich hier nicht nm Bärtungserschei-nungen handelt, geht aus der Gleichmässigkeit der Erscheinung und des constanten Breitenverhältnisses dieser Grenzschicht gegenüber der übrigen Rinde je nach dem Alter des Embryos hervor.

3) Gegenüher der Anschauung anderer Autoren, dass im Gehirne der Nengehorenen die Ganglienkörper der Rinde schon fertig gehildet vorbanden sind, ist bervorznheben, dass wenigstens im sogenannten motorischen Rindengebiete — anf dieses heziehen sich die vorliegenden Untersuchungen — nirgends ausgebildete Ganglienkörper auffindhar sind. Theils besitzen dieselben noch eine kreisrunde Form, theils finden wir elliptische und annähernd pyramidenförmige Zellen: nirgends aher sind die Zellfortsätze, welche der fertigen pyramidenförmigen Ganglien-

zelle zukommen, zur Aushildung gelangt.

#### Rufelund'sche Gesellschaft in Berlin.

Sitzung vom 21. Fehruar 1880.

Vorsitzender: Herr Steinthal. Schriftführer: Herr Mühsam.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Herr Böcker: Ueber die Laryngotomie zur Entfernung gutartiger Neubildungen des Kehlkopfes.

Nach einem kurzen Ueberhlick üher die Geschichte, die verschiedenen Metboden und Indicationen der Laryngotomie, kommt der Vertragende zu aeinem eigentlichen Thema, indem er sich darauf beschränkt, die Leistungsfähigkeit dieser Operation und ihre Bedeutung für die Entfernung von sogenannten gutartigen Kchikopfspolypen (Fibromen, Cysten, Papillomen) näher zu beleuchten. Der Streit der Vertreter des extralaryngealen Verfahrens mit denen des intralaryngealen ist auf diesem Gebiete noch nicht geschlichtet. Allerdings sei das Verhältins lereits so, dass anf 100 Laryngotomien 1100 Operationen anf natürlichem Wege gezählt würden. Trotzdem gäbe es noch viele Chirurgen, welche mit äusserster Zähigkeit jeden Kehlkopfspolypen als eine Indication zum Kehlkopfsschnitte angesehen wissen wollen, während auf der anderen Seite wieder die Laryngotomie zur Entfernung von Kehlkopfspolypen für üherflüssig erklärt werde. Da nun hier eine stricte Grenze noch nicht gezogen sei, so sei jeder Beitrag zur Feststellung derselhen erwünscht, und der Vortr. glanhe in der Lage zu sein, einiges hierzu heizntragen.

Die Laryngotomie hat eine geringe Mortalität (8%, nach Macken-zie, 3%, nach Paul Brnns); Todeställe während der Operation sind bis jetzt nicht veröffentlicht. Trotzdem sind die Gefahren nicht nnbeträchtlich. Nach Paul Bruns steht in erster Linie die Blutung, welche oft recht bedeutend ist, und die weiterhin ebenso, wie das Herabfliessen von Blut und Wundsecret Pneumonie nach sich zieben kann. Um dieso Gefahr zu vermeiden, hat man die prophylactische Tracheotomie mit Tamponade der Trachea gemacht oder am berabhängendem Kopfe operirt. Das crste Versahren, welches sich in den meisten Fällen bewährt hat, wird bei ausgedehnten Tumoren immer in Betracht zu ziehen sein, das letztere giebt zu einer Ueberfüllung der Blutgefässe während der Operation und zu vermehrter Blutung Anlass. Eine weitere Gefahr bringt die locale Reaction an der Wunde mit sich - entzündliche Schwellung der Larynxschleimhant mit den Erscheinungen der Glottisstenese. Ferner sind als nnangenehme Zusälle beobachtet: Emphysem des Halses, Anfreissen der verklebten Wundränder durch die mit Husten emporgedrängte Canülo und Neorose der gespaltenen Knorpelplatten.

Dem gegenüber bietet die endolaryngeale überhanpt keine Gefahren. Die einzige, welche man ihr vindicirt, dass nämlich der operirte Polyp in die Trachea fallen kann, ist zu umgehen. Sollte aber dieser Znfall eintreten, so werden nicht zu grosse Partien immer leicht ansgehustet. Entzündliche Erscheinungen höheren Grades oder gar Laryngostenose hat der Vortragende bei seinen 94 Polypenoperationen nie hoobachtet.

Welches von beiden Operationsverfahren die Integrität des Kehlkopfes mebr gefährdet, bedarf kaum der Untersnebung. Schon bei der Laryngotomie selbst sind die vorderen Enden der Stimmbänder Vertetzungen ausgesetzt. Ein mal ist wegen der gelegentlich ungleichen Entwickelnung der Schildknorpelplatten die Medianlinie nicht immer von aussen her sicher zu hestimmen, zweitens lassen auch Hustenbewegungen oder Atbmung das Messer leicht von der Mittellinie etwas abweichen.

Der Beilungsverlauf bringt vielfache andere Uebel mit sich: chronische Entzündnng, Verschwärnng der Stimm- und Taschenbänder, Verdicknng derselhen, Verwachsungen und Verziehungen der Stimmbänder, Granulationshilding in der vorderen Commissur, Interposition einer bindegewehigen Zwischensubstanz zwischen den getrennten Schildknorpelplatten, Verwachsung der letzteren mit Dislocation in der Längsachse.

Alle diese Gefabren haften der endolaryngealen Methode nicht an, alle aber bedroben wiedernm die Integrität der Stimmbildung. Es ist deshalb nicht zu verwindern, wenn nach den statistischen Znsammenstellungen von P. Bruns kaum die Hälfte der Thyreotomirten Aussicht auf Erhaltung, viel weniger auf Wiederberstellung der Stimme hat. Leider sind die Angaben über die Ursachen der Stimmstörung in den einzelnen Fällen sehr mangelhaft - zufällige Verletzung eines Stimmbandes, mangelbaste Action, narhige Verzichung, chronische Entzündung und Geschwürsbildung sind beobachtet. Der Vortragende hat zwei Mal Gelegenheit gehabt, bei anderweitig ausgesührten Laryngo-

nat zwei Mai Gelegenneit genabt, bei anderweitig ausgeführten Laryngotomien Aphonie zu constatiren. Einmal waren Granulationen in der
Commissura ant., das andere Mal fehlerhafte Verwachsung der Schildknorpelplatte und Verziehung der Stimmbänder der Grund.

Der erste Fall, Carl Spr., 36 Jahre, operirt im Lazaruskrankenhause
am 9. October 1877. Prophylactische Tracheotomie — Einführung der
Trendelenhurg'schen Canüle — Spaltung des Schildknorpels in der
Mittellinie. Am linken wahren Stimmbaude zeigt sich (wie schon die
Untersuchung ergehen) ein ziemlich breit anssitzender Polyp von der Grösse eines Kirschkerns, rechts an derselben Stelle ein etwas kleinerer. Beide wurden mit Scheere und scharfem Löffel (!) entfernt. Schildknorpelnath, mehrere Hantnähte im oberen Wundwinkel. Abends wurde die Tamponcanüle entfernt und eine gewöhnliche Canüle eingelegt. 13. October Entfernung der Canüle, 27. October ans dem Krankenhaus entlassen. Dies die Kranken- und Operationsgeschichte, wie sie Pat. geschriehen mitbrachte.

Pat. trat im Anfang December in meine Behandlung. Taschenhänder erscheinen verdickt, stärker geröthet, verdecken beim Intoniren die vorderen Partien der Stimmhänder. Stimmhänder treten vorn nicht zusammen. Hier eine Granulationswulstung, welche wohl eine 3 Mm. hreite Spalte zwischen den Stimmhändern verursacht, es finden sich mehrere unregelmässige flottirende Lappen. Stimmbänder leicht geröthet. Die Partien über den Aryknorpeln noch etwas geschwollen. Pat. vollkommen tonlos. Die Stimmbander sind weniger beweglich, eine Folge der stärkeren Infiltration der Theile.

Durch Hinwegnahme der Granulationen mit der Quetschpincette und mehrmaliges Touchiren der Partien mit dem Galvanocauter wurde erreicht, dass sich die Stimmbänder in der vorderen Partie näherten und beim Tonangeben fast ganz aneinander legten. Die Verdickung des vorderen Endes der Taschenhänder blieh theilweise bestehen. Die Stimme war noch während der Behandlung stark helegt, hellte sich dann anf und ist jetzt deutlich und klar. Die Behandlung nahm 4 Monate in Anspruch.

Von ohen wäre wahrscheinlich der Polyp innerhalh 14 Tagen ohne

weitere Störnng der Sprache zn entfernen gewesen.

Der andere Fall hetrifft ein Kind, welches zu wiederbolten Malen in Bethanien wegen Papillomen thyreotomirt wurde. Die Beschreihung desselben ist im v. Langenbeck'schen Archiv für Chirurgie, Band XXV Heft I, Seite 162, von Dr. O. Aschenhorn in dem Bericht über die änssere Station von Bethanien im Jahre 1877 gegeben. Hier licsst man

unter Papillomata glottidis (?) im Auszuge folgendes:
Cäcilio F., 11 Jahr, aufgenommen am 18. October 1876 mit mehreren erbsengrossen papillären Wncherungen, die über der Glottis sassen und die Athmung erheblich heeinträchtigten. Heftiger snffocatorischer Anfall, Tracheotomie. Am 11. December Exstirpation der Tumoren. Pharyngotomia subhyoidea, Excreacenzen mit dem scharfen Lössel ansgekratzt. Am 11. Januar 1877 Pat. geheiltentlassen. Am 6. April Stimme leicht verschleiert. Laryngoscopisch liessen sich oberhalb der Glottis Narben erkennen. Kein Recidiv. Am 21. August kam Pat. wieder, Stimme heiser, klangles, beträchtliche Dyspuoë. Laryngoscopisch üher dem vorderen Theile der Glottis mehrere papilläre Wucherungen. Am 23. Augnst Tracbeotomie. Am 25. September wurde die Radicaloperation (!) vorgenommen. Chloroformirt durch Canüle, bei herabbängendem Kopf die pharyngotomische Narbe gespalten, Kehlkopf durch
senkrechten Schnitt frei gelegt und Laryngofissur gemacht. Ganze
Kehlkopfwandung zwischen wahren und falschen Stimmbänderu und
diese solhst mit warzigen Wucberungen bedeckt, mit scharfem Löffel ansgeschabt. Wnnde hieranf geschlossen. Die ansgekratzten Excrescenzen bestanden ans weintranbenförmigen Massen bis Bohnengrösse.

"Der Verlanf war anfänglich ein günstiger, bald aber traten Recidive der Wnchernngen anf, die die Wiederholung der Anskratzung noch mehrere Male erforderlich machten, ohne dass ale aher zn einer danernden Heilung führte." Ende Mai 1878 ungeheilt entlassen.

Diese Pat. war Anfang August 1877 vom Vortragenden untersnebt und Papillome am Kehldeckel, den Taschenhändern, Stimmbändern und zwischen den Aryknorpeln constatirt. Da derselbe eben verreisen wollte, schlug er die Tracheotomie vor, um die Pat. später von oben zu ope-Als die Athemnoth in seiner Abwesenbeit sich ateigerte, wandten sich die Eltern an einen anderen Specialisten, welcher die Aufnahme in Bethanien anrietb.

Nach der Entlassung aus Bethanien constatirte der Vortragende folgendes: Anfang Juli stellte aich Pat. vor. Quer über den Hals ging zwischen Zungenbein und Schildknorpel eine breite nnebene Narhe,



eine andere führte senkrecht die vordere Seite des Halses hinab und reichte fast his aufs Brusthein. Die Trnehealcanüle sass ziemlich hoch, dicht am unteren Rande des Schildknorpels. Die Platten des Schildknorpels waren etwa 8-10 Mm. von einander entfernt und konnte man den kleinen Finger zwischen dieselhen einschiehen. Laryngoscopisch: Papillome am Kehldeckel, den Taschenhändern und soweit dies möglich war zu unterscheiden, den Stimmbändern. Von der hinteren möglich war zu unterscheiden, den Stimmbändern. Mehlkopffläche drängten sich starke zapfenförmige Excrescenzen vor. Der Kehldeckel etwas nach rechts nm seine Längsachse gedreht, steht an der entsprechenden Seite aher tiefer. Ahsolut kein Ton — starke Dyspnoë hei Zuhalten der Canüle. Die Eltern der Pat. gehen an, dass ihnen die Exstirpation des Kehlkopfs für das Kind vorgeschlagen sei, und dass sie deshalb das Kind aus dem Krankenhause herausgenommen hätten.

Der Vortragende ging alsbald an die Einübnng der Pat. Nach cinigen Tagen konnto hereits mit der Entfernung der Neuhildungen vorgegangen werden und nach 14 Tngen war der ganze Kohlkopf der Pat. frei von Papillomen. Die Canüle wurde jetzt ent-fernt. Jetzt nach 11/1 Jahren ist eine kleine Nachoperation nöthig gewesen, da sich am hinteren Ende des rechten Taschenhandes eine etwa linsengrosse Excrescenz gehildet hatte, welche vor einem halben Jahre entfernt wurde, der ührigo Kehlkopf ist absolut frei gehliehen. Der Zustsnd des Kehlkopfes nun ist folgender: Die heiden Platten des Schildknorpels stehen 4-5 Mm. von einnnder nh, die rechte steht etwas höher als die linke. Laryngoscopisch sicht man zwei weisse Stimmhänder, die hinten durch einen 3 Mm. hreiten weissen Bogen mit einander verbunden sind, als Zeichen, dass die Stimmhänder dnrch den Narhenprocess stark nach vorn gezogen sind. Am unteren Endo und dicht unterhalh des vorderen Eudes des rechten ist ein halhlinsengrosser, weisser, derher Knoten. Die Stimmbänder stehen vorn 3 Mm. nus einander. Beim Tonangeben treffen dieselhen nicht auf einnnder, sondern das rechte steht über dem linken. Die Töne werden mit den Taschenhändern erzeugt, und ist die Sprache ranh, tief nber laut. Von der tracheotomischen Oeffnung restirt noch eine kleine stecknadelkopfgrosse, fistulöse Ocffnung, die demnächst gesohlossen werden soll.

Bei der partiellen Laryngotomie oder partiellen Thyreotomie sind die Gefahren in betreff fehlerhafter Verwnchsnng natürlich geringer, heide schaffen aher häufig zu wenig Raum und sind nnr für unterhalh der Stimmhänder sitzende Neuhildungen empfehlenswerth. Aher nuch die Laryngotomia totalis stösst oft nuf Hindernisse. Verkalkung oder Verknöcherung der Cart. thyroid. erfordern starke Zangenscheeren oder die Stichsäge. Hierhei entstehenleicht Quetschungen der Weichtheile, Splitterung und Necrose der Knorpel. In einem Falle war die Spaltung nicht möglich. Das enge Gesichtsfeld ist oft von Hlut überströmt. So wenig ist ein sicherer Erfolg garantirt, dass bei Spaltung des ganzen Kehlkopfs und Fortsetzung des Schnittes his zum 4. Trachealring in 4 Fällen die Operation nicht hat hecndot werden können. Und bei nlledem hat das laryngo-tomische Verfahren in mehr als der Hälfte der Fälle ein Recidiv znr Folge. Oft mag ein stehengebliehenes Partikelchen der Geschwulst die Ursacbe des Recidivs sein, in vielen Fällen entsteht aber an einer von dem ursprünglichen Sitze ganz entfernten Stelle ein neues Papillom. Der Vortragende herichtet 3 solcher Fälle. Diese letztere Beobachtung ist es vorzüglich, welche gegen die Laryngotomia spricht, denn mit der sogenannten Radicaloperation kann doch ein solcher Pnt. nicht geheilt werden, und die Laryngotomie mehrmnls bei demselhen Individunm ausgeführt, hat his jetzt fast immer Stimmlosigkeit nach sich gezogen.

Bei fihrösen Wucherungen sind Recidive an sich selten, doch hat der Vortragende auch bei einem früher laryngotomirten Patienten ein — Fihrom-Recidiv unterhalh des rechten Stimmbandes von ohen operirt.

Herr B., Kaufmnnn nus Filehne, 36 Jahre, wnrdo im Juni 1870 von Prof. v. Langeuheck operirt. Er gieht an, es sei, nachdem er doch nicht tief chloroformirt, die Spaltung des Kehlkopfs gemacht, die Geschwulst exstirpirt und 2 Mal mit dem Glüheisen der Boden canterisirt worden. Am 6. Tage sei die Canüle entfernt. Nach 4 Wochen die Stimme wiedergekehrt, so dass er sich vernehmlich machen konnte, dann sei sie nach 8 Wochen ziemlich normal gewesen. Der Anfenthalt des Pat, in der Klinik dauerte 8 Wochen.

1m Februar 1878 war die Sprache wieder belegt, im Januar 1879 zeigte sich folgendes: Unterhalh des rechten Stimmbandes, nahe der vorderen Vereinigung hefindet sich eine zapfenförmige, mit hreiter Basis anfsitzende, kegelförmige, mit einer Raphe versehene, bohnengrosse Geschwulst. Oberfläche glatt, glänzend, Farbe rötblich, Consistenz mässig. Dieselhe ragt über die Mittellinie des Kehlkopfs nach links mit ihrem freien Ende herüher. Die Stimmhänder schliessen ziemlich gut, doch bleibt das rechte, welches der Geschwulst aufliegt, etwas zurück. Stimme ziemlich stark belegt.

Pat. wurde im Januar in einem Zeitraum von 3 Wochen von oben mit der Quetschpincette von seinem Polypen hefreit. Es hlieh je-doch ein kleiner, kaum halblinsengrosser Rest unterhalb des vordersten Endes des Stimmbandes zurück.

Die Heilungsdauer schwankt bei der Laryngotomie zwischen 8 Tagen und 4 Monaten, hei der Operation auf dem natürlichen Wege für Solitärgeschwülste zwischen 8 und 14 Tagen. Viele können schon am ersten Tage entfernt werden; multiple Neubildungen erfordern längere Zeit. Zu Gunsten der endolaryngealen Methode spricht endlich der Umstand, dass das Organ unverletzt bleibt, und dass der Pat. wäbrend der Operationsdauer ungefährdet und sogar arheitsfähig ist.

Bezüglich der Indication fallen nach Ausieht des Vortragenden papilläre Wucherungen kaum je in das Gebiet der Laryngotomie. Hei Erwachsenen lassen sich dieselben bis 1 Zoll unterhalh der Stimmhänder von ohen operiren, bei Kindern mache man, wenn mit dem Quetscher von ohen nicht schnell genug Luft geschafft werden kann, die Tracheotomie, und operire dieselben später von ohen. Die Papillome bei Kindern recidiviren meist mehrmals; eine wiederbolte Laryngotomie

bei kindern recidiviren meist mehrmals; eine wiederbolte Laryngotomie bedingt aber fast sichere Stimmlosigkeit.

Kleine Fibrome kommen für die Laryngotomio nieht mehr in Betracht, aber anch hei grösseren Tumoren dieser Art ist zuerst das endolaryngeale Verfahren in Anwendung zu ziehen. Der Vortragende herichtet üher zwei Fälle, in denen die Fihrome fast das Lumen des Kehlkopfes ausfüllten. Breit aufsitzende, zumal aus den Ventrikeln kommende, können allerdings, wenn die Entfernung auf dem natürlichen Wege vergeblich versucht ist der Laryngotomie zuföllen. lichen Wege vergeblich versucht ist, der Laryngotomie zusnllen. Bei gestielten Geschwilsten unterhalh der Stimmhänder verspricht das endolaryngeale Verfahren meistens Erfolg, aher auch hei breit das endolaryngeale Verfahren meistens Erfolg, aher auch hei breit ansitzenden muss es versucht werden. Freilich wird sich in letzterem Fulle der Kehlkopfsschnitt (partielle Laryngotomie oder Thyreotomie) nicht immer umgehen lassen, jedoch sollte die Laryngotomie nur
gemacht worden, wenn Erstickungsgefahr durch die Neuhildung bedingt
wird. Denn der Ansicht Schüller's, dass es gleichgültig sei, oh die
Stimme später normal wäre, schliesst sieh wohl niemand an. Der durch
die Laryngotomie gesetzte Zugang ist nicht hequemer als der von ohen.
Das Laryngoskop zeigt uns den Polypen nach Grösse, Sitz und Lage,
die Oeffnung des Kehlkopfes ist gross genng zur Entfernung der meisten die Oeffnung des Kehlkopfes ist gross genug zur Entfernung der meisten Neubildungen. Hat man wegen eines Erstickungsanfalles hei Fihrom oder Papillom die Tracheotomie ausgeführt, so soll man die Operation des Tumors zuerst anf natürlichem Wege versuchen.

Herr H. Baginsky schliesst sich im allgemeinen den Ansichten des Vortragenden an, betont jedoch, dass sehon die laryngoscopische Untersuchung, geschweige denn eine intralaryngeale Operation hei Kindern grosse Schwierigkeiten biete, deshalh hei drohenden Erscheinnngen hier die Malgaigne'sche Operation wohl meist indicirt sei. Bei Ausübung des Voltolini'schen Verfahrens zur Entfernnng von Kehlkopfspolypen habe er eine stnrke, hlutige Suffusion der Stimmhänder

eintreten sehen.

Herr Boeoker glauht, dass man nuch bei Kindern mit wiederholten Operationen dasselbe Resultat erzielen könne, um so mehr, als Recidive auch hei dem Malgnigne'schen Verfahren nicht aushleiben.

#### Sitzung vom 19. März 1880.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Herr Landan ist als noues Mitglied nufgenommen.

Herr Cahen herichtet hierauf über einen sehr hartnäckigen Fall von "Melas Icterus" mit schliesslich glücklichem Ausgang.

Im Februar 1874 erkrankte eine 34 jährige, his dahin stets gesunde und regelmässig menstruirende Dame, während die Menses ohne änssere Veranlassung plötzlich zu fliessen nufhörten, an einen Gastro-Intestinal-catarrh, zu dem sich bald ein schwerer Icterns gesellte, der nach 6 Wochen trotz der eingeleiteten Behandlung unter fortdauernder Verschlimmerung des Allgemeinbefindens den höchsten Grad von Intensität erreicht hatte. Carlshad wurde aufengs schlecht artragen, brachte aber erreicht hatte; Carlsbad wurde anfangs schlecht ertragen, hrachte aher schliesslich Besserung des Icterus und der Verdauungsheschwerden; ein längerer Ausenthalt in Harzhurg führte dann im Juli vollständige Heilung herbei. Bis zum September hlieben die Menses aus; dann erschienen sie und mit ihnen dieselbe Reihe von Erscheinungen, dieses Mal aher traten noch deutlich ausgesprochene Gallensteinkoliken hinzu; sehr hald fanden sich auch erbsengrosse Gallensteine im Stuhle; die Behandling hatte wenig Erfolg, erst im December trat auf den Gehranch der Dursnd'schen Tropfen Besserung ein, und vom Fehruar ah konnte sie als genesen hetrachtet werden. - Im Juli 1877 erst zeigten sich wieder die Menses und mit ihnen wieder Gnllensteinkoliken, Icterus und Gastrointestinalcatarrh; das Leiden dauerte bis znm Fehrnar 1878, nnd verlief hesonders schwer; die Kräfte nahmen so ah, dass das Lehen der Kranken lange Zeit hedroht erschien. Seit Fehruar 1878 ist die Pat. völlig genesen, eine im Frühjahr 1878 instituirte prophylactische Kur in Karlshad wurde nicht vertragen und musste anfgegeben werden. Je-doch haben sich nie wieder Gallensteinkoliken gezeigt. Seit Angust 1878 menstruirt die Pnt. auch wieder regelmässig und ohne Beschwerden.

#### Sitzung vom 23. April 1880.

Nach Vorlesung und Annahme des Protocolls der letzten Sitzung hält Herr Landau einen von Demonstrationen hegleiteten Vortrag üher die Erweiterung der Cervix uteri zu diagnostischen Zwecken. (Der Vortrag wird anderweitig in extenso erscheinen.)

#### Sitzung vom 21. Mai 1880.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Als neues Mitglied ist eingetreten Herr A. Baginsky. Herr Seemann: Ueber Pilocarpin und seine Anwendung

der Kinderpraxis.

Der Herr Vortragende giebt eine eingehende Uebersiebt über die Literatur und Geschichte des Jabonrandi resp. Pilocarpin, hespricht die physiologischen Wirkungen des Pilocarpin auf Grund der Versuche von Leyden und Fränkel, und erörtert hierauf die Indicationen für seine therapeutische Verwendung; er kommt zu dem Schlusse, dass es symptomatisch zur Heseitigung von Hydropsien bei Herz- und Nierenkrank-



heiten anzuwenden sei. In der Kinderpraxis sei es in der Dosis von 0,01 subeutan injieirt äusserst wirksam, die unangenehmen Collapserscheinungen seien bei einiger Anfmerksamkeit leicht zu vermeiden. In einigen Fällen habe der Vortr. jedoch schwere Erkrankungen

In einigen Fällen habe der Vortr. jedoch schwere Erkrankungen der Respirationsschleimhaut dannch beobachtet und lenkt deshalb die Aufmerksumkeit auf diese zur Vorsicht ermahnenden Nebenerkrankungen.

I. Fall. Nephritis scarlatinesa mit Policarpin-Injectionen (0,01 pr. d.) behandelt; nm 3. Tage nach starken Schweissen Urämie, die beim Fortgehranch des Policarpin wieder schwand; dann trat unter 'Fieber eine Pneum. einistra nuf; Pilecarpin ausgesetzt. Heilung nach portrahirtem Verlause und langsame Recenvalescenz.

In einem zweiten Fall von Nephr. scarlat., der mit Pilocarpin behandelt wurde, trat immer nuch dem Gehrauch derselben Husten nuf, der beim Aussetzen des Mittels wieder schwand. Physikalisch war ein unter Fiebererscheinungen verlaufender Bronchocatarrh zn constatiren.

In einem dritten, ein schwächliches Mädchen betreffendem Fulle veu Nephr. scarlat. schwand das Oedem nach Pilocarpin sohnell, aber es trat eine Pnenmenie nuf, die das Mittel nuszusetzen zwsng; die dunn wieder stark unftretenden Oedeme wurden durch Pilocarpin prompt beseitigt, nber es trat plötzlich Husten mit blutigem Auswurf auf; die Haemontoe wurde stärker, und das Kind ging aufökntorisch zu Grunde.

Haemoptoe wurde stärker, nnd das Kind ging suffokntorisch zn Grunde.

Im ganzen hat der Herr Vortr. in acht Fällen ven Nephr. scarl. bei Kiudern das Pilecarpin angewaudt; auf diese entfallen die drei eitirten Fälle. Er lässt es dahingestellt, ob nicht im ersten die Urämie in Folge der reichlichen Wasserausscheidung eingetreten sei. Die Gefahr der Entzündung der Respiratiensorgane halte er nber nnch Gehranch des Pilocarpiu für sicher vorhanden; auch von anderen Seiteu sind Beobachtungen von starker Vermehrung des Bronchinlsecrets nnd blutigen Ausscheidungen z. B. der Mugenschleimhant publicirt worden nnd nns der physiologischen Wirkung des Mittels leicht erklärlich.

Herr Badt erwähnt ähnliche Ersnbrungen aus seiner Praxis.
Herr Landan: Bei Eklampsie hewirke das Mittel prompten Eintrit
der Geburt und sei da überhnupt empsehlenswerth. Jedoch seien auch
plötzliche Todesfälle unter den Erscheinungen von Oedema pulmon.
et glottidis vorgekommen. In einem günstig verlaufenen Falle habe
eich auch eine Sehschwäche, die ohne Spiegelbefund vorhanden war,
gebessert.

#### IX. Femilleton. Correspondenz aus Prag.

Der Streit nm die natiouale Umgestaltung der Prager Universität, welcher alle politischen Kreise Oesterreichs bewegt, wird naturgemäss hier mit ganz besonderer Aufmerksamkeit verfolgt. Die geplante Zweitheilung bietet gerade hei der medicinischen Facultät die allermeisten Schwierigkeiten; denn die neugeschaffenen, grossartigen Institute, das physiologische, das anatomische, puthologisch-anatomische, chemische Institut, wurden den deutschen Professoren in einer Weise übergeben, welche es unmöglich macht, eine Zerstückelung des Materials vorznnehmeu. Zur Errichtung ähnlicher Institute für den ezechischen Unterricht fehlt es aber noch nebst anderem nuch an — Geld. Was die Kliniken betrifft, so haben nehen den dentschen klinischen Lehrern de facto zwei Czechen, die Professoreu Eiselt und Weiss, die Leitung einer klinischen Station. Die Zahl der in diesem Wiutersemester augekündigten Collegien in ezechischer Sprache beträgt jedoch nnr 6 gegenüher 74 in deutscher Sprache gehaltenen Vorlesungen. Dabei ist diesmal der Andrang zum Studinm der Medicin ein se grosser, wie seit vielen Jahren dies nieht der Fall war. Es haben sich im ersten Semester 110 Studirende gemeldet, und findet diese Frequenz in der gegenwärtig profinstigen Lage der Rechtsanwälte ihre Erklärung

ungünstigen Lage der Rechtsanwälte ihre Erklärung.

Das ärztliche Vereinsleben scheidet eich in die beiden nationalen Grnppen nnd findet seinen Boden im Vereine deutacher Aerzte nnd im Spolek czeskych lekarus. Dem Vereine dentscher Aerzte präsidirte im ahgelnusenen Jahre nnser chirurgischer Kliuiker Prof. Gussen han er, der es in ganz vertressicher Weise verstanden hat, das Material der Verhandlungen zu einem interessanten und abwechselungsreichen zu gestalten. Ihm folgte von Nenjahr der Otinter Prof. Zaufnl ans den Präsidentenstnhl, während Pref. Gnssenbauer das Präsidium des Centralvereines deutscher Aerzte in Böhmen an Stelle Prof. Breieki's übernimmt. Der letztgenannte leitete noch die am Weihnachten abgehaltene Generalversammlung, welche sich zu einer imponirenden, würdigen deutschen Demonstration gestaltete und durch die Vorträge von Gnssenbaner, Toldt und Maschka besonderes Interesse hot. Die Sanitätssectien, welche sich die Verbesserung der öffentlichen Gesnndheitspsiege zur Ausgabe setzt, hat Prof. von Weber, nebenbei gesagt ein Bruder des Kaiserl. Statthalters von Böhmen, zum Vorsitzenden gewählt. Der Section bietet sich, wenn sie ernst an die Arbeit geht, ein sehr reicher Stoß, denn die sanitären Verhältnisse der Landeshanptstadt sind noch immer sehr triste. Die Mortalitätszister Prag's ist eine ungewöhnlich hohe, die Canalisntion harrt noch immer der Verbesserung, und die Trinkwasscrfrage wartet noch ihrer Lösnng. Man hat sich von Seite der Stadtverordneten endlich zur Ernennung eines Stadtphysicus ausgeschwungen, der nationale Zwist hindert jedoch eine freie Bewerhung in diesen Posten, denn angestellt wird doch nur ein — Czeche.

Es dürfte vielleicht interessiren, einiges aus den letzten Vorträgen

in den dentschen ärztlichen Vereinen kurz hervorzuhehen. Da verdieut vor allem Erwähnung ein höchst anregender Vortrag des Prof. Gussenbauer über Massage. Er betonte namentlich den Nutzen der Massage-Behandlung bei solchen Verletzungen, welche mehr minder nmfangreiche Blutextravasate zur Folgo haben, nämlich bei Quetschungen der Weichtheile nnd bei den Distorsionen der Gelenke und Sehnen; wo es sich im wesentlichen darum handelt, die Blutextravasate rasch zur Vertheilung zn hringen und nuf diese Weise die oft sehr vehementen Schmerzen zu beseitigen — fast ebenso üherraschend wio in diesen Fälleu ist der Erfolg der Massage bei der sogen. rheumatischen acuten Myositis, wie man sie z. B. bei der Lumbago oder nn den Muskeln des Nackons, der Schulter u. s. w. beohachtet. Auch beim chronischen Rheumatismus der Muskeln, der mit palpablen Veränderungen in der Muskelsnbstanz einhergeht, wendet man die Pétrissage und Efflenrage mit bestem Erfelge nn, in gleicher Weise nuch hei acutem Gelenkrheumatismus, wo diese Behandlungsmethode es möglich macht, die Heilungsdaner des ganzen Erkrankungsprocesses abzukürzen nnd die Function der befallenen Gelenke in kürzerer Zeit wiederherzustellen, als es bei der gewöhnlichen nnd allgemeinen Erscheinungen zuerst verschwunden sein müssen, wenn man die Massage anwendet. Eine noch weit grössere Bedeutung wie bei der erwähnten acuten Affection spricht der Vortragende der Massage bei einer Reihe von chrenischen Gelenkerkrankungen zu, vou denen er speciell 3 Arten hervorheht: die genannte Gelenksteifigkeit, den Hydrops der Gelenke und den chronischen Rheumatismus der Gelenke. Der Vortragende erläutert diese Angaben, sowie die über den Nutzen der Massage bei neuralgischen Zuständen durch eine Reihe therapentisch wahrhaft frappirender Krankengeschichten.

Ans seiner sehr reiohen geriehtsätztlichen Erfahrung brachte Prof. Mnschka interessante Mittheilungen über in dem lelzten Jahre vorgekommene plötzliche Todesfälle, die zn gerichtlichem Eingreisen Anlass gaben, zuerst Fälle, welche durch Blutungen in die Bauchhöhle einen raschen Tod herbeiführten, eiu Fall durch Blutung aus einer Ovarialgeschwulst uud ein Fall durch Platzen des Fruchthalters bei einer Tubenschwangerschaft. Dann Fälle, welche durch eine persoräre Peritonitis hinnen einigen Stnnden das letale Ende herbeisührten. Interessant war ein plötzlicher Todesfall, der durch Platzen eines Echine-cooenssackes des Berzens nud ein anderer, der durch Carcinom des Herzens veranlasst wurde. Das Stechenbleiben von Fremdkörpern im Pharynx und oberen Theile des Oesophagus gab mehrere Male den Anlass plötzliehen Todes. Zu den seltener verkommenden plötzlichen Todesarten gehörte die durch Verhintung ans einem Varix am Unterschenkel, durch acute Sepsis in Folge eines Fliegeustiches in die Nase.

Prof. Toldt demenetrirte die bekannte 11 Jahre alte microeophale Mngarethe Becker und mhm Gelegenheit, seine Anschanung als congruent mit der Bischoff's anszusprechen, dass es sich bei der Microcephalie um eine Bildungshemmung handelt, deren Auftreten in verschiedenen jedenfalls aber ziemlich frühe Zeiten der embryoualen Entwickelung zurückfällt, und in erster Linie das Gehirn selbst hotrifft. Pref. Nalla stellte den gleichfalls Ihnen bekannten Virchow-Romherg'schen Fall von halbseitiger Gesichtsatrophie vor und Doc. Dr. Kahler war so glücklich, ein Pendant zu diesem Falle vorzuführen. Aus der Klinik Prof. Gossenbauer's wurden 3 Fälle von Lnparotomie geheilt vorgestellt, ebeuso ein Fall, wo ein retrobulbärer Tumer mit gleichzeitiger Enucleatio bulbi exstirpirt wurde.

Docent Dr. Kisch theilte seine weiteren Erfahrungen über die von ihm zuerst in Ihrer Zeitschrift empfohlene locale Jodoformhehandlung gynäkologischer Leiden mit nnd erörterte, dass seine daselhst aufgestellten Indicationen sich auch weiter aufrecht erhalten lassen. In einem anderen Vortrage gab Kisch eine Skizzirung von Erkrankungen des weihlichen Sexnalapparates, entstanden durch Badecuren. Das halneologische Sündenregister, welches er seiner Isjährigen Curpraxis entuahm, eröffneten mehrere Fälle von Parametritis, welche ätiologisch dadnrch ein specielles Interesse boten, dass sie, durch nnzweckmässige Vaginaldouchen veranlasst, die Anschanung bekämpfen, dass diese entzündliche Affectien nur Folge des Puerperium eder eines mit septischer Infection verhnndenen Trauma's sein könne. Dann Fälle von Pelveoperitonitis; welche nach dem Gehranche von kohlensäurehaltigen Bädern während der Menstruationszeit entstanden und wohl durch intraperitonealen Blutaustritt veranlasst sein mochten. Weiter wurden Fälle von Ahortns, durch erregende Bademethoden hervorgerufen, erwähnt, ferner Metrorrhagien, veranlasst durch die Anwendung von Dampfbädern hei Franen mit Myomen des Uterus bei fettleihigen Frauen nnd solchen fernen met Myomen des Uterus bei fettleihigen Frauen nnd solchen des climacterischen Alters; endlich Pelveoperitonitiden, deren Recidive anf die in den Badeorteu noch immer allzubeliehte "starke Bewegung im Freien" zurückgeführt wurden.

Eine zahlreiche Casuistik zu deu als Agina pectoris zusammengefassten Zuständen lieferte ein Vortrag des Docenten Dr. Schütz.

Zum Schlusse sei noch einer so eben erschienenen Novität auf dem Gebiete der humoristischen Medicin erwähnt. Der Militair-Sauitätschef in Böhmen, Oberstabsarzt v. Bernstein hat die Protocolle des Vereines deutscher Aerzte in seine satyrische Verslein gebracht und sie als "Mincosistica medica" znm hesten der Wittwen- und Waisensocietät des Prager medicinischen Doctorencollegiums publicirt.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Ferienenrse für practische Acrzte werden vom 7. März bis zum 17. April 1881 hierselbst gehalten werden. (Vergl. Inserate.)

— Der Centralaussebuss der ärztlieben Bezirksvereine zn Berlin besteht im Jahre 1881 aus folgenden Mitgliedern: Vereine: 1) Louisenstadt: Dr. Semler, Sanitätsrath, Dr. Guttstadt, Privat-Docent, Decernent am Kgl. statist. Bureau, Dr. P. Ruge. — 2) Westverein: Dr. Hardelehen, Geh. Medicinalrath, Professor an der Universität, Dr. Rigler, Dr. Tischmnnn. — 3) Königstadt: Dr. David, Dr. A. Löwenstein, Sanitätsrath, Dr. Paprosch. — 4) Süd-West-Verein: Dr. Doehbelin, Sanitätsrath, Dr. C. Küster, Dr. Möllendorff. — 5) Nord-Verein: Dr. Sebilling, Assistent der Universitäts-Angenklinik, Dr. Schlesinger, Dr. Selherg. — 6) Friedrich-Wilhelmstadt: Dr. Bötticher, Sanitätsrath, Dr. Busch, Professor, Dr. Langenbuch, dirigirender Arzt im Lazarus-Krankenhause. — 7) Friedrichstadt: Dr. Leyden, Geh. Medicinalrath, Professor an der Universität, Dr. Ohrtmann, Sanitätsrath, Dr. Oldendorf. — 8) Ost-Verein: Dr. Marcuse, Dr. Ries, dirigirender Arzt im städtischen Krankenhanse, Dr. Rintel, Sanitätsrath. — Den Vorstand bilden die Beiren Semler, Guttstadt und Selberg.

und Selberg. und Selberg.

— Zwei Kalender, anf deren frübere Jahrgänge wir bereits anfmerksam machten, 1) "Hülfs- und Schreibkalender für Hebammen, 1881, im Auftrage des deutschen Acrztevereinshundes berausgegeben vom Medicinal-Rath Dr. L. Pfeiffer in Weimar, vierter Jahrgang, Weimar, Böhlau" und 2) "Taschenhuch für Krankenpflegerinnen, 1881, berausgegeben unter dem Protektorate Ihrer Königl. Hobeit der Frau Grossherzogin von Sachsen von der Pflegerinnen-Anstalt in Weimar, dritter Jahrgang, Weimar, Böhlau, 1881", seien von neuem der Beachtung der Lescr empfohlen. Mehr als viele andere für die öffentliche Gesundheitspflege gemachte Veranstaltungen sind dieselben im Stande, indem sie an der geeignetsten Stelle einsetzen, verständige hygienische Anschauungen im Volke zu pflegen und die Tüchtigkeit des wichtigsten Theiles des niederen Heilpersonals zu fördern. Von dem Hebammenkalender liegt nns die Ausgabe vor, in welchem speciell für Preussen von Dr. Abegg in Danzig ein Auszug ans dem Lehrbuch der Gehurtshilfe für die preussischen Hebammen vorangeschickt ist. Inhalt und Form des Kalenders sind im Gegensatz zu den vorhergebenden Jahrgangen nicht wesentlich geändert worden, ein Zeichen, dass sich die hisherige Gestalt als practisch bewährt hat. Das Tasebenbuch für Krankenpflegerinnen, dessen ärztlicher Theil ehenfalls wesentlich von Dr. Pfeiffer herrührt, sucht den ihm zu Grnnde liegenden Gedanken, rationelle Krankenpfleger in allen Schichten des Volkes immer weiter zu verhreiten und gleichzeitig die Pflegerinnen in ihrer Thätigkeit und ibren Kenntnissen zu fördern, immer mehr zu vervollkommenen. Als neuer Zuwachs erbielt der diesjäbrige Kalender einen Aufsatz von Prof. Nothnagel: Regeln für die Ernährung bei Fieberkrankheiten, Magen- und Darmkrankheiten, Herz- und Lungenkrankheiten, und von Prof. Fürbringer: Regeln tür die normale Ernährung der Sänglinge und für die Kost hei Fieherkrankheiten, bei ebronischen Allgemeinkrankheiten, hei Magen- und Darmkrankheiten der Kinder. Sehr hemerkenswerth ist der Zuwachs, welchen der statistische Theil des Kalenders erhalten hat durch eine Arheit von Dr. Guttstadt. Dieselbe umfasst die gesammte Statistik der weihlieben Krankenuflege in Prenssen zu verhreiten und gleichzeitig die Pflegerinnen in ihrer Thätigkeit und umfasst die gesammte Statistik der weihlieben Krankenpflege in Prenssen. Die Arbeit weist tabellarisch die Zahl der Betten, der Verpflegten und der Pflegerinnen in Krankennnstalten mit Diaconissen, mit harmherzigen Schwestern, mit freiwilligen Pflegerinnen der vaterländischen und anderen Frauen-Vereine im Jahre 1878 auf. Man gewinnt auf diese Weise einen sehr interessanten Ueberhlick über den grossen Umfang der Betheiligung der Frauen an der Krnnkenpflege. Ausserdem wird in der That, wie die Vorrede richtig bemerkt, durch solche Aufstellungen die leichtere Orientirung über die Summen verfügbarer Kräfte in Fällen

von grösseren Epidemien, Kriegen etc. gegeben.

— Von einer neuen, die wissenschaftliche Medicin sehr interessirenden Zeitschrift liegt nns das erste Heft vor. Es ist dies die "Zeitschrift für Instrumentenkunde. Organ für Mittheilungen aus dem gesammten Gebiete der wissenschaftlichen Technik." (Berlin, Jnl. Springer.) Es wird von einer grösseren Anzahl Gelebrter nnd Techniker aus ganz Deutschland herausgegehen, in Berlin betbeiligen sich an der Heransgabe die Herren C. Bamherg, R. Fuess, H. Haensch, Hart-nack (Potsdam), B. Kronecker, H. Landolt, L. Loewenberz, Schellbach, Tietjen; Redacteur ist Dr. Georg Schwirkus; das Redactionsenratorinm besteht aus den Herren Geb. Rath Landolt, R. Fness und Reg.-Rath Dr. Loewenherz. Das Organ ist "aussebliesslich der Wiederbelebung eines engeren fruchtbringenden Verkehrs zwischen den Vertretern der Wissenschaft und denen der mechanischen Kunst, sowie der Kritik der Instrumente und der Messungsmethoden" gewidmet. Das erste Heft enthält. R. Fuess Normal-Barometer und Kunst, sowie der Kritik der Instrumente und der Messungsmethoden" gewidmet. Das erste Heft enthält: R. Fuess, Normal-Barometer und Manometer; Foerster, Ueber die Beleuchtung von Micrometer-Einrichtungen; C. Reichel, Ueber Erzeugnng und Untersuchung von Micrometerschrmhen; H. C. Vogel, Vermischte Mittheilungen, betreffend Spectralapparate; O. Lohse, Rotirender Spectralapparat; H. Kronecker, Ueber graphische Methoden in der Physiologie; derselbe, Ein thelegraphischer Kymometer. Ansserdem kleinere Mittheilungen, Vereinsnachlichten, Jonrnal- und Patentliteratur, Sprechsaal. — Wer selhst in der Lage war, bei seinen Arbeiten feinere wissenschaftliche Instrumente der Lage war, bei seinen Arbeiten feinere wissenschaftliche Instrumente

benutzen zu müssen, weiss, wie sehr in Deutschland Anregungen nöthig sind, durch welche die Techniker Kenntniss von den Bedürfnissen der Experimentatoren erhalten, und andererseits wie wünschenswerth für die letzteren die detaillirtere Kenntniss der Instrumente, ihrer Verbesscrungen, ihres Znwachses ist. Es lässt sich voraussagen, dass die Belebung der gemeinschaftlichen Beziehungen fruchthringend für die Entwickelung beider sein werden, und so lässt sich auch einer Zeitschrift, welche diese Beziehungen pflegen soll, ein günstiger Erfolg voraussagen. Die in dem ersten vorliegenden Hefte publicirten Anfsätze, welche znm Theil dnrch vortreffliche Holzschnitte erläutert werden, geben bereits Gewähr, dass in der Zeitschrift nnr wirklich tüchtiges geboten werden wird. – Enger an das allgemeine arztliche Bedürfniss schliesst sich die bereits ibren dritten Jahrgang beginnende "Illustrirte Vierteljabrs-schrift der ärztlichen Polyteobnik" (Herausgeber Dr. G. Beck, Verlag der Dalp'schen Buchhandlung in Bern) an. Das erste uns vorliegende Heft des neuen Jahrganges zeigt, dass die Redaction ihr Bestreben, ein überaichtliches Bild der Leistungen und Fortschritte auf dem Gehiote der Erstlichen Belde der Leistungen und Fortschritte auf dem Gebiote der ärztlichen Polytechnik zu geben, mit Umsicht bethätigt, und dass das in vielen Zeitschriften zerstreute, sehwer zu übersehende, Material — Instrumente, Apparate, Verbände, die für das ärztliche Handeln in Betracht kommen — hier einen zweckmässigen Sammelpunkt gefunden hat.

- In der Woche vom 16. bis 22. Januar sind bier 574 Personen gestorben. Todesurssehen: Scharlach 19, Rotblauf 1, Diphtberie 34, Eitervergiftung 1, Kindbettfleber 3, Typbus abdom. 6, Ruhr 1, Syphilis 2, Gelenkrbeumatismus 1, Delirium tremens 1, Selbstmord durch mineral. Vergiftung 4, durch Erhängen 4, Verunglückungen 5, Lebens-sehwäche 40, Altersschwäche 19, Ahzehrung nnd Atrophic 31, Schwindsncht 74, Krebs 8, Herzsebler 13, Gehirnkrankheiten 24, Apoplexie 19, Tetanns und Trismus 2, Zabnkrampie 2, Krampie 40, Kehlkopientzandnng 27, Croup 8, Kenchhusten 5, Bronchitis I, chron. Bronchial-catarrh 14, Pnenmonie 36, Pleuritis 4, Peritonitis 4, Diarrhoe u. Magenund Darmcatarrb 21, Brechdurchfall 2, Nephritis 12, unbekannt 5.
Lehend geboren sind in dieser Woche 849, darunter ausserebe-

lich 107; todtgeboren 40, darunter ausserehelich 6.
Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche helänft sich auf 26,6 pro M. der Bevölkerung, die entsprechende Geburtenzisser auf 39,4 pro M. (beide Snmmen mit Ausschluss von 1,9 pro M. Todtgeborenen).
Witterung: Thermometerstand: -7,8 C.; Abweichung: 7,9 C.
Barometerstand: 750,3 Mm. Ozon: 1,6. Dunstspannung: 2,2 Mm.

Relative Feuchtigkeit: 84 pCt. Himmelshedeckung: 8,0. Höhe der Niederschläge in Summa 16,9 Mm.

Erkrankungen an Typhua abdominalia sind vom 23. bis 29. Januar 17, an Flecktyphus vom 27. bis 31. Januar 3 gemeldet.

### X. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, dem Districtsarzt a. D. Blaschke zu Waxweiler im Kreise Prüm, bisher zu Thalfang im Kreise Berncastel und dem Apotheker Rimbach zu Jülich den Königlichen Kronen-Orden vierter Klasse zu verleihen, sowie dem Generalarzt erster Klasse, Geheimen Ober-Medicinalrath und Professor Dr. von Langenbeck zu Berlin die Erlaubniss zur Anlegung des ihm verliehenen Comthurkrenzes erster Klasse des Königlich sächsischen Albrechts-Ordens zu ertheilen, und dem Medicinalrath und Kreisphysikus Dr. med. Goeden in Stettin den Character als Geheimer Medicinalrath und dem practischen Arzt etc., Oberstabsarzt a. D. und Hofmedicus Dr. Eduard Foest zu Stolherg a./Harz und dem practischen Arzt etc. Dr. med. Franz Servaes in Coeln den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der Director der Thierarzneischule in Hannover, Professor Dr. Dammann ist zum Veterinair-Assessor des Medicinal-Colleginms der Provinz Hannover ernannt worden.

Niederlaszungen: Dr. Sommerfeld in Freienwalde a./O., Dr. W. Bode in Gildehaus.

Verzogen ist: Dr. Schleussner von Sonnenburg nach Alt-Doebern.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Erdmann hat die von Gal'sche Apotheke in Ehrenfeld gekauft.

Todesfälle: Dr. Piershergen in Bramsche, Assistenzarzt Dr. Bruns in Oranienstein.

Bekanntmachung.

Bebnfs Wiederbesetzung der mit 600 M. jährlich dotirten Kreiswundarztstelle des Kreises Ziegenrück in Gefell fordern wir hierdurch qualificirte Bewerber anf, sich unter Vorlegung der erforderlichen Zeugnisse und eines selbstgeschriehenen Lehenslaufes baldigst bei uns zn melden. Für Wahrnehmung der in den 4 voigtländischen Enclaven des Kreises vorkommenden officiellen sanitätspolizeilichen Geschäfte ist von dem Herrn Minister eine besondere Remuneration von 300 M. jährlich in Aussicht gestellt.

Erfurt, den 5. Februar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des 1nnern.



# BERLINER

Beiträge welle man portofrei an die Redastion (N. W. Dorotheenstr. 78. 79.) oder an die Verlagebuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 28. Februar 1881.

*.№* 9.

Achtzehnter Jahrgang.

1n halt: I. Binz: Ueher die Anwendung und Darstellung des gerhsauren Chinins. — II. Strümpell: Tonische Krämpfe in wilkürlich bewegten Muskeln (Myotonia congenita). — III. Langenbuch: Laparohysterotomie wegen Fibromyoma, Ileus, Heilung. — IV. Behrend: Zur Lehre von der Vererhung der Syphilis (Schluss). — V. Jachbasch: Zur Behandlung der Oberschenkelfracturen im Kindesalter. — VI. Kroll: Zur Behandlung der Biepharitis ulcerosa. — VII. Fenerbach: Zur Entleerung von Abscessen. — VIII. Kritiken und Referate (Therapeutische Notizen — Messerer: Ueher Elasticität und Festigkeit der menschlichen Knochen — Ernesto Parona: L'anchilostomiasi e la malattia dei minatori del Gottardo). — IX. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinischo Gesellschaft — Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten). — X. Fenilleton (Correspondenz aus Budapest — Tagesgeschichtliche Notizen). — XI. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Ueber die Anwendung und Darstellung des gerbsauren Chinins.

### C. Binz.

Anf theoretische Grüude hin machte ich im Jahre 1867, als ich noch die pädiatrische Pnliklinik hier leitete, den Versuch, die Tussis convulsiva des kindlichen Alters, gegen die alle his dahin vorgeschlagenen Massregeln sich auch mir als wirkungslos gezeigt hatten, mit Chinin zu hekämpfen. Der Versnch gels. insofera, als ich es crreichte, dem Keuchhusten damit seine Hartnäckigkeit, lange Dauer und Gefährlichkeit zu nehmen. Die Hustenanfälle werden seltener und weniger heftig, das Erhrechen hört hald ganz auf, hronchitische Begleiterscheinungen pflegen nicht aufzutreten, und wo man mit dem Mittel gleich zu Anfang vorgeht, bleiht die Krankheit innerhalh des Characters einer etwas hartnäckigen, aher erträglichen Bronchitis stehen. Man mnss nur, um diese Erfolge zu sehen, nicht zaghaft mit den Gahen sein. Zweimal des Tages so viele Decigramm, als das Kind Jahre zählt, sind erforderlich. Wer vor ihnen sich schent, mag in gemässigtem Tempo so hoch steigen, denn Eile hat die Sache meistens nicht. Die Besserung zeigt sich gewöhnlich erst nach Ablauf von 3 bis 4 Tagen seit Anwendung der kräftigen Gahen, geht dann aher hei deren weiterem Gehrauch gleichmässig voran.

Die erste Publication üher den Gegenstand stent in dem Jahrhuch für Kinderheilkunde, 1868, S. 233. Es folgte die Dissertation eines meiner Zuhörer'). Seither ist eine grosse Anzahl von Bestätigungen erfolgt, die neueste die von Hagenhach, der als Director der Kinderpoliklinik und des Kinderspitales in Basel ein reiches Beohachtungsmaterial zur Verfügung hat?). Er sagt u. a. in seiner jüngsten Arheit: "Nach meinen Erfahrungen steht die Anwendung des Chinins in der Behandlung der Tussis convulsiva noch immer ohenan".

Die Schwierigkeit, oft Uumöglichkeit, Kindern das hittere Medicament heizuhringen, veranlasste mich später zur Prüfung des geschmackfreien Chinintannates. Sie wurde von Herrn Dr. A. Becker während einer Keuchhnstenepidemie in dem henachharten Rheindorf mit gntem Ergehniss ausgeführt und von ihm eingehend heschriehen!). Hagenhach spricht nnn üher den speciellen Werth des geschmackfreien gerhsauren Chinins sich so aus:

"Soll ich nnn meine Beohachtnngsresultate, die sich his dahin auf etwa zehn Fälle erstrecken, mittheilen, so kann ich das von Becker ausgesagte im wesentlichen bestätigen. Ich habe das gerbsaure Chinin meist im Beginn des Keuchhustens angewendet hei Kindern verschiedenen Alters, und zwar täglich zweimal so viel Decigramm, als das Kind Jahre hat, habe also hlos die Dose angewendet, die Binz für das Chiuin. sulfuric. vorschlägt. Die Heftigkeit und die Zahl der Anfälle hat in wenigen Tagen rasch ahgenommen und namentlich hat das Erhrechen nachgelassen. Um mich keiner Täuschung hinzugeben, wurde von den Angehörigen jeder Fall notirt, mit der Angahe, oh stark, ob schwach, oh mit oder ohne Erbrechen. Ich hahc das Mittel anch angewendet im catarrhalischen Stadium hei Kindern, deren Geschwister sich im convnlsivischen Stadium hefanden, und konnte damit das Krampfstadium gleichsam im Keim ersticken. Es war dies so anffallend, dass einem der Gcdanke kommen konnte, oh wirklich heginnender Keuchhusten vnrlag. - Ich hahe das Mittel am häufigsten in Zuckerwasser verahreicht. In einzelnen Fällen wurde Ohstipation heohachtet, in einem Fall Sistirung einer hartnäckigen Diarrhoe."

Das gerhsaure Chinin ist leider ein sehr wechselides und darum unznverlässiges Präparat, welches einmal etwa 10, das anderemal 25 pCt. des wirksamen Alkaloides enthalten kann. Für die Versuche vnn Dr. Becker hatte ich es deshall eigens durch Fällen einer Lösung von neutralem salzsanren Chinin mittels gerhsaurem Ammoniak und gntes Answaschen herstellen lassen. Hierhei drängte sich mir folgende, von meinem Schüler hereits angedeutete Erwägnng auf:

Diese und üherhaupt die hisherige Darstellungsweise des gerhsauren Chinins ist unnütze Verschlechterung des kostspieligen, schön krystallisirten salz- oder schwefelsanren; denn jencs wird auch ans letzterem sn hereitet, dass dieses in angesäuertem

<sup>1)</sup> W. Jansen, Klinische Beiträge zur Erkenntniss und Heilung des Keuchhustens. Bonn 1868.

<sup>2)</sup> Correspondenzhlatt für schweizer Aerztc. 1881. — Früber schon in Gerhardt's Handbuch der Kinderkrankheiten. 1877, Bd. 2, S. 583.

<sup>1)</sup> Berliner klin. Wochenschr. 1880, No. 6.

Wasser gelöst, mit Tannin ausgefällt und nnn das Präcipitat mit Wasser ausgewaschen wird. Das so entstandene gerhsaure Chinin ist aber stets ein amorphes Salz, und das kann man bequemer und — was die Hauptsache ist — viel hilliger hahen. Bei der Gewinnung des Chinins ans den Rinden entsteht eine hedentende Menge von Ahfall, den man anfangs als Harz hezeichnete, später als Chinoidin, nnd den man dann als ein Gemenge amorph gewordener Chinaalkaloide erkannte. Das amorphe Chinin ist stark darin vertreten, und von ihm wies schon Liebig nach, dass es in seiner Zusammensetzung mit dem krystallisirbaren Chinin gaoz ühereinstimmt'), nnr kann es nicht mehr in Krystalle übergeführt werden. Wahrscheinlich ist das Licht, welches die oberflächliche Schicht der Rinde am Banm oder nach dem Sammeln getroffen hat, daran Schnld; denn man erhält diese amorphe Modification des Chinins auch dann, wenn man eine Lösung von krystallisirtem Chininsalz in Wasser einige Zeit nnhedeckt dem zerstrenteo Tageslicht anssetzt, noch rascher, wenn man das Sonnenlicht wählt. Will man nun gerbsaures Chinin darstellen — und das ist immer amorph - so erhält man chemisch das gleiche Präparat durch Ausfällen einer reinen Chinoidinlösung wie durch Ansfällen einer reinen Chininlösung; und auch therapeutisch hat dieses Präparat mit dem oach der alten Methode dargestellten den gleichen Werth.

Reines salzsaures Chinoidin wurde am Menschen und an Thieren geprüft und dem Chinin ehenhürtig gefunden 1). Seine Nachtheile sind an den unten angegebenen Stellen besprochen. Sein Vorzug hesteht ausser in dem niedrigen Preis darin, dass es oach anderweitiger Mittheilung in einzelnen Fällen von Malariafieher, wo das schwer lösliche schwefelsaure Chinin nichts leistete, dieses ühertraf, vielleicht nur, weil es sehr rasch vom Magen uod Darmcanal aufgesaugt wird. Das aus dem salzsauren Chinoidin dargestellte Tannat kooote in dco Untersuchuogen von Becker nicht mehr henutzt werden. Ich selbst hatte später Gelegenheit, es hei zwei Keuchhusteofällen in meioer Umgehnng zu prüfen. Hierhei fand ich meine Voraussetzung hestätigt, dass es hei dieser Verwendung den gehräuchlichen Chininsalzen nicht weseotlich nachstehe. Hagenbach, der es in Folge der theoretischeo Angahen von Becker ehenfalls prüfte, sagt von ihm:

"Ich liess hei einem hiesigen Apotheker nach der Vorschrift von Hager (d. i. aus krystallisirtem Sulfat) ein Chinintannat herstellen, das namentlich als Antipyreticum, wo die Wirkung leichter zu controliren ist, sich als nuwirksam erwies, während dasjenige Präparat, welches ich als Chininum amorphum tannicum neutrale direct von C. Zimmer in Frankfurt a. M. hezog, diejenigen günstigen Resultate erzielte, von denen ich hier Mittheilung mache. Dieses Zimmer'sche Präparat schmeckte sehr mässig hitter, ohne Vergleich weoiger als das Chininum sulfuricum. Direct aus der Fabrik hezogen kosten 500 Granm hloss 30 Frank."

Meines Erachtens ist es wünschenswerth, dass die pädiatrische Praxis dieses Präparat viel henutzte nnd dass die Pharmacopö die Darstellung des Chiniuum tannicum ans dem reinen Chinoidin an Stelle des auf einem kostspieligen Umweg gewonnenen jetzigen Präparates, welches doch abgeändert werden wird, aufnähme. Es könnte dann ein allen Anforderungen entsprechendes Chioinum tannicum vom Apotheker im Receptverkauf

bequem zu 10 Pfennig das Gramm statt eines entweder unwirksamen oder aber kostspieligen abgegeben werden. Besonders für die Armenpraxis wäre das ein grosser Vortheil, denn in ihr machen sich die immer höher werdenden Chininpreise empfindlich geltend. Das amorphe Chinin wird frei von den amorphen weniger wirksamen Nebenalkaloiden zwar his jetzt — so viel ich weiss — nur in der einen genannten Fabrik im grossen dargestellt, aber das hildet kein Hinderniss. Glanhen die ührigen Fabriken ein Interesse daran zu haben, so wird es ihre Sache sein, dies ebenfalls zu thnn. Es steht dem nicht das mindeste im Wege.

Unter denen, die meine Angahen über die günstige Wirksamkeit grosser Gahen Chinin im Kenchhnsten hestätigten, ist anch Rosshach<sup>1</sup>). Er sagt unter anderem<sup>2</sup>):

"Die Behandlung hestand, nachdem alle die gewöhnlich angegehenen Mittel und anch Luftveränderung im Stiche gelassen hatten, in stomachaler Verahreichung grösserer Chiningahen, ausserdem in Galvanisation des Halsmarkes." Und in der erstcitirten Ahhandlung heisst es: "Ich versuchte gegen die gesteigerte Reflexerregharkeit hei den kleineren Kindern stabile Durchleitung eines constanten Stromes durch das Rückenmark mit auffallendem Erfolg; ehenso erwies sich hei den älteren Kindern die innere Verahreichung des Chinios in grossen Gahen nützlich."

Weil nun der constante Strom die Heftigkeit der Anfälle milderte, meint Rosshach, auch das Chinin habe nur in Folge seiner die Reflexerregharkeit des Rückenmarkes herahsetzenden Wirkung im Keuchhusten sich nützlich gezeigt.

Dass der Keuchhusten, wie viele andere Erkrackungen, von zwei Seiten her angegriffen werdeu kann, von der symptomatischen und von der ursächlichen, ist zu erwarten; der constante Strom willt ohne Zweisel die erstere Indication. Dafür aher, dass auch das Chinin sie erfülle, liegt his jetzt kein Beweis oder auch nur Anhaltspunkt vor.

Ich hahe früher selhst, auf Grund der Versuche aoderer Forscher, an eine directe reflexhemmende Wirkung des Chinins auf den Thierkörper geglauht, hin aber von diesem Glauhen gründlich zurückgekommeo, als ich erneute Versnche darüher unter meinen Augen aostellen liess und schst anstellte<sup>2</sup>). Weder heim Frosch noch heim Warmhlüter ist, ausser von tödtlichen Gahen, die mit der Reflexerregharkeit noch verschiedenes anderc herabsetzen, etwas derart zn gewahren. Und die Chininwirkung auf den Vagus ist fast nnll. Ich hin aber gern hereit, zn dem früheren Glanhen zurückznkehren, falls es Rossbach gelingt, durch einwandfreie Versuche den Beweis für seine Voranssetzung zn führen.

Viel Inlässiger scheint mir his dahin die Annahme, der Kenchhnsten werde durch das Chinin gemildert wegen der directen Einwirkung des Alkaloids auf die im Organismus in Folge der Ansteckung festsitzende Krankheitsnrsache. Ob sie ein geformtes oder ein ungeformtes Ferment ist, oh sie um den Kehlkopfeingang und in ihm localisirt ist oder in den grossen Lymphdräsen des Organismus, hesonders denen des Mediastinalranmes, sitzt: kann dahei nnerörtert bleihen. Die Ursache des Keuchhustens ist ein körperliches Ding, denn nnr ein Körper kann in dieser Weise anstecken; und sie ist ein Ferment, denn nnr ein Ferment kann in dieser Weise im Organismus als weiter ühertraghar sich weiter entwickeln. Das Wort

<sup>3)</sup> Heuhach, Archiv f. exper. Pathol. ond Pharmakol., Bd. 5, S. 1-24 und Binz, S. 45-47.



<sup>1)</sup> Annalen d. Chem. u. Pharm. Bd. 58, S. 353.

<sup>2)</sup> Kerner und andere, Arch. d. gesammten Physiologie. Bd. 7, S. 122 ff; — ferner ebendaselbst Bd. 3, S. 161. — Ehstein u. Hesse, refer. in der Deutschen med. Wochenschr. 1877, S. 222 (ebenfalls deo Keuchhusten betreffend).

<sup>1)</sup> Berliner klin. Wochenschr. 1880, No. 18.

<sup>2)</sup> Sitzungsher. d. Würzhnrger phys. med. Ges., 1. Febr. 1879.

Neurose hat für den Keuchhusten den nämlichen Sinn, als wenn man die Syphilis eine Neurose nennen wollte, weil sie auf der Höhe ihrer Entwickelung nächtliche Knochenschmerzen macht, oder als wenn man heute noch den Ahdominaltyphus "Nervenfieher" nennt, gleich uasereu Vorfahren, weil er Delirien und Erschöpfung mit sich führt. Aehnlich denkt ührigens anch Rossbach.

Dnrch die Untersnchnngen von mir nnd meinen Schülern wurde erwiesen nnd dnrch zählreiche Nächuntersuchungen hestätigt, dass das Chinin für eine Reihe von Fermenten, die dem menschlichen Organismus nicht angehören, ein starkes Hemmungsmittel ist, während es dessen normalen Fermente nnr wenig oder nicht angreift. In Verdünnungen, in denen es, ohne giftig zu wirken, nnser Nervensystem nmkreisen kann, schwächt 1) es noch fremde Fermente nnd Zellen in ihrer Zersetzungs- oder Lehensenergie; und die Elemente der Lymphorgane, dieser Herhergen und Brutstätten eingedrungener Infectionsstoffe, werden von ihm zn verminderter Entwicklung und Leistungsfähigkeit herahgedrückt.

Ausser am Chinin sehen wir, wie gerade sonstige, in den Organismus aufnehmhare Antizymotica den Kenchhusten mit Erfolg hekampfen. Ich nenne hier die Salicylsaure und die Carbolsaure in Inhalationsform'). Das alles znsammen gieht für die letztere Anffassung der Wirkungsweise des Chinins im Kenchhnsten eine thätsächliche Unterlage, während diese der Erklärung Rosshach's noch fehlt; denn die Analogie mit der Wirkung des constanten Stromes genügt nicht. Auch das Chloralhydrat wirkt reflexvermindernd, so energisch sogar, dass man Strychninvergiftungen damit unterdrücken kann, und dennoch ist es von nnzureichender Tragweite im Keuchhusten. Einige Tage nacheinander kann man mit dem Chloralhydrat die Anfälle vortrefflich mildern; dann aber versagt es, wenn man die Gahen nicht höher und höher nimmt. Das weist auf eine nur symptomatische Bernhigung der durch das Keuchhnstengift erregten Nerven hin. Beim Chinin ist das ganz anders. Die Wirkung ist keine rasche, sie hrancht Zeit, aher sohald man sie hat, verhleiht sie, anch ohne, dass eine Erhöhung der Gahen nöthig wäre. Das entspricht keiner directen Wirkung auf Nerven, die fortdauernd von einem nnverändert gebliehenen Krankheitsgift gereizt würden, sondern einer unmittelharen Schwächung dieses Giftes selbst.

Schliesslich nochmals die schon von Becker hervorgehohene Thatsache, dass selhst hestes gerhsaures Chinin in der Sicherheit und Kraft seiner Wirkung hinter der des krystallisirten Chinins — falls dieses in leicht aufsaugbarer Form gegehen wird — zurückhleiht, und dass es darum nur gegeben werden soll, wo das salz- oder schwefelsaure nicht angenommen oder wegen des am Gaumen haftenden bitteren Geschmackes wieder erhrochen wird. Mit der Dosis kann man unhedenklich höher gehen.

Anch wegen der Einzelheiten möge auf Becker's Ahhandlung verwiesen sein.

# II. Tonische Krämpfe in willkürlich bewegten Mnskeln (Myotonia congenita).

Von

#### Dr. Adolf Strümpell in Leipzig.

Vor einigen Jahren hat Dr. Thomsen ') in Kappeln ein von ihm an sich selbst und an zahlreichen Mitgliedern seiner Familie heobachtetes eigenthümliches Leiden heschrieben, welches in einer seit frühester Kindheit hemerkharen abnormen Thätigkeit der Mnskeln hei den willkürlichen Bewegnngen hesteht. Die Mnskeln gehorchen nicht in der gewöhnlichen Weise den gewollten Intentionen, sondern zeigen eine ahnorme Starre und Steifigkeit, welche vorzugsweise unter dem Einflusse psychischer Erregungen in einen förmlichen tonischen Krampf übergehen kann. Dieser wird zuweilen so stark, dass ein Hinstürzen des ganzen Körpers die Folge ist. Gewöhnlich treten die genannten Erscheinungen hei den ersten Bewegungen, nachdem der Körper vorher in Rnhe gewesen ist, am stärksten hervor. Dauern die Bewegungen, an, so werden die Muskeln allmälig immer geschmeidiger, nnd schliesslich können selhst schwierige nnd anstrengende Mnskelactionen in normaler Weise ansgeführt werden.

Während die Beschreihung Thomsens, so viele interessante Einzelheiten sie anch enthält, doch an einer gewissen Suhjectivität leidet, ist im Anschluss daran von Seeligmüller2) ein weiterer, genau nntersuchter Fall veröffentlicht worden, welcher offenhar dieselhe Affection darstellt. Auch hier datirte der Anfang des Leideus seit frühester Kindheit; eine Schwester des Patienten litt an derselben Krankheit. Es hestand eine auffallende Steifigkeit und Spanning in den Armen und Beinen, welche jede schnelle und präcise Ausführung complicirter Bewegungen, z. B. der Handgriffe am Gewehr, vollständig unmöglich machte. Eine so starke Beeinfinssung des Zustandes durch psychische Momente, wie in den Beohachtungen Thomsen's, scheint nicht vorhanden gewesen zu sein. Dagegen war anch hier zu constatiren, dass die Bewegungen, je länger sie fortgesetzt wurden, desto leichter von statten gingen, dass die Muskeln desto schmiegsamer und beweglicher wurden.

Nachdem so die Aufmerksamkeit anf diese Affection einmal angeregt war, fand sich, dass dieselhe wahrscheinlich auch schon früheren Beobachtern bekannt gewesen war. Bereits hei Charles Bell finden sich Andentungen üher den Zustand. Leyden theilt in seiner Klinik der Rückenmarkskrankheiten (Bd. I, S. 128) einen 1866 untersuchten Fall mit, welcher zweifellos ein typisches Beispiel der in Rede stehenden Krankheit darstellt. Auch einige ältere Beohachtungen von Benedict (Electrotherapie) sind mehrfach hierher gerechnet worden, hahen aher doch manches ahweichende von den ührigen Fällen, so dass ich sie nicht unhedingt diesen gleichstellen möchte. In dem Handhuche der Rückenmarkskrankheiten von Erh (II. Aufl., S. 817) findet sich unter Hinzuziehung eines weiteren, selhstheohachteten Falles, hereits eine abgernndete und ühersichtliche

<sup>1)</sup> Das der Standponkt, den ich von Anfang an festhielt, nnd darum ist es ohne Bedeotung, wenn man mir nachrechnet, ob eine Ertödtong der durch das Chinin zu bekämpfenden Ohjecte durch die für den Menschen noch möglichen Gaben angehe, und wenn man aus dem angehlich verneinenden Befund dieser Rechnung einen Schluss gegen meine Theorie zieht. Das ist sehr oft geschehen, zuletzt in dem sonst vortrefflichen Buch von A. Jacohi in New York: "On Diphtheria. 1880", S. 171 and 198, und zwar allgemein, nicht nur in Bezug auf den Diphtheritispilz, von dem ich gerne glaube, dass er dem Chinin nnr wenig zngänglich ist. -- Ich verweise zodem auf die Ergehnisse, welche in nenester Zeit Krnkenberg mit Verdünnungen von Chinin von 1:100000 (hnnderttausend) an gewissen niederen Organismen erhalten hat. Sie widerlegen alle jene Berechnungen auf das schlagendste, welche hesagen, dass keine lebende Zelle mehr auf die im Menschen noch möglichen Gaben Chinin reagiren könne (Vgl. mein Referat darüher in den Sitznngsher. der niederrh. Ges. für Nat. und Heilkunde, vom 19. Juli und vom 22. Nov. 1880, ferner für die sämmtlichen hier vorliegenden Fragen mein ausführliches Referat in Enlenhurg's Real-Encyklopadic, 1880, Artikel Chinin in Bd. III).

Vgl. unter den zahlreichen Berichten solche in der Berl. klin.
 Wochenschr. 1880, S. 308. Centralhl. f. d. med. Wissensch. 1880, S. 383.

<sup>1)</sup> Archiv für Psychiatrie n. Nervenkrankheiten, Bd. VI.

<sup>2)</sup> Dentsohe med. Wochenschrift, 1876, No. 33 und 34.

Darstellung der hetreffenden Krankheit. In neuester Zeit hat endlich Bernhardt (Virchow's Archiv, Band 75) das gesammte, bis dahin vorliegende Material (ausser den genannten Fällen nnch zwei weitere Beohachtungen von Seeligmüller) znsammengestellt, einen eigenen Fall binzugefügt und znerst klar diejenige Meinnng ausgesprochen, zu der auch ich später, noch vor Kenntniss der Bernhardt'schen Arbeit, gelangt hin, dass die in Rede stebende Krankheit auf einer eigenthümlichen, fast stets angehorenen Anomalie des willkürlichen Muskelsystems beruhe.

Durch die Freundlichkeit des Herrn Geheimrath Wagner hatte ich vor einiger Zeit Gelegenheit, einen Kranken zu untersuchen, welcher in uns sofort die Erinnerung an die ohen erwähnten Beobachtungen wachrief. Ich gehe die Schilderung der Hauptsymptome zunächst mit den eigenen Worten des sehr intelligeuten Patienten wieder, wie er sich in einem Briefe üher seinen Zustand ausgesprochen hat. Seine Schilderung lautet, mit nur geringen Aenderungen, wie folgt:

"Ich hin gegenwärtig (1880) 36 Jahre alt, Kaufmann, und leide seit meiner Kindheit au einem Uebel, welches sich mehr und mehr verschlimmert bat und, ausser an zweien meiner Geschwister, noch bei keinem anderen Menschen gefunden worden ist, so viel ich auch in den Jahren daher Gelegenheit gebnbt hahe, mich mit anderen (Acrzten und Laien) über meinen Zustand zu uuterhalten.

Meine Muskelthätigkeit ist eiue gestörte, in so fern, als hei jeder Kraftäusserung die botreffenden Muskeln sich krampfbaft anspanuen und nicht sofort wieder loslassen. Es ist das Gefühl, als müsste etwas zugelaufenes langsam erst wieder zurückgelien, oder als fehle, wie hei einer Maschine, das Oel zur leichten Rückbewegung, oder noch anders: Es ist wie ein elastischer Gegenstand, etwa von Gummi, den man kräftig ausdehnt, der aber beim Loslassen uicht sofort wieder iu seine ursprüngliche Gestalt zurückschnellen kann. Mit kurzen Worten, es fehlt die nöthige Elasticität zur freien und beliebigen Bewegung der Glieder.

Das Uebel erstreckt sich auf den ganzen Körper, ist nicht immer gleich stark, wenn im höchsten Grade vorhanden, mit einer unsagharen Mattigkeit und hleiernen Sebwere verbunden, was auch das Gemüth und die Willenskraft bedrückt. Der Zustaud ist am schlimmsten in den Vormittagsstunden, ehe der Magen tüchtige Nahruug hat, ferner im Sommer hei grosser Hitze, wie im Wiuter hei grosser Kälte. Normale Temperatur und Luft, namentlich die Ahendstunden sind mir am zuträglichsten, weil ich mich da freier, kräftiger und elastischer fühle.

Das Uehel zeigt sich, wie folgt: Greife ich mit der Hand fest zu, so kann ich sie nicht sofort wieder öffneu, sondern nur auf steife, ungelenke Weise. Ziehe ich das Bein herauf, so kauu ich es nicht gleich wieder gerade machen, und umgekehrt, strecke ich das Bein kräftig aus, so ist mir das Beugen unmöglich, indem, wie gesagt, die Muskeln krampfhaft festhalten und die betreffenden Glieder ganz hart und steinern erscheinen lassen. Beim Drehen des Kopfes wird mir der Nacken steif, heim Festschliessen der Augenlider gehen die sich bildenden Falten nicht gleich wieder auseinander, das znr Seite gewendete Auge hleibt starr nach jenem Punkte stehen, der zusammengebissene Mnnd, die hewegte Znnge werden in gleichor Weise ihrer Beweglichkeit beraubt. Auch auf die Brust- und Bauchmuskeln dehnt sich das Uebel aus, wenn dieselben durch Husten oder Niessen stark erschüttert werden.

Das eigenthümliche ist, dass ich nur auf kurze Zeit durch aubaltende Bewegungen deu Zustand hehen kann. So kommt cs, dass mir beim Treppensteigen die ersten Stufen nur ganz langsam und steif zu gehen möglich ist, von Stufe zn Stnfe nimmt nber die Elasticität der Beine zu, bis ich nach und nach mit jedem andern um die Wette laufen kann. So geht es heim Tanzen, Schwimmen und früher, als ich turnte, auch beim Turnen. Freilich kommt das schlimme nach, indem nach anssergewöhnlichen Kraftanstrengnngen und Bewegungen die Mattigkeit und bleierne Schwere der Mnskeln nm so stärker wird. Im stärksten Zustande des Uehels wage ich kaum üher die Strasse zu gehen, weil ein Fehltritt, ja selhst der Schreck über einen heranfahrenden Wagen, wie schon wiederholt passirt, alle Mnskeln üher den ganzen Körper in Thätigkeit versetzt, sn dass ich ganz steif werde, hinfalle nnd anf Augenhlicke wie ein steinerner Mann liegen bleiben mnss.

Im übrigen sehe ich gesund aus, bin kräftig gebant, esse viel und mit Appetit, kann aber Wein, Bier und dergleichen nur wenig, Rauchen aher gar nicht vertragen. Jeder Diätschler in dieser Richtung hat Blutwallungen, Kopschmerz, zuweilen selbst Erbrechen zur Folge. An Kopschmerz habe ich ührigens früber viel gelitten; jede Aufregung, Freude oder Angst hatte ibn zur Folge. — Noch eine eigenthümliche Beohachtung hahe ich übrigens schon seit Jahren gemacht. Ich kann nicht ruhen, wenn ich Hand auf Hand oder unter den Kopf oder überhaupt auf einen unhedeckten Körpertbeil lege. Es muss immer etwas neutrales dazwischen sein, sonst telegraphirt es förmlich in einander über und beunruhigt mich. Zuweilen empfinde ich auch in den Füssen und den Unterschenkeln eine Art innerliches Kitzelgefühl.

Behandelt hin ich schon oft und von verschiedenen Aerzten, aber keiner dieser Herren hat für das Uebel eine rechte Erklärung gebabt. Einmal wurde es im Blut, einmal in den Nerven, ein anderes Mal auch darin gesucht, dass ich Würmer hahen sollte! Mein letzter Arzt sprach von stark ausgebildeten venösen Gefässen und hielt Bad Kissingen für ein Mittel zur Besserung. Wiederholt, aher ohne Erfolg, wurde ich auch mit Electricität hebandelt."

Soweit die eigenen Worto des Pat. Sie geben ein klares und richtiges Bild von den Grundsymptomen der Krankheit, welches wir bei der Untersuchung nur hestätigen konnten. Das wesentliche ist, dass jeder willkürlich hewegte Muskel, welcher vorher eine Zeit lang in Ruhe war, bei seiner Contraction in einen mehr oder weniger lange dauernden Coutractionszustand, in einen leichten Tetanus geräth, so dass also die zu jeder geordneten Bewegung nöthige Fähigkeit, einen angespannten Muskeljeder Zeit snfort wieder erschlaffen zu können, aufgehoben ist. Es braucht nicht des näheren auseinandergesetzt zu werden, wie dieses Cardinalsymptom alle sonstigen Erscheinungen zur Folge hahen niuss.

Diese Abnormität der Mnskelcontractionen erstreckt sich auf alle willkürlich beweglichen Muskeln, nicht blos auf die von den Spinalnerven innervirten, sondern ebenso auch auf die Gesichtsmuskeln, die Augenmuskeln, und wie wir gleichfalls constatiren konnten, auf Zunge und Schlundmusknlatur. Die ersten Worte nach längerem Schweigen wurden dem Kranken stets schwer ausznsprechen, der erste Schluck Wasser war von einem deutlichen leichten Constrictionsgefühl im Pharynx begleitet — heides Erscheinungen, woranf der Kranke selhst nns zuerst aufmerksam machte.

Sobald irgend eine Bewegung mehrmals wiederholt ist, geht sie leicht nnd normal von statten. Daher hat Pat. die grösste Mühe beim Treppensteigen seine "bleischweren" Beine die ersten Stnfen hinauf zu ziehen. Es muss ein Gefühl sein, ähulich demjenigen, welches ich aus eigener Erfahrung bei gewissen Traumzuständen kenne, in welchen man sich verfolgt wähnt, flieben will und doch mit scheinbar unendlicher An-

strengung sich nnr langsam schrittweise fortschleppen kann. Hat der Kranke die ersten Schritte üherwunden, so geht es den Rest der Troppe mit wachsender Leichtigkeit und Geschwindigkeit hinan. Beim Tanzen pflegte er früher, wie er mir erzählt hat, jedesmal, wenn die Reihe an ihn kam, in einer Ecke des Saales unbemerkt zuerst allein cinige Pas zu machen, dann ging's nachher vortrefflich.

Von entscheidender Wichtigkeit ist die Frage, oh die oben besprochene Abnormität der Muskelcontractionen nnr bei der willkürlichen Innervation der Muskeln auftritt, oder anch bei sonstigen Erregungen derselben. Anlangend das Verhalten der Reflexbewegungen, welches übrigens bei ferneren Beobachtnigen noch genauer studirt werden muss, so zeigten sich die Hant- und Sehnenreflexe in normaler, weder deutlich gesteigerter, noch verminderter Weise vorhauden. An den dahei anftretenden Muskelzuckungen konnte nichts hesonderes hemerkt werden. Indessen vermuthe ich, dass dieses vielleicht nur in der geringen hierbei in Betracht kommenden Reizstärke seinen Grund hatte. Bei heftigeren Reflexbewegungen, beim Husten, Niesen, ehenso heim Schlucken, gab Pat. mit Bestimmtheit an, die entsprechenden Erscheinungen an der Brust-, Bauch- und Schlundmuskulatur zn bemerken. Auch die Schreckhewegungen gehören hierber. Beim plötzlichen "Zusammenschrecken", "Znsammenfahren" des Körpers, wobei, wie jederman weiss, eine lehbafte verbreitete Muskelcontraction eintritt, wurde der ganze Körper steif, wodurch der Kranke mehrmals sogar znm Fallen kam. Also nicht das psychische Moment an sich brancht hierhei wirksam zu sein, sondern nur der anormale Verlauf der eintretenden Muskelcontractionen. Dass aher ein derartiges einmal eingetretenes Ereigniss wohl im Stande sein kann, den Kranken ängstlich und schreckhaft zu machen, liegt auf der Hand.

Die Prüfung der electrischen Erregbarkeit von Nerven nnd Mnskeln hatte schon hei dem Falle von Seeligmüller ergeben, dass der durch electrische Reize hervorgerusene Tetanns noch verhältnissmäsig lange fortbestand, nachdem die Einwirknng des electrischen Reizes hereits aufgehört hatte. Dieselhe Erscheinung, wenn auch anscheinend nicht in so hohem Grade, konnten auch wir bei stärkeren Reizen deutlich constatiren, sowohl hei directer, wie indirecter Muskelreizung. Sonst verhielt sich quantitativ die electrische Erregbarkeit normal.

Die directe mechanische Erregharkeit der Muskeln war in diesem Falle nicht erhöht, ja sogar auffallend nndeutlich. Die Muskeln selhst zeigten alle eine ganz anssergewöhnliche Entwickelnng bei verhältnissmässig geringem Panniculus adiposus. Man konnte in der That an eine echte Muskelhypertrophie erinnert werden. Dementsprechend war anch die Muskelkraft des Pat. eine sehr beträchtliche. Der Umfang der unteren Extremitäten hetrug: Waden rechts nnd links 37 Ctm. Oberschenkel 20 Ctm., üher der Patella rechts 52 Ctm., links 49 Ctm. Fihrilläre Zucknngen in den Muskeln waren nirgends zu bemerken.

Die Sensibilität verhielt sich vollständig normal, ehenso die Harn- und Stuhlentleernng. Innere Organe gesund.

Nach alledem kann ich mich vorkänfig der Ansicht nicht verschliessen, dass wir eigentlich keinen einzigen ausreichenden Grund hahen, die in Rede stehende Krankheit als eine Nervenaffection anzusehen. Sie als spinale Erkrankung anzusehen, geht schon deshalh nicht, weil auch die von den Hirnnerven innervirten Muskeln in gleicher Weise hetheiligt sind. Die ahnormen Muskelcontractionen als Folge ahnormer Willensreize anzusehen, also die eigentliche Ursache der Erscheinung an den Anfang der willkürlichen Bewegnng zu verlegen, ist deshalh nicht genügend gerechtscrtigt, weil genau dieselbe Anomalie der Muskelhewegungen eintritt, wenn die Muskeln reflectorisch

oder von ibren peripheren Nerven aus oder direct gereizt werden. Somit ist es mir einstweilen am wahrscheinlichsten, dass die Krankheit als eine angeborene Anomalie des Muskelsystems selhst aufzufassen ist, welcher freilich eine mit nnseren jetzigen Hülfsmitteln nachweisbare anatomische Anomalie der Muskelstructne selbstverständlich nicht zn Grunde liegen kann. Oh die in fast allen bisherigen Fällen heobachtete ungewöhnliche Entwickelung der Musculatnr ein Ausdruck der Erkrankung selbst ist oder nur ein secnndärer Folgezustand derselhen, lässt sich nicht entscheiden. In gewissem Sinne hat die Krankheit einige Analogie mit der hekannten bei Kindern vorkommenden Form der Muskelatrophie resp. Muskelbypertrophie, vor allem, was den unverkennbar angeborenen Ursprung der Erkrankung betrifft. In der Ascendenz unseres Pat. ist von der Krankheit nichts bekannt, dagegen leidet eine ältere Schwester nnd ein jüngerer Brnder desselben genau an dem gleichen Zustande. Drei andere Geschwister sind vollständig gesund.

Da die bisherigen Beobachtnugen ausreichen, um die Krankheit als eine wohl characterisirte und leicht wieder zu erkennende erscheinen zu lassen, ist eine kurze Bezeichnung für dieselbe wünschenswerth. Als solche erlanbe ich mir den Namen Myotonia congenita vorzuschlagen.

Ich hoffe, dass dnrch das Bekanntwerden dieser Zeilen in dem weiten ärztlichen Leserkreise dieses Blattes die Zahl der Beohachtungen üher die Myotonie sich hald vermehrt.

#### III. Laparohysterotomie wegen Fibromyoma, lleus, Heilung.

Von

Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzte des Lazaruskrankenbauses zu Berlin.

Die ahdominelle Exstirpation des geschwnlstig entarteten Uterus gehört als typische Operation noch immer zn den gewagtesten und kühnsten Unternehmungen der Chirnrgie. Aher auch sie hat an dem allgemeinen Rechtsabmarsch aller antiseptischen Operationen theilgenommen, und von Jahr zn Jahr steigt die Ziffer des Genesungsprocents.

Ich hatte im vergangenen Jahre Veranlassung diese Operation einmal ausznführen. Der Ausgang war ein guter, und dies Resultat allein verpflichtet mich schon zur Veröffentlichung des Falles; aber der Verlauf war nicht uncomplicirt nnd gab znklinischen Beobachtungen Veranlassung, welche vielleicht ein mehr als gewöhnliches Interesse in Anspruch nehmen.

Anamnese. Fräul. Tr., 44 Jahre alt, gieht an, schon seit mehreren Jahren an Unterleibsbeschwerden, heftigen Schmeren nnd namentlich unregelmässigen, heftigen Blutungen zn leiden. Seit 3 Jahren wisse sie, dass sie an einer Geschwulst im Bauche leide, anch sei ihr bekannt, dass ein derartiges Uebel nur durch eine gefährliche Operation zu heseitigen sei. Sie wünsche jetzt operirt zu werden.

Status präsens. Kleine Statur. Brönett. Reichlicher, aher schlaffer Panniculus. Fahlgelbliche, anämische Hantfarbe. Das Gesicht blass und abgemagert, etwas Facies nterina und in den Augen ein wie innere Angst verrathender Glanz. Das vorgetriebene Ahdomen trägt sehr dicken Panniculus. Bei der Palpation fühlt man eine knabenkopfgrosse, hesonders nach dem linken Hyperchondrinm binneigende, leicht abgrenzbare und verschiebliche Geschwulst. Sie ist sehr hart, und soweit ihr nicht hin und wieder aufsitzende, ehenfalls harte, höckrigo Massen zn fühlen sind, von glatter Oberfläche. An der rechten Seite hängt ihr ein kinderfanstgrosses, solides Gehilde von derselhen Härte an. Bei der innern Untersnchung zeigt sich der Uterus hochstehend und der Muttermund wie in der Norm ge-

schlossen, die Gebärmutterhöhle aber bei der Sondirung ungefähr um das doppelte verlängert. Sodann lässt sich constatiren, dass der Uterus jede dem Tumor von aussen mitgetheilte Bewegnng mitmacht. Aus allem diesem wurde auf Fibromyomatose des Uterns geschlussen. Die ührigen Organe wurden als gesund befunden.

Die Patientin war schon seit längerer Zeit in snrgfältiger ärztlicher Behandling gewesen, natürlich ohne eine danernde Linderung ihrer Leiden finden zn können. Sie war deshalb verdrossen und verzagt und sah nur noch in der Operatiou ihr einziges Heil. Sie erklärte, mit der grossen Gefährlichkeit derselben vollständig bekannt, sei sie auf alles gefasst, was für ein Ende die Sache auch nehmen möge, nnd wolle bei ihrem Entschlinsse, sich der Operation zu unterwerfen, unbedingt hestehen bleihen.

Ich verordnete der Pat. zur Vorhereitung noch einige Tage Hausruhe, methodische Abführungen und reine Fleischdiät.

Am 3. Jnni kam sie zur Aufnahme in das Lazaruskrankenhaus, wo mittlerweile ein von Kranken geleertes Zimmer durch gründliche Reinigung und Desinfection zum Operationszimmer eingerichtet war. Ich unterlasse es auf die mit allem Raffinement durchgeführte Desinfection des hiuzugezogenen ärztlichen und anderen Personals, dessen Bäder und neue Anzüge etc. näher einzngehen; es möge die Versicherung genügen, dass in dieser Beziehung nichts zu wünschen übrig sein konnte.

Operation am 4. Juni Morgens 8 Uhr. Die mir befreundeten Herrn Dr. Martin und Prof. Dr. Busch hatten die Güte im Verein mit meinen 3 Assistenten die nächste Assistenz zu übernebmen, ausserdem war noch Herr Dr. Möllendorf, der behandelnde Arzt der Pat., anwesend. Zu den Handreichungen waren einige Schwestern unseres Hospitals designirt. Zwei grosse Sprays hatten schon seit mehreren Stunden so wacker gearbeitet, dass das Zimmer beim Betreten vollständig mit Carboldampf erfüllt war.

Die Kranke wurde narcotisirt auf den Tisch gelegt und ihre Bauchgegend nochmals einer Abwaschung mit 5% Carbolsäure unterworfen. Der Bauchschnitt begann ca. 5 Ctm. oberhalh des Nahels und musste bis auf 6 Ctm. an den oheren Vulvawinkel hinabgeführt werden. Der Tumor lag jetzt hreit vor und konnte, da er nirgends Adhärenzen eingegangen war, sofort hoch aus dem Beckenraum hervorgezogen werden. Die alshald prolabirenden Därme wurden von einem Assistenten in der üblichen Weise nach oben zurückgehalten. Nach Ahpräparirung der Harnhlase von der vorderen Uterusfläche wurden, um möglichst unblutig operiren zu können, stark gekrümmte, mit doppelten Fäden von dicker geflochtener Seide armirte Nadeln nicht ohne Schwierigkeiten in verschiedenen Richtungen und möglichst tief unten durch den Cervix nteri gestossen und die Fäden nach festester Schuürung zugeknüpft. Der Cervix war hei läufig nngefähr um das sechsfache des normalen Umfanges verdickt. Auch die Tuben wurden an ihrer Insertion und mit ihnen möglichst viel von den Ligg. lat. heiderseits doppelt unterbunden. Die Auslösung der Geschwulst begann mit der Durchschneidung der Tuben und der Ahtrennung der Ligg. lat. in schnellen Zügen. Die blutenden Gefässe wurden sofort durch angelegte Schieber und Pinces zur Ruhe gebracht. Sodaun wurde der Uterus, dessen Wandungen ungefähr auf das fünffache des normalen verdickt waren, so schnell als möglich im Cervicaltheile dicht üher den Lippen amputirt. Hierhei erfolgten nicht unbedeutende Blntungen, was darin seinen Grund hatte, dass die Constriction in dem Augenblick versagte, als die untere Spitze eines in die Cervicalhöhle hinabragenden, schwaneneigrossen Myoms, welches den schnürenden Seidenfäden zum Widerlager gedient hatte, heim Abtrennen in die Höhe gezogen wurde. Aber es gelang auch hier, durch die Verwendung zahlreicher Pinces der Blutung bald Herr zu werden. Nachdem die Wundrander dee Cervicalstumpfes noch nach nhen keilförmig zugestützt worden, begann die Vernähnng, eine lange Arheit, da circa 40 Sutnren anzulegen waren. Zuerst wnrden die vnrdere und hintere Stumpfwand mit einander en fest vereinigt, dass jede Blutnng stand und sich auch die heiden Banchfellränder wieder innig und exact nber der Wonde zosammen legten. Sodann wurden die beiden Wonden in den beiden Mutterbändern geechlossen. Zum Schlinse eah man nur eine lange strichförmige, sich vnn dem einen Tubendurchschnitt znm audern erstreckende und über den Cervicalstumpf verlaufende Sntnreulinie. Nirgends kam mehr Blnt znm Vorschein, und der Wiederverschluss des Bancbfellsacke, insbesondere anch gegen den Rest des Cervicalcanals, war ein vollknmmener. Zur Fortnahme der Ovarien fand sich keine Veranlassung. Nach der Reinigung der Bauchhöble nnd Därme von Blnt konnte znr Schliessung der ansseren Wunde geschritten werden. Zuerst wurden die heiden Peritonealränder im unteren Wundwinkel für sich eine kleine Strecke weit herauf vernäht, dann aber die nöthigen Hefte durch die ganze Dicke der Banchdecken gelegt. Somit war die Operation in ca. fünf Viertelstunden beendigt. Ueher den Bauch wnrde ein weitreichender Listerscher Verband gelegt.

Die Narcose war sehr regelmässig verlanfen und weder Puls noch Respiration irgend wie gestört gewesen; auch war nach der Ueberführung in das Bett nnr ein mässiger Collaps der Patientin zu constatiren.

Heilungsverlauf. 4 Juni. 1. Tag. Nach völligem Erwachtsein um 12 Uhr Mittags hatte die Pat. T. 36,0, P. 90. Um 2 Uhr 37,2, um 4 Uhr 37,2, um 6 Ubr 37,7, P. 95, nnd um 8 Uhr Ahends 37,6. Verordnet waren 4 mal täglich 10 Opiumtropfen, bei Dnrst Wasser mit Wein. Gegen Ahend stellt sich Neigung zum Trockenwerden der Zunge ein; auch wird üher mässige Schmerzen im Bauch geklagt, im übrigen Wohlbefinden.

5. Juni. 2 Tag. In der Nacht einmaliges Erbrechen von wässriger Flüssigkeit, sowie einige Male Anfstossen. Am Morgen keine Uebelkeit. Die Leibschmerzen sind geringer geworden. Nachmittags etwas Apathie. Erbrechen von wenig gelblicher Flüssigkeit. Nach Genuss von etwas Chamillentbee Aufstossen. Abdomen kanm schmerzbaft. Abends 9 Uhr einmaliges Erbrechen dünner grau gefärhter Massen. Den Tag über eind ausser einer Morphiuminjection keine Narcotica gereicht. Abends wird, da üher Drang von Blähungen geklagt wird, ein Seifenzäpfeben im After applicirt. Die Temperaturen von Morgens 8 Uhr 2 stündlich gemessen waren folgende: 37,2, P. 102; 37,8, 37,7, 37,8, 37,8, 37,7, 37,8; P. 105.

6. Jnni. 3. Tag. Pat. hat gut geschlafen. Kein Erbrechen gewesen und Aufstossen nur selten. Ahgang mehrerer Flatus. Abdomen etwas aufgetrieben, sonst schmerzfrei. Weniger Apathie nnd hesseres Allgemeinhefinden. Wegen mangelnden Stnhlgangs gegen Ahend einige Esslöffel von Decoct. cort. Rhamni frangmit Natr. snlf. gereicht. T. 37,6, 37,7, 37,8, 37,9, 38,0, 38,3; P. 100. Da die Temperatur zn steigen anfing wurden auch Nachtmessnngen augeordnet, doch mit der Bestimmung, deu Schlaf der Patientin nngestört zn lassen. Es ergah sich 38,3, 38,2, 37,6, 37,3. Um 2 Uhr war einmaligee Erbrechen des genossenen Franguladecocts erfolgt. Daran schloss sich häufiges Aufstossen. Kein Stnhlgang, keine Flatns. Frangnla nicht weiter gereicht.

7. Juni. 4. Tag. Morgens 8 Uhr Erbrechen von widerlich riechenden Massen, welche wohl noch HS ans dem Natr. snlf. entbielten. Schmerzen im Bauch. Hänfiges Anfstossen. Nachmittags mehrmaliges Erhrechen von fäcnlent riechenden Massen.



Das Befinden nnr leidlich zufriedenstellend. Kein Stnhlgang, keine Flatns, aher vielfaches Kollern im Leibe. T. 38,5, 38,0, 38,1, 38,1, 38,2, 38,2, 37,8; P. von 120—105. klein. In der Nacht einmaliges fäculentes Erhrechen. Viel Durst und Kollern im Leihe. Nach Morphium und Chloralklystier gnter Schlaf. T. 37,5, 37,3, 37,0. Weder Stuhlgang noch Flatns.

8. Juni. 5. Tag. Befinden etwas besser. Ahdomen nur wenig schmerzhaft. Erhrechen ühelriechender Massen gegen Mittag. Nachmittags ein Eiswasserklystier, wonach Collapszustand, kühler Schweiss auf Gesicht und Extremitäten. Zahlreiche Aetherinjectionen und wegen Opressionsgefühl eine Morphinminjection. Darnach haldige Besserung des Zustandes und Eintreten von Ruhe. Da noch immer nicht der auch von der Patientin leidenschaftlich ersehnte Stuhlgang eintritt, werden von 5—10 Ahends 4 Ricinusölcapsules zu 5 Grm. verahreicht. Kein Erhrechen. Der Leih treiht sich weiter auf, dazu vermehrtes Kollern. T. 37,4, 37,8, 37,7, 37,7, 38,0, 38,2, 38,0; P. 105—120, klein. 12 Uhr Nachts wieder Erhrechen. Seifenwasserklysma. Entleerung einiger haselnussgrosser harter Scyhala. Eigentlicher Stuhlgang, sowie Flatus fehlen noch immer. T. 38,0, 37,1, 37,9, 37,6.

9. Juni. 6. Tag. Vormittags. Mehrmaliges Erhrechen von copiösen, grünen, fäcnlent riechenden Massen. Nachmittags dasselhe. Trotz zweier Seifenwasserklystiere und zweier crotonölhaltiger Klystiere weder Stuhlgang noch Flatus. Der Leih hochgradig aufgetriehen wie im letzten Stadium der Peritonitis. Gegen den immer hedrohlicher werdenden Kräfteverfall wird zu häufigen Aetherinjectionen gegriffen. Zum Getränk ahwechselnd Champagner mit altem Portwein. T. 37,4, 36,8, 37,2, 37,1, 37,3, 37,6, 37,0; P. 120, klein. In der Nacht T. 37,7, 38,5, 36,9. Weder Stuhlgang noch Flatus. Pat. war sehr nnruhig. Vieles Erhrechen.

10. Jnni. 7. Tag. Morgens einmaliges Erhrechen. Der Leih sehr anfgetriehen und empfindlich. Der Verhand zeigt das Hervortreten einer hlutig serösen Flüssigkeit. Verhandwechsel. Die Wunde vollständig aseptisch. Entfernung mehrerer Nähte, namentlich im nuteren Wundwinkel. Kurz nsch dem Verbinden gegen 11 Uhr Vormittags wieder mehrfaches ühelriechendes Erbrechen. Den ganzen Tag über Aetherinjection, Champagner und alte schwere Weine. Kollern im Leibe, aher weder Stuhlgang noch Flatus. T. 37,1, 37,3, 37,4, 36,8, 37,5, 37,6, 37,2; P. 120, sehr klein. In der Nacht ein Seifenwasserklystier, welches heim Ahgang fäculent riecht. T. 37,3.

11. Jnni. 8. Tag. Gegen Morgen and zwar, wohl mehr znfällig, erfolgt nach dem Gennsse von Weisshier ein copiöser Stuhlgang von dönnlichen hraunen Massen. Von nun ab kein Erbrechen mehr, doch hin and wieder noch Anfstossen. Am Nachmittage treten noch mehrfache Stühle ein. Der Meteorismus nimmt ah, und die Leibschmerzen verlieren sich. T. 37,2, 37,3, 37,4, 37,8, 37,6, 38,2; P. 110—115, voller. Am Abend Wechsel des im ahschüssigen Theile nach der Vulva hin durchnässt erscheinenden Verhandes. Auf Drack entleert sich aus einem Stichcanal ungefähr in der Mitte der Wunde ein serös hlutiges Fluidam. Deshalb Lösung der Naht, wohei ein Auseinanderweichen der Wundränder eintritt. Bei Druck auf die Umgehung quillt auch ans der Tiefe etwas serös hlutige Flüssigkeit. Ansspülung mit 4procentiger Carhollösung und Einlegung eines Drains. In der Nacht T. 38,2, 38,3. Mehrfache dünne Stühle ins Bett.

12. Jnni. 9. Tag. Pat. fühlt sich viel wohler. Morgens wird schon wieder ein Verhandwechsel nöthig, wobei schon ein mehr flockiges Wundsecret constatirt wird. Zugleich wird eine mässige Angina gefunden. T. 37,6, 37,9, 37,8, 37,9, 38,3, 38,0, 38,3; P. 100.

13. Jnni. 10. Tag. Wiederum Verhandwechsel nöthig. Die Wunde zeigt die Neignng, Senkungen zu hilden, deren Entleerung von Secret durch die Rückenlage hehindert wird. Ausspülungen, Drain. Deutliche Uvulitis. Das Allgemeinhefinden, wie auch die Herzkraft entschieden gehoben. T. 37,8, 38,1, 38,1, 37,9, 38,4, 38,2, 38,3; P. 110—120.

Wie man sieht, vollzieht sich jetzt ein Scenenwechsel; das Miserere ist vorüher, und Schwierigkeiten der Wnndheilung setzen ein.

Die ersten Tage nach der Operation hatte der Wnndverlanf nichts zu wönschen ührig gelassen. Kein Collaps, keine Nachhintnng, kein Fieher. Sehr hald aher hegann sich ans dem zunehmenden Meteorismus, dem heständigen, hald kothig werdenden Erhrechen und dem absointen Mangel aller Darmentleerung das Symptomenbild der Darmocclusion zu verdichten und die anfangs so günstig erscheinende Prognose sich immer mehr zu verdüstern. Sollte man wirklich an diese scheussliche Complication glanhen, and trat dann nicht die Nöthigung zur Wiedereröffnnug der Banchhöhle heran? Einen solchen Eingriff konnte die Pat. unmöglich noch üherstehn. Siehen lange sorgenvolle Tage verstrichen, da erschien der erlösende Stuhlgang und änderte mit einem Schlage die ganze Sachlage. Die Pat. hatte jetzt alle directen Folgen der so eingreifend gewesenen Operation üherstanden, und man hrauchte nunmehr nnr noch das Ende der Wundheilung ahzuwarten.

Aher anch dieser war durch das tagelange Erhrechen und den hochgradigen Meteorismus eine empfindliche und auf lange hin wirkende Störung hereitet. Die Nähte der an sich schon so langen Wunde hatten stellenweise nachgegehen, dazu war der Verhand durch die öfter wechselnden Spannungszustände des Abdomens unvermeidlich gelockert, und durch alles dieses die Asepsis der Wunde keine ganz vollkommene mehr gehliehen. Die schon verklehte Wunde ging streckenweise von selhst anseinander, theils musste sie hin und wieder künstlich geöffnet werden, um Secretverhaltungen zu heseitigen. Allmälig hildete sich neben anderen auch eine weitgebende Senkung zwischen den Muskelschichten der Bauchpresse linkerseits, so dass ich zur Anlegung einer Gegenöffnung weit weg nahe der linken Inguinallinie veranlasst worde. Schon nach wenigen Tagen wurde eine totale Anfspaltuug dieser Unterminirung nöthig, wohei es wieder zu einer heftigen Blutung ans der durchschnittenen Art. epigastrica inf. sin. kam. Am meisten machte aher eine Eitersenkung zu schaffen. welche sich von der Mittellinie ans durch einen engen Canal in der ungefähren Richtung auf die Vernähung des linken Lig. latum hinah gearheitet hatte. Der mangelnde Secretahfinss macht eine Dilatation des engen Wnndcanals dringend nöthig; eine penible Anfgabe in der That, zwischen Blase und Cervixstumpf erweiternd vorzndringen! Es musste aher geschehen, nnd znm Zeichen des Gelingens wurden ans der Tiefe mehrere Snturen an das Tageslicht hefördert. In den nächsten Tagen folgten noch mehrere Serien dieser Fädchen. Interessant war anch in diesem Falle die Wahrnehmung, dass der nach der Operation restirende Organstumpf, also der im Sinne der Ovariotomie intraperitoneal versenkte Stiel nunmehr durch Verwachsungen oder Exsudatauflagerung extraperitoneal geworden war; denn sonst wäre er ja nicht für Scheere und Pincette zum Zwecke der Suturenentfernnng gefahrlos erreichhar gewesen. Die Pat. hatte während der Periode der Entzundungsprogredienz tägliche Fiehersteigerungen von 38-39° gezeigt, welche sich aher wieder verloren, als Dank den mehrfachen hlutigen Revisionen und einer Tag und Nacht fortgesetzten desinficirenden permanenten Irrigation, der reguläre Secretabfluss erzielt war. Sie erholte sich dann schnell, die Wundböhlen und Canäle zogen sich zusammen, und die Eiterung verminderte sich auf ein Minimum. Zum Schluss restirte noch ein 4 Ctm. tief gehender Fistelcanal in der linken Ingninalgegend, mit welchem die im ührigen vollständig restituirte

Pat. Aufang September iu das Soolhad Kreuznach geschickt wurde.

Nun noch einige epikritische Bemerkungen. Die Darmocclusion nach der Laparotomie wird im ganzen selten heohachtet. Von Spencer-Wells' 800 Ovariotomirten starhen 9 an dieser Complication. Die Diagnose ist nicht leicht und hedarf sehr der Controliruug dnrch die Antopsie. Die leichteste Verwechselnng findet mit der diffusen Peritonitis statt, welche ja auch mit enormem Meteorismus nnd unstillharem, jedoch nicht kothigem Erbrechen, einherzngehen pflegt. Indess heginnt diese in der Regel mit einer heträchtlichen Temperatnrsteigerung his zu 40°, und hält sich entweder continnirlich oder mit Remissionen auf dieser Höhe, nm erst schliesslich his zur subnormalen Collapstemperatur herahznsinken. Die Darmverschliessungen dagegen verlaufen im allgemeinen ohne jede Temperatursteigerung. Diffnse Peritonitiden als Complication zn Laparotomien enden fast immer mit dem Tode, da sie anf septische Infection zurückzuführen sind. Eine nnr selten vorkommende Wendung zum Bessern tritt sehr allmälig ein, und niemals wie in unserem Falle, als Folge eines langersehnten Stuhlgangs. Es scheint also alles für die Annahme einer Darmocclusion zn sprechen. Oh diese nnn in einer wirklichen Incarceration, oder einer Achsendrehung, oder einfachen Koicknng ihren Grund gehaht hat, dürfte wohl schwer zu eutscheiden sein. Das Urtheil e juvantihns, ich meine die lierojschen Eiswasser- und Crotonölklystiere, lassen eher an eine der letzteren Möglichkeiten denken. Vielleicht hat es sich um eine Achsendrehung des S romannm gehandelt, für welche Möglichkeit die durch die Exstirpation der grossen Geschwalst bedingten Veränderungen in den räumlichen Verhältnissen der Unterleihshöhle in Betracht kämen. Lehrreich ist jedenfalls die gemachte Erfahrung, dass drastische Klystiere anch nnter so precaren Verhältnissen, wie in den vorgelegenen, ein unerlässliches Glied in der Kette der gegen den Ileus zu ergreifenden Massregeln darstellen.

Die Geschwulst hestand aus einem Convolnt von suhmucösen, intramuralen und suhserösen Myofihromen und wog ca. 2000 Gramm.

### IV. Zur Lehre von der Vererbung der Syphilis.

Dr. Gustav Behrend in Berlin.

(Schluss.)

Ich habe diese Fälle angeführt, nm zu zeigen, dass der bisher allgemein angenommene Grenzwerth für die Manifestation der hereditären Syphilis nicht richtig ist, dass derselhe vielmehr, wie dies auch G. Lewin ') gelegentlich einer Discussion in der Berliner medicinischen Gesellschaft mit Recht hervorgehohen hat, häufig üherstiegen wird, und wir demnach nicht mit ahsoluter Gewissheit hehanpten können, oh das Kind einer während der Gravidität inficirten Fran, selhst wenn es während der ersten Lehensmonate gesnnd ist, auch fernerhin gesund hleiben wird; mit anderen Worten, ob ein Uehergang des Syphilisgiftes in den Placentarkreislanf in der Richtung von der Mutter zum Kinde ansbleihen kann. Lässt sich dagegen constatiren, dass in einem gegehenen Falle ein Uehergang des Syphilisgiftes in entgegengesetzter Richtung nicht stattgefunden hahe, dass ein vom Vater her syphilitisches Kind während seiner intrauteriuen Entwickelung die gesunde Mutter nicht inficirte, so werden wir auch, wie im Eingange hereits auseinandergesetzt, zu-

gehen müssen, dass ein unter den ohen erörterten Verhältnissen gehorenes Kind unter Umständen auch gesund hleihen kann.

In dieser Beziehung scheint mir der nachstehende Fall wegen der Sicherheit der Beohachtung nnd der sehr langen Beohachtungsdaner von einigem Werthe zu sein. Derselhe hezieht sich anf eine Familie, deren Hausarzt ich seit dem Jahre 1873 hin, so dass ich üher die einschlägigen Verhältnisse während der letzten 8 Jahre dnrch eigene Wahrnehmnng, üher die ans früherer Zeit aher dnrch Information hei den damaligen vollkommen znverlässigen Hansärzten informirt hin.

Frau K., ans einer mir hekannten anständigen Familie stammend und selher von vollkommen vorwurfsfreiem Lehenswandel, verheirathete sich im Jahre 1864 als Mädchen von 27 Jahren mit einem gesunden Manne, der 1/2 Jahr nach der Hochzeit während einer vierzehntägigen Ahwesenheit von Berlin syphilitisch ioficirt und wegen einer Induration und indolenter Inguinalhuhonen von seinem damaligen Hausarzte mit Zittmannschem Decoct hehandelt wurde. Eine ihm damals in Vorschlag gehrachte Knr in Aachen wurde ahgelehnt, auch ist eine ihm von mir in späterer Zeit mehrfach dringeod empfohlene Mercnrialknr durch seine mangelnde Energie und nnühertreffliche Gleichgiltigkeit niemals ernstlich zur Dnrchführung gekommen. Syphilitische Hautausschläge hat er niemals gehaht, dagegen litt er im Jahre 1873 an dolores osteocopi, die durch Jodkalium heseitigt wurden, magerte aher seit dieser Zeit merklich ab und wnrde hlass and hinfallig. Im Jahre 1875 stellte sich hei ihm ein Blasencatarrh ein, den er ohne mein Wissen voo einem hiesigen Specialisten hehandeln liess. Nach mehrmonatlicher Anwendung der Electricität und regelmässigem Katheterisiren trat eine vornhergehende Besserung ein, indess hlieh das Leiden his in die letzte Zeit forthestehen. Bei einer im Jahre 1879 gelegentlich vorgenommeneo Untersnchnng wurde hei dem sehr cachectischen Patienten eine vollkommene Analgesie der Haut am Stamme und an den Unterextremitäten constatirt, so dass man die Hant mit Nadeln durchstechen nnd Einschnitte mit dem Messer in dieselhe machen konnte, ohne dass in irgend einer Weise Schmerz empfunden wurde, desgleichen rnpfte der Patient sich ohne eine Spur von Schmerzempfindung Haare hüschelweise von der Brusthaut ans, dahei aher batte er hei Berührung mit einer Nadel das Gefühl, dass ein Körper an seine Hantoherfläche angedrückt wurde. Sein Gang war sicher nnd ein Schwanken hei geschlossenen Angen nicht zu constatiren. Es handelte sich hier also nm die von Fonrnier') znerst heschriehene und von ihm als charakteristisch für Syphilis hezeichnete Analgesie, und zwar nm diejenige Form, die nicht mit Anästhesie verhunden ist (Analgesie simple). Eine nunmehr wieder einmal begonnene Suhlimat-Injectionsknr wurde alshald wieder ahgehrochen, und der Patient erlag am 31. Octoher vor. J. seiner Syphilis. Er starh an profusen hlntigen Diarrhöen und amyloider Degeneration der grossen Unterleihsdrüsen.

Die Fran war während der ganzen Daner der mehr als 15 jährigen Ehe vollkommen gesund, sie hat niemals die Spnr eines Ausschlages, niemals dolores osteocopi oder Zerstörungen an den Schleimhänten oder am Knochensystem gehaht und ist auch zu keiner Zeit in irgendwie auffallender Weise ahgemagert, sie hefindet sich vielmehr vollkommen wohl wie auch in früherer Zeit und besitzt eine gesunde Gesichtsfarhe. Gleichwohl hat sie 12 Schwangerschaften durchgemacht, die, mit Ausnahme einer einzigen, zur Geburt syphilitischer todtgeborener und lebender Kinder fübrten.

<sup>1)</sup> Fournier, Gazette hebdom. 1873. No. 1 p. 6.



Lewin, Verhandlungen der Berliner medicinischen Gesellschaft;
 Berliner klin. Wochenschrift IX. 1872 p. 474.

In den ersten 8 Jahren der Ehe nämlich kam es 7 mal znr Gebnrt 7-8 monatlicher macerirter Früchte.

1872 wurde ein lebendes Kind geboren, welches alsbald einen Ansschlag am Kopf und im Gesicht bekam und unter Abmagerung im Alter von 2 Monaten starb. Der damalige Arzt hatte die Diagnose der Syphilis gestellt.

- Jannar 1874 ein lebendes Kind mit spärlichem pustnlösem Syphilid an den Füssen; es wnrde in Sublimat gebadet und lebt.
  - 10. Februar 1876 ein gesundes Kind, welches noch lebt.
- 15. September 1878 ein Knabe, der bei der Gebnrt gesnnd, am 8. Tage der rituellen Circnmcision nnterzogen wurde. Die Wunde vernarbte ohne Störung und ohne Hinterlassung einer Induration. Im Alter von 4 Wochen trat, während meiner Abwesenheit von Berlin, ein über den Körper zerstrenter pnstulöser Ansschlag anf, zn welchem sich eine ohne nachweisbare Veranlassnng anfgetretene Fractnr beider Vorderarme an den oberen Epiphysengrenzen hinzngesellte. Mein damaliger Vertreter, Herr College Apolant, stellte die Diagnose der Syphilis, der ich bei meiner Rückkehr am 2. November nur zustimmen konnte. Das Kind erhielt anfangs Einreibungen mit graner Salbe, später Snblimatbäder, es genas und lebt noch.

29. September 1880 Gebnrt eines gesunden, gnt entwickelten Knaben, der seit einigen Tagen einzelne zn dünnen Borken eingetrocknete Pnsteln zeigt, von denen es sich noch nicht mit Bestimmtheit sagen lässt, ob sie syphilitischer Natur sind.

Es liegt hier also der Fall vor, dass eine gesnnde Fran trotz einer grossen Anzahl von Gebnrten syphilitischer Kinder wäbrend eines Zeitranms von 15 Jahren weder eine Spnr einer syphilitischen Affection noch irgend eine Beeinträchtigung ibres Wohlbefindens oder ihres guten Anssehens zeigte, nnd man also zn dem Schlusse berechtigt ist, dass hier im geraden Gegensatze zu den beiden ersten Beobachtungen ein Uebergang des syphilitischen Virns in den Placentarkreislauf nicht stattgefunden habe.

Demnach müssen wir die Frage, welche wir an die Spitze dieser Abhandlung stellten, nämlich, ob es eine syphilitische Placentarinfection gebe oder nicht? dahin beantworten, dass eine derartige Infection thatsächlich vorkommt, dass sie unter Umständen aber auch ansbleibt, und dass der Standpunkt jener Autoren welche sie entweder gänzlich in Abrede stellten oder für alle Fälle behaupteten, in seiner Exclnsivität durch die praktische Erfahrung in keiner Weise gerechtfertigt wird.

Unter diesen Umständen darf es daher ebenso wenig nnmöglich erscheinen, dass eine während der Gravidität inficirte Frau ein gesundes Kind zur Welt bringt, als wenn eine Fran trotz einer ein- oder mehrmaligen Schwangerschaft mit einer syphilitischen Frucht ihrerseits von Syphilis verschont bleibt. So schwer sich für derartige Fälle auch eine Erklärung finden lässt, sind sie doch nicht ohne Analoga anf dem Gebiete der Syphilislehre. Ich erinnere nnr an die Mittheilungen, nach denen von Zwillingskindern das eine gesund, das andere syphilitisch erkrankt war, oder beide in verschiedenem Grade afficirt erschienen; ich mnss ferner anf eine Thatsache hinweisen, welche sich in dem letzten der oben ansführlich mitgetheilten Fälle zeigt, nämlich dass unter dreien von demselben Vater gezeugten Kindern, das erste und dritte mit Syphilis behaftet, das zweite (im Jahre 1876 geborene) vollkommen gesund war, ohne das eine Behandlung des Vaters vorangegangen wäre. In meiner Arbeit über Syphilis haemorrhagica') habe ich (Fall 2)

von einem Manne berichtet, der sich im März 1874 mit Syphilis inficirte und im November desselben Jahres Vater eines Kindes wurde, welches bis zu seinem 3. Lebensjahre vollkommen gesnnd war, während ihm zn dieser Zeit ein mit sebr intensiven Syphilisformen behaftetes Kind geboren wurde, eine Thatsache, die mit dem von Kassowitz (l. c. p. 102) so scharf formnlirten "Gesetz von der spontanen gradnellen Abschwächung der Intensität der syphilitischen Vererbung" schwer in Einklang zu bringen ist. Ja, dass selbst Männer mit florider Syphilis unter Umständen gesunde Kinder zengen können, beweist ein von Grünfeld') erst kürzlich mitgetheilter Fall; im übrigen aber hat Zeissl') ähnliches beobachtet, und ich könnte die Casnistik dieser paradoxen Erscheinung leicht durch eigene Erfahrungen erweitern. Derartige Thatsachen beweisen wieder nnd immer wieder, dass die Vererbung der Syphilis nicht an feste Normen gebnnden ist, dass sie sich nicht dnrcb nnabanderliche, zwingende Gesetze fixiren und in streng gegliederte Systeme bringen lässt, welche ans derartigen Gesetzen aufgebant sind, weil bei ibr eine Reibe nnbekannter und unserer Benrtheilung vollkommen unzngänglicher Factoren in Rechnnng kommt, welche wir gewöhnlich unter den Begriff der individnellen Disposition zusammenfassen.

Daber stehen auch die apodictischen Gesetze, welche von den Anbängern der placentaren Infectionstbeorie in Bezng anf diese anfgestellt sind, mit der praktischen Erfahrung, ja theilweise mit sich selbst im Widerspruch. Es ist bereits von anderer Seite vielfach darauf hingewiesen worden, dass eine Reihe von Antoren mit Boeck\*) die Ansicht vertritt, dass nur die in der ersten Hälfte der Schwangerschaft erworbene Syphilis der Mntter sich dem Kinde mittheile, während andere widernm mit Rosen') glanben, dass ein Kind nur dann syphilitisch werde, wenn die Mutter in der zweiten Schwangerschaftshälfte inficirt wnrde. Derartige Widersprüche erhalten ibre Kritik dnrch sich selber, nnd man könnte daraus allenfalls vielleicht den Schluss ziehen, dass in Bezng anf die etwaige Erkrankung des Kindes die Periode der Schwangerschaft, in welcher die Mutter infleirt wnrde, von keinerlei Bedentnng ist, wenn anders, was ich nicht entscheiden will, die Correctheit der den obigen Sätzen zn Grande liegenden Beobachtungen ausser Frage steht.

In Bezug auf die andere Seite der syphilitischen Placentarinfection, nämlich in Bezng anf den Uebergang des Syphilisgiftes von einer vom Vater her syphilitischen Frucht anf die
Mntter herrscht im allgemeinen keine Meinnngsverschiedenheit,
denn die meisten Vertheidiger dieses Infectionsmodns nehmen die
ansnahmslose Erkrankung der Mntter an. So sagt beispielsweise
einer nnserer hesten und zuverlässigsten Syphilidologen, nämlich
Zeissl<sup>5</sup>), dass die Mutter eines mit congenitaler Syphilis behafteten Kindes stets latent syphilitisch sei, und in seiner jüngsten Arbeit<sup>6</sup>) theilt er zwei specielle Beobachtungen mit, nach
denen bei derartigen Müttern im zweiten Wochenbette die Syphilis manifest wurde. Ja, nach der Darstellung in seinem
Lehrbnche (3. Anfl. II. Bd. p. 303) vertritt er die Ansicht, dass
Franen selbst durch den geschlechtlichen Verkehr mit latent

<sup>1)</sup> G. Bebrend, Deutsche Zeitschrift für practische Medicin 1873, No. 25 u. 26.

Grünfeld, Ueber Vererbnng nnd Uebertragung von Syphilis bei Neugeborenen. Wiener med. Presse XX. 1879, No. 47.

H. Zeissl, Lehrbnch der Syphilis. 3. Aufl. Erlangen 1875.
 p. 313.

<sup>3)</sup> Boeck bei Auspitz, Die Lehre vom syphilitischen Centagium. Wien 1866 p. 212.

<sup>4)</sup> Rosen, Sypbilidologie. Herausgegeb. von Fr. J. Behrend III. 1862. p. 176.

<sup>5)</sup> Canstatt's Jahresbericht 1866 II. p. 153.

<sup>6)</sup> Zeissi, Znr Lehre von der Vererbung der Syphilis. Wiener med. Wochenschrift 1880 No. 4. 5.

syphilitischen Männern, auch wenn sie nicht schwanger werden, iu eine Syphiliscachexie verfallen, mit der Zeit Drüsenschwellungen sowie Auftreibungen am Sternum, Cranium nnd an der Tibia hekommen, wovon sie nnr durch eine specifische Behandlung geheilt werden. Zeissl nimmt also für alle Fälle nicht allein mit Ricord n. a. eine Infection der Mutter durch Vermittelung des Placentarkreislaufes (Ricord's "Choc en retonr") an, sondern er schreiht auch mit v. Bärensprung dem Samen eines syphilitischen Mannes eine inficirende Wirkung zn; während jedoch v. Bärensprung die letztere von einer erfolgten Schwangerschaft abhängig macht, lässt sie Zeissl über diese Grenzen hinans selhst beim sterilen Coitus Platz greifen und zur Cachexie und dem schliesslichen Anftreten syphilitischer Spätformen führen.

Hiermit acceptirt Zeissl eine zuerst von Hutchinson') aufgestellte Lehre von einer allmäligen, protrahirten Syphilisdurchseuchung des Körpers, welche in dieser Weise nur bei Frauen vorkommt, die mit einer syphilitischen Frucht schwanger gehen oder mit dem Samen eines syphilitischen Mannes in Berührung kommen; eine Lehre freilich, die, wenn sie richtig wäre, auch hei der von mir als gesund hezeichneten Fran K. das Vorbandensein latenter Syphilis als möglich erscheinen liesse. Diese Lehre ist jedoch nicht allein ungenügend hegründet, sondern auch mit einer Reihe von Erfahrungen schwer in Einklang zu hringen. In letzterer Beziehung bleibt es namlich unhegreiflich, wie das an dem Samen eines syphilitischen Mannes haftende Virns, falls es von der Schleimhant der weihlichen Genitalien aufgenommen wird, eine ganz andere Wirkungsweise entfalten sollte, wie etwa das io den Zerfallsproducten breiter Condylome oder im Blute sypbilitischer Personen befindliche, sobald es in die Säftmasse eines Gesunden gelangt; es bleibt ferner nnverständlich, weshalb das Blnt eines syphilitischen Foetus, welches sich mit dem des mütterlichen Organismus io fortwährendem Austausch befindet, hei der Mutter erst nach vielen Jahren seine Wirkung entfalten sollte, selbst wenn es beim Kinde schon wenige Wochen nach der Geburt sehr intensive Symptome hervorruft. Handelte es sich hierbei nnr nm vereinzelte Falle so würde man ja allenfalls einen so abnormen Verlauf der Syphilis zugehen können; sohald ein derartiger Verlauf jedoch als Regel aufgestellt wird, trägt er den Stempel der Unwahrscheinlichkeit an sich. Hutchinson sucht die von ihm angenommene protrahirte Latenz der Syphilis durch eine zu geringe Quantität des aufgenommenen Giftes zu erklären und glaubt, dass zur Erzengung palpahler Symptome eine wiederholte Anfnahme desselbeo durch mehrfache Schwangerschaften erforderlich sei, indess jeder weiss, dass das Syphilisgift eine ansserordentliche Regenerationsfähigkeit hesitzt, und dass es sich hei der directen Infection in der Regel anch immer nur um minimale Quantitäten handelt, die sich ans sich selbst vermehren, alle Gewebe und Säfte durchdringen, gleichzeitig aber nuch den Organismus zu einer ferneren Anfnahme des Giftes gewöhnlich unfähig machen.

Angesichts dieser Widersprüche möchte ich aber auch darauf hinweisen, dass nach den in der Literatur niedergelegten coocreten Beohachtungen üher Infection von Müttern durch eine sypbilitische Frucht bei jenen die ersten Symptome schon während der Schwangerschaft oder doch spätestens nach Beendigung derselben constatirt worden sind, und dass Fälle, in denen dieselhen erst oach Verlauf mehrerer Jabre und nach mehrfacheo Schwangerschaften bervorgetreten sein sollen, deshalb zu Zweiseln Anlass hieten, weil die Frauen gewöhnlich nicht von Beginn ibrer Ehe an oder seit ibrer ersten Schwangerschaft in ärztlicher Beobachtung standen, und die Verhältnisse immer erst später durch die unsicheren Augaben der Kranken selher setgestellt werden müssen. Die Frau K. im letzten meiner obigen Fälle stand 15 Jahre hindurch in ärztlicher Beohachtung und zeigte während dieser ganzen Zeit niemals ein Zeichen manisester Syphilis oder eine Spur von Cachexie, so dass ich sie trotz der zahlreichen Gehurten syphilitischer Kinder für gesund erklären muss, und der categorische Ansspruch Charrier's: "Pas de syphilis de l'ensant sans sypbilis de la mère" durch sie in ein eigenthümliches Licht gesetzt wird.

Als ein sicherer Beweis für die Annahme, dass derartige Franen nur anscheinend gesnnd und die Syphilis hei ihnen latent sei, wird einstimmig ein Erfahrnngssatz angeführt, der dahin lantet, dass noch niemals heobachtet worden sei, dass ein hereditär-syphilitisches Kind während des Nährungsactes seine eigene Mutter inficirt hahe, während es die Amme, von welcher es später gesäugt worde, iuficirte. Es ist also eine uegative Erfahrung oder vielmehr die Negation einer Erfahrung, aus welcher ein positiver Schluss gezogen wird, nnd die in Form eines Gesetzes gebracht, sich seit Ahraham Colles 1) von Generation zu Generation fortgepflanzt hat, ohne dass jemals die Kritik sich ao dieselbe gewagt hätte. Wäre es festgestellt, dass eine gesunde Fran von einem latent syphilitischen Manne geschwängert, ohne Spuren manifester Syphilis zu zeigen, ein syphilitisches Kind zur Welt bringt, von welchem sie während des Nähractes nicht inficirt wird, wie wohl die äusseren Verhältnisse eine Infection erwarten liessen, erst dann könnte man schliessen, dass diese Frau durch ihr Kind in utero inficirt and latent syphilitisch sei. Geht man jedoch die veröffentlichten Fälle dieser Art genauer durch, so überzeugt man sich, dass die meisten Beobachter etweder nicht sicher gestellt hahen, dass die Mntter durch üherstandene Syphilis eine Immunität gegeo eine fernere Ansteckung erlangt habe, noch dass das in Frage stehende Kind, so lange es sich an der Mutterhrust hefand, Syphilissymptome am Mnnde zeigte, die eine Infectioo hewirken konnten, uod dass die Brustwarzen durch Erosionen oder Einrisse zur Aufnabme des Syphilisgiftes geeignet waren. Uebrigens hahen sämmtliche Autoren bis in die neueste Zeit, welche deu obigen von Colles formulirten Satz reproduciren, nicht heachtet, dass der Urheher desselben als Beleg eine Krankengeschichte mittbeilt (l. c. p. 278) 1), in welcher er ausdrücklich angiebt, dass er sowohl den Vater als die Mutter des Kindes zwei Jahre zuvor an secundär-syphilitischen Geschwüren behandelt hahe, nnd dass er anch nicht von Müttern spricht, welche niemals ein Symptom manifester Syphilis zeigten, sondern nnr von solchen, "die mit keinen sichtharen venerischen Symptomen behaftet" (l. c. p. 288), mithin latent syphilitisch waren. Eine wesentlich andere Gestalt erhielt dieser Satz schon dnrch Baumès 2), der geradezu sagt, dass eine Frau, die ein vom Vater her syphilitisches Kind zur Welt bringt, von diesem während des Säugens nicht inficirt wird, während dies bei einer fremden Amme der Fall sein kann. Später hat dann Diday"), ohne sich auf eigene Beobachtungen

<sup>4)</sup> Diday, Traité de la syphilis des nouveau-nés. Paris 1854. p. 284.



<sup>1)</sup> Hutchinson, Transmission of syphilis from foetus to its mother. Medical Times and Gazette 1856 29. December. — Fr. J. Behrend, Syphilidologie II. Bd. 1860 p. 267.

A. Colles, Practische Beohachtungen üher die venerische Krankheit. Deutsch von Fr. A. Simon. Hamhurg 1839 p. 273 und p. 288.

<sup>2)</sup> Derartige Fälle sind schon vor. Colles beobachtet und heschriehen worden. Der erste dieser Art findet sich hei Kortüm, Huseland's Journal 1804 Bd. 20. Stück 3. p. 31.

Baumés Précis théorétique et pratique des maladies vénériennes.
 Paris 1840. Tome I. p. 180.

zu stützen, die beiden an sich vollkommen verschiedenen Aussprüche unter der Bezeichnung des Colles'schen Gesetzes (loi de Colles) mit einander verhunden und behauptet, es sei eine sicher constatirte Erfahrung, dass überhaupt die Mutter eines hereditär-syphilitischen Kindes heim Säugen von diesem niemals inficirt werde, gleichviel oh die Syphilis des letzteren von der Mutter oder vom Vater herstamme. Denn stamme sie von der Mutter, so hahe dieselbe durch die vorangegangene Infection die Immunität gegen eine zweite erlangt, sei aber der Vater die Quelle der Vererbung, so sei die Mutter schon durch deu Foetns in utero dnrchsencht und daher gleichfalls einer neuen Infection unzngänglich; den Beweis für diese zweite Behanptung hat er aber nicht geliefert. Auf diese Weise war durch Diday ein Gesetz entstanden, welches man mit Unrecht auf Colles znrückführte, ein Gesetz, welches nicht die praktische Beobachtung, sondern eine rein theoretische Speculation zur Basis hat, trotzdem aher his heute als eine unumstössliche Wahrheit gilt. Hatte Diday die vollkommen unhewiesene Behauptung von der Infection der Mutter durch ihren syphilitischen Foetus benutzt, um die Immunität der ersteren gegen eine nene Infection von aussen her zu erweisen, so haben die späteren Autoren, und zwar zuerst v. Bärensprung 1), wiederum die Immunität als sichere Thatsache angenommen und betrachteten sie als einen unwiderleglichen Beweis für die Placentarinfection der Mutter, so dass man sich also, ohne sich dessen hewusst zu sein, in einem Circulus vitiosus bewegt.

Demnach müssen wir wohl den Satz, wie ihn Colles ausgesprochen hat, als richtig anerkennen, weil er nichts anders als eine Exemplificirung der Lehre von der Unicität der Syphilis darstellt; in der Verallgemeinerung aher, die er durch Diday erfabren hat, ist er nicht nur nicht erwiesen und deshalb auch für die Placentarinfection nicht beweiskräftig, sondern geradezu falsch. Denn es liegen in der neueren Literatur zwei allerdings wenig bekannt gewordene, aber sichere Beobachtungen vor, nach denen Kinder, die vom Vater her Syphilis ererht hatten, erst während des Extrauterinlebens ihre Mutter inficirten. Die eine stammt von Gnibout<sup>2</sup>) und ist in seinem neuesten Werke kurz erwähnt; die andere wurde von Ranke<sup>3</sup>) hei Gelegenheit der Naturforscherversammlung in Cassel mitgetheilt und lautet:

, Ein 30 jähriger Mann war vor 11 Jahren inficirt und seit 9 Jahren ohne Symptome. Seit 3 Jahren verheirathet, zeugte er im ersten Jahre der Ebe ein syphilitisches Kind, welcbes nach mehrmaligen Kalomelkuren genas. Das zweite Kind, am Ende des dritten Jahres der Ehe geboren, erkrankte in der zweiten Woche an einem maculösen Exanthem und syphilitischen Mundgeschwüren. Während die Mntter das Kind säugte, entwickelte sich an der linken Brustwarze aus einer kleinen Rhagade ein exquisit harter Schanker, auf welchen eine heftige Roseola-Eruption folgte. Eine Schmierknr brachte vorläufige Heilung. Ein späteres Recidiv wurde in gleicher Weise behandelt. - An dem Mann sowie an dem alteren Kinde sind wahrend der Beobachtnngszeit vom 7. Monat der zweiton Schwangerschaft an absolut keine krankhaften Symptome hemerkt worden. Ein Absaugen der Milch durch eine dritte Person hat nicht stattgefunden".

Dieser Fall heweist also, dass eine Frau, selbst wenn sie mehrfach Kinder zur Welt bringt, die vom Vater her syphilitisch sind, vollkommen gesnnd hleihen kann, und das Syphilis-

gift keineswegs immer auf dem Wege des Placentarkreislaufes von dem einen der hetbeiligten Organismen auf den andern übergeht; er widerlegt ferner die Theorie von der Infection einer Frau durch den Samen des Mannes sowohl im Sinne Zeissl's als in dem v. Barensprung's, er mahnt endlich aber auch daran, mit grosser Vorsicht an die Frage heranzntreten, oh die Mntter eines vom Vater her syphilitischen Kindes dasselbe nähren darf oder nicht. So lange man das oben näher helenchtete sogenannte Colles'sche Gesetz in der von Diday geschaffenen Modification für richtig hielt, konnte für die Mntter natürlich keine Gefahr im Näbren des Kindes gefunden werden: nachdem sich dasselhe jedoch als irrthumlich erwiesen hat, wird eine von Syphilis freie Mntter nur so lange näbren dürfen, als bei dem Kinde die Schleimhaut sowie die Umgebung des Mundes gesund sind, und es bedarf kaum der Erwähnung, dass von Seiten des Arztes hierzu eine tägliche Controle des Kindes erforderlich ist. Wenigstens glauhte ich in derartigen Fällen mich einer solchen nicht entziehen zu dürfen. Ist andererseits die Mutter erst während der Schwangerschaft inficirt, das Kind aber bei der Geburt von Syphilis frei, so möchte ich mit Rücksicht darauf, dass das Kind gesund bleihen kann, nicht die Verantwortung übernehmen, ihr das Stillen anznrathen, selhst wenn sie hei der Enthindung schon geheilt ist. Denn die Zeit seit der Infection ist noch zu knrz und die Gefabr eines baldigen Recidivs zn nahe, als dass nicht für die Gesnndbeit des Kindes zn fürchten wäre.

#### V. Zur Behandlung der Oberschenkelfracturen im Kindesalter.

Von

Stabsarzt Dr. Jacubasch.

Der gleichnamige Anfsatz in No. 52 des vorigen Jahrganges veranlasst mich zu folgenden Bemerkungen:

Zunächst ist die "verticale Suspension" nach Schede keineswegs so unbekannt, wie Herr Dr. Lentze glaubt, da sie hereits seit Jahren im städtischen Krankenhanse und in der Charité zn Berlin angewandt wird nnd überdies mehrfach in der Kinderklinik, sowie in den Sitznngen der Charité-Aerzte demonstrirt worden ist.

Was sodann den Verhand selhst anbelangt, so kann ich mich den Anschanungen Lentze's nicht unbedingt anschliessen. Die verticale Extension - der Ausdruck "Suspension" ist wohl nicht ganz correct — besitzt unzweifelhaft grosse Vorzüge vor anderen Behandlungsmethoden, hat aber auch einen unhestreitharen Nachtheil — die gezwungene und andanernde Rnckenlage. Der erste Fall, welchen ich in dieser Weise behandelte - meine Erfahrungen erstrecken sich auf ungefähr ein Dutzend Beobachtungen - betraf ein fast einjähriges Mädchen, dem vor mehreren Tagen von einer "Streichfran" der rechte Oberschenkel gehrochen worden war. Das Kind, welches trotz eines Gypsverbandes fast ununterbrochen schrie, berubigte sich sehr hald, nachdem das Bein vertical extendirt war. Der Brnch heilte in etwa 3 Wochen, das Kind - starh an Bronchopnenmonie. Man könnte nun einwenden, dies sei eine znfällige Erkrankung gewesen, indessen wird mir jeder erfahrene Kinderarzt zngehen, dass die permanente Rückenlage für kleine Kinder eine höchst gefährliche Sache ist und leicht zur Entstehung von Hypostasen, Atelectasen, Bronchitiden und Bronchopneumonien Veranlassung giebt. Ich habe deshalb späterhin die kleinen Patienten täglich mehrere Stunden aus dem Verhande heransnehmen lassen, und trotzdem war es mir nicht immer möglich, das Auftreten derartiger, znm Theil tödlich verlanfender Lungeuaffectionen zu verhüten. Es ist dies, wie gesagt, ein grosser

<sup>1)</sup> v. Bärensprung, Die bereditäre Syphilis. Berlin 1864. p. 84.

Guibout, Nouvelles loçons cliniques sur les maladies de la peau. Paris 1879. p. 154.

<sup>3)</sup> Ranke, Tageblatt der 51. Versammlung dentscher Naturforscher und Arzte in Cassel 1878. p. 94.

Uebelstand, welcher besonders bei kleinen Kindern zu Tage tritt, während zwei- und mehrjährige den Verbaud im allgemeinen gut vertragen.

Es dürfte sich daher empfehlen, bei kleinen Kindern die verticale Extension nur in der ersten Zeit und zwar mit Unterbrechungen anznwenden, sorgfältig die Lungen zn üherwachen nnd sofort zu festen Verbänden üherzngehen, sobald sich Circulationsstörungen bemerkhar machen. Unzweifelhaft ist es besser, einen Gypsverband') zwei-, drei- und mehrmals zu erneuern, ja selbst einen schlecht geheilten Bruch mit in den Kauf zu nehmen, als einen Theil der kleinen Patienten an secundären Lungenaffectionen zu verlieren.

Auf der anderen Seite möchte ich indessen noch auf einen Vorzng der verticalen Extension aufmerksam machen, der von Lentze nicht genügend betont ist, nämlich auf die leichte Einrichtung und Fixirung der Bruchenden, was bekanntlich bei Kindern wegen des Fettpolsters und der schwach entwickelten Knochenvorsprünge keineswegs leicht ist. Die Einrichtung vollzieht sich bei der Extension eigentlich von selbst, und die Fixation der Bruchenden ist, wie ich mich bei den Sectionen überzeugt habe, eine beinah ideale zu nennen.

Was schliesslich den Vorschlag Lentze's anbetrifft, den Unterschenkel einzugypsen und in einen Schleifapparat zu legen, so halte ich dies für verfehlt, weil dadurch wohl eine Drehung des oberen, nicht aber des unteren Bruchendes verhindert wird.

#### VI. Zur Behandlung der Blepharitis ulcerosa.

Von

Dr. W. Kroll in Crefeld.

Das Eczem des Lidrandes, die Blepharitis nlcerosa, ist ganz besonders eine Krankheit des kindlichen Alters und von schweren Folgen für die Integrität der Lider, wenu nicht rechtzeitig eine passende Behandlung eingeschlagen wird. Pachydermie des Lides, Trichiasis, Entropium, kann Folge dieses Leidens sein. Die Diphtherie der Conjunctiva wird znweilen dahei beobachtet. Jeder Arzt wird hierin mit dem Professor Horner, von welchem diese Worte stammen (in Prof. Gerhardt's Handbuch der Kinderkrankheiten), übereinstimmen. Was aber die passende Behandling anbetrifft, so sind die Ansichten darüber sehr verschieden. Prof. Michel empfiehlt bei der fraglichen Erkrankung das Unguentnm diachylon Hebrae mit gleichen Theilen Olenm Amygdalarım dulcinm. Er lässt die dünnflüssige Salbe auf ein der Form des Lidrandes entsprechendes Stück Leinwand streichen und befestigt, nachdem die Cilien durch entsprechende Löcher des Leinwandstückes hindnrchgesteckt, mit einem Verbande dieses Pflaster anf das Ange, anf welchem es während der Nacht liegen bleibt. (Vergl. Gräfe-Sämisch, Band IV., pag. 396.) Andere entfernen die am Lidrande festhaftenden Borken mit der Pincette und touchiren dann die blossgelegten kraterförmigen Geschwürchen mit einer Argent.-nitr.-Lösnig von 1:50-30. Das erste Verfahren ist sehr umständlich, das zweite hei Kindern der Schmerzen wegen kaum anzuwenden. Ueberlässt man die Application des Mittels, Umschläge mit Liquor-plumbi-Lösnug, Einreibung von 1-2 procentiger rother oder weisser Pracipitatsalbe n. s. w. dem Patienten selbst, so wird, wenigstens in schweren Fällen, nur ein kaum nennenswerther Erfolg erzielt werden, da vor allen Dingen eine minntiöse Säubernng der Lider von den Krusten erforderlich ist.

Nicht viel besser steht es mit manchen anderen Mitteln und Behandlungsmethoden.

Seit längerer Zeit wende ich gegen die Blepharitis ulcerosa, das Eczem des Lidrandes, die Prācipitatsalbe von Pagenstecher an: Hydrargyr. oxydat. via humida parat. 1,0, Unguent. lenient. 8,0. Ich bringe die Salhe mandelgross auf eine etwa halbhandgrosse, 2 bis 3 mal znsammengefaltete Leinwandcompresse, und reibe sie nun eigenhändig so lange auf die geschlossenen Lider, besonders in die Gegend der Cilien ein, his die Borken abfallen, was meist in wenigen Minnten geschieht. Die Procedur erzeugt keine Schmerzen und nnr selten beobachtet man, dass die zum Vorschein kommenden Geschwürchen zu bluten beginnen. Fester anhaftende Reste von Borken, mit dem Geschwürsgrunde und den Cilien innig verklebt, werden einzeln mit einer scharsen Ecke der Compresse, hei leichter Ectropionirung des Lidrandes, um den Bulbus nicht zu berühren, abgehoben, indem man mit der Kante des Leinwandstückes den Rand der Borkeu lockert. Jetzt entfernt man mit einem reinen Läppchen die noch zurückgebliebenen Salbenreste und applicirt eine Argent.-nitric.-Solution von 1:50 auf die Ursprungsstelle der Cilien und den Geschwürsboden, welche Solution alsbald wieder abgetrocknet werden muss. Man erreicht mit der Salbeneinreibung sowohl eine leichte Entfernnng der sonst schwer zu beseitigenden Krusten, als auch zu gleicher Zeit eine ganz energische Application der Präcipitatsalbe.

Bei Erwachsenen angewandt, ist das Verfahren nicht minder erfolgreich und gar oft noch definitive Heilung bringend in Fällen, wo eine oftmalige Entfernnng der sogenannten schwarz pigmentirten Cilien nnd energische Touchirungen mit mitigirtem Lapis nnr vorübergehende Heilung erzielen konnten. Wer sich vergegenwärtigt, wie schöne Resnltate mit der rothen oder weissen Präcipitatsalbe gegen Eczeme an den verschiedensten Körpertheilen gewonnen werden, und dass in manchen Gegenden die rothe Präcipitatsalbe als Volksmittel gegen die mannigfachsten Ulcera verwerthet wird, der wird die eclatante Wirkung bei Eczem des Lidrandes erklärlich finden. Eine genügende pbysiologisch-chemische Begründung des günstigen Einflusses der Quecksilberpräparate anf die eczematösen Processe vermögen wir leider nicht zu geben.

### VII. Zur Entleerung von Abscessen.

Stabsarzt Dr. Feuerbach.

Vor kurzem habe ich einen grösseren Abscess des linken Vorderarmes in Folge von Lymphangitis mit einem von mir eigentlich für ein Empyem zusammengestellten Apparat nnter Anwendung einer 5%, Kochsalzlösung unter vollständigem Luftabschlusse, vollkommen schmerzlos mit Ausnahme des Einstiches, mit Leichtigkeit von Eiter entleert und ausgespült.

Ich ging dabei vom Dieulafoy'schen sowie Potain'schen Apparate ans, und wurde mir der Senator-Kashimnra'sche'), mit welchem der meinige im Grundprincipe übereinstimmt, erst am Schlusse meiner Versuche bekannt. Immerhin glaube ich, dass sich meine Methode nicht unwesentlich von den bisherigen nnterscheidet.

Erstens arbeite ich beim Empyem, sowie bei sonstigen heliebigen Abscesshöhlen, Cysten, Gelenkeiterungen u. s. w., vornehmlich mit Druck, weil der Zug durch den Heber (Aspiration) nach Donders und Bezold<sup>2</sup>) wegen möglicher Gefässzerreissungen schädlich werden kann.

Zweitens schalte ich zwischen Irrigator nnd Abscesshöhle

<sup>2)</sup> Archiv für Ohrenheilkunde. Bd. XVI.



Die neuerdings empfohlenen Tripolith-Verbände scheinen sich wegen ihrer Impermeabilität für Kinder besonders zu eignen.

<sup>1)</sup> Berlin. klin. Wochenschr. No. 3, 1880, nnd Zeitschr. für klin. Med., Frerichs und Leyden, Bd. 11, 2. Heft. p. 252.

einen Windkessel (zwei- oder dreihalsige Wulf'sche Flasche) ein, wodurch die Kraft in eine stetige und gleichmässig wirkende verwandelt wird.

Will ich endlich, ohne irgendwie zu schaden, meine Kraft beliehig steigern, wodnrch z. B. bei Verstopfung der Kanüle mit Gerinnseln jede weitere Vorrichtung überflüssig wird, oder habe ich es mit kleinen Eiterhöhlen, von ziemlich starren Wandungen nmgehen, zu thun, wo ich nur geringe Druckschwankungen erzielen kann; muss ich endlich bei putridem Erguss in die Pleurahöhle wegen Brüchigkeit der Lunge sehr vorsichtig zu Werke gehen, so henutze ich nur den Pressstrahl. -Der Pressstrahl ist ähnlich dem Principe des hydraulischen Widders und wird erzeugt dnrch rasches Oeffnen nnd längeres Schliessen des Quetschhahnes am zuführenden Schlauche, wobei der 2. Quetschhahn am abführenden Schlanche auf eine in der Nähe hefindliche eingeschohene kleine Glasröhre offen gestellt wird. Bei jedem Oeffnen des 1. Quetschhahnes stösst die Wassersäule des zuführenden Schlauches auf die ruhende oder in langsamerer Bewegung hefindliche Wassersänle des Heberschlauches, wodurch immer ein Theil Flüssigkeit in die Abscesshöhle gepresst und der Eiter darin in quirlende, lebhaft rotirende Bewegung gebracht wird; beim Schliessen des Hahnes fliesst der verdünnte Eiter ab. Dabei bleibt stets die Abscesshöhle mit dem offenen Heherschlauche in Verbindung, welcher dann wie ein Sicherheitsventil wirkt, so dass der Druck auf die Abscesswandungen nie eine gewisse Grösse üherschreiten kann.

Ich will gleich hier hemerken, dass beim blossen Ein- und Auslaufenlassen der Flüssigkeit durch abwechselndes Oeffnen und Schliessen beider Hähue Patient sofort lebhafte Schmerzen äusserte; während er bei Anwendung des Pressstrahles gar nichts verspürte.

#### VIII. Kritiken und Referate.

Therapcutische Notizen.

In cinem Vortrage "liber die Wirkungen und den Gebrauch gewisser bei Bronchitis und Phthisis angewandter Heilmittel", gehalten in der Londoner Medical Society am 19. Dechr. 1880 (Lancet vom 1. Jan. 1881), analysirt Lauder Brunton auf Grund physiologischer und pathologischanatomischer Erörterungen die Heilwirkung gewisser bei dem Husten der Phthisiker und Bronchitiker angewandter Mittel. Er erwähnt besonders eine von dem verstorbenen Begliie in Edinburgh viel angewandte Mixtur, bestehend aus Morphium hydrochlor, und diluirter Blausäure (Ph. Brit.), Chloroformspiritus, diluirter Salpetersäure, Glycerin, und einem Infus von Cascarill oder Quassia; dieselbe werde in ihrer Zusammensetzung verschiedenen Anforderungen in vernünftiger Weise gerecht: die ungünstige Einwirkung der narcotischen Substanzen auf den Magen werde durch den Zusatz bitterer Mittel abgeschwächt, Glycerin füge eine deckende Wirknng auf die oberen Rachenpartien hinzu, und verlängere die Berührungsdauer des Mittels mit den letzteren, Salpetersäure setze durch den adstringirenden Einfluss auf die Lungencapillaren die bustenveranlassende Hyperämie derselben herab. In letzterer Beziehung macht Brnnton auf früber von ihm gemachte Experimente aufmerksam, durch welche die ausserordentlich grosse Contractionsfäbigkeit der Lungencapillaren (beim Frosche) dargethan wird. Auch die Digitalia (in Doutschland in der Beitage Biller in Doutschland in der Biller in B talis (in Dentschland in den Beim'seben Pillen ein Bestandtheil eines vielgebrauchten Hustenmittels. Ref.) wirke, nach ihrer für andere Stellen des Körpers erwiesenen Fähigkeit die Gefässe zu contrabiren, wahrscheinlich in ähnlicher Weise hustenreizmildernd auf die congestionirten Lungenpartien. Dem kohlensauren Kali sebreibt Verf. eine sehr beträchtliche Wirknng auf die Vermehrung und die Verflüssignng der Schleimabsonderung zu, der Salpetersänre dagegen eine diese Momente berabsetzende: beide Mittel bätten also nicht selten bei der Behandlung der Catarrhe sich abzulösen. Einen erheblichen Einfluss auf die Abschwächung des Hustens und die Verringerung der Secretion vindicirt Vers. dem Leherthran; Vers. glaubt, dass durch das leicht resorbirbare Fett dem reichlich abgesonderten lymphoiden Zellenmaterial schnell passendes Ernährungsmaterial zugeführt werde, so dass die normale Verwandlung in Epithelinm vor sieh gehen könne. Gegen das Erbrechen der Phthisiker empsicht Br. ganz besonders Alaun, welches seine Wirkung wahrscheinlich durch die Zusammenziehung der Gefässe der gereizten Magensebleimhaut entsalte.

Zum Zwecke chirurgischer Eingriffe in den Kehlkopf erreichte Rossbach (Wiener med. Presse No. 40, 1880) vollständige Anaestbesie der Schleimhaut, wenn er den Richardson'schen Aetherzerstänber, dem er zwei Oeffnnngen gegeben hatte, auf die äussere Haut an den beiden Eintrittsstellen des inneren, sensiblen Astes des N. laryngeus snperior in den Kehlkopf, unterhalb des knopfförmigen Endes des grossen Zungenbeinhornes, 1—2 Minuten lang einwirken liess. Nach der Application konnte R. mit der eingeführten Sonde alle Kehlkopfstheile herühren, ohne eine Reaction des Untersuchten hervorzurnfen.

Als ein Specificum znr Conpirung der eroupösen Pneumonie will Schwarz (Deutsche med. Wochenschrift No. 2, 1881) die Jodpräparate (Jodtinctnr oder Jodkali), innerlich gegeben, angesehen wissen, wenn mit der Darreichung bei Beginn der Localisation, in den ersten 24 bis 36 Stunden der Krankheit begonnen werden kann. In 10 Fällen, in welchen Verf. so zeitig diese Behandlung einschlagen konnte, sah er die Krise vor dem Ende des 2. Krankheitstages eintreten; unter 98 vom Verf. behandelten Pnenmonien würde dies einen Procentsatz von 10,2 von so früh kritisirten Fällen ansmachen, ein Procentsatz, der den aus den bisherigen statistischen Aufstellungen sieb ergebenden bei weitem übertrifft.

In einer von Larrey der Akademie der Wissenschaften in Paris am 10. Jan. d. J. überreichten Mittheilung (Gazette méd. vom 22. Jannar d. J.) lenkt Goyard die Anfmerksamkeit von neuem auf ein von le Bon im Jahre 1872 angegebenes einfaches Wiederbelebungsmittel der asphyetischen Nengeborenen, nämlich die Anwendung allmälig sehr heiss gemachter Bäder. Bei einem Kinde einer eclamptischen Mutter, welches, durch die Zange entwickelt, ohne Herzschlag zur Welt kam, waren zwei Stunden hindurch alle für die Wiederbelehung empfoblenen Massnahmen vergeblich angewandt worden; ein Bad, dessen Temperatur auf 45 bis 50° C. erhalten wurde, und in welches das Kind bis an den Hals gesteckt wurde, löste bereits nach 30 Secunden eine Inspirationsbewegung aus und hatte nach 5 Minuten vollständige Athemthätigkeit des Kindes zur Folge.

Ueber Elasticität und Festigkeit der menschlichen Knochen. Von Dr. Otto Messerer, Assistent an der chirnrg. Klinik in München. Stuttgart. J. (r. Cotta'sche Buchhandlung.

Klinik in München. Stuttgart, J. G. Cotta'sche Buchhandlung. Die Frage, welchen Veränderungen die menschlichen Knochen bei Einwirkung verschiedener Gewalten, Zug, Druck, Zerknickung, Biegung, Verwindung unterliegen, resp. welchen Widerstand sie diesen Einflüssen entgegensetzen, hat Verf. in einer grossen Reihe sehr exact angestellter Experimente zu lösen gesucht. Er ist dabei so zu Werke gegangen, dass er die möglichst frischen, aber von Weichtheilen entblössten Knochen den verschiedenen, oben aufgeführten Proceduren unterwarf, und die dabei zur Wirkung kommenden Kräfte resp. Widerstände mittelst der Werder'schen Festigkeitsmaschine in einer viel genaueren Weise mass, als irgend einer der früheren Forscher dies im Stande war. Der Nutzen, den derartige Untersuchungen der practischen Chirurgie bringen können, liegt auf der Hand, — die gewonnenen Zahlen freilich können hei der hier befolgten Metbode nur einen relativen Werth beansprueben. Im Einzelfalle wirken ja die traumatischen Kräfte, die den Knochen angreifen, nie direct und unter den einfachen Bedingungen des Experiments auf denselben ein, sondern es machen namentlich die schützenden Weichtheile gewiss einen abschwächenden und modifieirenden Einfluss geltend. Am ehesten lassen nech die fast unbedeckten Knochen des Schädels eine genaue Uebertragung der experimentell gefundenen Zahlen zu, und es dürfte in dieser Hinsicht interessant sein, dass Verf. bis zu einem gewissen Grade wenigstens die älteren Versuche von Bruns bestätigt, welcher eine messbare Verkleinerung des Schädels in der Achse des wirkenden Druckes und eine entsprechende Vergrösserung in der darauf senkrechten Axe nachwies; freilich sind die vom Verf. gefundenen Werthe viel kleiner, — die grösste beobachtete Veränderung in der Druckrichtung (bei einem Mittel von 520—605 Kg. Belastung) betrug 8,8 Mm., die grösste Veränderung im nicht gedrückten Durchmesser 1,3 Mm. Die Continuitätstrennung lag (mit zwei Ausnahmen) stets an der Basis des Schädels, als Riss, welcher parallel mit der Druckrichtung verlief, - ganz dem entsprechend, was auch beim Lebenden als Bruch durch indirecte Gewalt (Contrecoup) beobachtet und durch die Elasticität des Schädels erklärt wird. Der concentrirte Druck, welcher zur Herheiführung eines Brnchs an einer bestimmten Stelle nothwendig war, schwankte für die verschiedenen Schädelknochen und die individuell verschiedenen Schädel in schr erheblicher Weise, — zwischen 170 Kg. für die Schläfenschuppe und 975 Kg. für den äusseren Hinterhanptshöcker. — Aus dem sehr reichen Inhalt der Schrift sei schliesslich noch als chirurgisch wichtiges Factum erwähnt, dass Verf. hei Biegungs-brüchen von Röhrenknochen stets einen Bruch in Form eines Keils erbielt, dessen Basis an der convexen und dessen Spitze an der concaven Seite des gebogenen Knochens sich befand. In der Regel war zwar diese Form nicht vollkommen ausgesprochen, d. b. die Abtrennung des Keils war nicht ganz vollendet, doch glanbt Verf. die so häufigen Schrägbrüche mit Fissuren auf diese Grundform zurückführen zu müssen. 16 lithographirte Tafeln, welche theils Abbildungen der Werder'schen Maschine, theils vorzüglich ausgeführte Zeichnungen der verwendeten Knochen geben, unterstützen die Verständlichkeit der verdienstvollen Arbeit in höchst instructiver Weise.

Ernesto Parona, L'anchilostomiasi e la malattia dei minatori del Gottardo. Separatabdruck aus den Anal. univers. die medicina, vol. 253. Milano, 1880. Gestützt auf 9 mehr oder weniger genau heobachtete Fälle, nebst



einem Sectionsbefund, schliesst sich Verf. vollständig der bekannten Ansicht des Prof. Perroncito an, dass die unter den Mineurs des Gotthardtunnels epidemisch auftretende, nnter dem Bilde schwerer Anamie und Prostration der Krafte verlaufende Krankheit eine "Anchylostomiasis" sei, in dem Vorhandensein des Anchylostoma s. Dochmius duodenalis ihren Grund habe. Beweisend hierfür ist zunächst das äusserst massenbafte Erscheinen von Dochmiuseiern im Koth der Patienten (oft ca. 150 auf 1 Ctgr. Faeces, 2-3 im Gesiebtsfeld), ferner der Befund sehr zahlreicher (über 750) Thiere im Magen und Darm des obducirten Patienten, so wie das Abgehen beträchtlicher Mengen derselben nach Anwendung gewisser Arzneimittel (namentlich Santonin mit Calomel und Jalape), endlich der Mangel einer anderweiten Erklärung für das Auftreten so schwerer Krankbeitsprocesse. Auffallend ist dabei das Factum, dass die Anchylostomaepidemien sonst nur als Krankheit der Tiefebene, hesonders der Malariazonen, auftreten, und sieh namentlich bei anderen grossen Tunnelbauten, z. B. am Mont Cenis, bisher nicht gezeigt bahen. Verf. erklärt dies Verhalten zum Theil daraus, dass die Entwässerungs- und Ventilationsverhältnisse im Gotthardtunnel weit weniger günstig waren als im Mont Cenis, so dass bei der dort herrschenden Hitze und Feuchtigkeit fast das Clima eines Malariasumpses nachgeahmt war; zum anderen Theil aber aus den höchst mangelhasten Volkehrungen zum Wegschaffen der Excremente, welche in einer täglichen Menge von ca. 120 Kg. ahgelagert, und nie-mals entfernt wurden (?), während man sie aus dem Tunnel des Mont Cenis täglich in einfacher Weise wegschaffte. Nimmt man nun an, dass ein mit Dochmius hehafteter Arheiter aus dem Flachlande dorthin gekommen sei, so ist cs, bei der hekannten Unreinlichkeit dieser Classen, nicht schwer, sich Wege vorzustellen, mittelst deren sich auch andere Arbeiter inficiren, und die Krankheit bei den dort gegehenen klimatischen Bedingungen epidemisch sich ausbreiten konnte. Es enthält also die kleine Arbeit, und hierin liegt ihr Hauptvorzug, sehr heherzigens-wertbe Winke für Unternehmer ähnlicher Anlagen, welche der gefähr-lichen, ja unter Umständen tödtlichen Krankheit nach Kräften vor-bengen wollen.

P. bengen wollen.

#### IX. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 24. November 1880. Vorsitzender: Herr Siegmund. Schriftsührer: Herr B. Fränkel.

Das Protokoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen. Der Berr Vorsitzende begrüsst als neu aufgenommene Mit-glieder die Herren DDr. Moeli, Asch, Reinsdorf, Unger, Worms, Reinbardt, Krause, Skamper, Heely, Settegast, Leop. Mareuse, C. Lesser, S. Friedmann, H. Smidt. Vor der Tages-Ordnung demonstrirt Herr H. Smidt ein Epitbelial-

Carcinom mit Metastasen aus der Leiche eines 22 jährigen Mädchens. Herr Henoch: Klinische Mittheilung. (Ist in No. 2 dieser

Wochenschr. in extenso veröffentlicht.)

fn der an diesen Vortrag geknüpften Discussion bemerkt Herr P. Guttmann: An mehrere von dem Herrn Vortragenden besprochenen Krankheitserscheinungen möchte ich einige Bemerkungen anknüpfen. Was zunächst das Fehlen einer Einziehung bei der Herzsystole an der der Lage der Herzspitze entsprechenden Thoraxstelle trotz der nachgewiesenen vollkommenen Verwachsung des Herzbeutels mit dem Herzen betrifft, so habe auch ich öfters solche Fälle heohachtet und schon an einer anderen Stelle (Lehrbuch der klin. Untersuchungsmethoden, 4. Aufl., S. 238) eine Erktärung für das Fehlen dieses sonst als pathognostisch für die Herzbentelsyncchien bezeichneten Symptomes gegeben. Damit nämlich cine Einzichung der dem Herzspitzenstoss entspiecbenden Thoraxpartie bei der Herzsystole zu stande komme, muss das Herz sich sehr kräftig contrahiren können. Ist die Herzthätigkeit aher schwach, dann wird, selbst wenn alle sonstigen Bedingungen für die Einziehung vorhanden sind, also Verwachsung des Herzens mit dem Herzbeutel resp. Verwachsung des letzteren mit dem substernalen Bindegewebe und dem Diaphragma, die Einziehung bei der Systole fehlen, weil der Widerstand, den die betreffende Thoraxpartie bietet, nicht üherwunden werden kann.

— Zu dem zweiten von dem Herrn Vortragenden herührten Punkte, dass die bei der Obduction gefundene Tuherculose der Pleura nicht diagnosticirt worden war, erlaube ich mir zu bemerken, dass eine solche Diagnose nur in den seltensten Fällen aus physikalischen Erscheinungen möglich sein wird. Es sind mir nur 2 Fälle aus der Literatur bekannt, wo eine solche Diagnose während des Lebens gestellt werden konnte, und zwar in einem Falle von Jürgensch, wo durch die Verschiebung der glatten Pleura costalis an der mit prominirenden Tuberkeln — wie die Obduction zeigte — dicht besäten Lungenpleura ein sehr feines Reibungsgeräusch entstand, und ehenso in einem Falle von Waldenburg. Dass ein solches Reibungsgeräuseb trotz der relativen Häufigkeit der Tuherenlose der Pleura so eminent selten ist, erklärt sich daraus, dass die Pleuren so überaus bäufig verwachsen sind und sich also nur ungenügend, und bei vollständiger Verwachsung natürlich gar nicht, an einander verschieben können. Nur im kindlichen Lebensalter sind die Pleuren noch meist frei, bei Erwachsenen findet man auf dem Sectionständigen Valle mehr oder minder beträchtliche Adhaerenzen der Pleuren. - Was drittens die von dem Herrn Vortragenden erwähnte Thatsache betrifft, dass man die Grösse der Leber während des

Lebens zuweilen überschätze, dass sie sich also bei der Ohduction kleiner als vermuthet erweise, so kann dies in verschiedenen, zum Theil von dem Herrn Vortragenden schon erwähnten, mehr mechanischen Momenten (Spannungsverhältnisse des Abdomen u. s. w.) bedingt sein. Es kommt indessen auch oft der nmgekehrte Fall vor, dass man nämlich die Leber nicht für so gross schätzt, als sie sich dann hei der Ohduction findet. Dies erklärt sieh daraus, dass die Leber oft in ihrem Dickendurchmesser - den wir für gewöhnlich, sobald nämlich die Leber unter dem Rippenbogen nicht oder nur wenig hinabragt, nicht taxiren können - stärker znnimmt als in dem Durchmesser von oben nach nnten (d. h. im Stehen des Kranken). So habe ich mitunter bei Febris recurrens die Leber für nicht erheblich vergrössert geschätzt, weil sie nur etwa 4 Ctm. den Rippenrand überragte, bei der Obduction aber fand sie sich beträchtlich vergrössert, und zwar wesentlich durch Zunahme in der Dicke. — Die schliesslich vom Herrn Vortragenden berührte wichtige Frage, ob es bei Kindern eine chronische Peritonitis ohne Tuhereulose gebe, oder nicht, ist nach den vorliegenden Beobachtungen sicherlich bejahend zu beantworten. Ich selbst habe bei einem Knaben eine ausgehreitete ehrunische Peritonitis bei der Ohduction gefunden, ohne dass irgendwo, weder im Peritoneum noch in einem Organe sich Tuberenlose fand. Es ist dies derselbe Kranke, bei dem ich durch Punction des Asoites eine voll-kommen chylöse Flüssigkeit entleerte, die ich in dieser Gesellschaft demonstrirt hahe (Berliner klin. Wochenschr. 1880, No. 29, S. 421). Ausführlich ist dieser Fall mitgetheilt von Herrn Dr. Smidt, Assistenz-arzt im städtischen Baracken-Lazareth (Zeitschrift für klinische Medicin, Band II, S. 199). Herr Smidt hat in dieser Mittheilung auch eines anderen, von ibm in der Strassburger Kinderklinik beobachteten Falles von chronischer Tuberculose ohne Peritonitis Erwähnung gethan.

Herr Litten: Einiges von dem, was ich hemerken wollte, hat Herr Guttmann bereits erwähnt. Hinzusugen möchte ich, dass totale Synechien des Herzens mit dem Pericardium vorhanden sein können, ohne dass irgend ein Symptom während des Lebens auf diese schwere Erkrankung hinweist. So kann sogar das mit dem Herzbeutel verwachsene Herz vellständig an das Sternum angeheftet sein, ohne nach den zahlreichen Heobachtungen, die ich gemacht habe, ein anderes objectiv wahrnehmbares Symptom bervorzurusen, als den paradoxen Puls. auf welchen Griesinger zuerst aufmerksam gemacht hat. Dann wollte ich noch bemerken, dass auch bei Erwachsenen isolirte Tuberculosc des Hauchfells ohne entsprechende Erkrankung der Lungen etc. eine

nicht gerade übermässig seltene Erkrankung darstellt. Ilerr lleuoch: Die Bemerkungen des Herrn Guttmann erinnern mich an eine Beobachtung, die ich neulich in der Charité gemacht, aher, um mich nicht zu weit zu verlieren, vorhin nicht erwähnt hahe. Ausser der tuherculösen, der einfachen traumatischen oder aus anderen Ursachen hervorgerusenen Peritonitis chronica giebt es noch eine sarcomatöse Form. Ich denke hier nicht an in den Hauchraum durchgehrochene sarcomatöse Drüsen, sondern an eine unter dem Hilde der Peritonitis chronica verlaufende Krankheit, bei weleber man post mortem zahlreiche Sarcome im Peritonealraum findet. Wir sahen dies bei einem Hjährigen Knaben, der das Bild äusserster Abmagerung, keine andere Organerkrankung als hochgradigen Aseites zeigte. Nach der Punction konnte man eine Menge von kleinen runden Höckern palpiren. Die entleerte Flüssigkeit war chylös und enthielt eine kolossale Masse versetteter Lympbzellen. Bei der Section wurde der Ductus thoracieus frei gefunden. Das Peritoneum war mit zahlreichen Sarcomen bedeckt, die meist von Bohnen- his Wallnussgrösse am Mcsenterium zu umsänglichen Sarcomknoten entartet waren. Ich habe mir die chylöse Beschaffenheit der Flüssigkeit hier so gedeutet, dass dieselbe von der Einwanderung von Sarcomzellen herrühre. Es ist diese Form der Peritonitis der Pleuritis sarcomatosa anzureihen.

#### Berliner Cesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 12. Juli 1880. Vorsitzender: Herr Westphal.

Schriftführer: Herr Bernhardt.

schaft durchaus wohl befunden.

Die Herrn Dr. Sioli zn Leubns und Pref. Adamkiewiez zu

Krakau wurden zu auswärtigen Mitgliedern ernannt. Vor der Tagesordnung stellt Herr Hernhardt im Anschluss an den in der vorigen Sitzung von Herrn Sander gehaltenen Vertrag eine Kranke vor.

Ueber das zur Zeit 10 jährige Mädchen Elise Tharun kann die Mutter in Bezug auf die allerersten Lebensmonate keine bestimmte Auskunft gehen, insofern sie, durch äussere Umstände veranlasst, die ersten 10 Monate nach der Geburt nicht hei ihrem Kinde verweilte. So vicl aber steht nach Aussage der Mutter fest, dass, als sie ihre Tochter in deren 11. Lebensmonat wieder sah, der linke Arm des Kindes sebwach und das linke Händehen geheugt war. Ehenso war das linke Bein lahm: erst mit dem 3. Jahre fing das Kind an zu laufen und zwar sogleich unvollkommen und mangelhaft. Sprechen lernte sie, ohne dass etwas besonderes ansfiel, im 2. Jahrc. Die Schule fing sie, angeblich des schiechten Gehens wegen, erst vom 8. Jahre an zu besuchen: sic soll nach Aussage der Mutter ganz gut lernen, Aphasie besteht nicht. Erst innerhalb der letzten 2 Jahre traten 2—3 mal eigenthümliche Anfälle von ohnmachtähnlicher Schwäche auf: dabei wird das Kind bleich, der Blick starr, das Gesichtsfeld verdunkelt sich: sie klagt, dass sie nichts sähe und böre, und spricht mühsam. — Elise ist das einzige Kind nicht nervöser Eltern, die Mutter hat sich während der Schwanger-

Znr Zeit besteht hei dem Kinde eine leichte Verziehung des Mundes nach links hin. An den Sinnesorganen nichts ahnormes, die Sprache ist wohl erhalten, die Zunge wird gerade vorgestreckt: Zeitweilig wird

über rechtsseitigen Schläfenkopfschmerz geklagt.

Die linke Oberextremität ist besonders deutlich am Vorderarm dünner als die rechte (I-11/2 Cm. Differenz). Der linke Vorderarm steht pronirt, die linke Band volarflectirt, der Daumen eingezogen, die Finger gebengt. Von ihnen können der 2. nnd 5. gestreckt werden, der 3. und 4. stehen in Krallenstellung (Hyperextension der basalen, Beugung der Mittel- und Nagelphaianx). Streckung der Hand und Supination des Vorderarms kommen links niebt zu stande, sehwae und die Beugung des Vorderarms im Ellenbogengelenk und die Erhebung des gangen Armee im linken Schultergelenk. Beim Caban achleift des des ganzen Armes im linken Schnltergelenk. Beim Gehen schleift das im Knie steife, linke Bein nach: der Fnss steht in pes varo-equinns Stellung: im Fussgelenk und den Zeben kommen nnr minimale Willkür-bewegn gen zu stande. Bei passiven Beugungen und Streckungen des linken Eilenhogen- und Kniegelenks trifft man auf einen nicht unerheblichen Widerstand.

Die Sensihilität der Haut an den linksseitigen Extremitäten, sowie

die electrische Erregbarkeit ist intact.

Hebt die Kranke den rechten Arm, so ist links alles ruhig; bei Beugung des rechten Vorderarms sicht man links eben eine leise An-spannung des m. biceps. Wenn aber das Kind die rechte Hand oder die rechten Finger oder auch nur einzelne derselben heugt oder streckt, so erfolgen links durchaus unbeabsichtigte, ungemein deutliche is olir te Mitbewegungen, wie dies namentlich in auffallender Reinheit am Daumen und kleinen Finger beobachtet werden kann. Die rechts durch Faradisation hewirkten Stellungsveränderungen der Hand und Finger markiren sich links nicht: dagegen machen die linken Glieder die reebts reflectorisch ausgelösten Bewegungen, wenn auch weniger deutlich als hei activen Bewegungen, unwitlkührlich mit.

Beim Versueb mit der linken, oberen Extremität aetive Bewegungen

auszuführen hleibt rechts alles rubig.

In Bezug anf eine Erklärung der heobachteten Erscheinungen verweist Redner auf den Vortrag des Herrn Sander, sowie auf die über einen ähnlichen Fall schon vor Jahren gemachten Bemerkungen (Vgl. Berlin. Klin. Wochenschr. 1874. N. 36).

Illierauf beendet Herr Reinhard seinen in der vorigen Sitzung he

gonnenen Vortrag: Ucher die Anwendung und Wirkung des Hyoscyamin bei Geisteskranken und Epileptischen. (Die Arbeit wird ausführlicher gehalten im Archiv für Psychiatric etc. zum

Abdruck gelangen).

Das Hyoscyamin wirkt nach den Versuchen des Vortragenden im Einklang mit den Angaben der Lehrbücher der Arzneimittellehre dem Atropin sehr ähnlich, nur scheint es einen directeren Einfluss anf die motorische Sphäre auszuüben, wofür 2 Fälle mit nachfolgenden vorübergehenden Paresen und Contracturen, sowie einige andere mit conseeutiver lähmungsartiger Schwäche sprechen, hesonders aber ein Versuch, den der Vortr. an sich selhst angestellt hat. Ausserdem darf man wohl hehaupten, dass es als Hypnotienm kräftiger und zuverlässiger als das Atropin ist.

Der Vortr. wandte ein amorphes Hyoscyamin an, von dem ein I Grm. ca. 30 Rm. kostet. Die Zahl der Beobachtungen belief sich auf 27 Krank-heitsfälle, von denen 15 den Geistesstörungen im eigentlichen Sinne, 12 der Epilepsie mit Seelenstörung resp. 1mbecillität angehörten. Hei den ersten Versuchen wurden 2 mal tägl. 0,002-0,003 H. in

jieirt, wonach sich indess unangenehme, zum Theil sogar gefährliche Symptome einstellten. Dahin gehören: hei 4 Patienten Appetitstörung, hei 3 ansserdem Erbrechen, hei 3 Conjunctivitis und Trockenheit im Mnnde, bei 10 Schwindelgefühl and taumelnder Gang, hei 7 Tremor und Coordinationsstörungen, hei 7 gesteigerte Reflexerregharkeit, hei 3 Paresen nnd Contracturen, hei 4 Heiserkeit oder Aphonie, hei 1 Aphagie, hei 1 Apbasie, hei 5 Kopfschmerzen, bei 9 grosse Mattigkeit, hei 10 Beklemmung his zur Angst, hei 3 heftige Aufregung im ganzen Circulations-und Respirationsapparat, hei 1 Benommenheit, bei 4 maniacalische Erregbarkeit mit verschieden gefärhten Delirien und Gesichtstäuschungen, bei 2 Geschmackstäuschungen, bei 2 Temperaturerhöbung, bei 3 Collapserscheinungen, hei 4 Furunkelhildung.

Anch kleiners Dosen, 0,001 -- 0,0015 2 mal tägl., riefen auf die

Dauer häufig einige nnangenehme Nebenerscheinungen leichteren Grades hervor. Stets verursachte längerer Gebraueb des Mittels eine cachectische Gesichtsfarhe, bei einzelnen Kranken auch Abmagerung und Furunkelhildung. Hei weiblichen Kranken zeigten sich alle diese Er-

scheinungen deutlicher und eher als hei männlichen.

In gewissem Sinne wirkte das H. cumnlativ; wenigstens steigerte sich nach den ersten Injectionen die Empfänglichkeit für dasselbe ein wenig. Es brauchte daber erst spät nud nur sehr wenig von der einmal als wirksam befundenen Dosis in die Höhe gegangen zu werden. Zudem kann man dieselbe jederzeit ganz leicht aussetzen, ohne dass dadurch

üble Erscheinungen hervorgernfen wurden.

In 8 Fällen von Geistesstörung (S. str.) bewirkte das H. im Aufregungsstadium jedesmal 4--6 Stunden Schlaf, in 1 Fall trat der Schlaf nur nach der ersten Injection ein, später nicht mehr. Bei 6 von diesen 8 Fällen rief es auch im ganzen Beruhigung hervor und kürzte die Zeit der Aufregung ab, in 1 Fall war dieser Effect nicht dentlich ansgesprochen, 3 mal batte es gar keine therapeutische Wirkung und 3 mal wirkte es geradezn verschlimmeind.

Die Fälle, in denen es einen günstigen Erfolg hatte, vertbeilen sich

der Form nach anf: 2 Paralysen, 1 Altersblödsinn, 4 periodische Manien und Tobsuchten zur Zeit der Katamenien, 1 Hebephrenie. Die Fälle mit negativem Erfolg betrafen: I Paralyse, 1 chronische hallucinatorische Verrücktheit, 1 Dementia mit atypischer Aufregung, 1 Blödsinn mit monotonen Impnlsen, 1 Chorea mit Schwachsinn, 1 Imbecillität mit Hysterie und Angstzuständen.

Unter 8 Fällen von epileptischer Anfregning resp. Tobsucht wirde Unter 8 Fällen von epileptischer Anfregung resp. Tobsucht wnrde bei 5 jedesmal mehrstündiger Schlaf erzeugt, in 3 der letzteren fand ausserdem im ganzen eine beruhigende Wirkung nnd eine Abkürzung der Paroxysmen statt (in 1 von diesen 3 Fällen handelte es sich stets um heftige Angst), in 1 Fall trat diese Beruhigung nnr nach den beiden ersten Dosen ein, 3 mal wurden die Paroxysmen sogar verschlimmert und verlängert. In den 4 ührigen Fällen von Epilepsie bewirkte H. im Anfang jedesmal festen, später nnruhigen Schlaf, sodann setzte es die Zahl und Intensität der Anfälle herab. Am dentlichsten trat dieser Erfolg in 2 Fällen ein, bei denen sich die Krämpfe nnr um die Zeit der Menstruation einstellen. der Menstruation einstellen.

Was die Verschiedenheit in der Wirkung des H. hetrifft, so scheint dieselbe auf folgendem Umstand zn beruhen: In alten Fätlen, wo sich ein - wenn auch noch so geringer - günstiger therapeutischer Effect constatiren liess, war der Puls vor Beginn der Anwendung ziemlich klein und contrahirt. Nur 5 mal blieb eine günstige Wirkung trotz dieser Pulsqualität ans, in 2 von diesen Ausnahmen war überdies die Pulsbeschaffenheit wegen Rigidität des Arterienrohres nur sebwer in Bezug auf Füllung nnd Spannung zu taxiren. Umgekehrt sind nur 2 Fälle mit günstigem Effect beobachtet worden, wo ein weicher, vollerer Puls vorhanden war.

Da nun das H. nicht nur die Herzthätigkeit heschleunigt, sondern anch den Gefässtonns herabsetzt resp. ganz aufheht, wodurch die Pulswelle eine dem Typhuspulse analoge weiche undulirende Beschaffenheit bekommt (man vergleiche die graphischen Pulsbilder in Mendel's einschlägiger Arbeit), so ist vielleicht hierin die Veranlassung zn suchen, weshalh ceteris paribus bei präexistirender Weichheit des Pulses das H. eber eine Verschlimmerung als eine Besserung des Zustandes hervorrufen muss.

Danehen kommen noch in Betracht: Zustand des Herzens nnd der

Lungen, sowie der allgemeine Kräftezustand.

Interessant ist der leichte Grad von Manie, der mehrmals nach H. beobachtet wurde. Die betreffenden Individuen ähnelten in ihrem ganzen Verhalten mässig Berausehten, nur der Weehsel zwischen heiteren und beängstigenden Bildern ist beiden Zuständen nicht gemeinsam, die letzteren beruhen vorzugsweise auf den bedentend alterirten Gesichtseindrücken.

Als Antagonist des H. hewährte sich das Morphium.

Die vielen unangenehmen Nebenerscheinungen und den starken Effect, welche der Vortr. schon nach relativ kleinen Dosen und im Gegensatz zu anderen Beobachtern erhielt, muss man vielleicht auf das unbekannte Alkaloid zurückführen, das nach Ladenburg und B. Meyer im amorphen Hyoscyamin enthalten sein soll.

Das Gesammtresnitat der Versuchsreihe lässt sich in folgende Sätze

zusammenfassen:

1. Das H. wirkt in manchen Fällen von Manie und Tohsucht, besonders der genuinen, heruhigend nnd abkürzend. Am hesten scheint es bei den mit der Menstruation isochronen periodischen Aufregungszuständen zn wirken.

Auf die Epilepsie wirkt es manchmal auch insofern günstig, als es

die Zahl und Intensität der Anfalle herahsetzt.

 Bedingung zu einer günstigen Wirkung scheint das Verhalten des Pulses zu sein. Derselbe muss eine contrahirte Beschaffenheit haben. 4. Wegen der Einwirkung anf das Herz und auf die Ernährung im

ganzen kann es nie längere Zeit hinter einander angewandt werden. Die Hauptgefahr liegt in der Herzparalyse.

5. Im allgemeinen kann dem H. daher in therapeutischer Beziehnng nnr ein mässiger Werth zuerkannt werden.

(Schluss folgt.)

#### X. Femilieton.

#### Correspondenz aus Budapest.

Budapest, am 5. Februar 1881.

Seitdem die Institution der Gemeinde- nnd Kreisärzte ins Leben getreten, hahen wir gar zu oft Gelegenheit, aus den Reiben der betreffenden Aerzte leider begründete Klagen zu vernehmen. Trotzdem dieselhen ihren Pflichten tren nnd gewissenhaft nachzukommen bestrebt sind, haben sie manuigfache Unannehmlichkeiten zu ertragen. Nicht selten tritt der Fall ein, dass der Gemeinde- oder Kreisarzt sein ohnehin spärliches Gehalt nnr nach sorgfältigem Urgiren, nicht auf einmal, sondern in kleinen Raten erbalten kann, auch bat es sich schon ereignet, dass zu diesem Behufe die Intervention des Richters in Ansprach genommen werden musste.

Diese Angelegenheit bildete im nngarischen Parlament den Gegenstand einer Interpellation, die der Landtagsahgeordneter Dr. med. Albrecht Bodogb an den Minister des Innern richtete, in welcher, hetont wird, dass es nothwendig sei, die materielle Lage der Gemeinde- und Kreisärzte zu verbessern. Es wäre wünschenswerth, als Minimum ihres Jahresgehaltes die Summe von 600 Gulden festzustellen, und müsste eine öffentliebe Kasse angewiesen werden, das Gehalt den Aerzten auszufolgen, damit diese nicht in die üble Lage kommen, ihren Forderungen in den



zu ihrem Kreise gebörenden Gemeinden einzeln Geltung verschaffen zu müssen. Minister v. Tisza hob in seiner diesbezüglichen Antwort hervor, dass er auf das Sanitätswesen hohes Gewicht lege, und wäre sehr gern bereit, den wohlberechtigten Wünschen der Gemeinde- und Kreisärzte zu willfahren, würden ihn nicht verschiedene Hindernisse hiervon abhalten. Was möglich war, ist bereits geschehen — sagte der Minister — und bezüglich der noch ohwaltenden Schwierigkeiten wurden die einzelnen Mnnicipalbehörden zur Meinungsabgabe aufgefordert. Das Minimum des Jahresgehaltes mit 600 Gulden zu fixiren, wäre unmöglich, da den einzelnen Gemeindeu eine grössere Last aufzuhürden, unzulässig sei. Was das Ausfolgen der Gehälter aus einer öffentlichen Kasse betrifft, könne er hierzu keine Landeskasse ermächtigen, da es sich bier nicht nm Landeszahlungen handle, nnd sei es die Aufgabe der einzelnen Comitate, in dieser Hinsicht den Aerzten beizustehen. Uebrigens versichert der Minister anch hezüglich dieser Frage, sein möglichstes zn leisten. — Und der Minister hat auch wirklich in dieser Angelegenbeit an sämmtliche politischen Behörden eine Verordnung erlassen, dem-gemäss es den Behörden zur strengen Pflicht gemacht wird, Sorge zu tragen, dass das Gehalt der Gemeindeärzte aus der hetreffenden Gemeindekasse zu regelmässiger Zeit pünktlich ausgefolgt werde, ferner soll der Beitrag zum ärztlichen Honorar der einzelnen, zn einem Sanitätskreise gehörenden Gemeinden an eine all für alle Mal bestimmte Gemeindekasse verahfolgt werden, damit der Arzt zur festgestellten Zeit (monatlich oder vierteljährig) auf einmal und nicht in kleinen Beiträgen sein Honorar beheben könne. Die Bebörden sind für die pünktliche Durchfübrung dieser Verordnung verantwortlieb.

1n den ersten Tagen laufenden Jabres wurde an allen Orten Ungarns

die Volkszählung in Angriff genommen and in den meisten Gegenden bereits heendet. Was Eifer, möglichste Correctheit in der Durchführung dieser wichtigen, aber ebeo so schwierigen Arbeit betrifft, ging, wie immer, auch jetzt die Hauptstadt mit lohenswerthem Beispiel voran. Das durch die Budapester Volkszählungsorgane gesammelte Material wurde von dem statistischen Burean bereits untersneht und das gewonnene Resultat in ihren Hauptzügen festgestellt. Um einen Ueberblick über die Zunahme der hauptstädtischen Bevölkerung zu hieten, wollen wir einige Daten hierüber ans dem letzten Decennium anführen.

Einwohnerzabl im Jahre: 1870 1876 1880 1881 270476 295254 333880 359821 Civil . 9873 13954 10724 10216 Militär Zusammen 280349 309208 344604 370037

Und wenn wir hierbei noch hemerken, dass ansser der Cholera asiatica im Jahre 1873, andere epidemisch anfgetretene Krankbeiten (Diphtheritis, Scharlach, Blattern etc.) zahlreiche Opfer an jung und alt forderten, so kann die Vermebrung der Bevölkerung Budapest's in dem letzten Jahrzehnte, eine überaus befriedigende genannt werden.

Wie verlautet, soll ein Supplementband zu der im Jahre 1871 herausgegebenen ungarischen Pharmacopoe edirt werden, in

welchem nebst anderen auch folgende in neuerer Zeit vielfach angewandte Mittel Aufnahme finden werden: Acidum benzoicum, Acid. boracicum, Acid. salicylicum, Acid. pyrogallicum, Amylnitrit, Apomorphium hydrochloricum, Charta sinapisata, Chininum ferro-citricum, Chininum tannicum, Chorda carbolisata, Coffeinum citricum, Ferrum oxydatum dialysatum, Folia Eucalypti, Gossypinm depuratum, Jodoformium, Lithium carhonicum, Natrium pyropbosphoricum ferratum, Natrium salicylicum, Oleum Eucalypti aethereum, Physostigminm, Pilocarpinum muriaticum. Spiritus saponis kalinns, Styrax liquidus, Thymolum, Tinctura Eucalypti, Unguentum Hebrae, Vaselina.

Anf Antrag des ungarischen Ministers für Cultus und Unterricht, bat Se. Majestät gestattet, dass die im Jahre 1872 gestiftete und in demselhen Jahre auch eröffnete Universität in Klausenburg in Zuknnft den Namen "Königl. ung. Franz Joseph-Universität" führe.

Der Assistent der anatomischen Lebrkanzel zu Budapest, Dr. Leo Davida hat die Suppletur der Anatomie an der Franz Joseph-Universität angenommen. — Dr. Siegmund Schweiger, Brunnenarzt zu Franzensbad, wurde znm ausserordentlichen Mitgliede des Landessanitätsrathes ernannt.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Am 16. Fehruar ist Prof. Dr. Wilhelm Himly in Göttin-

gen, 80 Jahr alt, gestorben.

— Herrn Prof. Kaposi ist, dem Antrag der Facultät gemäss, die Leitung der Hebra'schen Klinik für Dermatologie in Wien ühertragen worden.

Angesichts der immer dringender werdenden Nothwendigkeit, dass dem deutschen Reiche als Grundlage jeder Medicinalstatistik und jeder wichtigeren hygienischen Massregel ein Gesetz zu Theil werde, welches die amtliche Leichenschau an allen Orten obligatorisch einführt, ist eine Petition von Interesse, welche — im Anschlass an bereits früber gemachte Eingaben — der Verein Deutscher Lebensversicherungsanstalten von neuem wegen Einführung dieser Massregel an den Reichskanzler gerichtet hat. In diesem Schriftstück, welches im Druck erschienen ist (Berlin bei Mittler und Sobn), gelangen in prägnanter Kürze alle diejenigen Punkte zum Ausdruck, welche in recht-

licher, in medicinal-polizeilicher und medicinal-statistischer Beziehung die Einführung jenes Gesetzes erfordern; auch dasjenige Moment, von welchem aus gerade den Petenten die letztere notbwendig erscheint, nämlich das Bedürfniss, durch Einsicht in amtliche Documente über die Todesursachen eine sichere Basis für die Normirung der Prämien zu gewinnen, muss ebenfalls als eine das allgemeine Interesse tief berübrende Angelegenheit angesehen werden. Die Schrift giebt weiter eine Uebersicht der Verhandlungen, welche bisher über die Angelegenbeit in unseren parlamentarischen Körperschaften gepflogen worden sind, ferner ein Resumé des öfter erwähnten Vortrags von Dr. Fnhrmann, welcher die Resultate der im Kreise Niederbarnim ohligatorisch eingeführten Todtenschau bebandelt, endlich auch eine tabellarische Uebersicht der Austührung der Leichenschau in den verschiedenen Ländern.

#### XI. Amtliche Mittheilungen. Personalia

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst gernht, dem Botschaftsarzt Dr. Mühlig bei der Kaiserlichen Botschaft in Konstantinopel und dem Stabsarzt Dr. Dettmer im 7. Thüring. Infanterie-Regiment No. 96 die Erlauhniss zum Anlegen des ihnen verliehenen Grossherrlich türkischen Medschidje Ordens zweiter Klasse bezw. Fürstlich schwarzburgischen Ehrenkreuzes dritter Klasse zu ertheilen, sowie dem Kreisphysikus Dr. med. Carl Alexander Jnlius Simon zu Laudsberg a./W. und dem pract. Arzt etc. Dr. med. Carl Heinrich Otto Schlott zu Halle a./S. den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der practische Arzt etc. Dr. Huntemüller zu Hoya ist zum Kreisphysikus des Kreises Hoya ernannt und der Kreisphysikus Dr. Hennemeyer zu Ragnit aus dem Kreise Ragnit in den Kreis Ortelsburg versetzt worden.

Niederlassnngen: Arzt Lüttig in Fürstenberg, Arzt Goemann in Levern, Dr. Kiesner in Schweioheln, Dr. Grüne in Unna, Arzt Schaefer in Harpen, Dr. van Erkelens in Burtscheid, Dr. Miessen in Düren, Oberstabs- und Regimentsarzt Dr. Ockel in Saarbrücken.

Verzogen sind: Dr. Pietruwiez von Znin nach Wissek, Dr. Risse von Aachen nach Dndenhofen, Dr. Röhrig von Eltville nach Dndweiler.

Aputheken - Angelegenheiten: Der Apotheker Uebe bat die Lentzsche Apotheke in Strasshurg U./M., der Apotheker Hopmann die Prnetorius'sche Apotheke in Aachen gekauft.

Todesfälle: Dr. Neufeld in Neuteich.

#### Ministerielle Verfügungen.

Es ist amtlicherseits zu meiner Kenntniss gelangt, dass in dem dortigen Verwaltungshezirke giftiges, arsenikhaltiges Fliegenpapier nicht nur in den Apotheken, sondern auch von solchen Kaufleuten und Gewerbetreihenden an das Puhlikum verkauft wird, welche sieb nicht im Besitze der zum Handel mit Giften erforderlichen behördlichen Erlaubniss befinden. Ich nehme biervon Veranlassung, darauf aufmerksam zu machen, dass der Dehit des genannten Flicgenpapieres nur den Apotbekern und den zum Handel mit Giften berechtigten Kanflenten und Gewerbetreibenden und auch diesen nur unter den beim Giftverkanse vorgeschriebenen Vorsichtsmassregeln, insbesondere nicht ohne Giftschein und nicht obne die Bezeichnung desselben mittelst eines aufgedrückten Stempels als "giftig" gestattet ist.

Die Königliche Regierung wolle dieses durch das dortige Amtsblatt zur öffentlichen Kenntniss bringen und die Polizeibehörden gleichzeitig

anweisen, in allen zu ibrer Kenntniss gelangenden Uebertretungsfällen das Erforderliche auf Grund der Bestimmungen des § 367, Ziffer 3 und 5 Strafgesetzbuches gegen die Contravenienten zn veranlassen. Berlin, den 11. Februar 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. In Vertretung: von Gossler.

An die Königl. Regierung zu N. und abschriftlich an sämmtliche übrigen Königl. Regierungen eto.

#### Bekanntmachungen.

Die mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. verbundene Kreiswundarztstelle des Kreises Mogilno ist sofort zu besetzen. Geeignete Bewerber fordern wir auf, sich unter Einreichung ihrer Zengnisse und eines Lebenslaufes binnen 6 Wochen bei uns zn melden. Bromberg, den 14. Februar 1881. Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

Die Kreiswandarztstelle des Kreises Adeluau, mit dem Wohnsitz in der Stadt Adelnau und einem jährlichen Gehalte von 600 M., ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreicbung ibrer Zeugnisse und ihres Lebenslanses innerbalb 6 Wochen bei uns melden.
Posen, den 15. Februar 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

# BERLINER

Beiträge welle man pertofrei an die Redactien (N. W. Berotheenatr. 78. 79.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angus! Hirschwald in Berlin (N. W. Buter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 7. März 1881.

*.№* 10.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus dem pharmakologischen Institut der Universität Würzhurg: Rossbach: Papayotin, ein gutes Lösungsmittel für diphtheritische und croupöse Membranen. — II. Pel: Zur Diaguose der Herzfehler. — III. Bosse: Weitere Beiträge zur Behandlung der Diphtherie mit grossen Dosen Terpenthinöl. — IV. Referate (Experimentelle Untersuchungen über den Einfluss von Nervendehnungen — Syphilis und Tabes dorsalis — Fall von Strychninvergiftung, Heilung durch Bromkalium und Chloral). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft: v. Langenheck: Das Verhältniss der Berliner medicinischen Gesellschaft zur inneren Medicin — Berliner Gesellschaft: für Psychiatrie und Nervenkrankheiten). — VI. Fenilleton (Herichtigung — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### Aus dem pharmakologischen Institut der Universität Würzburg.

Papayotin, ein gutes Lösuugsmittel für diphtheritische und croupose Membranen.

Von

#### J. M. Rossbach.

Seit Jahren habe ich, so oft ich Croupmembranen hekommen konnte, mit den verschiedensten Substanzen Lösungsversuche angestellt, aber stets mit unbefriedigenden Ergebnissen. Namentlich erwiesen sich mir die in der Praxis empfoblenen und practisch am häufigsten angewendeten Lösungsmittel als durcbaus zu schwach und langsam wirkend in denjenigen Concentrationen, die allein man beim lehenden Kinde anwenden kann und darf. Milchsäure, Essigsäure u. s. w. lösten zwar, wie schon Oertel gefnnden hatte, in 5-10 procentigen Lösungen nach 1/2-1 Stunde Croupmemhranen zu einem trühen Brei anf; Alkalien (Aetzkali, kohlensaures, essigsaures Kali u. s. w.) in 5-10 procentigen Lösungen nach 5-10 Stunden, allein immer nur, wenn hinreichende Mengen (10-30 Grm). dieser Lösungen so verwendet wurden, dass der Memhranfetzen darin herumschwamm. Wenn ich, wie dies bei Behandlung eines lebenden Cronpkranken allein möglich wäre, die Croupmembranen von Zeit zu Zeit z. B. alle 10 Minuten mit diesen Lösungen nnr benetzte, waren sie nach tagelanger Behandlung noch nicht gelöst. Zudem wäre es unmöglich, einem Kinde ohne die grössten Quälereien so starke Lösungen oft in den Rachen oder gar in den Kehlkopf zu bringen. Und 1/2-1-2 procentige Lösungen ohiger Stoffe zeigten fast gar kein Lösungsvermögen, auch wenn die Membran immer in einer grossen Flüssigkeitsmasse schwamm. Um viel weniger wirksam natürlich müssen sich von solch schwachen Lösungen die geringen Mengen zeigen, die man mittelst Einpinselns oder Einathmens in die ersten Athmungswege bringt. Die Erfahrung hat auch die vollständige Wirkungslosigkeit des Gehrauches dieser Flüssigkeiten dadurch hestätigt, dass kein Arzt mehr daran denkt, dieselhen anzuwenden. Von Brom-Bromkaliumlösungen beobachtete ich auf eingelegte Cronpmembranen nie eine lösende, sondern nur eine schrumpfende nnd härtende Wirkung, die, wenn sie sich anch beim Lehenden zeigt, allerdings mehr zur Abstossung der gehildeten Memhranen heitragen mag, als die oben genannten in den anwendharen Lösungen unwirksamen Säuren. Mit Kalk-

lösung hat mein Assistent Kranzfeld in jungster Zeit Lösungsversuche an der frisch herausgenommenen Croupmembran eines Kindes gemacht und erst in 3 Tagen einen vollkommenen Zerfall in kleinere Partikelchen beobachtet; 24 Stunden nach Einlegung üherzengte ich mich selbst, dass nnr ein kleiner Theil am Rande der Membran zerfallen, der grösste Theil aber noch zusammenhängend nnd macroscopisch nicht nachweisbar ergriffen war. Wenn Oertel schon nach 30-45 Minnten durch Kalkwasser einen vollkommenen Zerfall eintreten sah, lässt sich dies meines Erachtens nur durch die Kleinbeit seiner in das Wasser gelegten Membranstückchen erklären. Es ist einsichtlich, wenn grössere Membranstückchen Tage lang zur Lösung brauchen, dass eine den Kehlkopf und die Trachea auskleidende grosse Croupmemhran von den verhältnissmässig winzigen Kalkwassermengen, die auf dem Wege des Einathmens und Einpinselns zu derselben gelangen können, nnmöglich nennenswerth beeinflusst werden kann. Wenn daher in der Praxis das Kalkwasser immer noch die am häufigsten zur Lösung der Croupmemhranen angewendete Flüssigkeit geblieben ist, so ist dies nnr dadurch zu erklären, dass man his jetzt an seine Stelle nichts besseres setzen konnte, dass der Geschmack des Kalkwassers nicht widrig ist und daher vom Kinde nicht mit so grossem Widerwillen angenommen wird, wie die vorausgenannten scharf schmeckenden und zum Theil, wie Brom, auch riechenden Substanzen.

Ich habe vor einem Jahre weitere Versnche gemacht, ob es nicht gelinge, durch Zusatz von Pepsin zn schwachen Säurelösungen (1/10-1/5 % Salz- oder Essigsäure) gleichsam einen Verdaunngsprocess an den Cronpmemhranen einznleiten, zu diesem hehnfe kleine Stücke einer echten Croupmemhran zu derartigen Lösungen in Reagensgläschen gebracht und in einer constanten Temperatur von 36 °-38 °C. Tage lang stehen lassen; aher selbst nach 24 nnd 48 Stunden zeigte sich keine Veränderung oder auch nnr theilweise Lösung.

Vor einigen Monaten wurde mir durch die Freundlichkeit des Herrn Apotheker Landauer eine kleine Quantität (1 Grm.) des echten Milchsaftes-Papayotin in Form von amorphen, rein weissen, nicht hygroscopischen, geruch- und fast geschmacklosen Stückchen zur Verfügung gestellt. Da das Papayotin nach verschiedenen Angaben Eiweiss und Fleisch in ganz kurzer Zeit vollständig verdanen und auflösen soll, so stellte ich in Gemein-

schaft mit meinem Assistenten Herrn Kranzfeld Versuehe an, wie die lehenden Mund- und Halsschleimhäute und ferner wie sich echte menschliche Croupmembranen darin verhalten. Folgendes sind die Ergehnisse:

- 1. Wenn man ein Stückchen Papayotin in den Mund nimmt und kaut, hat man eine ähnliche Empfindung wie beim Kauen von Kreide und durchaus keinen Geschmack; auch die Lösnngen (es löst sich 1 Theil Papayotin in 20 Theilen Wassers) sind durchaus geschmack- und geruehlos. Es tritt nicht die geringste Veränderung im Epithel der Schleimhaut des Mundes, geschweige in den Schleimhäuten selhst ein.
- 2. Nachdem die vollständige Unwirksamkeit auf die lehenden Schleimhäute festgesetzt war, wurden Versuche angestellt, wie sich das Lungengewebe dazu verhält und zwar: nm zu wissen, oh etwaige starke Einflössungen in die Trachea nicht etwa das Lungengewehe angreifen könnten. Es wurde ein 0,13 Grm. sehweres Stückchen Lungengewehe, welches einem frischgetödteten Kaninchen entnommen war, in eine 5 procentige (0,05:1,0) Papayotinlösung gebracht; aber selbst in mehreren Tagen hatte sich das Lungengewehe wenig verändert und sah nur etwas hlasser und geschrumpfter aus.
- 3. Wurde in eine gleich starke Papayotinlösung ein 0,13 Grm. schweres Stückehen Muskelfleisch von einem 2 Stunden todten Kaninchen eingelegt, so war es schon in ½ Stunde weich und in Fäden ausziehhar geworden und zerfiel hald ganz.
- 4. Zu Versnchen mit Croupmemhranen wurde eine nach voransgegangener Tracheotomie von einem diphtheritischen Kinde ausgehustete, den vollständigen Ahgnss der Trachea und der grossen Bronchien darstellende, dieke, eroupöse Memhranröhre verwendet. Ein ziemlich grosses Stück derselben wurde in eine concentrirte Lösung Papayotin (0,1:2,0) gehracht. Schon 1 Stunde später war sie in lauter feinste Partikelchen zerfallen und zeigte sieh nur noch wie eine leichte grau-weisse Wolke am Boden des Uhrgläschens. Nach 6 Stunden waren anch diese vollständig gelöst, so dass man gar keine körperlichen Elemente mehr sah, sondern nur noch eine klare Lösung vor sich hatte. Auch unter dem Microscop war keine Spur von körperlichen Elementen mehr zu sehen; beim Verdunsten des Wassers schossen dagegen massenhafte sehr feine und schöne büschel- und kranzförmig angeordnete Krystallnadeln an, deren Natnr wir wegen der geringen zu Gebote stehenden Mengen nicht hestimmen konnten; auf Alealoidreagentien ergab sich nur, dass es keine alcaloidischen Krystalle waren. Mehrfach in gleicher Weise angestellte Prohen ergahen immer genan dasselhe, sowohl in Bezug auf da gute Löslichkeitsvermögen, wie in Bezug auf das Anschiessen der Krystalle. Ans den reinen Papayotin- und aus den Papayotin-Muskel-Lösungen, die wir zur Controle untersuchten, war nie eine Spnr von Krystallen hei der Verdunstung aufzufinden.
- 5. Um die Löslichkeit der Membranen in verschieden starken Papayotinlösungen herauszufinden, wurden Prohen mit 5, 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> und <sup>1</sup>/<sub>2</sub> procentigen Lösungen angestellt. Es zeigten sieh nach 2 Stunden die Membranstücke in der 5 procentigen Lösung ganz und gar, in der 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> procentigen unr zn einem kleinen Theile und in der <sup>1</sup>/<sub>2</sub> procentigen gar nicht gelöst.
- 6. Erwärmte eoncentrirte Papayotinlösungen wirken nicht rascber auflösend, wie kalte.
- 7. Zur weiteren Controle verglichen wir das Verhalten derselhen diphtheritischen Memhran zu Kalkwasser und zu einer Brom-Bromkaliumlösung. Die Grösse der Membranstückchen und die Menge der beiden letztgenannten Lösungen wurde genau den Papayotinversuchen entsprechend gewählt. In der officinellen Aqua ealcis löste sich die Membran erst nach 3 Tagen und das nieht vollständig auf. In der Brom-Bromkaliumlösung

(Brom 0,25, Kal. hromat. 1,0, Aq. destill. 10,0) zeigten sieh nach 3 Stunden die Membranen zusammengeschrumpft und sehr hart. Sogar nach 4 und 6 Tagen zeigte sich die Membran noch fast unverändert; nur wenige kleine Partikelchen hatten sieh abgehröckelt.

Leider war durch die geschilderten Versnche die uns zu Gebote gestandene kleine Menge Papayotin anfgebraucht. Anch war es nieht möglich, hei einer der grossen Drognenhandlungen Deutschlands selbst nur kleine Mengen des gleiehen Präparates aufzutreihen. Es sollen zwar bereits neue Sendungen von Amerika nnterwegs sein, aber noch ist keine eingetroffen. Wir waren daher gezwungen, unsere Untersnchungen mit einem anderen Präparat derselben Pflanze, von welcher der eingedickte Milchsaft stammt, mit dem sogenannten Snecus Caricae Papayae, fortzusetzen. Dieses Praparat hat eine branngrun-schmutzige Farhe, einen sehr schwachen, nicht hesonders angenehmen Geruch und einen sehr schwach hitterlich kratzend-zusammenziehenden Geschmack, löst sieh in kochendem Wasser fast gar nicht, dagegen leicht (1:8) in kaltem Wasser. Die filtrirte Lösung ist klar und hellgelh gefärht. Allein dieses Praparat zeigte sich auf Theile der von nns benutzten, ohen geschilderten Croupmemhran von ausserordentlich viel schwächerer Wirkung; zwar zerfiel sie ebenfalls in kleine Partikelchen, aher erst in etwa 12 Standen; selhst nach Tagen war sie nicht vollständig gelöst.

Es unterliegt daher keinem Zweifel, dass nnr das erste Präparat alle Bedingungen zu einer günstigen Einwirkung (geringer Geschmack und energisch rasche Auflösung der Membranen) entfaltet. Nichts desto weniger versnehte ich bei einem gemeinsam mit Herrn Dr. Koch hehandelten 11/4 jährigen Kinde, welches an einem den ganzen Rachen, die Mandeln üherziehenden und in den Nasenrachenraum hinaufziehenden, dicken, fest anhaftenden, diphtheritischen, weissgelhen Belag und auch hereits an sehwerer croupöser Stenose des Kehlkopfes litt, die Wirksamkeit auch dieses schwachen Präparates, um so lieber, da wir die Prognose gleich anfangs wegen der Schwächlichkeit und des Alters des Kindes und des enorm rasehen Auftretens und der grossen Ausbreitung des Processes als höchst ungünstig hezeichnen mussten. Es wurde eine concentrirte Lösung alle 5 Minnten eingepinselt, öfter anch einige Tropfen eingeträufelt und eingespritzt und anf diese Weise in 24 Stunden eine ziemlich grosse Quantität (5 Grm.) verbraucht. Nach der ersten Nacht, in der noch dazu die gegehenen Anordnungen nicht genau hefolgt worden waren, waren schon die Mandeln vom Exsudat gänzlich befreit und 5 Stunden später der ganze Rachen ohne jede anch die geringste Spur eines Fleckchens, wie gescheuert, und nur die starke Röthung und Schwellung der Schleimhaut gab eine Andeutung von der vorübergegangenen Affection. Da die stenotischen Erscheinungen von Seite des Kehlkopfes and der Laftröhre noch fortbestanden und sehr schwere waren, wurde nun alle Aufmerksamkeit daranf verwendet, anch in den Kehlkopf durch tief eingeführte Pinsel und durch Einathmen der zerstäuhten Flüssigkeit möglichst viel Snocus Papayae gelangen zu lassen. Auch hier zeigte sich, wie später die Section hestätigte, derselbe Erfolg, so dass das Kind seine stenotischen Erscheinungen verlor und nur durch eine mittlerweile eingetretene Lungenaffection (ausgebreitete Atelectase und Lungenödem) sein junges Lehen einbüsste.

Die Section zeigte zwar die Schleimhäute des Rachens und des ganzen Kehlkopfs sehr stark gesehwollen und gerötbet, namentlich zeichnete sich in dieser Beziehung der Kehldeckel aus, aber nirgends mehr eine diphtheritische oder Croupmemhran; nur in einigen Buchten, z. B. den Morgagni'schen Taschen und unterhalb des vorderen Vereinigungswinkels der Stimmhänder



zeigten sich noch schwache Reste eines gelockerten diphtheritischen Belags als einzige Zeichen des vorhanden gewesenen Processes. In den Lungen zeigten sich ausgehreitete luftleere, infiltrirte Stellen und Oedem als die eigentliche Todesursache.

Ich mache diese Mittheilungen jetzt schou trotz der noch im ganzen geringfügigen Erfahrnngen, weil ich glauhe, hierdnrch das Beschaffen neuen Papayotinmaterials beschleunigen zn können. Ich verwahre mich jedoch anf das feierlichste gegen die etwaige Meinung, dass ich mit diesen Untersuchnngen und Beohachtungen endlich ein wirklich oder unsehlhar wirksames Mittel zur Behandlung der Diphtheritis und des Kehlkopfcroups aufgefunden zu haben glanhte; denn ich bin mir nur zu gut bewusst, dass die Gefahren hei diesen Erkrankungen nicht allein in dem Vorbandensein der Exsudate und Membranen liegen. Ans ohigen Mittheilungen gebt, wie ich ausdrücklich erkläre, nnr hervor, dass das Papayotin schneller und vollständiger als irgend ein bis jetzt von mir nnd anderen versuchtes Mittel die in eine concentrirte Lösung gelegten Croupmemhranen vollständig anflöst und verdant, dass auch heim Lehenden die zngänglichen diphtheritischen Memhranen selhst dnrch das weniger wirksame Präparat überraschend schnell vollständig verschwinden, und dass daher weitere Versuche mit der Anwendung des Papayotin mindestens wünschenswerth sind, nm so mehr, da dasselbe geruch- nnd fast geschmacklos, in seinem Geschmack anch leicht und vollkommen zu decken ist, nnd daher alle für ein Mittel der Kinderpraxis nothwendigen Bedingungen erfüllt. Da ferner nach dem, was ich his jetzt geseben, auf den ührigen Organismus keine schlimmen Nebenwirkungen entfaltet werden, da nach Alhrecht im Gegentheil dem in den Magen-Darm gelangenden Papayotin nnr hervorragend verdauende, also nnr günstige Wirknngen auf den Inhalt des Magens und Darmes zukommen sollen, so wäre darin nur ein weiteres Moment für die Anwendbarkeit zu finden.

Für diejenigen, welche das Papayotin, wenn es wieder zu hahen sein wird, oder his dahin den Succus Papayae anzuwenden heahsichtigen, hemerke ich jedoch gleich jetzt, dass mir nach obiger Erfahrung die heste Anwendungsmetbode hei kleinen Kindern die zu sein scheint, alle 5 Minuten das Mittel in gesättigter Lösnng zum Theil mittelst Einpinselns, znm Theil durch einfaches Einflössen einiger Tropfen anf die Znnge und in die Nase (nicht allein hei Nasendiphtberie) fortwährend mit den Memhranen in Contact zn hringen und nicht etwa nur nach ein- oder zweistündlichen Pausen anwenden zn lassen.

Im nhrigen sind wir mit der Feststellung der ührigen Organwirknigen des Snochs Papayae heschäftigt, namentlich, ob anf Linge, Blut und innere Organe hei directer Einflössung nicht doch anch nicht wünschenswerthe Wirkungen auftreten, so dass ich diese Mittheilung nur als vorläufige betrachtet wissen möchte.

#### II. Zur Diagnose der Herzschler.

Dr. P. K. Pel,

Assistenten an der Klinik des Herrn Prof. Stokvis und Lector der inneren Medicin a. d. Universität zu Amsterdam.

Die Frage, oh die Herzklappen auch ohne materielle Veränderungen ibre Schliessungsfähigkeit einhüssen können, wird in der gegenwärtigen Zeit in positivem Sinne beantwortet. So hald nämlich die normalen Verhältnisse zwischen Grösse oder Spannung der Klappe einerseits und Weite des Ostiums andererseits aufgeboben werden, verfällt, wie hei organischen Erkrankungen, die Bedingung für eine genügende Schliessung der Ostien des Herzens; die Klappen werden mit anderen Worten relativ insufficient. Ohwohl alle Herzklappen auf diese

Weise insufficient werden können, am seltensten die Semilnnarklappen, am häufigsten die Valv. tricuspidalis, heansprucht doch die relative Insufficienz der Mitralklappe hei weitem das meiste klinische Interesse, da sie primär anftreten und zu grossen diagnostischen Irrthümern Veranlassung gehen kann. Vor allem ist Verwechselung mit organischen Herzfehlern möglich.

Es sind fast ansschliesslich die Erkrankungen des Herzfleisches, welche sehr leicht mit organischen Mitralinsufficienzen
verwechselt werden können. In der ersten Reibe stehen die
Hypertrophien des Herzens, wie sie primär und secundär
hei Nieren- und anderen Krankheiten auftreten. In den späteren Periodeu, wo schon degenerative Vorgänge in der bypertrophischen Musculatur entstanden sind, ist die Unterscheidung
von organischen Herzfehlern oft schwierig, in seltenen Fällen
gar nicht möglich.

Da diese Fälle gerade sehr häufig volkommen, ist die Diagnose der Herzklappenerkrankungen nicht immer so einfach,
als in den meisten Lehrhüchern angegehen wird, und bierdurch
ereignet es sich mitnnter, dass man gerade da, wo hei Lebzeiten
die deutlichsten snhjectiven und ohjectiven Symptome von
Klappenerkrankungen des Herzens gefunden werden, hei der
Section gar keine Veränderungen des Klappenapparats aufzuweisen vermag. Schon früher hahe ich mehrere Fälle dieser
Art veröffentlicht'). Dass auch angehorene Enge der Aorta
zu diesem Irrthum Veranlassung geben kann, hat Knessner')
in lebrreicher Weise heschriehen.

Ich hin der Ueherzeugung, dass krankhafte Veränderungen des Herzfleisches, besonders bei höherem Alter. öfter vorkommen, als im allgemeinen angenommen wird. Mehreren Sectionen wohnte ich bei, wo keine andere Störung angetroffen worde, als heftige Entartung des hypertrophischen nnd dilatirten Herzmaskels, hegleitet von mebr oder weniger Wucherung des Bindegewebes. Bei Lebzeiten klagen diese Kranken meistens üher allgemeine Schwäche und Kurzathmigkeit, obwobl sie sonst immer gesund gewesen sind nnd immer tüchtig gearheitet hahen. Bei der physikalischen Untersuchung wird der Puls frequent gefunden, weich und meistens unregelmässig, die Gefässwand häufig etwas atheromatös; die Herzdämpfung ist constant nach links vergrössert, der schwache Spitzenstoss ausserhalh der linken Mammillarlinie; die Herztöne sind schwach, dnmpf und nuregelmässig, entweder ganz rein, oder von lanten systolischen Geränschen, welche an der Herzspitze und an dem Ostium aorticum am deutlichsten hörbar sind, begleitet, resp. vertreten; weiter findet man Stannngserscheinungen, wie Oedeme der unteren Extremitäten, Milz- und Leherschwellung, Bronchialcatarrh. Der Harn zeigt mit wenigen Ausnabmen das Bild von Stanungsharn.

In vereinzelten Fällen kommt es vor, dass bei dieser Herzschwäche mit allgemeinen Stauungserscheinungen der Harn helt gefärbt, reichlich und ohne Eiweiss entleert wird. Es möge vorlänfig genügen, anf diese anffallende Thatsache hinzuweisen, da eine Erklärung immerhin eine sehr schwierige ist. Theoretisch kann diese Thatsache nur möglich sein hei einer vergrösserten Permeahilität der Nierengefässe, wie sie hekanntlich hei amyloider Degeneration hechachtet wird. Indessen zeigt die Section, dass von einer eigentlichen Nephritis gar keine Rede sein kann, da die nnhedeutenden Veränderungen, welche man an den Nieren findet, nnr seniler Art sind; vielleicht kann eine derartige vermehrte Permeahilität der Nierencapillaren auch auf materiellen Veränderungen der Gefässwände, vom hohen Alter abhängig, heruhen.

<sup>2)</sup> Berl. klin. Wochenschrift, 1879, No. 1 u. 2.



<sup>1)</sup> Ned. Tydschrift voor Geneeskunde. November 1879.

Die meisten dieser Fälle gehören meiner Ansicht nach unzweiselhaft zu den sogenannten Anstrengungshypertrophien mit seenndärer Degeneration des hypertrophischen Herzmuskels. In Bezug auf die Oedeme und die constante Herzvergrösserung nach links würde man an eine Nephritis denken können, aher der Harn hietet die Zeichen des Stauungsharnes, und nrämische Symptome sehlen. Anch in den seltenen Fällen, wo man hei diesem Zustande eine reichliche Diurese heohachtet, liegt keine Nephritis vor, wie die Section lehrt.

Im allgemeinen sind die auscnltatorischen Erscheinungen hei Erkranknngen des Herzfleisches (Myocarditis, Hypertrophie mit nachfolgender Degeneration) weniger constant wie die percutorischen. Während man hei der Percussion fast constant eine Dilatation des linkeu Ventrikels nachzuweisen vermag, sind die Herztöne hei der Auscultation entweder rein, aher dumpf, oder durch systolische Geräusche vertreten. Meistens sind die Geränsche um so intensiver, je hedeutender die Volumsveränderung des Herzens ist. Constant ist dies Verhältniss jedoch nicht; denn es gieht Fälle, wo man sehr starke Geräusche zu hören im Stande ist, hei einer geringen Dilatation des liuken Ventrikels, und andererseits hört man hisweilen reine Tone hei einer ausgeprägten, vermehrten Dämpfung. Im ersten Falle sind meiner Ansicht nach hauptsächlich die Papillarmuskeln afficirt, im letzteren Falle leidet hesonders der eigentliche Herzmuskel, eine Behauptuug, welche allerdings schwer zu heweisen ist, da in den uugünstig verlaufenen Fällen wohl immer alle Muskeltheile in hohem Grade erkrankt sein werden.

Es lässt sich wohl uicht leuguen, dass in den meisten Fällen eine richtige Diagnose möglich sei. Dass hlos da, wo systolische Geräusche an der Herzspitze von deutlichen Volumsveränderungen hegleitet sind, die Möglichkeit einer Täuschung vorliegt, versteht sich; hei reinen Herztönen wird man kanm au eine organische Mitralinsufficienz denken können.

Vitium cordis vollkommen ähnlich, und die physikalischen Zeichen sind selten so prägnant, wie hei den organischen Herzfehlern. Auch das Auftreten der Erkrankung in hohem Alter, hei Leuten, welche immer tüchtig gearheitet hahen, oder wo ein hekanntes ätiologisches Moment für Herzmuskelleiden existirt und eine specielle Ursache für Endocarditis (Gelenkrheumatismus) nicht aufzufinden ist, erregt schon die Vermuthung, dass hlos Herzmuskelleiden mit relativer Insufficienz der Mitralklappe vorliegt. Entscheidend aher ist fast immer die physische Untersuchung, welche eine hedeutende Volumsvermehrung nach links und eine verhältnissmässig kleine Vergrösserung nach rechts aufweist, ein Befund, der hei den organischen Mitralinsufficienzen gerade umgekehrt angetroffen wird.

Die Geräusche, welche man an dem Ostium aorticum hört, sind entweder von der Herzspitze als fortgeleitet zu hetrachten, oder entstehen an der Stelle, wo sie gehört werden, das ist am Beginne der Aorta. In den letzteren Fällen findet man fast immer atheromatöse Veränderungen der Gefässwände, und hei diesen Zuständen siud die Bedingungen für die Entstehnng von Geräuschen mehrfach gegehen. Die Elasticitätsveränderungen hedingen eine ungleichmässige Ausdehnung der Gefässwände, oder eine mehr allgemeine Dilatation, und hei heiden Znständen entstehen Veränderungen des Lumens, wo hei genügender Stromstärke hörhare Flüssigkeitsschwingungen die nothwendige Folge sind.

Eine zweite Gruppe, welche den organischen Mitralklappenfehleru täuschend ähnlich sein kann, umfasst die sogenannten Dilatationen des Herzens. Bekanntlich sind diese Fälle uicht häufig und streng zu treuuen von den Hypertrophieu des Herzmuskels, da hier die Dilatation primär ist, ohgleich sie hei längerer Dauer anch zur Hypertrophie Veranlassung gehen kann. Dnrch relative Insufficienz der Mitralklappe entsteht hier ein vollkommen ähnliches Bild, wie hei der organischen Mitralinsufficienz. Wie treffend die Aehnlichkeit sein kann, geht aus meinen früheren 1) Beohachtungen hervor.

Bei Gelegenheit eines Vortrages von Dr. Heitler<sup>2</sup>) üher seltene Unschliessungsfähigkeit der Herzklappen, worin der Vortragende auch die Schwierigkeit einer diff. Diagnose hervorhoh, machte Bamherger die Bemerkung, dass er his jetzt noch uicht im Stande gewesen sei, sich von der Existenz einer relativen Mitralinsnfficienz üherzeugen zu können, und dass er eine sichere Diagnose hlos an der Tricuspidalklappe möglich halt. Wenn eine Antorität wie Bamherger sich so reservirt üher die relative Mitralinsufficienz ausspricht, genügen keine Worte, sondern mnss man Thatsachen anhringen können. Deshalh ist es mir doppelt augenehm, anf eine Ohduction hinweisen zu können, wo die Diagnose von relativer Insufficienz der Mitralklappen wegen Herzdilatation glänzend hestätigt wurde. Es war die Ohduction eines 21 jährigen Tischlers, der mit den exquisitesten Erscheinungen einer organischen Mitralinsnfficienz im Stadium der Compensations-Störung zur Beohachtung kam. Indessen wurde auf Grund später zu erwähnender Zeichen blos eine relative Insufficienz mit intacten Klappen angenommen, welche Annahme später durch das periodische gänzliche Verschwinden und Zurückkommen der suhjectiven und ohjectiven Erscheinungen des Herzsehlers hestätigt wurde. Es handelte sich also um einen Fall von temporärer Dilatation des Herzens. - Neulich verschied der Kranke uuter deu Symptomen von Herzschwäche. Aus dem ausführlichen Sections-Protocoll hehe ich nur hervor, dass die Ränder der Mitralund Tricuspidalklappen vollkommen intact gefunden wurden, und die heiden Ostien des Herzens ahnormal weit waren. — Das ausserordentlich dilatirte Herz war im höchsten Grade fettig degenerirt, hier und da von Wucherung des Bindegewehes hegleitet. Die Ohduction hestätigte also, dass eine organische Iusnfficienz in diesem Falle nicht dagewesen war, trotz der hervorrageuden Symptome eines Herzfehlers. Da auch die Aorta ahnormal eng gefunden wurde, hat unser Fall grosse Aehnlichkeit mit den früheren Beohachtungen von Kuessuer und Lewinsky. Die Ursache für das Auftreten der Erscheinungen hleiht zuuächst nach der Beohachtung hei Lehzeiten sowohl wie nach den Ergehnissen der Section ein Factum, das uns nicht zu sehr wundern muss, wenn wir hedenken, wie selten die Ursache des Todes üherhaupt durch die Section völlig aufgeklärt wird.

Zur gleichen Zeit kam noch ein dritter Fall zur Beohachtung, wo ehenfalls die physischen Symptome derart wareu, dass eine relative Insufficienz angenommen werden konnte. Der Kranke war ein schwach gehauter, 19 jähriger Schriftsetzer, der schon während mehrerer Jahre üher Kurzathmigkeit nnd Herzklopfen klagte, namentlich hei Muskelhewegung. Bei der Inspection des Kranken traf man sofort die cyanotische Färhung des Gesichts mit Blässe (cachexie cardiaque) der Haut und Mucosae; die heiden unteren Extremitäten waren ödematös augeschwollen; der Puls war kleiu, weich, frequent, doch regelmässig; die Lungengrenze niedrig und wenig verschiehhar bei der Athmung, und hei der Auscultation hörte man an heiden Seiten trockne Rasselgeräusche und schwaches Vesiculärathmen. In der Herzgegend war eine deutliche Hervorwölhung (Voussure); die Herzdämpfung ging nach links 3 Ctm. üher die Mammillar-

<sup>2)</sup> Anzeiger der k. k. Gesellschaft der Aerzte in Wien. Juni 1880.



<sup>1)</sup> l. c.

linie, nach rechts ca. 3 Ctm. über den rechten Sternalrand hinaus. Der Herzstoss war weder sichthar noch fühlbar. Bei der Auscultation hörte man ein lautes systolisches Geräusch an der Herzspitze mit schwachem zweiten Ton und ein noch intensiveres Geräusch auf und nehen dem Sternum zwischen 4. bis 6. Rippe; der zweite Pulmonalton nur wenig accentnirt. Aortatöne schwach, aber rein. An dem Hals kein Venenpuls, übrigens die Zeichen allgemeiner Stauung: Leber- und Milzschwellung, Stauungsbarn; Digestion ziemlich ungestört. Rheumatismus niemals vorangegangen und in der Familie keine erbliche Anlage zum Herzleiden.

Durch frühere Beobachtungen vorsichtig hei der Beurtheilung und Schätzung dieser Erscheinungen hielten wir die Annahme einer organischen Mitralinsufficienz noch nicht berechtigt, obwohl das ganze Krankeubild nnd hesonders die Voussure hierauf hinwiesen. Unser Zweifel stützte sich nicht blos auf die Ahwesenheit eines bestimmten ätiologischen Moments für Herzleiden, sondern vor allem auf die physischen Symptome, welche eine unhestrittene Gleichheit mit unseren früher beobachten Fällen von relativer Mitralinsufficienz darboten. Die spätere Beobachtung zeigte, wie herechtigt nnser Zweifel war, denn einige Tage von ruhiger Bettlage und kleine Dosis Digitalis genügten, das Bild so sehr umzugestalten, dass nach einiger Zeit von dem Vorhandensein einer ungenügenden Abschliessung des linken Ostium gar keine Rede mehr sein konnte.

Der Kranke, der schwer leidend ins Spital aufgenommen wurde, ausserte alshald den Wunsch, ans dem Krankenhause entlassen zu werden.

Wie in den früheren Fällen waren wir auch hier erstaunt über den schnellen Wechsel der physischen Symptome, ein Factum, das zum mindesten auf gleichzeitige Innervations-Störungen hinweist.

Sind wir nun im Stande, die organischen Mitralinsufficienzen von den relativen zu unterscheiden, wie sie hei den Dilatationen des Herzens vorkommen? Diese Frage ist von eingehender Bedeutnng, sowohl in wissenschaftlicher als practischer Hinsicht. Wenn Bamberger noch einige Zweifel hegt an der Existenz einer relativen Mitralinsufficienz und Rosenstein bemerkt, "dass die Unterscheidung von einer durch anatomische Veränderungen bedingten Insufficienz gar nicht möglich ist." dürfte es etwas vermessen erscheinen, diese Frage bejahen zu wollen. Gleichwohl erlaube ich mir auf einige Zeichen hinzuweisen, welche schon bei der ersten Untersuchung das Vermuthen rege machen, dass es sich um eine relative Insufficienz in Folge Dilatation des Herzens handelt. Dass man hei längerer und vor allem täglicher Beobacbtung wohl im Stunde ist, eine sichere Diagnose zu stellen, ist aus meinen früheren Mittheilungen ersichtlich.

Schon anamnestisch bestand eine auffallende Uehereinstimmung in den drei Fällen von Herzdilatation, denn die Kranken klagten nile über Kurzathmigkeit während längerer Zeit. Bei Muskelhewegung kamen Palpitationen dazu. Nebeu dem Alter und einem mehr oder weniger hohen Grade von Emphysem, kommt das Fehlen eines ätiologischen Moments für Herzklappenaffectionen in erster Reihe in Betracht.

Bei der physischen Untersuchung findet mau die Zeichen von ganz enormer Dilatation der beideu Herzventrikel, so dass die Herzdämpfung nicht blos weit über die linke Mammillarlinie herausgeht, sondern auch den rechten Sternalrand einige Ctm. überragt. Bei den grossen Lungen ist diese enorm vergrösserte Herzdämpfung sehr ins Auge falleud Die Symptome von Dilatation praedomiuiren, so dass der Puls klein, frequent und weich ist, der Spitzenstoss kaum fühlbar, und der zweite Pulmonalton nur wenig accentuirt ist. Die vermehrte Herz-

dämpfung nach links findet man nicht in dem Masse bei einer organischen Insufficienz der Mitralklappen und ist deshalb für die Diagnose von hohem Intercsse. Später erfuhr ich, dass auch Bauer<sup>1</sup>) schon die Aufmerksamkeit auf diese Zeichen lenkte.

Die Geräusche sind sebr intens, von sausendem Character und remplaciren ganz und gar den ersten Herzton. Sie sind am stärksten auf und nehen dem Sternum börbar, zwischen 4-6 Rippe und weiter an der Herzspitze, hisweilen etwas weiter nach links. Das Timbre der Geräusche auf oder nehen das Sternum und an der Herzspitze ist entschieden nicht gleich. Gerade dieses Zeicheu und weiter die Localisation der Geräusche and die ausgedehnte Herzdampfung nach rechts, welche wenigstens tbeilweise auf Rechnng der Vorhofsdilatation kommen dürfte, nöthigen, eine Insufficienz sowohl der Bicuspidalklappe als der Tricuspidalklappe anzunebmen. Zwar wurde bloss in einem Falle ein Venenpuls heobachtet, sondern man weiss, dass dieser bei genügender Schliessung der Venenklappen nicht zu stande kommt trotz der Trienspidalinsnffieienz. Bei den organischen Mitralinsufficienzen werden die Geräusche wohl nach dem Brustbein fortgeleitet; aher sie sind von gleichem Character und meistens schwächer als an der Herzspitze.

Man findet also bei den Dilatationen des Herzens die physischen Zeichen von gleichzeitiger Insufficienz der Mitral- und Tricnspidalklappe, während bei den organischen Mitralklappenfehlern und ehenso bei den Herzhypertrophien mit secundärer Degeneration nur die linke Klappe das Ostium venosnm sinistrum nicht genügend abschliesst.

Wie früber erwähnt, sind die letzten Fälle durch ausgedehntere Dämpfung nach links und beziehungsweise nur geringer vermehrte Dämpfung nach rechts characterisirt.

Als drittes diagnostisches Moment kommt der dentliche Einfluss der Respiration auf die Intensität der Geräusche an der Herzspitze in Betracht, ein Zeichen, worauf bekanntlich schon Waldenhnrg die Aufmerksamkeit gelenkt hat, und das bei den organischen Mitralinsnflicienzen nur in deu letzten Perioden beobachtet zu werden pflegt.

Es braucht kaum erwähnt zu werden, dass nicht ein einzelnes Symptom, sondern blos die Coincidenz dieser Erscheinungen in Verhindung mit der Anamnese, den genannten diagnostischen Werth hat, und schon bei der ersten Untersuchung den Gedanken rege macht, dass es sich um eine relative Mitralinsnfficienz bandelt in Folge Herzdilatation. Zeigt es sich hei längerer Beohachtung, dass ausserdem die Intensität der Geräusche sehr wechselt und der ehenso wechselnden Grösse der Herzdämpfung proportional ist, so würde ich wenigstens kaum zögern, eine relative Mitralinsnfficienz anzunehmen, unter Ausschliessung eines organischen Herzfehlers.

Weil die Geräusche bei organischen Herzfehlern auch sehr in Intensität wechseln können, abhängig von mehr oder weniger Stromstärke, bleibt die Anweisung gleichzeitiger Volumsveränderung des Herzens eine notbwendige Bedingung. Vielleicht kann der überraschende Erfolg von kleiuen Gaben Digitalis und Bettrube auch das Vermutheu einer relativen Insufficienz stützen.

Znm Schluss konnte man die Möglichkeit ins Auge fassen, dass eine längst bestehende relative Insufficienz endlich die Ursache organischer Veränderungen des Endocardiums werden kann. Wenigstens würde mau zweifeln können, oh das fortwährende Regurgitiren von Blut in widernatürlicher Richtung auf die Dauer ganz nnschädlich ist. Das Factum, dass man öfter geringe endocarditische Veränderungen mit intacten Klappenränderu hei lang dauernder relativer Insufficieuz findet,

<sup>1)</sup> Annalen des Städtischen allgem. Krankenhauses zu München 1875.



ist allenfalls nicht zu läugnen. Spätere Beobachtungen werden entscheiden müssen, in wie fern hier an ein Causal-Nexus zu denken ist.

Bevor ich zum Schlusse einen Fall von relativer Aorteninsufficienz mittbeile, sei mir die Bemerkung gestattet, dass
die scheinbar so höchst einfache Frage, ob eine Klappe duranti
vita geschlossen bat, oder nicht, auch nach dem Tode nicht
immer leicht zu beantworten ist. Bei nicht ganz unbedeutenden organischen Veränderungen kann die Schliessung noch stattfinden, während normale Klappen insufficient sein können. Ich
glanbe sogar, dass die Entscheidung dieser Frage eher dem
Kliniker als dem pathologischen Anatomen möglich ist.

Neulich verschied ein schon bejahrter Kranker, der bei einer ganz normalen Herzdampfnng lante systolische Geräusche an dem Ostium aorticum darbot, mit einem gänzlich reinen, obgleich etwas dnmpfen zweiten Aorteaton. Da sonst keine Abnormitäten anfznfinden waren, abgesehen von atheromatösen Gefässwänden, lautete die Diagnose: Atheroma aortae abscendeutis mit snfficienten Aortenklappen. Bei der Section fand man ausgedehntes Atherom der Aorta, aber die Aortaklappen waren ebenfalls in bohem Grade atheromatos degenerirt, so dass es beim ersten Anblick schwer zu glanben war, dass die Aortenklappen während des Lebens geschlossen hatten. Trotzdem glanbe ich entschieden, dass die Klappen bei Lebzeiten sufficient gewesen sind, nicht blos anf Grund der auscnltirenden Symptome (reiner zweiter Ton ohne Geränsch), sondern auch, weil eine Hypertrophie mit Dilatation des linken Ventrikels gänzlich fehlte.

Ein entgegengesetztes Verhältniss fand sich bei einer 74 jährigen Fran, welche, obwohl sie nicht über Herzleiden klagte, ein lautes diastolisches Geräusch an dem Ostium aortienm darbot. Der zweite Ton war ganz verschwunden, und der erste Ton war ebenfalls von einem systolischen Geräusch begleitet. Uuter dem Manubrium sterni hörte man bei der Percussion geringe Dämpfung, bei der Auscultation schwaches systolisches und starkes diastolisches Geräusch. Da die Herzdämpfnng 3 Ctm. über die Mammillarlinie nach links reichte, der erste Ton am Apex cordis kaum hörbar und der Puls gross, aber auch deutlich tönend war, war die Diagnose: Dilatation der Aorta abscendens mit Insufficienz der Aortenklappen, angeblich in Folge von Arterio-Sclerose. Bei der Section fand sich die Aorta abscendens bedeutend dilatirt und atheromatös entartet, aber die Semilnnarklappen waren ganz intact. Trotzdem habe ich die Ueberzeugung, dass bei Lebzeiten eine Insufficienz der Aortenklappen dagewesen ist und zwar anf Grund der während des Lebens beobachteten physischen Erscheinungen und der Hypertrophie mit Dilatation des linken Herzens, welche auch nach dem Tode constatirt wurde. Die Insufficienz war jedoch nicht organischer Art, sondern blos eine relative, wegen Erweiterung des Aorten-Anfangs mit secundarer Ausdehnung des Ostium aorticum.

# Ill. Weitere Beiträge zur Behandlung der Diphtherie mit grossen Dosen Terpenthinöl.

Dr. Bosse in Domnau.

Im Anschlusse an meinen Aufsatz: "Znr Behandlung der Dipbtherie", abgedruckt in No. 43 dieser Zeitschrift (1880), erlaube ich mir nachfolgend einige weitere Fälle mitzutheilen, die nur mit Terpenthinöl behandelt sind, und daran einige Bemerkungen zu knüpfen, zu denen mich Anfragen und Einwürfe von Collegen veranlassen.

Am 4. Octoher a. p., gegen 4 Uhr Nachmittags, erkrankte meine Gattin, eine sonst gesunde, im 38. Lehensjahre stehende

Frau, mit heftigem Schüttelfrost und allen Anzeichen einer schweren acnten Krankheit, dercn Symptome aber noch nicht genug differenzirt waren, um eine Diagnose zu ermöglichen. Die Nacht verlief schlaflos, am nächsten Morgen fühlte sieb die Kranke sehr elend bei starkem Fieber, das Gesicht zeigte cinen grünlich-grauen Farbenton<sup>1</sup>), und nun ergab die Exploration Diphtherie anf beiden Tonsillen, Belag fest aufsitzend, nicht abziehbar, gelb gefärbt und glänzend. Meine Frau war mebrere Wochen nicht ans dem Hause gewesen, anch berrschte in nnserer nächsten Nachbarschaft die Kranheit nicht, deshalb hatte ich Tags zuvor gar nicht an Diphtherie gedacht, jetzt erinnerte ich mich daran, dass am Morgen des 4. October cin 13 jähriger Tertianer aus Königsberg, der leicht diphtheritisch erkrankt war, ca. 10 Minnten auf dem Corridor meiner Wobnung gewartet hatte, und dass die Fran während der Zeit dem Knaben zweimal vorübergegangen war, es erschien also am natürlichsten, die Quelle der Infection hier zu sucben; der schnelle Ausbruch der Krankheit - das Incubationsstadium hätte in diesem Falle nur ca. 7 Stnnden gedauert - war vielleicht dnrch die bestehende Menstruation begünstigt.

Bis dahin hatte ich, aus practischen Gründen und nm im Falle eines unglücklichen Ausganges mir keine Vorwürfe machen zu dürfen, meinen Kranken nach der grossen Dose Terpenthinöl, die ich ihnen stets selbst verabreichte, noch bis zur Genesung Kali chloricum gegeben, auch die Psendomembranen mit Perubalsam pinseln lassen. Da ich nun hier Gelegenheit hatte, die Patientin des öftern zu sehen und deshalb im gegebenen Momente zu einer anderen Behandlung greifen konnte, da ich ferner von der brillanten Wirkung des Terpenthinöls überzeugt war, so beschloss ich, die Bebandlung mit diesem Oele allein zu versnehen und gah am 5. October Morgens einen Esslöffel voll davon (genau gewogen 13,5 Grm.) und eine Tasse warme Milch zum Nachtrinken — weiter nichts.

Das Einnehmen machte der Frau keine Schwierigkeiten (sie hehauptete — und andere baben mir dasselbe bestätigt — dass beispielsweise Ricinusöl entschieden unangenehmer zu schlucken sei); nach kurzer Zeit erfolgten einige Ructus, dann verspürte sie stärkeres Hitzegefühl, etwas mehr Trockenheit im Halse, Spannung in der Magengegend und allgemeine Unbebaglichkeit, aber keine Neigung zum Erhrechen. Nach ca. 1 Stunde wurde die Blase entleert, nach ca. 2 Stunden erfolgten gebundene Fäces in grosser Menge, stark nach Terpenthin riechend, und darauf hatte sie das Gefühl der Erleichterung im ganzen Körper.

Abends hatte das Fieber nachgelassen, die Schlingbeschwerden waren entschioden geringer — grosse Mattigkeit und Widerwillen gegen Speise.

In der Nacht verbältnissmässig ruhiger Schlaf, ohne besondere Träume, nur öfter unterbrochen durch Durstgefühl, welches gestillt werden musste.

Am Morgen des 6. October war das Allgemeinbefinden gegen den gestrigen Tag bedeutend besser, der diphtheritische Belag war gebleicht und schwammig aufgequollen — die Tonsillen sahen aus, als ob sie mit frischem Käsequark bedeckt waren — ich konnte ihn leicht mit einem Spatel abkratzen, dabei hlutete die noch stark geröthete Schleimhaut, und unter der abgeschabten Masse kamen festere, gelhere Auf- resp. Einlagerungen znm Vorschein, die aber nicht mehr das ganze Terrain der ersten Beläge deckten, sondern von geringerem Umfange waren.

<sup>1)</sup> Diese eigenthümliche Gesichtsfarbe trifft man bei Diphtherie nicht selten, sie ist mir in prognostischer Beziehung meistens ein sieheres Indicium für eine schwerere Form der Erkrankung.



Wiederum dieselbe Dosis Ol. Terebinth. rft., nach dessen Einverleibung allgemeines Unbehagen, aber weniger intensiv als gestern, anftrat, das im Verlaufe von ca. 1½ Stunden so weit nachliess, dass ich es wagen durfte, die Kranke zu verlassen, um eine nothwendige Reise über Land zu machen. Bei meiner Rückkehr am Nachmittage fand ich Patientin zwar sehr matt — drei diarrhoische Stühle waren knrz hinter einander erfolgt — aber ohne hesondere Beschwerden, sie wünschte Milch zu trinken und genoss die ihr gereichte mit Behagen. Die folgende Nacht rnhiger Schlaf. Am Morgen des 7. October keine Spur von Belag, keine Schlnckbeschwerden, kein Fieber, Pat. hat das Gefühl der Genesnng — "ich fühle mich so frei und leicht" — und möchte das Bette verlassen, jedoch verhindert sie det Schwächeznstand daran.

Freitag, den 8. October, steht die Kranke zeitweise anf, Sonnabend bleibt sie den ganzen Tag ausser Bett, nnterzieht sich leichteren Wirthschaftsarbeiten und übernimmt namentlich die Pflege der unterdessen erkrankten Kinder.

Donnerstag, den 7. October, erkrankte mein siebenjähriges Töchterchen. Als Nachmittags diphtheritischer Belag sichtbar wurde, erhielt sie 8 Grm. Terpenthinöl, sie äusserte keinerlei bemerkenswerthe Beschwerden und behielt das Oel gnt bei sich.

Im Laufe des 8. October erkrankten dann nach einander drei meiner Söhne, im Alter von 12, 5 und 22/4 Jahren, der älteste nahm 1 Esslöffel (131/, Grm.) voll Oel und, da er sofort einen Theil davon ausspie, nach ca. 5 Stnnden noch einmal 8 Grm., die bei ihm blieben; der zweitgenannte erhielt um 4 Uhr Nachmittags 8 Grm. Oel, ansserte keine besonderen Beschwerden, erbrach aber nm 3 Uhr Nachts, also nach circa 11 Stunden, gallige, terpenthinölhaltige Massen, nach dem Vomitus schlief er ruhig ein; der letzte (rachitisch, vor 11/2 Jahren an Meningitis schwer krank) spuckte von dem ersten Theelöffel Oel einen Theil aus, nahm nach einer Stande 5 Grm. in einem Kinderlöffel und behielt dasselbe bei sich - bei allen diesen 4 Kindern war am nächsten Tage der Belag theils ganz geschwunden, theils so gelockert und zerrissen, dass ein baldiges Schwinden in Anssicht stand, und in der That waren am Sonntage, den 10. October, alle Kranke so weit genesen, dass wir ein fröhliches Familienfest feiern konnten.

Der oben erwähnte Tertianer erhielt von mir einen Esslöffel Oel (nicht abgewogen, ich hatte ein Fläschchen Ol. Terebinth. bei mir und goss in einen bei ihm zu Hause im Gebrauch befindlichen Löffel, dessen Capacität ich nicht angeben kann). Derselbe erbrach nach ca. 6 Stunden, war sonst am anderen Tage gesund; von ferneren 5, seitdem bis zum 20. October nur mit Terpenthinöl behandelten, Patienten erbrachen 2, ein zehnjähriger Knabe nach ca. 12 Stunden, ein 3jähriges Mädchen nach ca. 6 Stunden, die drei anderen, Erwachsene, erbrachen nicht.

Während ich also bei den früher publicirten 23 Fällen nur einmal Erbrechen constatiren konnte, hatte ich bei 11, rein mit Terpenthinöl behandelten Kranken 4 mal Vomitns zu verzeichnen; jedoch ist das Erbrechen von so untergeordneter Bedeutung, dass ich deswegen allein die Anwendung des Mittels nie refnsiren wurde. Die Nausea ist ganz geringe, gleich nach der Eruption stellt sich Euphorie ein, und nie habe ich bei Drack auf die Magengegend dieselbe schmerzhaft gefunden. Um indessen eine Ansicht darüber zu gewinnen, ob in den ersten Fällen das nach dem Oele gegebene Kali chloricum eine calmirende Wirkung auf die Magennerven ansgeübt und so als Antemeticum gewirkt habe, behandelte ich die nächsten 20 Fälle wieder mit Ol. Terebinth. und nachfolgend 5 procentiger Lösung von chlorsaurem Kali, und habe ich die Resultate in nachfolgender Tabelle znsammengestellt, zu deren Verständniss ich bemerke, dass in der 4. Rubrik die überstehenden Zahlen

die fortlanfenden Tage seit der angegebenen Erkranknng, die unter diesen stehenden die approximativen Gramme Terpenthinöl (1 Esslöffel = 12, ½ Esslöffel = 8, ¼ Esslöffel = 6) bezeichnen, g. heisst gesnnd, d. i. Belag verschwunden; in der letzten Rnbrik bedentet E. = Erbrechen, — = nicht Erbrechen.

Name und Alter des Kranken.	Des Vaters resp. eigener Stand und Wohnort.		en.	Kra	ank e.	hei	ts-	Ob Erbrechen	Bemerknngen.
Herr Schroeder,	Lehrer in			12	g.			E.	}
30 J. Gnstav Wohl-	Boenkeim. Schuhmacher-		12	g.			i	E.	
gemnth, 10 J. Fran Bludau,	meister, Domnau. Galkeim.			12	g.			_	
29 J. Ernst Mneck,	Pfarrer, Domnau.				12	8	g.	2	
7 J. Johanna Schuster,				12	g.			_	
7 J. Martha Klein,	Gr. Waldeck. Bäckermeister,		6	6	g.			-	Sängling.
10/12 J. Heinrich Dunkel,	Domnau. Hofmann,		. 8	g.				_	
3 J. Otto Dnnkel,	Sehmen. do.		6	g.				_	
1 J. Therese Dunkel,	do.						12	-	Tod nach ca.
7 J. Kind Schiemann,			6	6	g.			1	12 Stunden.
2 J. Frau Blnmenau, 45 J.	Domnau. Ahschwangen.			12	g.			E.	_
Hermann Werner, 3 J.	Knecht, Sehmen.						3	_	Tod nach 3 Stunden
Karol. Heinrich, 11 J.	Verst. Arbeiter, Schmen.		12	8	g.			1	Stunden.
Gustav Fuss,	Kutscher, Sehmen.				12		g.	E.	Am 5. Tage
S.J.	осишен. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- •					. 3	.,	Zotten au Tonsilien.
Kind Frisch, 2 J.	Arbeiter, Galitten.		8		g			_	AULDINGE.
Otto Taube, 6 J.	Stellmacher, Boegen.			12		g.		-	Am 8. Tage Lähmung des
								:	Velum n. des Rectus int.
Frl. Zachan,	Hausbesitzer,			12	12		g.	1	oonli sinistr.
19 J. Auguste Schaefer,	Domnau.		8					E.	Tag der Ge-
3 J.	Schoenbruch.					İ			nesnug nioht anzugeben.
Wilhelmine Nen- mann, 23 J.	Mueck in Domnan.		1	12	g.			E.	J
Arthnr Pockern, 1 1/4 J.	Postvorsteher, Domnau.	Mgs. Ah.	6	6	g.			2	Krankheit fing mit Erbrech. 'n. Coavulsio- nen an, Säug ling.

Nach dieser Tabelle hahen 11 Patienten erbrochen, 9 kein Erbrechen gehaht; andere bestimmte Schlüsse lassen sich darans nicht ziehen, weder Grösse der Dosis, noch das Alter scheinen von bestimmendem Einflusse zu sein, ich kann daher nur annehmen, dass es eine gewisse Idiosyncrasie gegen dieses Mittel giebt, und dass ich in einigen Fällen zufällig empfindlichere Personen getroffen habe, als in anderen.

Gegen die zuweilen anftretende Diarrhoe ist ein therapeutisches Einschreiten nicht erforderlich gewesen, nach 2-3 copiösen Ausleerungen sistirte sie von selbst, wenn dann nach 24 Stunden wieder eine Dose Oel verabreicht wurde, kehrte sie nicht wieder.

Strangnrie ist in einem Falle, bei einer 45jährigen Frau mit leichtem Oedem nm die Malleolen (vielleicht als Ansdruck eines für mich noch nicht erkennbaren Herzfehlers), für einen Tag heohachtet worden, nach 24 Stunden in der altgewohnten Function keine Aenderung oder Verschlechterung zu hemerken.

Die heiden in der Tahelle aufgeführten Todesfälle, die einzigen, die seit Juli a. pr. an Diphtherie in meiner Behandlung erfolgt sind, hetrafen Patienten, hei denen jede innere Medication zu dem Zeitpunkte, in welchem sie zur Behandlung kamen, vergehlich sein mnsste, hei denen ich also auch das Therpenthinöl, wollte ich der Methode sichere Misserfolge ersparen, nicht anwenden durfte. Bei dem ersten war die Dyspnoë schon so hochgradig, dass üherhaupt nur noch von der Tracheotomie ein wenn auch zweifelhafter Erfolg zu erwarten war, und den zweiten fand ich in voller Agonie. Letzterer hat von der verordneten chlorsanren Kalilösung auch nichts mehr bekommen; da ich heiden aher persönlich das Oel gegehen hahe, hahe ich es auch für meine Pflicht gehalten, sie zu registriren.

Mag man immerhin alle anderen glücklich verlaufenen Diphtherien zu den leichten — von einem Autor in neuerer Zeit als Diphtheritis catarrhalis beschriebenen — zählen, mindestens hat daon das Therpenthiuöl so viel geoutzt, als die hesten der his jetzt hekannten Mittel, und ganz gewiss hat es die Krankheitsdauer hedeutend abgekürzt, was sich aus ohiger Tahelle zur Evidenz ergiebt, ich hemerke dabei ausdrücklich, dass der Ausdruck "gesnnd" nur hedeuten soll "ohne Belag", die Reconvalescenz nahm mitunter noch längere Zeit in Anspruch.

Ein College fragt mich an, wie ich darauf verfallen wäre, früher schon Ol. Terehinth. in kleinen Dosen anzuwenden, da dasselhe nach seiner Kenntniss der Literatur nirgends gegen Diphtherie empfohlen sei? Vielleicht interessirt die Antwort allgemeiner, weshalh ich sie hier gehe. Im Frühjahr 1879 empfahl Herr Prof. Mosler Ol. Eucalypti e foliis gegen Diphtherie, ich liess mir eine Quantität davon kommen nnd henutzte sie zu Insufflationen mit warmen Dampfen in die Trachealwunde cincs operirteu Kiudes und zwar mit gutcm Erfolge. Da das Mittel aher sehr theuer ist, die Qualität, oh e ligno oder e foliis, sich nicht answeist, also unsicher ist, so verzichtete ich nach Verhrauch der Sendnng auf weitere Versuche. Zufällig las ich damals Rietmann's (Assistent am hotanischen Garten in Sidney) "Wanderungen durch Australien und Polynesien," und da frappirte mich die Aeusserung, dass der Busch (Gummihaumwald) einen unerträglichen Terpenthingeruch ausströme. Das brachte mich darauf, Terpenthinöl anzuwenden, denn es ist ein vorzügliches Desinficiens, erzengt ehenfalls Ozon und steht in derselben chemischen Reihe wie Ol. Eucalypti. Ich gah es damnls schulgerecht in Emulsion zu 5-10 Tropfen pro dosi, aher ohne sichtlichen Erfolg; ich hahe jetzt doch den Eindruck erhalten, als ob es für den guten Effect von wescntlichster Bedeutung ist, dass der Organismns schnell und möglichst vollständig mit dem Oele imprägnirt werde; ausserdem quält man die Kranken entschieden weniger, wenn man ihnen einen Löffel voll anf einmal gieht, als wenn man ihnen die widrige Geschmacksempfindnng stündlich bereitet.

Hierhei möchte ich zugleich die mir gegeoüher ausgesprochene Befürchtung wegen der Grösse der Dosis heschwichtigen: dafür dass im allgemeinen selhst viel grössere Quantitäten vertragen werden, hat Herr Prof. Naunyn, nach mir gemachter Mittheilung, im Jahre 1868 den Beweis erbracht. Derselhe nahm im Verein mit zwei anderen Herren, in Verfolg wissenschaftlicher Untersuchungen und um die Umwandlungsproducte des Ol. Tereh. im Körper zu studiren, innerhalb 4 Stuoden 300 Grm. desselben, so dass ein jeder ca. 100 Grm. in Eigelhemulsion verhranchte; während des Einnehmens keine Beschwerden, am anderen Tage geringe Kopfschmerzen, vorühergehend; — Alhuminurie, Strangurie traten nicht auf, kurz es hatte keiner der Herren einen merkharen Nachtheil.

Noch ein Bedenken ist mir entgegen gehalten worden: Oh das unverdünnte Oel nicht hei der Berührung die ersten Wege empfindlich angreifen möchte, da es doch auf der äusseren Haut entzündliche Röthung und bei längerer Anwendung, resp., hei empfindlicheren Personen, selhst Blasen bildung hewirkt? Letzteres ist als richtig allgemein hekannt; die erstere Besorgniss kann ich als unhegründet bezeichnen, denn die Erfahrung an mir selbst und an meioen Patienten hat his jetzt keinen eiuzigen Fnll von entzündlicher Irritation des Digestionstractus constatirt. Znr möglichen Erklärung dieses verschiedenen Verhaltens sei es mir gestattet die Analogie mit dem Ol. Eucalypti heranzuzichen. Herr Geh. Rath Busch herichtet (Berl. klin. Wochenschrift, 1880, No. 39) in der Niederrheiuischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde, dass das Aufpinseln von unverdünntem Ol. Eucalypti auf Wunden daselbst keine schmerzhafte Empfindung hervorrief, während es als Verhandmittel auf die Epidermis, selhst in Emulsion, gehracht, dieselbe entzündlich reizte und Blasenhildung hervorrief, nud erklärt die Verschiedenheit des Verhaltens am wahrscheinlichsten dadurch, dass das Ozon bei der Application des nnverdünnten Oeles auf offene Wunden sich wenigstens zum Theile der umgehenden Atmosphäre mittheilen kann und daher nicht ätzend wirke, dass dagegen hei Occlnsionsverbänden die umgehende Luft ahgeschlossen werde, das Ozon somit gezwangen sei, sich mit den Gewehen zu verhinden und diese dann ehen anätze. Ich denke mir den Vorgang etwa folgendermassen: Das in Rede stehende Oel ist specifisch leichter als Wasser und verhindet sich mit demselhen nicht, es mischt sich nur für einige Zeit mechanisch. Die Wunde, resp. die Geschwürsfläche secernirt Feuchtigkeit, deren Ahgang mittelst Verdunstung dnrch perpetuirliche Secretion ersetzt wird, diese Feuchtigkeit bildet zwischen dem organischen Gewehe und dem Oele gewissermassen eine Isolirschicht, anf welcher so zu sagen das Oel schwimmt, so dass der Contact des letzteren mit der Wundfläche nur durch die feuchte Schicht geschehen kann, das Ozon sich nlso in dieser Schicht, die ja Eiweiss genug enthält, mit demselhen umhüllen und die ätzende Wirkung verlieren kann. Nehmen wir nun die beiden Oele qua Ozonerzeuger in ihrer Wirkung als gleichstehend an und setzen wir statt "Wundfläche" üherhaupt "feuchte (Schleimhaut-) Fläche", so wird uns die Verschiedenheit der Einwirkung des Ol. Tereh. auf Epidermis und Schleimhaut und seine Ungesährlichkeit für die letzterc weniger hefremden.

Schliesslich möchte ich noch besonders hetonen, dass die schnelle Dissolution der Psendomembranen hei Anwendung des Terpenthinöls mich vorzugsweise hestimmt hat, dasselhe zu empfehlen, weniger das günstige Resultat im allgemeinen. Denn dass sogenannte gute Erfolge anch bei der irrationellsten Therapie zuweilen nicht ausbleiben, das habe ich vor mehren Jahren in sehr lehrreicher Weise erfahren. In einem grösseren Dorfe erkrankten mehrere Kinder an "dicken Hälsen" und starhen in 1-2 mal 24 Stunden, darauf wurde für die uächst erkrankten arztliche Hilfe hesorgt, aher auch diese erwies sich machtlos. Da heuutzte ein altes Weib die hervorgetretene Entmuthignng und hrachte Wnndercuren zn stande, indem sie Kuhdunger auf alte Pelzlappen gestrichen als Halsumschläge verwandte und Kuhdünger in Milch gelöst — also geradezu eine Nährflüssigkeit für Pilzculturen — innerlich gah, und üher zwanzig so hehandelte Kinder geuasen! Es ist ehen die alte Erfahrung, dass die ersten Fälle einer frisch auftretenden Epidemie gewöhnlich schwerere sind, während bei längerer Dauer, durch die Einwirkung des Sanerstoffs der Lnft die giftigen Eigenschafteu der, die Krankheit verursachenden, nicderen Organismen abgeschwächt werden. (Pasteur, Hühnercholera, diese Wochenschrift No. 3.)



#### IV. Referate.

Experimentelle Untersnehungen üher den Einfluss von Nervendehnungen.

Brown-Séquard hat an Meerschweinchen, Kaninchen und einem Hunde Dehnungen des N. ischiadicus gemacht, nachdem er das Rückenmark im Brusttheil halbseitig durchschnitten, und erzielte Resultate, welche ein interessantes Licht auf die klinischen Bechachtungen werfen. wenn sie sich auch noch nicht in allen Beziehungen mit denselben vereinen lassen. Die halbseitige Rückenmarksdurchtrennung hatte zur Folge, dass die gleichnamige Hinterextremität paralytisch und hyperasthetisch, die gegenüber liegende Hinterextremität anästhetisch wurde. Wnrde nun der N. ischiadicus der anästhetischen Seite gedehnt, so war das Resultat folgendes: 1) Eine fast nnmittelbare oder eine mehr oder weniger schnelle Rückkehr der Sensibilität in der Extremität, in welcher die Halbdurchtrennung Anästhesie hervorgerufen hatte; bei einer ziemlichen Anzahl wurde die Anästhesie sogar durch Hyperästhesie ersetzt.

2) Bei fast allen Thieren, welche einer halbseitigen Rückenmarkdurchschneidung ausgesetzt worden waren, wurde die Hyperästhesie, welche hierdurch in der Hinterextremität der entsprechenden Seite eutstanden war, nach der Dehnung des N. ischiadicus der anderen Seito vermehrt.

3) Bei allen so behandelten Thieren trat eine mehr oder weniger bedeutende und persistirende Lähmung in der Hinterextremität cin, an welcher die Dehnung gemacht worden war; ausserdem stieg die Temperatur dieser Extremität. 4) Nicht nur die vom N. ischiadicus verschenen Partien erbalten ihre Seusibilität nach der Dehaung wieder; dieselbe Aenderung zeigt sich in den Theilen, welche nicht vom N ischiadicus versehen werden. Sehr interessant, besonders mit Bezug auf die klinischen Thatsachen, war das Resultat eines etwas anders an-gestellten Experimentes. Bei einem Meerschweinehen wurde das Rückenmark weiter oben, in der liche des 3. Brustwirhels, halbseitig und zwar rechts durchschnitten. Nachdem die Existenz der Hyperästhesie in beiden rechtsseitigen Extremitäten und Anästhesio in den linksseitigen constatirt war, wurde der linke N. ischiadieus gedehnt. Bald nachher waren nicht nur das linke Bein, sondern auch der linke Arm anästhetisch. Die Reizung des Ischiadieus hatte also die Medulla in ihrer ganzen Längo in ihren Eigenschaften verändert. — Einige andere Experimente lehrten übrigens, dass auch bei unversehrtem Rückenmark die Dehnung des Ischiadieus Hyperästhesic und Lähmung verursacht, aber in einem viel geringeren Grade, als hei verletztem Rückenmark. (Gaz. méd., No. 6, 1881.)

Auch Debove hat im Verein mit Laborde Untersuchungen in dieser Richtung angestellt, welche sie in der Société de biologie, Sitzung vom 29. Januar (Gazette med. vom 19. Fehruar 1881) mittheilten. Durch Durchschneidung des Rückenmarks in der nnteren Rückengegend war an Meerschweinehen der Zustand der spinalen Epilepsie (Brown-Séquard) hervorgerusen worden, d. h. bei leichter Reizung des Endes der einen Hinterextremität tritt sofort ein energisches epileptoides Zittern heider Hinterextremitäten ein. Wurde bei einem solchen Thiere der eine N. ischiadieus, z. B. der rechte, gedehnt, so lösten Reizungen der rechten Extremität die epileptoiden Bewegungen nicht aus, wohl aher entstanden die letzteren in beiden Extremitäten, wenn die linke Ex-tremität, an welcher der Nerv nicht gedehnt worden war, gereizt wurde. Durch die Dehnung war also die eentripentale (sensible) Leitung in dem gedehnten Nerven unterbrochen, während die centrifugale (motorische) erhalten war. Dasselhe Resultat erhielten die beiden Experimentatoren, wenn sie an einem sonst unversehrten Meerschweinehen -– auch an Kauinchen und Hunden - die Dehnung eines Ischiadiens ausführten; auch hier wurde stets eine Abschwächung oder eine Vernichtung der sensiblen Leitung an der gedehnten Seite wahrgenommen, indem das Thier auf heftige Reizungen dieser Seite wenig oder gar nicht durch Schreien reagirte, während die motorische Leitung intact blieb, indem selhst geringe Reizungen der anderen Extremität hestige Bewegungen auch an der Seite der Nervendehnung hervorbrachten.

Syphilis und Tabes dorsalis.

In der in neuerer Zeit viel disentirten Frage, ob Syphilis ein ätiologisches Moment für Tabes dorsalis darstelle, äussert sich Gowers (The Lancet vom 18. Jan. 1881). nachdem er bereits 1878 die Frage bejaht hatte, von neuem, indem er genauer seine seitdem erweiterten Erfahrungen mittheilt. Er verfügt über 33 Fälle von Tahes bei Männern seit der Zeit, in welcher er diesem Momeute regelmässig Ausmerksamkeit widmete. Von diesen 33 Fällen boten 18 deutliche constitutionell syphilitische Antecedeutien in dem Masse, dass hei 15 primäres Geschwür und secundäre Symptome, in drei anderen nur die secundären Symptome sicher latten constatirt werden können; von den übrigen hatten 5 an Geschwüren, indess nicht an secundären Symptomen gelitten. 21 der Kranken waren Hospitalkranke, 12 gehörten der Privatpraxis an; von den ersteren boten zwei Drittel, von den anderen drei Viertel syphilitische Vergangenheit. Da im gewöhnlichen Leben als ziemlich sicher gelten kann, dass sonst die Zahl der erwachsenen Syphilitischen der unteren Klassen die Zahl der erwachsenen Gyphilitischen der unteren Klassen die Zahl der erwachsenen der besseren Klassen übertrifft, so würde nach Verf. in diesem Falle die Umkehrung des Verhältnisses den ursächlichen Zusammenhang von Syphilis mit Tabes bestätigen. Mit bezug auf die Länge des Zeitraumes zwischen Syphilis und den ersten Erscheinungen der Tabes stehen dem Verf. 18 Notizen zu Gebote, nach welchen in zwei Drittel der Fälle dieser Zeitraum mehr als 10 Jahre betragen hatte, im ganzen also einen er-

heblich längeren Zeitraum als in deu von anderen, besonders von Erb, veröffentlichten Beobachtungen.

Auch Benedict (Wiener med. Presse, No. 1, 1881 u. f.) hält die Existenz einer syphilitischen Tabes für nicht zweiselhaft, doch ist nach seinen Ersahrungen der Procentsatz dieser Fälle ein geringer. Er ist der Ansicht, dass sich die syphilitische Tabes häusig vor der gewöhnlichen durch ein merkwürdiges Schwanken der Symptome characterisire, so dass vollständige, oder sast vollständige Heilungen mit schweren Recidiven wechseln. Ein anderes mal sei der Beginn des Leidens ganz atypisch; es sange z. B. mit einer Neuritis n. ischiadici an, oder es würden in ganz atypischer Weise grosse Stellen der Hant, z. B. am Oberschenkel, anästhetisch, während in den typischen Fällen dio Anästhesie von den Fussspitzen nach oben sortschreite. E juvantibus den Schluss auf die Abhängigkeit der Tabes von Lues zu machen, hält Vers. deswegen sür sehr schwierig, weil notorisch auch bei ganz unzweiselhafter specifischer Ursache energische Schmierkuren bei Tabes häusig den ungünstigten Einsuss äussern.

den ungünstigsten Einfluss äussern.

Das letztere wird auch von M. Rosenthal (Wiener med. Presse, No. 3, 1881), nach dessen Erfahrungen sich das Verhältniss vorangegangener Syphilis bei Tahes auf 18 pCt. stellt, bestätigt. In 5 Fällen hatten die länger dauernden specifischen Kuren eine auffällige Verschlimmerung der tabischen Beschwerden zur Folge.

Fall von Strychninvergiftung, Heilung durch Bromkalium nnd Chloral.

Eine 50 jähr. Frau, welche nach der Aufnahme von ca. <sup>3</sup>/<sub>4</sub> Gran (0,045) Strychnin (als Liquor. Strychnini der Brit. Pharmacop.) in die beftigsten tetanischen Krämpfe, besonders in fortwährend wiederkehrenden Opisthotonus verfallen war, erhielt von Prideaux (The Lancet vom S. Januar 1881) anf einmal 15 Gramm Bromkalium nehst 4 Gramm Chloralhydrat in Lösung. Nach einer Viertelstunde liessen die Krampfanfälle deutlich an Intensität nach, und die Muskeln verloren an Rigidität. Die Kranke erhielt nochmals 15 Gramm Bromkalium, worauf nach einer halben Stunde fast vollständige Erschlaffung der Maskulatur eingetreten war, bei ganz geringen, zeitweilig auftretenden Zuckungen. Während der Nacht nahm die Kranke in mehrfach getheilten Dosen noch einmal 30 Gramm des Sälzes. Am folgenden Morgen war ein Zustand grösster, an Paralyse grenzender Muskelschwäche mit Sphineterenlähmung eingetreten, der Puls war stark verlangsamt und sehr schwach. Erst ganz allmälig stellten sich innerhalb einer Reihe von Tagen die Muskelkräfte und der Sphineterenschluss wieder her. Verf. glaubt, dass die paretischen Erscheinungen auf Einwirkung der grossen Dosen Bromkalium — 60 Gramm! — auf das Rückenmark zurückzuführen, nicht durch die nach der ungeheuren Erregung durch das Gift einretenden Brschöpfung verursacht worden seien.

# V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 2. März 1881.

Herr v. Langenbeck: Das Verhältniss der Berliner medicinischen Gesellschaft zur inneren Medicin. M. II.! Wenn ich vor der heutigen Tagesordnung das Wort ergreife, so geschieht dieses auf Veranlassung Ihres Ausschusses, der in der letzten Ausschusssitzung mir diesen Auftrag ertheilt hat.

Es ist Ihnen allen bekannt, dass die neu entstandene Gesellschaft für innere Medicin durch Artikel in politischen Blättern inaugurirt worden ist, und dass darin indirecte Angriffo gegen unsere Gesellschaft onthalten sind. Wenn Sie alle uun auch in der Lage sind, am besten zu beurtheilen, oh diese Angriffe begründet sind, oder nicht, so hat Ihr Ausschuss es doch für geboten gehalten, auf dieselben eine Erwiderung im Schosse unserer Gesellschaft eintreten zu lassen.

Man kann ja darüber verschiedener Ansicht sein, in wie weit es sich empfiehlt, die Angelegenheiten medicinischer Vereine in öffentlichen Blättern zu hesprecheu; die Berliner medicinische Gesellschaft hat es aher stets verschmäht, in dieser Weise vor die Oeffentlichkeit zu treten, weil unsere Wissenschaft dabei uichts gewinnt, und weil die Motive dazu leicht missdeutet werden. Ihr Ausschuss hat daher geglaubt, auch hei dieser Gelegenheit der alten Tradition der Gesellschaft treu bleiben zu sollen.

In den erwähnten Zeitungsartikeln wird bei Gelegenheit der Eröffnung der Gesellschaft für innere Medicin unseren verehrten Collegen Frerichs und Leyden die Klage in den Mund gelegt, dass die innere Medicin mit wirklicher Vernachlässigung bedroht sei, und dass sie Gefahr laufe, von der Chirurgie überwuchert zu werden. Ein Ceutralpunkt für die innere Medicin habe gefehlt, und die Gründung der neuen Gesellschaft sei eine Nothweudigkeit geworden.

Will man diesen Vorwurf auf die Berliner medicinische Gesellschaft beziehen, so könnte derselhe höchstens in so weit berechtigt erscheinen, als unter den 21 Mitgliedern Ihres Ausschusses sich 5 Chirurgen befinden; in Bezug anf die Thätigkeit unserer Gesellschaft trifft dieser Vorwurf sicher nicht zu. Eine Bevorzugung der Chirurgie hat in den hier gehaltenen Vorträgen thatsächlich niemals stattgefunden. Im Gogentheil hahe ich es oft empfunden, dass von uns Chirurgen immerhin eine regere Betheiligung an den Vorträgen hätte entwickelt werden können.

Dass die Arbeiten unserer Gesellschaft sieb in hervorragender Weise auf dem Gebiete der inneren Medicin bewegt haben, geht aus der Uebersicht der bier gehaltenen Vorträge unzweiselhaft bervor

In den fünf Gesellschaftsjahren 1875/76 his 1879/80 wurden gehalten:

Innere Medicin Allgemeine Pathologie Pathologische Anatomie Chirurgie Ophthalmologie Nervenkrankheiten und Psychiatrie	69 26 -	42°/0 10°/0	26 2 14 13	36°/ <sub>0</sub>	45 13 - 8	49%
Hautkrankheiten und Syphilis	17 15 10		6 4 4	ZU'/a	5 8 7 6	9*/,
Gynäkologie Uro-Genitalapparat Ohrkrankbeiten	1 2		2		_	

Addirt man innere Medicin, Nervenkrankheiten, allgemeine Patho-

logic und pathologische Anatomic, so erhält man: Vorträge 110 (67%); Demonstrationen 46 (63%); Discussionen 66 (72%). Was den wissenschaftlichen Werth der hier gehaltenen Vorträge über Gegenstände der inneren Mediein und der medicinischen Naturwissenschaften anbetrifft, so erwähne ich nicht die zahlreieben lehr-reichen Vorträge, welche von Mitgliedern der Gesellschaft bis auf die neueste Zeit hier gehalten worden sind, sondern erinnere nur daran, dass die bahnbrechenden Arbeiten des verewigten Traube zum grossen Theil aus unserer Gesellschaft hervorgegangen sind.

Ein Centralpunkt für die innere Medicin in Berlin zu sein, hat unsere Gesellschaft freilieb niemals beansprucht, wenn sie auch im Auslande vielfach als solches betrachtet und in Zuschriften vom Auslande her oft-mals mit dem Namen Académie de Médecine beehrt worden ist. Die Berliner medicinische Gesellschaft hat von ihrem Entstehen an sieh die Aufgahe gestellt, die gesammte Heilkunde mit Einsebluss der medici-

nischen Naturwissenschaften zu vertreten.

Wenn ferner uns Chirurgen der Vorwurf gemacht wird, dass unseren Arbeiten die physiologische Grundlage fehle, und dass wir von der inneren Medicin die wissenschaftliche Begründung unserer Heilbestrehungen erst zu erwarten hätten, so muss ich gegen eine solche Auffassung ent-

schieden Verwahrung einlegen. Was von der inneren Medicin gutes uns gebeten wird, nehmen wir als ein mütterliches Geschenk daukbar an; denn unser Bestreben geht weit mehr dahin, Operationen zu vermeiden, als neue Operationen zu ersinnen. Wir würden glücklich sein, wenn wir das Carcinom aus der Liste der ebirurgischen Krankheiten streichen und der inneren Medicin überweisen könnien, und so oft unsere Hoffnungen in dieser Beziehung auch getäuscht worden sind, wir werden nicht müde werden, neue innere Mittel zu versuchen, von welcher Seite sie uns auch goboten werden mögen.

Wenn wir aber darauf warten sollten, die Sanctionirung unserer Operationen erst von der inneren Medicin zu erhalten, dann, m. H., würde es mit den Fortschritten der Chirurgie schlecht bestellt sein.

Der Entwickelungsgang der Chirurgie ist, meine ich, genau der-selhe, wie der der inneren Heilkunde. Ein nenes Heilmittel wird entdeckt, entweder unmittelbar durch einen glücklichen Gedanken, ich möchte fast sagen durch Instinkt, oder nach vorausgegangener mühevoller Aus der Zusammensetzung einer neuen chemischen Verhindnng wird auf ihre Wirkung geschlossen, und wenn das Experiment diese Wirkung herausstellt, so folgt die Anwendung am Krankenbett.

Ebenso sind in der Chirurgie heilungbringende Operationen recht oft der unmittelbaren Anschauung entsprungen. Ich erinnere nur an die Operation des Glancoms durch v. Graefe und an die Nerven-dehnung unseres geistreichen Münchener Collegen v. Nusshaum. Beide Operationen haben wohl anfangs viel Kopfschütteln erregt, aber, in. H., beide Operationen helfen, die eine sebützt den Kranken vor sonst unvermeidlichem Erblinden, die andere ersetzt die Nervendurchschneidung in vielen Fällen, ja ist vielleicht bestimmt, sie ganz zu verdrängen.

Hätten wir mit diesen und ähnlichen Operationen etwa warten sollen, bis die Physiologie ibre Wirkung anfgeklärt, oder his die innere Medicin ihre Berechtigung zugestanden baben würde? In solchen Fällen muss die Controlle der Entdeckung erst nachher eintreten, und dieses ist auch bereits geschehen; man bemüht sich festzustellen, wie stark etwa ein Nerv gedebnt werden kann oder gedebnt werden muss, und es sind neuerdings durch Brown-Séquard bei Nervendehnungsversuchen sehr überraschende Resultate gewonnen, welche mindestens den Beweis liefern, dass, bevor nicht die anatomisch-physiologischen Verhältnisse des Rückenmarks genauer erforscht sein werden, ein Urtheil über den Werth oder Unwerth der Nervendehnung bei Tabes uns nicht

Dass endlich die Chirurgie denselben mühevollen Weg der physiologischen Forschung und des Experimentes einzuschlagen gewohnt ist, bevor sie eine Operation an Kranken zur Ausführung hringt, das zeigen

uns die zahlreichen chirurgischen Arheiten der Neuzeit. Herr Henoch: M. H.! Die beredten Worte des Herrn Vorsitzenden sind wohl ausreichend, die in den Zeitungen umlaufenden Notizen zu

entkräften, Notizen, welche, gelinde ausgedrückt, nicht collegialischer Natur sind, dabei aber eine versteckte Aggression gegen diese grosse Gesellschaft enthalten. Was ein wissenschaftlicher Verein seinem Präsidenten an Ehrenbezeugungen erweisen kann, haben wir bereits gethan, Wir haben unseren hochverebrten Vorsitzenden zum Ehrenmitgliede ernannt, und lassen seine Büste in demjen gen Institute aufstellen, welches seinem Namen die Unsteihlichkeit siehert. Heute aher, wo derselhe die Ehre und Würde unserer Gesellschaft gegen unberechtigte Angriffe vertheidigt hat, schulden wir ihm neuen Dank, und ich fordere Sie auf, denselben durch Erheben von ihren Sitzen zu hetbätigen. (Dies geschiebt.)

#### Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom I2. Juli 1880.

(Fortsetzung.)

In der sich an diesen Vortrag anschliessenden Discussion verliest zunächst Herr Binswanger für den durch Krankheit am Besuch der

Sitzung verbinderten Herrn Gnauek folgendes:

Ich habe seit über einem halben Jahre zahlreiche Versuche mit Hyoseyamin auf der Irrenahtheilung der Charité gemacht. Dieselben werde ich seiner Zeit aussührlich mittheilen, zugleich mit einer physiologisch-experimentellen Bearbeitung des Hyoscyamin, mit welcher ich noch beschäftigt bin. Bisher hat man allerdings das Hyoscyamin dem Atropin in seinen Wirkungen ganz gleich gestellt. Da das erstere aber ausser denjenigen des Airopin noch andere Wirkungen besitzt, nämlich eine beruhigende und schlasmachende, so dürften sieh wohl gewisse Verschiedenheiten ergeben.

Diese beiden dem Hyoseyamin eigenthämlichen Wirkungen treten entweder zusammen oder einzeln auf. Im ersteren Falle tritt meist sebnell Beruhigung ein und nach einiger Zeit Schlaf von versebieden langer Dauer. Nach dem Schlaf hält die Beruhigung gewöhnlich bis zu einem halben Tage an. Was den letzteren Fall hetrifft, so ist das alleinige Auftreten der beruhigenden Wirkung das bei weitem häufigere; dieselbe hält meist einen halhen Tag an. In selteneren Fällen tritt bald und plötzlich nach der Injection als erste Wirkung Schlaf ein. Derselbe dauert dann nicht sehr lange und ist nicht von Beruhigung, sondern von neuer Erregung gefolgt. Begleiterscheinungen, welche meistentheils eintreten, sind: leichter, auch einseitiger Kopfsehmerz, geringer Schleier vor den Augen, Durst, Trockenheit im Ilalse, etwas Mattigkeit, Pupillenerweiterung, leicht erschwerte Sprache, beschleunigter Puls. Dieselben sind von keiner Bedeutung und nur vorübergehend. Schwerere Erscheinungen, welche sich bisweilen zeigen, sind: sehr grosse Abgeschlagenheit, taumelnder Gang; dabei gewöhnlich Pupillenerweiterung ad maximum. Bedenklich sind diese Zustände nicht; setzt man das Medicament aus, so verschwinden dieselben in einem oder mehreren Tagen. Man wendet dagegen am besten Morphium in mittleren Dosen an. Allein man muss bei längerer Anwendung des Hyoscyamin auf das eventuelle Eintreten dieser Erscheinungen gefasst sein, da bisweilen cumulative Wirkungen auftreten.
Als nachtheilige Wirkungen, welche sich bisweilen bei längerem

Gebrauche geltend machen, hahen wir beobachtet: Appetitlosigkeit, auch unbedeutende Prostration, vorühergehende Blasenbeschwerden, Abnahme des Körpergewichtes. Es ergaben sich daraus gewisse Contraindicationen, besonders für Individuen, deren Ernährung und Allgemeinbefinden an

sich schon schlecht sind.

Angewendet haben wir das krystallinische Präparat von Trenk, und zwar immer als subcutane Injection; dasselbe ist dem amorphen vorzuziehen, da dieses letztere unrein sein und daher mehr Neben-wirkungen baben soll. Was die Dosis anhetrifft, so habe ich hei Er-wachsenen von 0,002 Hyoscyamin niemals eine Wirkung gesehen, nicht einmal eine der oben erwähnten leichten Begleiterscheinungen. Im allgemeinen beginnt die Wirkung bei 0,003 Hyoscyamin, meistentheils
wirksam ist 0,005 Hyoscyamin, eine sichere Dosis ist 0,01 Hyoscyamin,
als Maximaldosis dürfte 0,02 Hyoscyamin zu betrachten sein. Allein
da die Reactionsfähigkeit gegen das Mittel bei den einzelnen Individuen sehr verschieden zu sein scheint, muss man sehr individualisiren. Das Hyoscyamin wird sebr verschieden hoch vertragen und ist bei manchen schon in sehr kleiner Dosis wirksam. Daher ist es immer rathsam, nicht mit grösseren, sondern mit kleineren Dosen zu beginnen und dann event. schnell zn steigern Bei schwächlichen Iadividuen beginnt man daher am besten mit 0,003 Hyoscyamin, bei robusteren mit 0,005 Hyoscyamin. Auch scheint es im ganzen rathsamer, mebrmals täglich

kleinere Dosen zn geben, als seltene und grosse Dosen.
Nicht in allen Fällen tritt die Wirkung des Hyoscyamin ein; besonders giebt es einzelne Fälle, in denen gar keine Beruhigung, im Gegentheil eher eine Steigerung der Erregung crzielt wird. Fixirt man dabei die Anwendung durch grössere Dosen, so treten alsbald Delirien auf; für diese im allgemeinen seltene Erscheinung hat man vorher gat keine Auzeigen. Es gieht aber eine andere Reihe von Zustäaden, bei welchen das Hyosoyamin seine Wirkung gewöhnlich versagt: es sind dies die Angstzustände der verschiedensten Art, besonders wenn dieselhen sehr heftig sind, vor allem diejenigen der Melancholie. Ferner ist das Hyoscyamin unwirksam bei Epilepsie. Dagegen entfaltet das Hyoscyamin seine Wirkungen in vollem Masse hei den verschiedensten Aufreguagszuständen, besonders also hei der Manie, der tobsüchtigen Erreguag der Verrückten, Paralytiker und auch Epileptiker. Die Wirkung ist in diesen Fällen, sowohl bei der einzelnen Dosis, als auch bei längerem



Gebrauche eine überraschende und meistentheils sichere; Beruhigung, oft sogar Schlaf nach wenigen Minuten. — Feraer bringt das Hyoscyamin Kranken, bei welchen die anderen Schlafmittel alle des Nachts nicht mehr wirken wollen, häufig wieder für einige Zeit guten Schlaf. Be-sonders nützlich ist es oft bei solchen Kranken, welche einzunehmen verweigern und vom Morphium in subcutaner Anwenduag keinen Erfolg

Es ist daher das Hyoscyamin als eine sebone Bereicherung der Reibe der Beruhigungs- und Schlafmittel zu betrachten; sollte es gelingen, den jetzt noch sehr hohen Preis (1 Gramm = 18 Mark) zu erniedrigen, so dürfte ihm wohl eine nicht uuhedeutende Rolle in der

Therapie bestimmt sein.

Herr Binswaager: In den vereiazeltea, auf der Frane nabtheilung der Irrea-Station ia der Charité angestellten Versuchen bahe ich nur in wenigea Fällen eiae rasche und güastige Wirkang gesehen, ia einzelnea gar keine. Bei einer aufgeregtea Kranken (Puerperalpsychose) traten nach mittleren Dosen Geschmacksballucinationea auf: sie hielt sich für vergiftet, wurde aggressiv etc. Anch nach dem Aussetzen des Mittels blieh eine gewisse Aengstlichkeit noch für längere Zeit

Herr Mendel: Bei der Fortsetzung meiaer Versnehe mit denselben Präparaten, wie Gnauck sie benutzt bat, sah ich nie naangeaehme Erseheinungen; wo solche, z. B. Erbrechen auftraten, war das Präparat uarein. Auch ia Bezug auf die Anweaduag stimme ich mit Gnauck üherein: Bei melaacholischen nnd ängstlichen Kranken hat es keine Wirkung, ja oft erschlimmert es sogar den Zustaad. — Dagegen sah ich ausgesprochene Erfolge bei Maaie: Bei anfgeregten Paralytikern schafften 0,005—0,01 Beruhigung auch in solchen Fällen, wo Morphinm und Chloral ihre Wirkung versagten; in einzelnen Fällen, wor der Erfolg uad Chloral ihre Wirkung versagten: in einzelnen Fällen war der Erfolg geradezu zauberhaft. In einem Falle von periodischer Manie wirkte das Mittel, im Beginn gegeben, coupirend; in einem Falle von Puerperal-psychoso brachte es Schlaf, wo Morphium wirkungslos war. Es ist, nm es kurz zu sagen, ein rein symptomatisches, exquisit beruhigendes Mittel. Bei fortgesetztem Gebrauch sah ich die Kranken beranterkommen und an Körpergewicht verlieren: in einem Falle, wohl einem Unicum, zeigte ein Paralytiker, nachdem das Mittel schoa seit 14 Tagen ausgesetzt war, hochgradige Collapserscheinungea, die Temperatar im Rectum sank auf 31°. Durch Reizmittel und zweckentsprechende Behandlung wurde der Zustand gebessert, die Temperatur bob sich wieder auf 37°, und der Kranke wurde aufs nene tobsüchtig. Bei der symptomatischen Behandlung voa Geisteskranken wird Hyosoyamie seinen Platz behaupten in den Fällen, wo Morphium und Cbloral ihro Wirkung

Herr Schröter: In Bezug auf die Wirksamkeit des Hyosoyamine bei solchon Kranken, die ihre Kleider zerreissen, habe ich im grossen

und ganzen aichts günstiges geseben. Herr Mendel: Meine damaligea Beobachtungea über die Wirkung des in Rede stebenden Mittels gingen nur deshalb von diesem Symptome "des Zerreissens" aus, weil Lawson es gerade dagegen empfohlen hatte: Es handelt sieh bierbei natürlich nur um eine Beruhigung in der notorischen Sphäre üherhaupt.

Hierauf hält Iferr Bernhardt seinen angekundigten Vortrag über

"einen Fall von Poastamor":

Der zur Zeit der Beohachtung 4 Jabre alte Otto Marx war im October 1879 zur Erde gefallen uad hatte eich dabei stark den Kopf gestossen. Ia der Folge entwickelte sich ganz allmälig eia krankhafter Zustaad, der sich Ausgangs Januar 1880 (24. 1. 1880) als ich den Kaabea zam ersten Mal sah, in folgenden Symptomen kuadgah. Patieat konnte nur mit Mübe gerade stehen, er sebwankte uud taumelte auch beim Gehen. Ueber Kopfeebmerz warde nicht geklagt, Krämpfe und Erbrechen waren aoch nicht beobachtet worden. Das rechte und Erbrechen waren aoch nicht beobachtet worden. Das rechte Facialisgebiet war paretisch: die electrische Reaction (zuaächst nur mit dem faradischen Strom geprüft) war gegen links deutlich vermindert. Aue dem halhgeöffneten Munde floss andaaernd Speichel, die Sprache war schlecht artikalirt. Neben der rechtsseitigen Facialisparesa bestand eine deutliche Läbmaag des Ahducens auf derselben Seite und der Extremitäten auf der entgegengesetzten (linken). Das rechtsseitige Trigeminnsgehiet war frei, der Augeahintergrund aormal.

Anfang Fehraar war zu dem im übrigen unveränderten Symptomen-bilde noch eine dentliche Parese des linken M. rectus internus hulhi binzugetreten. Gegen das Eade desselben Monats konnte deutlich die sogenannte Mittelform der rechtseeitigen Facialislähmung erkannt werden sogenannte mitteilorm der rechtsseitigen Facialistanmung erkannt werden (herabgesetzte indirecte faradische nd galvanische Erregbarkeit, berahgesetzte directe faradische Erregharkeit, leichte Erhöhung derselhen hei directer galvanischer Reizung, Trägheit der Znckuag, Vorwalten der Anodenschliessungszuckuagen etc.). Die übrigen Erscheinungen hestanden weiter, nur war die rechtsseitige Abducenslähmung ungemein stark ausgemein nach geprägt: das linke Auge konnte weder mit dem rechten zusammen nach

rechts hin bewegt werden, noch allein.

Einmal erst war Erbrechen ansgetreten. Der Augenhintergrund war

noch unverändert.

Seit dem 21. Fehruar 1880 babe ich das Kind lebend nicht wieder gesehen. Der den Knaben in seinen letzten Lebenswochen beobachtende Arzt theilte mir mit, dass zuletzt hedeutende Schlingbeschwerden bestanden und das rechte Auge "vereiterte"

Unter böchst erschwerenden Umständen (in der Behausung nicht wohlhabender Leute, ohne genügende Assistenz und bei ansfallend hoher Aussentemperatur) war es mir erst mebrere Tage nach dem am 12. oder

13. April 1880 erfolgten Tode des Kindes gestatlet, die Schädelböhle zu öffnen. (17. 4. 1880).

Die prallgespannte Dura haftete nicht mehr am Schädeldach, ihre Inaenseite war glatt und rein, die Sinus voll speckhäutiger, ungefärbter Gerinnsel; Hirnrinde hlass, Piagefässe namentlich links stark gefüllt: in der Schädelhöhle eine mässige Menge einer blatig-serösen Flüssigkeit, kein hesoaderer Hydrops veatriculorum. Der ganze Pons, hesoaders aber seine rechte Hälfte und mit ihm der mittlere rechte Kleinhirnschenkel war vergrössert und durch eine markweisse, elastisch anznfühlende Neubildung, welche sieb nach abwärts hin auf die rechte Hälfte der Med. obl. ausdebnte, ersetzt. Leider ergah sich beim Durchschaeiden des Tumors, dass gerade der im antersten rechten Brückenabschnitt and in der rechten Hälfte des verläagertea Marks gelegene Antheil der Geschwulst faulig zerfallen war, so dass eine microscopische Durchforschuag nicht mehr möglich wurde.

Während der linke nv. abduceas drehruad, weiss uad (microscopisch) aus ganz normalen Nervenfasern zusammengesetzt war, erschien der rechte platt, dünn und grau. Markscheiden waren in dea einzelaen ihm zugehörigen Nervenfasern nicht mebr im Zusammenhang nachweisbar: sie waren meist schollig zerfallea, ja stelleaweise ganz verschwundea und durch längliche Fetttröpfchenanbäufungea ia dem reichlich bervortretenden Bindegewebe ersetzt. Beide nv. eculomotorii, auch der linke waren weiss, markig, von normaler Stärke und zeigtea keine krankea Fasern; ebensoweaig war aa den av. troohl. eiao Veränderung wahrnehmbar. Der rechte nv. trigeminus erschiea glatter und etwas graaer, als der linke: indess liess sich microscopisch die Mehrzahl seiner Fasern als durchaus intact aachweisea. Das Kleinhirn war rechts, vorn und unten comprimirt, soast normal. Im ührigen bot das Hirn nichts aaffallendes. Leider hlieb die Untersuchuag auch des rechtea nv. facialis, der bei der Herausaahme des Hirasahriss, resnl-

Die Untersucbang zerzupfter Gesohwnlstpartikelchea erwies das Gewebe aus kleiaea, dicht gedrängt an einander liegenden Rundzellen hestehend. Wahrscheinlich also handelte es sich um ein Gliom.

Recapitulirea wir knrz die Erscheianngen währead des Leheas, handelte es sich in der Hauptsache am eine bémiplégie alterne im Sinae Gubler's, in so seru Facialis und Extremitäten auf verschiedenen Körperhälsten gelähmt waren. Wie Rosenthal, Wernicke, so konnte anch ich in Bezug auf die Reaction des gelähmten Facialisgebietes eino Herabsetzung der Erregbarkeit and Entartungsreactioa nachweisen, nnd zwar bestand diejenige Form der sähmuag, die man seit der zuerst von Erh und mir gegebenen Beschreibung derselben mit dem Namen der Mittelform helert hat Mittelform belegt hat.

Zu der Lähmung des Nv. facialis gesellte sich nua noch eine vollständige Lähmung des Nv. abducens derselben Seite, welche sich alsdann mit einer Parese des M. rectus internus des Auges der anderen

Seite combinirte.

Seit den Beobachtungen Gubler's uad Foville's (1858), Broadhent's (1872), Desno's und Féréol's (1873), Jackson's (1874), Hallopeau's (1876), Wernicke's, Foville's nad Graux's (1877), Ponlin's (1879) und anderer Antorea hat maa gelernt, in dem gemeinschaftlichen Facialis-Abduceaskern einer Seite ein Centrum zu schen, aus welchem nicht allein sämmtliche Fasern für den M. abduceas derselben Seite eatspringen, soadern auch diejenigen Fasern, welche zur Innervation des M. rectus internus des gegenüberliegenden Anges dienea, sobald dieses Auge mit dem anderen gemeinschaftlich nach aussea hin gedreht werden soll.

Ohwohl vorliegende Beobachtuag durch den Maagel der microscopischen Untersnehung gerade der wichtigen Stelle in der Med. ohl. nnvollkommen ist, so macht sie es doch durch den Nachweis der tiefen Lasion des Nv. abdacens der rechtea, nad der latactheit des linkea Nv. oculomotorius weaigstens sebr wahrscheialich, dass die mitgetheilte Beobachtung im Sinne der obea citirten Antoren zu deuten sei. handelte es sich um eine peripbere, ctwa durch dea Druck des Tumors anf den an Basis hinziebenden Nerven entstandeae Lähmnng des M. abducens, so wäre eber ein seonndärer Strabismue internus des liaken Aages zn erwarten gewesen, nicht aber eine Parese des M. iuteraus sinister, wie sie ja bier thatsächlich vorlag. Auf die Zerstöruag wichtiger Ponsantheile darch den Tumor muss offenbar die Sprachstöruag uad die epäter beobachtete Behinderung im Schlingen bezogen werden: wahrscheinlich bestand zaletzt anch eine rechtsseitige neuroparaly tische Keratitis in Folge der Affection des rechten Trigeminus (Druck durch den Tumor); das Schwanken beim Stehen und Gehen kann wohl mit Recht auf die Druckwirkungen bezegen werden, denen das Kleinbirn durch die Nähe der ziemlich bedeutenden Geschwulst im Pons und der Mednlla ohlongata ausgesetzt war.

(Schlnss folgt.)

### VI. Fenilleton. Berichtigung.

Das in der No. 8 der Berliner klinischen Wochenschrift erschienene Referat fiber die zur Verhütung der Blennerrhoea neonatorum von den Herren Professoren Credé und Olshausen geprüften Massregeln, übersieht, dass von mir — nach sehr erschwerten Vorarbeiten in der Deutschen medic. Wochenschr., 1879, No. 35 — die gleichen, aber, wie ich glauhe, genauer und vollständiger präcisirten Gesichtspunkte erörtert,



und zuerst eine prophylactische Desinfection der Augen mit einer 1°/0igen Carholsäurelösung unm ittelbar nach dem Durch schneiden 1% jegen Carholsäurelösung unmittelbar nach dem Durchsechleiden des Kopfes und vor der ersten Eröffnung der Augenlider empfohlen worden ist. Das nähere ergiebt sich aus meiner, auch in das Centralblatt für Gynäkologie, Schmidt's Jahrbücher, den Virchow-Birsch'schen Jahresbericht übergegangenen Arbeit, sowie aus einem in dem Centralblatt für Gynäkologie, 1881, No. 4, von mir niedergelegten Nachtrag.

Dr. Hanssmann.

Tagesgeschichtliche Notizen.

Die letzte Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft bot durch die Rede des Herrn von Langenheck "Ueher das Verbältniss der Berliner medicinischen Gesellschaft zur inneren Medicin" (vergl. oben den Wortlaut derselben), ein aussergewöbnliches Interesse dar. Schon vor der Eröffnung der Sitzung war der Saal überfüllt, und alle erwarteten mit Spannung die Worte ibres hochverehrten Vorsitzenden. Diese hahen die Erwartung nicht getänscht. Energisch zugleich und doch in milder Form gab er den Empfindungen der weitaus grössten Zahl der biesigen Aerzte den beredtesten Ausdruck. Zu diesen Worten hraucht nichts mehr hinzugefügt zu werden. Berr Prof. Henoch dankte dem Vorsitzenden im Namen der Versammlung, und diese erhob sich einmüthig, um ihm ihre Zustimmung und Verchlung anszudrücken.

Die Berliner medicinische Gesellschaft ist festgewurzelt in der Liche der Aerzte, sie hat ihren bohen wissenschaftlichen Beruf von ihrem crsten Entstehen an unter den glänzenden Präsidien A. v. Graefe's und B. v. Langenheck's festgehalten und uuentwegt durchgeführt. Allen Zweigen der Medicin wurde in gleicher Weise Luft und Lieht ge-stattet, und die verschiedenen Disciplinen befruchteten sich dadurch gegenseitig. Die medicinische Wissenschaft, deren Zersplitterung immer drohender wird, fand hier die heste Repräsentation ibrer Einheit. Mögen daneben noch manche andere specialistischen Vereine bestehen oder gegründet werden, mögen sie selbst zur Blüthe gelangen, an die Bedeutung der grossen Berl. medic. Gesellschaft, so lange dieselhe auf den bisherigen Bahnen fortwandelt, können sie niemals heranteichen. Dass dennoch manche specialistische Gesellschaften einem Bedürfnisse entsprechen, ist entschieden nicht zu leugnen: das zunehmende Wachsen und Blühen der physiologischen, der gynäkologischen, der psychiatrischen Gesellschaft legt dafür Zeugniss ab. Oh aueb die Gründung einer Gesellschaft für innere Medicin einem Bedürfniss entsprach? Wir unsererseits müssen gestehen, ein solches Bedürfniss niemals gefühlt zu hahen, das Wirken der Berliner medicinischen Gesellschaft liess uns ein solches niemals aufkommen, und dio gestrige imposante Versammlung dieser Gesellschaft scheint einer ähnlichen Stimmung Ausdruck gegeben zu haben. Indessen können andere anderer Meinung sein, und die Gründung eines Vereins für innere Medicin durch Berrn Leyden ist unter Frerichs' Aegide bei zahlreicher Betheiligung und mit einem stattlichen Vortragsprogramm thatsächlich ersolgt. Ob die Constituirung einem Bedürsniss entsprach oder nicht, diese Frage, sowie überhaupt die Motive der Gründung treten nun-mehr gegenüber der vollendeten Thatsache in den Hintergrund; durch seine Wirksamkeit muss der neue Verein künstig zeigen, oh er lebenskrästig hleibt und dadurch die Berechtigung seiner Existenz zu documen-tiren vermag. Die Berliner medicinische Gesellschaft hat ihrerseits dafür Sorge zu tragen, dass ihr in ihrem vornehmlichsten Wirken, und dies ist gerade das Gebiet der inneren Mediein, kein Eintrag geschehe, und wenn ihr Vorstand seine Aufgahe wie hisher mit Eifer verfolgt und die Gesellschaftsmitglieder ihr Treue bewahren, ist eine Schädigung der einen Gesellschaft durch die andere auch nicht zu befürchten. Friedlich mögen sie neben einander hergehen, und jede tijebtige Leistung der einen den Wetteifer der anderen in gutem Sinne wachrufen.

- Für den Ansangs August in London stattsindenden inter-nationalen medicinischen Congress werden von Seiten des Executiv Comité's die bedeutendsten Anstrengungen gemacht, um denselhen zu dem weitans glänzendsten und grossartigsten unter allen bisherigen zu dem weitans glanzendisten und glossartigsten unter allen bisherigen medicinischen Congressen zu erheben, nnd um dieses Mal wenigstens alle Einwendungen, welche gegen derartige internationale Congresse sich mit Recht geltend machen, aus dem Felde zu schlagen. Ausser dem Generalcomité arbeiten für die einzelnen Sectionen noch specielle Comités mit grossem Fleiss und seltener Sorgfalt, sowobl nm dem Congress passende Anfgaben für die Verbandlung zu Grunde zu legen, als auch um geeignete Referenten und Correferenten für jedes hestimmte Thema — und zwar in allen Ländern, die aich selhstständiger Forscher auf den verschiedenen Gebieten nnserer Wissenschaft erfreuen — zu finden. Die von den Sections Comités ausgearheiteten Fragen nebst Angabe der für dieselben bestellten Referenten liegen hereits gedruckt vor. Es fehlt nns der Raum, sie einzeln aufzuführen. Die Referenten und Correferenten sollen bis Ende April die wesentlichen Schlussfolgerungen, zu denen sie gelangen, dem Comité mittheilen, nnd dieselben werden dann in den drei Sprachen, in welchen den Congressmitgliedern zu verhandeln gestattet ist, Englisch, Französisch und Deutsch, zur Veröffentlichung gelangen und der Discussion anf dem Congress zu Grunde gelegt werden. Auf diese Weise wird Ordnung in die Discussion gebracht, die streitigen Punkte treten klar zu Tage, und die am meisten herrschenden An-schauungen werden in nuce extrahirt; auch die Bauptschwierigkeit, welche durch die Verschiedenheit der Sprachen den einzelnen Mitgliedern

erwächst, wird durch den heliebten Modus auf ein möglichst geringes Mass reducirt.

Noch eine andere sehr dankenswerthe Aufgabe hat das Comilé für den Congress auszuführen unternommen. Es soll nämlich im South Kensington Museum eine internationale Ansstellung für Medicin nnd Sanitätswesen errichtet werden, und soll dieselbe alle Gehiete der Medicin, Chirurgio und Hygieine umfassen. Desgleichen wird in den Räumen der "Geological Society" ein Museum oröffnet werden, für welches "alle Gegenstände von Neuheit und Seltenheit, welche auf Krankheitsprocesse oder auf Folge von Verletznugen Bezug haben" zur Ausstellung angenommen werden. Sowohl seltene Präparate wie Zeichnungen werden crheten. Auch lebende Specimina seltener Krankheitsfälle werden zur Vorstellung und Demonstration erwünscht. Wir fordern zu zahl-reicher Betheiligung an den Einsendungen auf. Anmeldungen zur Aus-stellung müssen spätestens bis zum 31. März erfolgen und zwar an die

Adresse des Secretärs Mr. Mark H. Judge, Gower Street, London W. C.

— Ueber die von Billrotb wegen Careinoma ventriculi
gemachte Pylorus-Rescotion (vergl. No. 7 d. W.) liegen in den Wiener
Fachhlättern einige weitere Mittheilungen vor. Nach denselben ist die Wundheilung ohne üble Zwischenfalle verlaufen, und die Kranke ist bereits aus dem Hospital entlassen worden. Sie hat bereits ausser Milch und anderen Flüssigkeiten auch weisses Fleisch zur Nahrung er-

halten und, wie es scheint, gut verdaut.

— Prof. Lange in Heidelberg, der hisherige Director der geburtshilflichen Klinik daselbst, ist gestorben. Derselbe hatte bereits seinen
Abschied genommen, und hat hekanntlich Kehrer zu seinem Nachfolger erhalten. Leider war es ihm nicht vergönnt, die Musse nach langer Arheit zn geniessen.

- Prof. Böhm in Dorpat ist zum Professor der Materia medica

in Marburg ernannt worden.

- In der Woche vom 23. bis 29. Januar 1881 sind hier 544 Personen gestorhen. Todes ursachen: Masern 1, Scharlach 12, Rothlauf 3, Diphtherie 26, Eitervergiftung 1, Kindhettfieber 2, Typhus ahdom. 9, Syphilis 2, Pock cn 1, Gelenkrheumatismus 2, Delirium trem. 1, Selhstmord d. mineralische Vergistung 2, d. Erschiessen 1, d. Erhängen 1, Tödtung 1, Verunglückungen 6, Lebensschwäche 38, Altersschwäche 20, Abzehrung und Atrophic 7, Schwindsucht 80, Krebs 15, Herzschler 14, Gehirnkrankheiten 20, Apoplexie 19, Tetanus und Trismus 4, Zahn-krämpse 6, Krämpse 36, Kehlkopsentzündung 26, Croup 1, Keuchhusten 10, Bronchitis 1, chron. Bronchialcatarrh 24, Pneumonie 47, Pleuritis 3, Peritonitis 5, Diarrhoe und Magen- und Darmeatarrh 8, Brechdurchfall 3, Nephritis 5, unbekannt 1.

Lebend geboren sind in dieser Woche 898, darunter ausserehe-

113; todt geboren 37, darunter ausserchelich 7.

Die durchschnittliche Sterhlichkeit dieser Woche beläuft sich auf 25,2 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenzisser auf 41,6 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von 1,7 pro Mille Todtgehorenen).

### VII. Amtliche Mittheilungen.

Personalia.

Anstellungen: Der Departements-Thierarzt Dr. Steinhach zu Münster ist zum Veterinair-Assessor hei dem Medicinal-Collegium der Provinz Westpbalen ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. E. A. Lutze in Altona, Dr. Cobaus in Vreden, Dr. Schaaf in Eltville, Dr. Nieden in Elberfeld, Dr. Ziel in Crefeld, Dr. Arnoldi in Remscheid, Zahnarzt Stüber in Remscheid.

Verzogen sind: Dr. Wessel von Oerlinghausen nach St. Andreasberg, Dr. Letzerich von Braunfels nach Frankfurt a./M., Dr. Hoos von Friedrichssegen nach Braubach, Dr. Hngemann von Nordkirchen nach Dülmen, Dr. Niemann von Mettingen nach Dorsten, Dr. Rump von Borghorst nach Riesenbeck.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Wilhelm Chriatian Voss hat die Ewald Voss'sche Apotheke in Frankfurt a./M., der Apothoker Nottersheim die Eiler'sche Apotheke in Gross-Vernich, der Apotheker Brevis die Morschheim'sche Apotheke in Düsseldorf, der Apotheker Kost die Erdmann'sche Apotheke in Rellings-hausen gekanft. Dem Apotheker Matthiae ist die Verwaltung der Albers'schen Apotheke in Duisburg, dem Apotheker Thill die Ver-waltung der Filial-Apotheke in Flörsheim und dem Apotheker Kaul die Verwaltung der Filial-Apotheke in Mengerskirchen übertragen worden.

Todesfälle: Dr. Neinaber in Jübnde, Sanitätsrath Dr. Ritscherin Lauterherg, Geh. Sanitätsrath Dr. Drecker in Recklinghansen, Dr. Firsbach in Bottrop, Arzt Vaamer in Dülmen, Dr. Ostner in Oberrad, Dr. Schaffner in Frankfurt a./M., Dr. Obermüller und Dr. Giese in Barmen.

Bekanntmachung.

Die mit 600 Mark dotirte Kreiswundarztstelle des Kreises Schivelbein ist zu besetzen. Qualificirte Medicinalpersonen, die auf diese Stelle reflectiren, werden aufgefordert, sich innerhalb sechs Wochen unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslauses hei uns zu melden. Cöslin, den 23. Februar 1881.

Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

# BERLINER

Beiträge welle man pertofrel an die Redaction (N. W. Derotheenstr. 78. 19.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 14. März 1881.

.Nº 11.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik in Göttingen: Mügge: Ueber die Operation des Empyems. — 11. Seifert: Beitrag zur Pathologie und Therapie der Trigeminusneuralgien. — III. London: Ueber die Resorptionsverhältnisse der normalen Blasenschleimhaut. — IV. Heussi: Kühlapparat für die weiblichen Sexualorgane. — V. Referat (Bizzozero: Manuale di microscopia clinica). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten — Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie in Berlin — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Tagesgeschichtliche Notizen. — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik in Göttingen. Ueber die Operation des Empyems.

Von

Dr. Mügge, Assistenzarzt.

In No. 48. 1880 des Centralblattes für Chirurgie hat Herr Professor König die Grundsätze, welche ihn bei der Behandlung der Empyeme leiten, hervorgehoben. Auf Anregung desselben theile ich die Fälle von eiterigen Ergüssen in den Pleuraranm, welche hier zur Beobachtung kamen und sämmtlich mit Eröffnung der Abscesshöhle durch das Messer behandelt wurden, in folgendem mit. Ich glaube, dass dies um so mehr von allgemeinem Interesse sein wird, weil gerade in diesem Blatte im letzten Jahre von Baelz und Füller (No. 3 nnd No. 21) wieder die einfache Punction des Empyems als das richtige Verfahren hingestellt und die Behandlung desselben vermittelst der Incision nur als letztes Zufluchtsmittel betrachtet wird. Der Satz, "das Empyem ist ein Abscess und muss als solcher behandelt werden", ist, so lange Antisepsis getrieben wird, in hiesiger chirurgischer Klinik befolgt. Seitdem der Lister'sche Verband die Chirurgen von dem noli me tangere mancher Abscesse zum Segen der leidenden Menschheit erlöst hat, giebt es in der Behandlung der Abscesse nur eine Ansicht. Es ist seitdem gleichgültig, ob Abscesse in den Weichtheilen oder in den Gelenken oder in den serösen Höhlen vorhanden sind, die breite Eröffnung derselben und die Sorge für fortwährenden Abfluss des Eiters, so lange solcber producirt wird, d. h. die Drainirung, ist die Aufgabe, welche sich jeder heutige richtig handelnde Chirurg setzt.

Möge die Mittheilung der folgenden Fälle dazn beitragen, diese Methode in der Behandlung der Empyeme, wie sie schon seit 1877 von Baum, König, Wagner, Göschel und von letzteren beiden noch neuerdings (No. 36 d. Bl., 1880) warm empfoblen ist, wieder ins richtige Licht zu stellen.

Die beiden ersten Fälle sind sehon früher in diesem Blatte (Jahrgang 1878, No. 25 und No. 43) von Herrn Prof. König eingehend beschrieben, und wiederhole ich dieselben deshalb nur in Kürze und verweise im übrigen anf die frühere Mittheilung.

- I. Zehnjähriges Mädcben. Linksseitiges Empyem. Resection der 8. Rippe nahe dem hinteren Ende. Entleerung von viel dickem Eiter. Einmalige Ansspülung mit 3 % Carbollösung. Lister'scher Verband. Heilung in ungefähr 5 Wochen.
  - II. 20 jährige Dame. Dreiviertel Jahr bestehendes links-

seitiges Empyem. Resection der 6. Rippe 3 Ctm. hinter der Axillarlinie. Auswaschung mit Salicylwasser. Lagerung der Kranken auf die linke Seite. Heilung in ungefähr 5 Wochen

III. Franziska F., 5 Jahre, aus Göttingen. Das sonst gesunde Kind erkrankte kurz vor Weihnachten am Scharlachfieber und in der Zeit der Abschuppung an einer acuten Nephritis, von der Pat. jedoch bald wieder genas. Seit Neujahr fing Pat. an zn husten, obne dabei etwas ausznwerfen und klagte dabei über Schmerzen in der rechten Brusthälfte. Von dem behandelnden Hausarzte wurde eine rechtsseitige Pleuritis diagnosticirt; der anfänglich geringe Ergnss nahm ziemlich schnell zu, bis sich die Dämpfung über die ganze Thoraxhälfte verbreitete, und das Athmungsgeräusch hier fast ganz verschwand. Nur in den hinteren Partien der Lunge wurdo von dem Hausarzte noch vesiculäres Athmen wabrgenommen. Pat., die in der ersten Zeit hoch gefiebert hatte, bekam nach einiger Zeit wieder normale Temperatur, indess nahm die Dämpfung nicht ab. Das Kind kam dabei in seiner Ernährung sehr berunter, hatte keinen Appetit, und der Exitus letalis war zu befürchten. Nachdem der behandelnde Arzt sich durch eine Probepunction mit der Pravaz'schen Spritze überzeugt batte, dass es sich um eiuen eiterigen Erguss handelte, schickte er die Patientin zur Operation ins Hospital. - Bei der Anfnahme ergab die Untersuchung bei dem bis aufs änsserste abgemagerten Kinde folgendes: die rechte Thoraxhälfte, welche an der Respiration gar keinen Antheil zu nehmen schien, war bedeutend ausgedehnt, die Zwischenrippenränme waren stark vorgetrieben. Der Spitzenstoss des Herzens lag weit nach links von der Mammillarlinie. Die Percussion ergab auf der rechten Thoraxhälfte vorn und in der Axillarlinie überall absolnte Dämpfung, hinten neben der Wirbelsänle tympanitischen Schall. Hier hörte man auch vesicnläres Athmen, während das Athmungsgeräusch in den übrigen Theilen der Thoraxhälfte gänzlich anfgehoben war. Die Leberdämpfung überragte den Rippenbogen ziemlich bedeutend. Die Temperatur betrug 37,5 \*, die Pulsfrequenz 150, die Respirationsfrequenz 42. Eine nochmals wiederholte Probepnnetion lieferte ziemlich dickflüssigen Eiter. Nach den Percussions- und Anscultationsergebnissen musste man annehmen, dass die Lnnge in ihren hinteren Abschnitten mit dem Thorax verwachsen war. Der Schnitt konnte dem zu Folge nicht hinten angelegt werdeu, wurde daher in der Axillarlinie gemacht. Es worde hier auf

die Mitte der 6. Rippe parallel ibrer Längsachse eingeschnitten, die Muskeln durchtrennt, diese mit Haken auseinander gehalten und nach Dnrchschneidung des Periostes dieses nach oben nnd unten in der ganzen Ausdehnung des nngefähr 5 Ctm. langen Schnittes vom Knochen abgehehelt. Daranf wurden nach Ablösnng des Periostes von der hinteren Fläche des Knochens 2 Elevatorien zwischen Knochen und Periost geschoben. In diesen so gebildeten Ranm konnte nnn ohne besondere Schwierigkeit die eine Branche einer Rippenscheere eingeführt und das von Periost enthlöste Stück der Rippe ahgekniffen werden. Jetzt lag der Abscess nnr noch von der Pleura costalis bedeckt vor. Ein Einschnitt lieferte ein halhes Waschhecken voll von wenig putridem Eiter. Derselhe war dickflüssig, weiss, mit vielen Fibringerinnseln untermischt. Nach Entleerung des Eiters rückte das Herz sofort an seine normale Stelle, nnd anch die Leberdämpfung erstreckte sich nicht mehr üher den Rippenhogen hinaus. Die möglichst vollständige Entleerung des Eiters wurde noch durch Erhehen des unteren Körpertheiles unterstätzt. Nachdem die Abscesshöhle noch mit lauwarmem Salicylwasser ausgewaschen war, bis dasselbe klar ablief, wurde ein fingerdickes, etwa 5 Ctm. langes Drainagerohr eingeführt, und nun ein grosser Lister'scher Verband angelegt, in welchen die Hälfte des linken Oberarms mit hineingenommen wurde. Im Laufe des Tages wnrde Pat. noch einmal an den Beinen erhoben und so einige Minuten gehalten, um den Eiter durch das Drainrohr in den Verband fliessen zn lassen. Pat. hefand sich am Tage darauf ganz wohl, war fieherfrei und klagte gar nicht. Der Verband wurde gewechselt. Es hatte sich noch ziemlich viel Eiter entleert, doch war derselbe ganz ohne Geruch. Von einem Auswaschen der Abscesshöhle wurde deshalb Abstand genommen. In der Folge wurde die Pat. anfangs alle 2 Tage, später alle 4-5 Tage verhunden, nnd nach etwa 14 Tagen konnte der Verhand schon 8 Tage liegen bleiben. Pat. hatte, abgesehen von einigen geringen abendlichen Temperatursteigerungen his etwas über 38°, in der ganzen Zeit nach der Operation kein Fieher. Die Puls- und Respirationsfrequenz, die in der ersten Zeit nach der Operation noch ziemlich bedeutend war, wurde allmälig geringer und die rechte Thoraxhalfte dehnte sich hei der Respiration wieder aus. Percussion und Auscultation hestätigten die Theilnahme derselben an der Athmung. Bald nach der Operation hekam Pat. einen starken Appetit, desseu Resnitat sich bald in der Zunahme des Körpergewichtes zn erkennen gah. Die Behandlung hestand, ahgesehen von dem Verbandwechsel und der Darreichung kräftigender Nahrung darin, dass der sich nnten im Thoraxraume angesammelte Eiter täglich ein- bis zweimal durch Erheben der Pat. an den Beinen gleichsam ausgegossen wurde. Bereits nach 14 Tagen konnte das Kind zur poliklinischen Behandlung entlassen werden, wurde alle 8 Tage verbunden und verhielt sich die ührige Zeit wie eine Gesunde, indem sie dranssen mit ihren Genossen spielte. Schon nach 14 Tagen war das dicke Rohr mit einem dünneren vertauscht und nach weiteren 14 Tagen wnrde dasselbe gänzlich entfernt. Die Fistel sonderte sehr wenig ab und zog sich sehr tief ein, während das Kind aufblühte und fett wurde. Indessen flossen noch nach 2 Monaten geringe Mengen Flüssigkeit aus der Fistel, und später wurde eine kleine Necrose entfernt. Während sich die Function der Lunge vollkommen wieder hergestellt hat, die objective Untersuchung vollkommen normale Verhältuisse nachweist, sondert die Fistel, die mit einem Stückchen Heftpflaster bedeckt wird, spurenweise Flüssigkeit ab. Vielleicht handelt es sich noch um eine kleine Necrose.

IV. H. N., 19 Jahre, Kaufmann aus Göttingen, machte am 18. November 1878 einen Selbstmordversuch, indem er sich vermittelst eines Revolvers in die linke Brusthälfte schoss. Die Kugcl drang 4 Ctm. von dem linken Rande des Sternum im 3. Intercostalraum ein, durebsetzte in gleicher Höbe die Brust und trat ca. 6 Ctm. von der Wirbelsäule entfernt wieder aus. Es folgte eine abundante Blutung, so dass Pat. in ein kleines Siechenbaus in Württemberg, wo er sich aufhielt, aufgenommen werden musste. Dort lag er sehr lange ohne ärztliche Behandlung, his ihm erst kurz vor Januar 1879 ein junger Arzt sagte, er habe ein plenritisches Exsudat. Pat. wnrde nach seiner Heimath geschickt und am 2. Januar 1879 ins hiesige Hospital aufgenommen. Die Einschusswunde war verheilt, die Ausschusswunde, wo die Kngel durch Schnitt entfernt sein sollte, granulirte. Das Herz pulsirte rechts neben dem Sternnm. Seine an der 4. Rippe beginnende Dämpfung ging direct in eine absolute Dämpfung der linken Thoraxhälfte über. Diese Dämpfnng fand sich auch in der Axillarlinie und hinten, wo sie bis znr Mitte der Scapula hinanfreichte. Im Bereiche derselben war das Athmungsgeränch aufgehoben. Pat. wnrde einige Tage beobachtet. Derselbe fieberte fortwährend, und zwar hetrug die Temperatur Morgens über 38° und Abends über 39°. Dabei war der Pnls klein und frequent und das Aussehen des Pat. ein sehr elendes. Nach einer Prohepunction im 5. Intercostalraum in der Axillarlinie, wobei sich Blut entleerte, wurde am 7. Januar die 6. Rippe resecirt. Es entlecrten sich ca. 800,0 Ccm. einer blutigen Flüssigkeit, die einen fauligen Geruch hatte. Die nachher vorgenommene microscopische Untersuchung zeigte, dass in derselben fast gar keine intacte rothe Blutkörperchen vorhanden waren; es fanden sich ungehener viele ihres Blutfarhstoffes beraubte Blutkörperchen, sogenannte Schatten; ansserdem sab man viele weisse Blutkörperchen, die mit dunkelen Punkten versehen waren. Nachdem die Pleurahöble mit Salicylwasser gründlich ausgespült war, wurde mit geringen Mengen von dreiprocentigem Carbolwasser desinficirt, drainirt und ein Lister'scher Verband angelegt. Als nach 24 Stunden der Verband gewechselt wurde, constatirte man, dass das Herz wieder an normaler Stelle pulsirte. Da in den nächsten Tagen kein Fieber eintrat, auch das Secret beim ersten Verbandwechsel keinen fauligen Geruch gezeigt hatte, so hlieb der Verhand länger liegen. Nach Entfernung des Verbandes am 4. Tage entleerten sich viele etwas übelriechende Blntcoagula, doch blieh Pat. znnächst fieberfrei. Nach weiteren 4 Tagen trat jedoch Fieber ein, nnd der Grund dafür fand sich in einem stark putriden Geruch von Blutcoagula, die, offenbar frisch von einer späteren Nachblutung herrührend, sich in grosser Menge entleerten. In der Folge wurde nan täglich verhanden, die Abscesshöhle mit Salicylwasser ausgespült und mit wenig fünfprocentigem Carholwasser nachgewaschen. Da in der nächsten Zeit der putride Geruch nicht weichen wollte, auch septische Dnrchfälle eintraten, so wurde in der Meinung, dass das Secret nicht binreichenden Abfluss habe, hinten im 8. Intercostalraum eine Gegenöffnung angelegt. Die Incision hier wurde anf einer langen Sonde gemacht, welche unter ziemlichen Schwierigkeiten von vorn his hinten durchgeführt war. Aus dieser Oeffnung entleerte sich jedoch nur sehr wenig Eiter. Nach 14 tägigem täglicben Verbandwechsel gelang es endlich, dem Eiter den septischen Character zu nehmen, und das Fieber und der Durchfall hörten auf. Indessen blieb der Eiter noch immer etwas retinirt, und war deshalb ein öfterer Verbandwechsel erforderlich. Allmälig erholte sich der Kranke, die Eiterproduction nahm ah, und Anfang März konnte Pat. zur poliklinischen Behandlung entlassen werden. Pat. kam jede Woche einmal zum Verbandwechsel. Die Eitermenge, welche in dem Verhand enthalten war, war meist sehr gering. Es wurde deshalb wiederholt der Versuch gemacht, die Drainröhren fort zu lassen. Dies rächte sich jedoch jedesmal. Pat. bekam wieder Fieber, und als Grund da-



für fand sich immer eine Retention von wenig Eiter. Die Rohre mussten deshalb immer wieder eingeführt werden. So blieb es den ganzen Sommer üher. Pat. befaud sich dabei sonst ganz gut. Im Herhst heilte, nachdem das seitliche Drainrohr herausgefallen und nicht wieder eingeführt war, die Rescetionsstelle in der Axillarlinie zu, in der hinteren Oeffnung blieb das Rohr. Als wieder, nachdem das hintere Rohr herausgefallen, Mitte Fehrnar 1880 hohes Fieher his 40° eintrat, wurde hinten die 9. Rippe resecirt. Das Fieher fiel danach sofort ab. Pat. hlieh 4 Tage im Hospital und ging dann seinen Geschäften nach und kam nur zum Verhandwechsel. Als Mitte Juli das Rohr herausgefallen war, heilte die Wunde zu. Pat. ist jetzt ganz gesund; ausser den tief eingezogenen Narhen und einer ganz mässigen Scoliose der Brustwirhelsäule nach links fiuden sich keine Residnen der frühereu Krankheit am Thorax, die Lunge dehnt sich vollkommen gut hei der Respiration aus.

V. Augnst K., 10 Jahre, aus Göttingen. Patient, der in früheren Jahren mehrmals Lnngeneutzündung gehaht bahen soll, war nachdem ganz gesund. Am 3. Pfingsttage d. J. erkrankte Pat. plötzlich, hekam Erhrechen und mebrere Schüttelfröste, denen in der Nacht grosse Hitze folgte. Am folgenden Tage delirirte der Knahe stark hei heftigem Fieher und lag 2 Tage lang ohne Besinnung. Die Temperatur hetrug am 2. Tage der Erkrankung Ahends 40,5%. Am 3. Tage kam das Bewusstsein wieder, und Pat. wurde rnhiger. Am 4. Tage fiel eine grosse Kurzathmigkeit auf. Die Untersuchung des Thorax ergab, dass es sich um einen linksseitigen pleuritischen Erguss handelte; dieser Erguss vermehrte sich in den nächsten Tagen rapide. Gleichzeitig mit der Pleuritis trat eine grosse Schmerzhaftigkeit am Hinterhaupt und Nacken auf, in Folge deren Pat. den Kopf stets nach der linken Seite gedreht hielt. Auch hemerkte man bald eine Anschwellung in der Gegend der linken Jugularvone, die offenhar durch einen Varix verursacht wurde, da sie hei der Inspiration gänzlich verschwand. Die Kurzathmigkeit steigerte sich in der nächsten Zeit unter fortwährendeu abendlichen Temperatursteigerungen his anf 39° und darüber zur förmlichen Erstickungsnoth. Als diese am 12. Jnni nach beinabe vierwöchentlicher Krankheitsdauer auf den höchsten Gipfel gestiegen war, und Pat. ein vollständig cyanotisches Aussehen hatte, worde als Indicatio vitalis von Professor Rosenbach eine Punction gemacht, die ca. 1900 Ccm. dicken, dnnklen, nicht riechenden Eiters entleerte. Danach bekam Pat. Erleichterung, das Herz, welches wesentlich nach rechts verdrängt war, rückte indessen nicht an seine normale Stelle. In den zwei folgenden Tagen war das Befinden ziemlich gnt, der Thorax war links grösstentheils mit Luft gefüllt, in seinem nateren Theil war Dämpfung, die mehr und mehr wieder zunahm. Als die Cyanose am 19. Juni wieder hochgradig war, wurde Pat. zur Operation ins Hospital aufgenommen. Die Dämpfung erstreckte sich his 3 Finger hreit über den Angnins scapniae, darüher war tympanitischer Schall. Eine Prohepunction in dieser Gegend liess Luft austreten, dahei entstand suhcutanes Emphysem. Die Operation, welche sofort gemacht wurde und in Eröffnung des Thorax durch Resection der 8. Rippe etwas nach hinten von der Axillarlinie hestand, heseitigte die momentane Lehensgefahr. Es flossen 1300 Ccm. wenig riechenden Eiters ah. Nachdem auch hier durch Erhehen der Beine möglichst der letzte Rest zum Ahfluss gehracht war, wurde ein dickes Drain eingeführt und eio Lister'scher Verband angelegt. Pat. blieb trotz der Operation noch äusserst cyanotisch, erholte sich jedoch am oächsteo Tagc wesentlich. Es blieb jedoch das schon oben erwähnte Symptom der heftigen Nackenschmerzen und der Rotation des Kopfes nach links. Auch der Varix an der Vena jugularis hestand fort. Die Cyanose nahm in den

nächsten Tagen wieder zu, trotzdem ein öfterer Verhandwechsel zeigte, dass nicht viel Eiter im Thorax sich ansammelte. Eine geringe Putridität des Eiters wurde durch eine 2 malige Ansspülung mit einer Chlorzinklösung (1:30) erfolgreich bekämpft. Die Temperatur war fast normal, der Puls zwar klein, doch seine Frequenz oicht hedeutend. Unter zunehmender Cyanose, Anschwellung der linken oheren und unteren Extremität trat am 28. Juni der Tod ein. Bei der Section fand man in der linken Pleurahöhle nehen wenig flüssigem, trüben Inhalt einen etwa hühnereigrossen, nirgends adhärenten Klumpen, der an einem Theil seiner Oberfläche ziemlich glatt aussah, an einem anderen Theil aber unregelmässig gestaltet war. Es handelte sich, wie die microscopische Untersuchung nachwies, nm ein Stück Lungeosubstanz. Dementsprechend schien an dem höckerigen, oheren Theil des Oherlappens der linken Lunge ein Stück zu fehlen. An dem kleinen Oherlappen fanden sich eigentbümliche zottenförmige Prominenzen, in und unter denen im Parenchym gelhe Flecken und Streifen lagen, die hald mehr den Eiudruck einer chronischen Verfettung von Alveolarzellen, hald den Eindruck einer interstitiellen Veränderung machteo. In den grossen Gefässen des Oberlappens sassen Emholi. Im Unterlappen hestand Atelectase. In der rechten Lunge war in den oherstächlichen Partien des Unterlappens Atelectase, auch hier in einem Ast des Oherlappens ein Emholus. Das Herz war im ganzen nach rechts verlagert, hesonders aher ragte es in Folge Verhreiterung des rechten Ventrikels weiter nach rechts. Dieser war stark erweitert und hypertrophisch. Zwischen den Trahekeln der Spitze sassen ältere Tbromhen, die theilweise im Centrum erweicht wareu. Der Tumor an der linkeo Halsseite war die thromhosirte Veu. jug. Der Thromhus war frischer als in der gleichseitigen Ven. axill. Die rechte Ven. jng. war stark erweitert und mit einem frischen Gerinnsel erfüllt. In der Bauchhohle war geringer Ascites mit einigeu gallertigen Gerinnseln, sonst ausser einer geringen Milzvergrösserung, eioer ziemlich erhehlichen Fettleher keine hesonderen pathologischen Veränderungen.

VI. Georg K., 11/2 Jahre, aus Göttingen. Pat. stammt aus phthisischer Familie; die Mutter hat mehrfach Blut gehustet und wiederholt Sommerkuren in Lippspringe durchgemacht. Das Kind soll his vor 6 Wochen gesund gewesen, dann aher plötzlich fieherhaft erkrankt sein. Die Krankheit wurde zunächst für einen Typhns gehalten. In den letzten 14 Tagen stellten sich die Erscheinungen einer Brustaffection ein, die sich derartig steigerten, dass der Exitus letalis zn befürchten war. Herr Professor Eichhorst, welcher hinzngezogen wurde, constatirte am 19. Juni folgendes: Es handelte sich nm ein hochgradig cyauotisches Kind mit grosser Athemnoth and sehr kleinem und frequentem Pulse. Fieher war nicht vorhanden. Die rechte Thoraxhalfte war deutlich erweitert, die Leher nach abwärts gedrängt, in der Nahelgegend deutlich zu palpiren. Der Spitzenstoss des Herzens üherragte die Mammillarlinie um 2 Ctm. Ueher der ganzen rechten Thoraxhälfte war intensive Dämpfung, nur in der Fossa supraspin. tympanitischer Beiklang. Die Auscultation ergab hinten lautes hronchiales, vorn aufgehobenes Athmen. An der liuken Lunge, ehenso wie am Herzen, waren keine grobe Veränderuugen zu constatiren. Nachdem dem Pat. durch inuere Mittel und Darreichung von Wein einige Erleichterung verschafft war, machte Herr Prof. Eichhorst am 3. Tage eine Probepunction mit der Pravaz'schen Spritze und entleerte dünnen, grünlichen Eiter. Auf seine Veranlassung brachte die Mutter das Kind am Mittag in die chirurgische Klinik, wo alsbald die Operation des Empyems durch Resection der 6. Rippe in der Axillarlinie gemacht wurde. Es entleerten sich etwa 900,0 Ccm. ziemlich dicken, nicht stiukenden Eiters. Nachdem auch hier der Ausfinss durch Erheben der Beine hefördert war, wurde mit lauem Salicylwasser ausgewaschen, drainirt und ein Lister'scher Verhand angelegt. Das Kind wurde fortan poliklinisch weiter hehandelt. Die Mutter bekam die Weisung, das Kind mehrmals am Tage an den Beinen zu erheben und dasselhe zuerst jeden Tag, später alle paar Tage vorznstellen. Der erste Verband wurde am Tage nach der Operation gewechselt, der folgende hlieh schon 3 Tage liegen, und weiterhin wurde Pat. alle 5-6 Tage verbunden. Ein Answaschen der Plenrahöhle wurde, da der Eiter keinen Geruch zeigte, unterlassen. Auffallend war, dass Pat. in der Woche nach der Operation geringere Temperatursteigerungen hekam, für die sich in der Beschaffenheit und einer etwaigen Retention des Eiters kein Grund finden liess. Eine schmerzhafte Schwellung der Achseldrüsen, die auf lymphangitische Infection von der Wnnde ansschliessen liess, erklärte nach ein paar Tagen das Fieher. Dasselhe hestand auch nur wenige Tage. Pat. erholte sich in der Folge nun sehr schnell und ungefähr 5 Wochen nuch der Operation konnte das Drainrohr entfernt werden und nuch weiteren 14 Tagen, als das Loch ganz verheilt war, wurde Pat. als gesund mit vollkommener Integrität der rechten Lunge aus der Behandlung entlassen.

VII. Eduard B., Prapnrand, 17 Jahre, aus Alfeld. Der ziemlich kräftige junge Mann klagte schon seit Ostern üher Schmerzen in der linken Brustseite. Der hehandelnde Arzt diagnosticirte eine Plenritis, deren Erguss sich nicht resorbiren wollte. Pat. wurde in ein Bad geschickt, erholte sich, indessen hlieh die Dämpfung. In der letzten Zeit, während Pat. umherging, hildete sich im 5. Intercostalranm in der Mammillarlinie eine Geschwalst, die sich allmälig röthete. Pat. wandte sich desbalb an die hiesige chirurgische Klinik und wurde am 10. Juni 1880 aufgenommen. In dem hezeichneten Zwischenrippenraume hefand sich eine flache, ungefähr wallnussgrosse, fluctuirende Geschwalst. Dieselhe war geröthet und zeigte auf ihrer höchsten Höhe schon einen gelhen Fleck. Der Spitzenstoss des Herzens war nahe der rechten Mammillarlinie sichtbar. Von da aus erstreckte sich eine Dämpfung auf die ganze linke Tboraxhälfte his zur Höbe der Achselhöble; auch hinten war bis zum oheren Rande der Scapula üherall gedämpfter Percussionsschall. Ueher der Dämpfung war vorn und hinten der Schall tympanitisch. Man hörte im Bereich desselhen vorn deutlich vesiculäres Athmen, während das Athmen hinten hronchial war. Nach unten zu war das Respirationsgeräusch vorn und hinten unhestimmt, jedoch nirgends ganz aufgehohen. Der Stimmfremitns war hier vermindert im Vergleich zur rechten Thoraxseite. Da augenblicklich Umstände halher eine Operation nicht gemacht werden konnte, so wurde die Umgehung der Schwellung gründlich ahgewaschen, desinficirt und ein Lister'scher Verhand angelegt. Fieher war nicht vorhanden, die Pulsfrequenz normal, die Respiration etwas heschleunigt. Erst 5 Tage nach der Aufnahme wurde der Verhand entfernt. Derselhe war mit etwas riechendem Eiter ganz durchtränkt, die Hervorwölbung war verschwunden, und an ihrer Stelle hestand eine Oeffnung, die in die Tiefe führte, und aus welcher sich Eiter entleerte. Nach Erweiterung der Perforationsöffnung wurde hier sofort die 4. Rippe resecirt. Es entleerte sich sehr viel wie Fleischbrühe riechender Eiter. Gleichzeitig wurde etwas nach hinten von der Axillarlinie am Rippenwinkel ein Stück der 8. Rippe resecirt. Nachdem auch hier durch Erheben der Beiuc der Rest des Exsudates ausgegosseu war, wurde mit Salicylwasser ansgewaschen und mit Chlorziuklösung nachgespült und nach Einführung zweier dicken Drainageröhren vorn und hinten eiu

grosser Lister'scher Verband angelegt. Der Eiter war bei dem am folgenden Tage vorgenommenen Verbandwechsel geruchlos, so dass der zweite Verhand schon 4 Tage liegen hlieb. Jetzt trat jedoch, während Pat. hisher fieherfrei geblieben war, ahendliche Temperatursteigerung ein. Der Grund dnfür fand sich in einem ziemlich starken Geruch des Eiters. Es wurde der Verhand von nnn an zunächst täglich gewechselt und nach Ausspülen des Thoraxraumes mit Salicylwasser mit Chlorzinklösnng desinficirt. Die Production von Eiter war in dieser Zeit sehr hedeutend. Nach 8 Tagen verschwand das Fieber, der Eiter war gernchlos. Die Secretion wnr fortnn geringer, so dass der Verhand nur noch etwa alle 4-5 Tage gewechselt zn werden hranchte, und ein Answaschen unnöthig wurde. Nach etwa 14 Tagen war nun Pat. so weit, dass die Erneuerung des Verhandes nnr alle 8 Tage einmal nöthig war. Pat. wurde nach Hause entlassen und fnhr jede Woche einmal vermittelst der Eisenhnhn hierher, um sich verbinden zu lassen. Er erholte sich zusehends, hereitete sich während der Zeit anf ein Examen vor und bestand dasselhe im Lister'schen Verhande. Mitte September wurde, nachdem das vordere Rohr schon seit längerer Zeit entfernt war, auch das hintere definitiv fortgelassen. Die Lunge hntte sich vollständig wieder ausgedehnt, Pat. hatte trotz des Examens ein blühendes Aussehen erhalten und wurde Anfang October als geheilt aus der Behandlung entlassen.

(Schlass folgt.)

### II. Beitrag zur Pathologie und Therapie der Trigeminusnenralgien.

Dr. Selfert,

 Assistent an der medicinischen Abtheilung des Juliusspitales zu Würzburg.

In der Zeit vom 9. November his Anfangs December kamen mir 3 Fälle von Trigeminusneuralgien zur Beohachtung, von denen zwei amhulatorisch und einer anf der medicinischen Abtheilung hehandelt wurden. Auf Anregnng meines verehrten Chefs, Herrn Geheimen Hofrath Gerhardt, hringe ich diese Fälle zur Veröffentlichung.

In No. XXVI, I, des Archives für klinische Medicin wurde von Gerhardt die Methode der Carotis-Compression nls Mittel gegen Trigeminusneuralgien in Erinnerung gehracht; in dem dort heschriehenen Fall war deren Anwendung von momentanem üherraschenden Erfolg, konnte aher leider nicht lange fortgesetzt werden.

Es wurde in den von mir heobachteten 3 Fällen die Carotis-Compression ehenfalls vorgenommen, stets von der hesten Wirkung gefolgt.

Von Interesse war ferner noch das Verhalten der Sensihilität an den von den afficirten Nerven versorgten Hautpartien; in allen 3 Fällen wurde darauf geachtet.

Wie hekannt wurden zuerst von Türck ') genane werthvolle Untersuchungen üher Sensibilitätsstörungen hei Neuralgien gemacht, die später von Trauhe an etwa 30 Fällen von Neuralgien hestätigt wurden und von ihm als ein wichtiges Characteristicum der Neuralgien angesehen werden ').

Nothnagel<sup>3</sup>) gelangte auf Grund von etwa 70 Beohachtungen reiner Nenralgien zur Anfstellung des Satzes, dass

<sup>3)</sup> Archiv f. pathol. Anatomic und Physiologie, K. Virchow. Bd. 54. 1872.



<sup>1)</sup> Zeitschrift der Gesellsch. der Aerzte zu Wien. 1850.

Traube, Gesammelte Beiträge zur Pathologie und Physiologie.
 Bd. II, S. 545.

hei frischen Neuralgien (2-3 Wochen) Hauthyperalgesie, bei älteren Neuralgien Anästhesie gefunden werde.

Von dieser Regel können Ausnahmen vorkommen, derart, dass Anästhesie schon bei frischen, und umgekehrt Hyperalgesie hei älteren Neuralgien sich zeigt, auch dalür werden von Nothnagel Beispiele angeführt.

Von Erh') werden im allgemeinen diese Beohachtuugen hestätigt.

Die Form von Dysästhesie, welche ich bei meinen 3 Kranken fand, hezeichne ich mit Nothnagel als Hyperalgesie, nicht als Hyperästhesie, weil nicht eine Verfeinerung des Empfindungsvermögens für Differenzen, sondern nur eine Steigerung der Intensität der Empfindung constatirt wurde.

Entsprechend jener von Nothnagel aufgestellten Regel fand sich in den 3 Fällen, die alle ganz frisch waren, ausgesprochene Hyperalgesie, da die Empfindlichkeit gegen Berührung mit der Nadel, Tasteindrücke auf der leideuden Seite stets erhöht war im Vergleich zur gesunden.

Auf die Besonderheiten des 3. Falles werde ich unten zurückkommen.

Um den Verlauf der Neuralgien klarzulegen lässt sich eine ansführliche Wiedergahc der Krankengeschichteu nicht vermeiden.

I. Fall: Neuralgie des I. und Il. Quintus-Astes. Entstehung durch Zahncaries.

Aufhören des Schmerzes hei Compression der gleichseitigen Carotis, theilweise Heilung durch diese Methode. Vollständige Heilung durch Chinin. Leichter Grad von Hyperalgesie.

E. Barbara, 23 Jahre, bier im Spital als Köchiu beschäftigt. In der Familie der Patientin wurden Nervenkrankheiten bisher nicht heobachtet. Pat. litt schon als Kind häufig an Zahnschmerzen in Folge von cariösen Zähnen. Während der letzten Monate besonders starke Zahnschmerzen, speciell Aufangs November Steigerung derselben im linken Oberkiefer und Ausstrahlung der reissenden, bohrenden Schmerzen auf die linke Kopfhälfte, so dass Behinderung der Nahrungsaufnahne und Störung des Schlafes eintrat. Am 9. November Extraction der 3 ersten linken obern Backzähne mittels einer Zange. Die Extraction der cariösen Zähne hrachte nur momentane Erleichterung, sehr bald nachher Steigerung der linksseitigen Kopfschmerzen. Es kamen noch hinzu Gefühl von Drnck im linken Auge, Thränentränfeln, Schwindel heim Bücken. Eine Ungleichheit der Schweisssecretion wurde nicht heobachtet.

Am 17. November 1880 Mittags 12 Uhr stellte sich Pat. mir zum ersten Mal vor mit den eben erwähnten Klagen. Die Wunden am linken Oherkiefer sind vernarbt, der Alveolarrand nicht schmerzhaft. Die linke Gesichtshälfte stärker geröthet als die rechte, leicht teigig angeschwollen. Die linke Stirnhälfte stärker empfindlich hei Berührung mit dem Finger und mit der Nadel als die rechte. Austrittsstellen des n. supraund infraorhitalis, sowie des n. zygomaticus malae schon auf leichten Druck sehr schmerzhaft. Conjunctiva palpehr. linkerseits stärker injicirt und stärker secernirend als die der rechten Seite.

Nach 1/4 Minute dauernder Compression der linken Carotis Nachlass der Schmerzen, nach weiterer 1/4 Minute vollständiges Aufhöreu derselben. Das schmerzfreie Intervall dauerte nur wenige Minnten, nach deren Ahlauf die Schmerzen nahezu in gleichem Grade wieder erschienen. Die sofort augeschlossene

zweite (3/4 Minute danernde) Compression der Carotis hatte vollständiges Aufhören der Schmerzen zur Folge.

Ahends 1/2 10 Uhr. Nach der 2. Carotiscompression von heute Mittag war ein schmerzfreier Intervall von 1/4 stündiger Daner beohachtet worden. Nach Ahlauf dieser Zeit Wiederkehr der Schmerzen, doch bei weitem nicht so heftiger Natur wie heute Morgen. Jetzt zweimalige Carotiscompression kurz nach einander von je einer Minute Dauer mit promptem Erfolg.

- 18. November. Zum ersten Mal seit langer Zeit wieder rnhiger Schlaf heute Nacht; erst Morgens gegen 5 Uhr wieder leichte Schmerzen. Jetzt Hyperalgesie weniger ausgesprochen, Schmerzpunkte weniger empfindlich. Um ½ 8 Uhr 2 Carotiscompressionen wie gestern Abend mit gleichem Erfolg.
- 19. November Nachmittags 5 Uhr: Gesteru tagsüber und währende der vergangenen Nacht schmerzfreie Zeit. Heute Mittag geringe Schmerzen, die sich Nachmittags etwas steigerten. Jetzt wieder Carotiscompression in der gleichen Weise, wie hisher nur mit dem Unterschiede, dass erst nach 1½ Minute Dauer der Schmerz vollstäudig schwand.
- 20. November. Von gestern Abend his heute Morgen vollständig schmerzfreie Zeit, nur gegen 7 Uhr leichte Schmerzen, die durch zweimalige Carotiscompression von je 1<sup>1</sup>/<sub>4</sub> Minuten Dauer vollständig beseitigt wurden. Hyperalgesie war nicht mehr zu constatiren.
- 24. November. Vom 20. bis 23. November vollstäudig schmerzfreies Intervall. Gestern Nachmittag wieder stechende Schmerzen in der linken Kopfhälfte, die heute Nacht abermals Schlaflosigkeit verursachteu. Heute Nachmittag 4 Uhr abermalige Untersuchung. Ahermals leichte Hyperalgesie, sämmtlicbe Schmerzpunkte wieder nachzuweisen. Carotiscompression hatte diesmal nicht deu prompten Effect wie früher; nach 1', Minuten Dauer der ersten Compression Schmerzbefreiung, nach 5 Minuten Pause allmäliger Wiedereiutritt der Schmerzen. Noch ehe dieselben stärkere Heftigkeit erlangt hatten, sogleich zweimalige Compression von 11/2 Minuten Dauer, die vollständige Schmerzbefreiung zur Folge batte. Abends 9 Uhr: Schmerzfreies Intervall nur von 1stündiger Dauer, gegen Ahend wieder stechende Schmerzen in der linken Kopfhälfte. Jetzt wieder zweimalige Compression der Carotis wie heute Mittag.
- 25. November. Schmerzfreies Intervall ebenfalls nnr von 1 stündiger Dauer. Heute Nacht wieder Schlaflosigkeit. Mittags 11 Uhr der gleiche Status wie gestern Mittag. Es wird jetzt 1,0 Chin. sulfur. gegeben. Nachmittags zwischen 2 und 3 Uhr Schweiss, geringer Grad von Ohrensausen. Gegen 5 Uhr Schmerznachlass.
- 25. November. Heute Nacht ruhiger Schlaf bis gegen Morgen, alsdann wieder leichtes Stechen. Morgens 5 Uhr 1,0 Chinin.
- 28. Novemher. Seither vollständig schmerzfreie Zeit. Drnckpunkte nicht mehr schmerzhaft, keine Hyperalgie. Seither noch jeden Tag 0,5 Chinin. Pat. kann als geheilt hetrachtet werden. Um Recidive zu verhüten, wird von hente an Arsenik gegehen (Liq. Kal. arsen. 3 mal tägl. 3 Tropfen ansteigende Dosis von 2 zu 2 Tagen.)
- 11. Juli. Pat. nimmt jetzt 9 Tropfen 3 Mal täglich, ohne irgend welche Beschwerden, die Dosis wird wieder allmälig verringert.

Vollständige Euphorie.

25. Juli. Pat., wieder auf 3 Mal täglich 3 Tropfen augelangt, kann jetzt ohne jedes Medicament bleibeu und vollständig aus der Behandlung entlassen werden.

Fall II. Neuralgie des I. Quintus-Astes.

Entstehungsursache unbekannt. Aufhören des Schmerzes

<sup>1)</sup> v. Ziemssen's Handbuch der spec. Pathologie und Therapie Bd. XII, II.

hei Compression der gleichseitigen Carotis. — Heilung durch Chinin. Erhehlicher Grad von Hyperalgesie.

Sch., Franz, 17 Jahre alt, Krankenwärter im Juliushospitale, scheint hereditäre neuropathische Disposition zn hesitzen, da sein Vater an der gleichen Krankheit lange Zeit gelitten hahen soll.

Die acht Geschwister des Pat. sind völlig gesund. Pat. üherstand die gewöhnlichen Kinderkrankheiten.

Schon seit 9-10 Jahren leidet Pat. jährlich 2 Mal (im Frühjahr und im Herhst) an rechtsseitigem Gesichtsschmerz, der den Pat. ans Bett fesselt und von 2-3 wöchentlicher Daner ist.

Im Februar 1880 hatte der letzte Anfall ausserhalh des Spitales stattgefinden.

Die Schmerzen hatten ihren Sitz in der rechten Stirnhälfte und im rechten Ange, stellten sich Morgens gegen 7 Uhr ein, steigerten sich gegen Mittag, erreichten gegen 3 Uhr Nachmittags ihre grösste Heftigkeit und verschwanden gegen 7 Uhr Ahends. Während der Nacht niemals Schmerzen.

Der letzte Aufall war von 3 wöchentlicher Daner.

Seit Juli 1880 ist Pat. im Spital beschäftigt, machte im September eine leichte Angina diphtheritica durch.

Am 14. Novemher 1880 stellte sich Morgeus gegen 7 Uhr leichter stechender Schmerz üher dem rechten Auge ein, der sich über die rechte Stiruhälfte und die rechte Schläfengegend anshreitete. Steigerung der Schmerzen gegen Mittag, Thräueutränfeln, Lichtscheu, Schwindelgefühl heim Bücken, Gefühl von Druck im rechten Auge. Gegen Ahend Verminderung der Schmerzeu, von 7 Uhr au Schmerzhefreiung his anderen Morgeu 7 Uhr.

Bis zum 21. Novemher jeden Tag dieselbe Erscheinung, erst heute (21. Novemher) stellt sich Pat. zum ersten Mal mir vor.

Pat. hat seine Arheit bisher versehen, aher nnr mit grösster Anstrengung.

An dem kräftig gehauten, gut genährten, jnngen Mann lassen sich Veränderungen au den Brust- und Unterleihsorganen uicht nachweisen.

Die rechte Stiruhälfte erscheint etwas stärker geröthet als die linke, leicht teigig angeschwollen.

Conjunctiva rechterseits geröthet, starke Thränensecretion, das rechte ohere Angenlid wird etwas gesenkt gehalten und hei grellem Lichteinfall zuckt Pat. zusammen wegen Vermehrung der Schmerzen.

Ueher der ganzen rechteu Stiruhälfte ausgesprochene Hyperalgesie, jede Berührung wird stärker empfunden als anf der linken Seite.

Foramen supraorhitale d. auf Drnck intensiv schmerzhaft, ehenso Druck auf das ohere Angenlid.

Gleich bei der ersten Carotiscompression der rechten Seite zeigte sich eine eclatante Wirkung zur grossen Ueherraschung des Pat. Nach kurzer (1/4 Minute) Daner der Compression vollständiger Schmerznachlass, sogleich nach Aufhebung der Compression zuckt Pat. sehr stark zusammen und klagt von neuem über Schmerzen ("die Schmerzen sind wieder eingeschosseu"). Eine zweitmalige Compression hatte die gleiche Wirkung, nach derselben aher sofort wieder die gleichen heftigen Schmerzen.

Fürs erste wurde keine weitere Therapie eingeleitet, als Aheuds nochmals einige Compressionen zu machen, die ehen so weuig daueruden Effect hatteu, als die erst vorgeuommenen.

22. November. Pat. wird hente iu der Kliuik vorgestellt. Die Schmerzen setzten heute Morgen wieder zu der gleichen Zeit ein.

Während der klinischen Vorstellung zeigten sich anch

secretorische Störungen der leideuden Stirnhälfte, Pat. gerieth in Schweiss und man konnte genau beobachten, dass die Schweisstropfen auf der rechten Stiruhälfte reichlicher und grösser waren als anf der linken.

Auch jetzt hat die Compression der rechten Carotis den gleichen Effect wie gestern, so dass derselbe durch das Verhalten des Pat. (Zusammenfahren mit Nachlass der Compression) auch einem grösseren Kreis von Zuhörern demonstrirt werden konnte.

Eine Ursache für die Entstehung dieser intermittireudeu Neuralgie kanu nicht gefnnden werden, Iutermittens liegt kaum vor, weil der Heimathsort des Pat. iu einer Lage (hohe Rhon) sich hefindet, wo Intermitteus nicht vorkommt.

Da die günstige Wirkung des Chinius anf solche intermittirende Neuralgieu schon oft erproht wurde, soll auch dieser Pat. dieses Mcdicameut erhalten und zwar 1,0 Chin. snlf. heute Mittag.

23. November. Gestern Nachmittag bestanden uoch heftige Schmerzen, Abends 7 Uhr wie gewöhnlich Nachlass. Heute traten die Schmerzen erst um 9 Uhr auf, steigerten sich his Mittag, nahmen dann stetig ah nud sind Ahends 7 Uhr verschwunden. — Hente Nachmittag abermals 1,0 Chinin.

24. November. Heute nur von 12-11/, Uhr Mittag leichtes Stechen in der rechten Stirnhälfte. Hyperalgesie nud Lichtscheu verschwnuden, Supraorhitalpnukt noch leicht empfindlich. Nachmittags uochmals 1,0 Chinin.

25. Novemher. Weder gestern noch heute eine Spur von Schmerzen, uur der eine Punkt (For. supraorb.) noch leicht empfindlich.

30. Novemher. Pat. hat in der Zwischeuzeit noch täglich 0,5 Chinin genommen, war hisher stets von Schmerzen befreit. Supraorbitalpunkt nicht mehr empfindlich.

Pat. kann als geheilt betrachtet werden. — Von jetzt ah uimmt Pat. uoch für einige Zeit Arseuik iu steigenden Doseu wie Pat. No. I.

Zur Aetiologie dieser heiden Neuralgieu ist uichts weiter hinznzufügen, im ersten Falle Entstehnng durch Zahucaries im zweiten durch unhekannte Einflüsse.

Einige pathologisch-anatomische Bemerkungen mögen hier Platz fiuden. Gerhardt neigt sich in seinem ohen citirten Anfsatz der Annahme hin, dass in Fällen von Trigeminnsneuralgie, in denen Carotis-Compression den Schmerz unterhricht, chronische Hyperämie oder Entzändung des Nervenstammes, seines Ganglions oder henachharter Theile zn Grunde liegen dürften.

Ich möchte gerade für diese heiden Fälle Hyperämie des Nerven annehmen, weil hei beiden die Carotis-Compression den Schmerz anfhob. Oh nnn in dem ersteren Fall chronische und im zweiten acnte Hyperämie zn Grunde lag, das wird sich nicht entscheiden lassen und schwer durch die hei beiden verschiedene Wirkung der Carotis-Compression erklärt werden.

Von Wichtigkeit scheint mir, dass hei Pat. I die schmerzfreieu Intervalle in ihrer Dauer immer länger wurden und
schliesslich eine solche von nahezu 3½. Tagen erreichte, also
sicher eine theilweise Heilung voraussetzen liessen. Dafür, dass
nach dieser längeren Pause die Carotis-Compression nicht mehr
den gleicheu Effect hatte, finde ich keine passende Erklärung.
Bei mehr Consequenz (die bei der ambnlanten Behandlung nicht
gut einzuhalten war) würde ich vielleicht doch zum Ziele gelaugt sein. Schiesslich machte ja die gute Chiniuwirkung wie
in Fall II jede weitere Therapie überflüssig.

Einige Worte üher die Ausführung der Carotis-Compression muss ich noch anfügen.

Es war rein znfällig und offenhar nur für diesen I. Fall

geeignet, dass zwei knrz nach einander ansgeführte Compressionen der Carotis eine so gute langandanerude Wirknng hatten. Wenn wirklich chronische Hyperämie des Nerven zu Grunde lag, so lässt sich vielleicht dnrch weitere Beohachtungen an ähnlichen Fällen dieses einfache Verfahren als gerechtfertigt und ausreichend hinstellen. Für den Fall II reichte dasselhe sicher nicht ans. Hier wäre wohl eher das Verfahren von Allier 1) angehracht gewesen, der in zwei Fällen von Trigeminnsneuralgie alle Viertelstunde 5—6 Minuten lang die hetreffende Carotis comprimirte und dadurch Heilung erzielte. Leider kannte ich dieses Verfahren damals noch nicht, sonst würde ich es in Anwendung gezogen hahen.

Fall III. Neuralgie des I. Quintus-Astes.

Entstehung durch Catarrh der Nasen- und Stirnhöhle. Anfhören des Schmerzes hei Compression der gleichseiten Carotis. Geringer Grad von Hyperalgesie. Veränderung der Tastempfindung während der Carotis-Compression. Heilung durch Nasendouche und Chinin.

Otto, Eduard, 17 Jahre alt, Kaufmann, stammt von ganz gesnnden Eltern, seine Geschwister ehenfalls gesund; Nervenkrankheiten wurden in der Familie nicht beohachtet.

Vom 2. October his 3. November machte Pat. hier im Spital einen leichten Ahdominaltyphus durch und konnte als geheilt entlassen werden. Ausser dieser einen Krankheit war Pat. stets gesund.

Vor etwa 3 Tagen stellte sich heftiger Nasencatarrh ein, der am stärksten die linke Nasenhälfte hetraf. Die Secretion aus der Nase war gering, es herrschte mehr das Gefühl von Trockenheit vor.

Am 4. December, Morgens gegen 8 Uhr, verspürte Pat. heftige stechende Schmerzen in der linken Stirnhälfte, die sich von der Augenbranen- nach der Schläfengegend zu ausbreiteten. Ausserdem noch Schmerzen und Gefühl von Druck im linken Ange. Die Schmerzen waren so heftig, dass Pat. am Arheiten gehindert wurde. Steigerung der Schmerzen heim Husten, Schnänzen und Bücken. Linke Stirnhälfte war stärker geröthet als die rechte und erschien dem Pat. angeschwollen. Ein Unterschied in der Schweissabsonderung wurde nicht heohachtet.

Bis Mittag steigerten sich die Schmerzen stetig, nach einem Spaziergang einige Erleichterung, Ahends nur geringe Schmerzen, während der vergangenen Nacht keine Störung des Schlafes. Hente Morgen gegen 8 Uhr ahermalige Schmerzerscheinungen, die sich wieder gegen Mittag steigerten.

Um 11 Uhr erste ärztliche Untersuchung. — Ich fand die linke Stirnhälfte stärker geröthet als die rechte, leicht teigig angeschwollen. Pupillen zeigten keine Differenz. Das linke Ange konnte wegen Lichtschen nicht gut offen gehalten werden. Geringer Grad von Hyperalgesie. Austrittsstelle des N. supraorhitalis druckempfindlich. Compression der linken Carotis verringert nach minutenlanger Dauer, den Schmerz und heht ihn nach 1 1/1, Minuten vollständig auf.

Mit Nachlass der Compression sofort wieder Schmerzen. Patient tritt gegen Ahend 6 Uhr ins Spital ein. Von 11 his 3 Uhr hatten starke Schmerzen hestanden, von da an his jetzt nur Stechen in der linken Gesichtshälfte von geringer Intensität.

Die genauere Untersuchung ergieht folgendes: Linke Stirnhälfte stärker geröthet als die rechte. Schmerzpunkt deutlich ansgesprochen. Sensihilität anf heiden Stirnhälften gleich gnt, links geringer Grad von Hyperalgesie. Ueher heiden Stirnhälften werden die Tastkreise zu 2 Ctm. angegehen. Keine Pnpillendifferenz. Druck aufs linke Auge nicht empfindlich. Untersuchung der Nase ergieht heiderseits Schwellung der

Schleimhant der nnteren Nasenmuscheln, doch ist dieselhe links viel stärker, so dass hier der mittlere Nasengang stark verengt nnd die mittlere Nasenmuschel unsichthar ist. Zähne vollkommen gesund. Am weichen Ganmen nichts anffallendes. Brnst- und Unterleihsorgane vollständig normal. Temperatur normal, Puls langsam, regelmäsig. Urin eiweiss- und zuckerfrei.

6. December. Gestern Ahend Nachlass der Schmerzen, hente Nacht gnter Schlaf. Heute Morgen gegen 6 Uhr wieder stechende Schmerzen in der linken Stirnhälfte.

Sensihilität und Tastkreise verhalten sich wie gestern. Pat. wird hente in der Klinik vorgestellt.

Als Nachkrankheit von Typhus kann diese Neuralgie nicht angesehen werden, weil schon ein Monat seit dessen Ahlauf verstrichen ist. Es mnss vielmehr der vorausgegangene Nasencatarrh, der sich zu gleicher Zeit auf die Stirnhöhle aushreitete, als Ursache dieser Neuralgie angesehen werden.

Es ist hier hinznweisen auf den Aufsatz von Seeligmüller'), in welchem für ein Dntzend Fälle von intermittirenden Supraorhitalnenralgien als ätiologisches Moment eine catarrhalische Affection der Stirnhöhlen angegehen und zugleich hingewiesen ist auf eine früher erschienene Arheit von v. Mandach aus der Horner'schen Klinik'), in der ähnliche Beohachtungen niedergelegt sind.

Dass wirklich Zweige des 1. Astes vom N. trigeminus und speciell des N. supraorhitalis die Schleimhaut der Stirnhöhle versorgen, ist durch eine (dort angegehene) grössere Anzahl von Anatomen hewiesen.

Wie diese Nervenzweige gereizt werden, erklärt sich Seeligmüller auf die einfache Weise, dass durch das in den Stirnhöhlen stagnirende Secret die Nerven mit der Schleimhaut gegen die knöcherne Umgehung gedrückt werden. Mit der Annahme eines Catarrhs der Stirnhöhlen stimmt nun auch die Behandlnngsmethode, die Nasendonche, welche in seinen Fällen sehr schnell zur Heilung der Neuralgien führte.

Wenn unsere ohige Annahme richtig ist, so wird unser Patient sich ehenfalls zur Application der Nasendouche eignen. Dieselhe wird gleich in der Klinik vorgenommen.

Da sich Pat. sehr ungeschickt heim ersten Mal stellt, so ist die Wirkung nnr eine geringe. Ansserhalh der Klinik wird die Nasendonche nochmals vorgenommen, diesmal mit mehr Erfolg, da reichlich zäher Schleim entfernt wird nnd Pat. sich danach sehr erleichtert fühlt.

Ahends: Nachmittags wieder leichtes Stechen in der linken Stirnhälfte; anch jetzt wieder der gleiche Erfolg der Carotiscompression wie früher. Nehen der ahermaligen Anwendung der Nasendouche soll noch 1,0 Chinin gegehen werden.

7. December. Heute Morgen, 6 Uhr, nochmals 1,0 Chinin. Während hisher die Schmerzanfälle eher den anteponirenden Character hatten, traten sie hente schon später, erst gegen 9 Uhr auf und in viel geringerer Intensität. Carotiscompression von der gleichen, vorühergehenden Wirknng. Sensihilität und Tastkreise unverändert. Nasendouche.

Ahends: Tags üher nur leichte Stiche von Zeit zu Zeit. 1,0 Chinin - Nasendouche.

9. December. Schlaf in den heiden letzten Nächten nicht gestört. Tags üher leichte Stiche in der linken Stirnhälfte, nur für kurze Zeit eigentlicher Schmerz. Nasendouche wurde fortgesetzt, gestern wurde durch dieselhe eine grössere Mcnge Eiters ans der linken Nasenhälfte heraushefördert, die nach Angahe des Pat. "von ohen her" (aus der Stirnhöhle?) gekommen sein soll. Kleincre Chinindosen (0,5) Morgens und

<sup>1)</sup> Schmidt's Jahrbücher. Bd. XXIII., S. 55.

<sup>1)</sup> Centralblatt für Nervenheilkunde, No. 11, 1880.

<sup>2)</sup> Corresp. für Schweizer Aerzte, No. 1, 1880.

Abends. Heute nur noch Stechen in der leidenden Seite und Gefühl von Druck.

Austrittsstelle des N. supraorhitalis noch schmerzhaft. Es wird nun nochmals die Tastempfindung mit dem Zirkel geprüft und an heiden Stirnhälften 2 Ctm. Weite der Tastkreise gefunden.

Von Interesse ist es nun, zn sehen, ob etwa die Compression der Carotis irgend welchen Einfluss auf die Sensibilität hat.

— Während der Carotiscompression vollständig gutes Unterscheidungsvermögen für die verschiedenen Gefühlsqualitäten mit Ausnahme des Tastsinnes. Es zeigen sich nämlich linkerseits während der Compression der gleichseitigen Carotis die Tastkreise um 1 Ctm. erweitert (also 3 Ctm.), während sie rechterseits gleich hleihen, sowohl bei Compression der rechten als der linken Carotis. — Mit Nachlass der Compression werden sofort wieder bei 2 Ctm. Abstand 2 Spitzen gefühlt. Diese Untersuchnng ergah stets hei jeder Wiederholung das gleiche Resultat.

10. December. Unter Fortführung des bisherigen Verfahrens sind alle subjectiven Beschwerden verschwnnden; Schmerzen, Gefühl von Druck, Druckempfindlichkeit der Anstrittsstelle des N supraorbitalis, so dass Patient als geheilt entlassen werden kann. Aus äusseren Gründen konnte leider heute Morgen nicht mehr eine genane Prüfung der Tastempfindung vorgenommen werden, so dass über deren Verhalten keine weiteren Angahen zu machen sind.

Nach dem bisher ansgeführten weicht dieser Fall in manchem von den ersten 2 Fällen ah. Das Resnltat der Behändlung rechtfertigt die Annahme, dass die Ursache der Nenralgie in einem Catarrh der Stiruhöhlen zn snchen sei. Der Erfolg der Carotiscompression war hier der gleiche wie in jenen 2 Fällen. Während in den ersten Fällen eine Prüfung gerade des Tastsinnes unterlassen worden war, zeigte bier die genaueste Prüfung keine Störung desselhen unter gewöhnlichen Umständen.

Um so auffallender mnsste die Erweiterung der Tastkreise während der Compression der gleichseitigen Carotis erscheinen. Aehnliche Beohachtungen sind meines Wissens his jetzt noch nicht gemacht worden, und es fordert diese eine zur genanen Controle hei ähnlichen Fällen anf.

Es dürfte schwer sein, eine Erklärung für diese Erscheinung zu geben. Ich kann mir nnr denken, dass mit Unterbrechung oder Verminderung der Blutzufnhr zum Nerven, die eine so intensiv günstige Wirkung anf die Nenralgie selbst ausübt, ein Leitngswiderstand im Nerven geschaffen wird, der diese nnr mittels sorgfältiger Untersuchung klarznlegende Gefühlsänderung zur Folge hat.

Von Wichtigkeit erschien es nnn, zn prüfen, oh der gesnnde Nerv anf die gleiche Weise wie der kranke reagirte.

Um diese Frage zn entscheiden, mnsste eine Reihe von intelligenten jnngen Individnen nntersneht werden. Einige Stndenten hatten die Güte, sich von mir darauf hin untersuchen zn lassen, nnd es ergab sich bei keinem derselhen eine Veränderung des Tastsinnes wie hei Fall III.

Es wird wohl weiteren Untersuchungen an Neuralgien vorbehalten sein, eine Erklärung für diese von mir gemachte Beohachtung zu finden.

### III. Ueber die Resorptionsverhältnisse der normalen Blasenschleimhaut.

Vorläufige Mittheilung

Dr. B. London in Carlsbad.

Die schon seit mehreren Decennien so viel discutirte Frage von der Resorptionsfähigkeit der normalen Blasenschleimhaut hat trotz der zahlreichen physiologischen Experimente nnd klinischen Beobachtungen, die dieshezüglich ausgeführt wurden, so widersprechende Resultate zu Tage gefördert, dass, so wie die Sache gegenwärtig sich verhält, aus all diesen Resultaten noch immer keine positiven stichhaltigen Schlüsse gezogen werden können.

Die bis jetzt angestellten Versuche wnrden theils mit (in die Blase gehrachten) medicamentösen Snhstanzen, theils mit den normalen physiologischen Harnhestandtheilen ansgeführt.

Orfila, die heiden Segalas¹), Berard²), Kaupp²), Demarquay⁴), Longet²), Hicks⁴), Paul Bert, Brown-Séquard, Gubler¹) und Tresquin⁵) haben theils durch zahlreiche Beohachtungen am Krankenbette, theils durch Experimente, die sie an Hunden ansgefübrt hahen, gefinden, dass durch die Capillaren der Blasenschleimhaut eine evident nachweishare Resorption von Medicamenten, als auch durch Diffusionsaustausch ein wenn auch geringes Anfsaugnngsvermögen von normalen Harnhestandtheilen, insbesondere von Harnstoff stattfinde.

Doch die ehen angeführten, positiv sein sollenden Angahen erlitten durch die Publication der negativen Ergebnisse folgender Fachmänner sehr starken Zweifel.

Civiale negirt in seiner Traité des maladies des voies urinaires jede absorbirende Fähigkeit der Harnhlase.

Die klinischen Beohachtungen von Küss in Strassburg, von Sir Henry Tompson<sup>9</sup>), die physiologischen Experimente von Alling (in Paul Bert's Laboratorium), von Snsini<sup>19</sup>), von Paul Cazeneuve und Ch. Livon<sup>11</sup>), die theils an Versuchsthieren, theils an sich selhst, hesonders die sinnreichen Versuche von Susini und Cazeneuve, mit der grössten Gewissenhaftigkeit ansgeführt wurden, hahen hezüglich der Resorptionsfähigkeit der gesunden Blase constant negative Resultate ergeben. Die Ursache der Nichtresorption suchen Snsini, Cazeneuve und Livon in der eigenthümlichen Beschaffenheit des Harnblasenepithels.

Nach diesen Autoren besitze das Blasenepithel im gesunden Znstande der Haruhlase eine exquisite Impermeabilität, so dass sie gegen die Resorption, sei es normaler Harnhestandtheile, sei es medicamentöser Substanzen, eine förmliche Barrière hildet.

Nnr wenn die Blase, sei es durch Tranma, sei es durch anderweitige Entzündungen, erkrankt ist, verliert das Epithel seine vitalen Eigenschaften und bietet der Resorption gar kein Hinderuiss mehr dar.

Nach Susini's Versnchen soll diese Impermeahilität des Epithels auch nach dem Tode des Thieres noch mehrere Stnnden andanern.

Cazenenve und Livon fanden ausserdem, dass, wenn einmal die Resorptionsfähigkeit ja eingetreten ist, dieselbe im dilatirten Zustande der Blase viel rascher von statten gehe, als im contrahirten Zustande. Wie so aher dieses Phänomen zu

- 1) Journal de Physiologie de Magendie. Band 1V., S. 285.
- 2) Cours de Physiologie. Band II., S. 630.
- 3) Archiv f. physiologische Heilkunde. 1856, S. 125-164.
- 4) Union médicale. 21. Jahrgang, No. 2.
- 5) Traité de Physiologie. Band 1., S. 473.
- 6) Lancet. 1867, 13. October.
- 7) Société de Biologie. 1869.
- 8) Pflüger's Archiv für Physiologie. V. Band, S. 324 335.
- 9) Lancet. 1867. 13. October.
- 10) Journal de l'Anatomie et de la Physiologie. V. 2. Mars et Avril 1868. S. 144.
- 11) Recherches experimentelles sur l'Absorption par la muquense vésicale. Revue mensuelle de Médecine et de Chirurgie. 1879. III. S. 1-9.



erklären sei, ob es etwa von einer Verschiebung der Epithelschichten, von einer etwaigen Continnitätstrennung derselben abhängig sei, haben diese Beobachter keinen Aufschluss gegeben.

All diese angeführten Resultate der zahlreichen Versuche heider Parteien sind demnach noch nicht vollständig entscheidend.

. Diese nicht nur in physiologischer, aber auch in pathologischer Hinsicht höchst wichtige Frage erheischt somit noch weitere Recberchen, nm eine endgültige Lösung derselben erzielen zu können. Als Pendant zu diesen eben beschriebenen Forschnugen habe ich, im Interesse der beregten Frage, diesen Winter im physiologischen Institute zu Leipzig einige Versuche ansgeführt. Um etwas gründlicher in die Frage eindringen zu können und besser zum Ziele zu gelangen, glaubte ich ratiouell zu verfabren, wenn ich die diesbezüglichen Untersnchungen nicht nur, wie bisher geschehen, auf rein chemischer Grundlage, die Untersnchung der in die Blase gebrachten dort etwa resorbirten Suhstanzen anf rein analytischem Wege, sondern auch auf histologischer Basis gestützt ausführe. Zu diesem Zwecke babe ich das Verhältniss des Blasenepithels der ansgedehuten und der contrabirten Blase, au einer Auzahl von Präparaten microscopisch untersucht.

Die Arbeit bezüglich der Resorption der normalen Harnbestandtheile, zu der ich wegen ibrer exquisiten Diffusionseigenschaft Harnstoff und Kochsalzlösungeu zur Injection in die Blase bei Hunden, denen vom Herrn Professor Ludwig beide Ureteren nach aussen geleitet wurden, benutzt habe, ist noch nicht abgeschlossen.

Die an mir selhst 3 mal vorgenommenen Susini'schen Versuchsmethodeu, Injection von erwärmter '/, procentiger Jodkalilösnng nud Chlorlithionlösung, ergaben einmal, bezüglich des Jodkalinms, ein negatives Resultat, bei einer später vorgenommenen zweiten Injection hingegen haben Herr Professor Drechsel und ich in den eingedampsten und verkohlten, mit kohleusaurem Natron, salpetersaurem Kali, Schweselsäure und Chloroform versetzten Speichelresten eine schwach hyacinthrothe Färbung, also Jodspuren nachweisen können. In den eingedampsten, verkohlten, mit Salzsänre versetzten Speichelresten, die ich während der Injection mit Chlorlithionlösung erhalten habe, kounte eine stattgehabte Resorption des Lithions mit Hülse der Spectralanalyse, die einen deutlich wahrnehmbaren, characteristischen rothen Streisen des Lithions zeigte, nachgewiesen werden.

In hetreff des Verhältnisses des Blaseuepithels im ansgedehnten nnd im contrabirteu Zustande der Blase habe ich,
um mich von allen seinen etwaigen Formveränderungen zu überzeugen, unter Aufsicht des Herrn Docenten Dr. Gaulé eine Auzahl von microscopischen Präparaten, contrahirter, schwach
ausgedehnter, mässig ausgedehnter und stark ansgedehnter
Blaseu augefertigt, nnd an denselben micrometrische Messungen
der Epithelschichten vorgenommen. Dieselhen ergaben eine
anffallende Verschiedenheit in der Dicke der Epithelschichten, je nachdem die Blase contrabirt, mässig oder
stark ausgedehnt war.

Um auch die Fläche, welche das Blasenepithel im contrabirten, als auch im dilatirten Znstande bedeckt, annähernd eruiren zu können, habe ich die ziemlich mühevolle Zählnng der Epithelkerue sämmtlicher Epithelschichten verschiedeuer Theile mehrerer Blasenschleimhäute vorgenommen. Die wiederholt genau ausgeführte Zählung ergab eine anffallende Differenz der Anzahl der Kerne in den Schichten der verschieden ausgedehuten und contrahirten Blase. Die mit Vergrösserungs-Linsen vorgenommene Zeichnung der Epithelien ergab ebenfalls evident eine auffallende Formveränderung

derselhen, je nachdem die Blase zusammengezogen, schwach oder sehr stark ausgedehnt war.

Schliesslich babe ich zusammen mit Herrn Dr. Gaulé anch volumetrische Messungen der Blasen vorgenommen, die natürlich ebenfalls auffallende Differeuzen in der Capacität der Harnblase ergaben.

Ans all diesen Untersuchungen kann demnach fast mit positiver Gewissheit geschlossen werden, dass bei jeder Veränderung der Blasencapacität, trotz der enormen Ausdehnung, der die Blase fähig ist, gar keine Continuitätstrennung der Epithelschichten, gar keine Verschiebung derselben, sondern vermöge der ausserordentlichep Elasticität, die die Epithelien in so hohem Grade besitzen, eine constatirbare Formveränderung der einzelnen Epithelzellen, proportional der Aenderung des Gesammtepithels, stattfindet.

Eine ausführliche Beschreibung dieser Arbeit wird im Archiv für Physiologie publicirt werden.

Nachdem meine Arbeit grösstentbeils vollendet war, erhielt ich die Mittheilung von den Versnchen, die die Herren Professor Maas 1) und Dr. Pinuer in Freiburg und Docent Dr. Fleischer 2) und Dr. Brinkmann in Erlangen über dasselbe Tbema angestellt baben. Auch diese höchst sinnreichen Experimente ergaben, dass die Resorption in der Harnblasenschleimhant, im Vergleiche mit der Mucasa anderer Organe, eine geringfügige und langsame sei. Auch nach diesen Autoren soll sie durch die beträchtliche Dicke des Blasenepithels erschwert sein.

# IV. Kühlapparat für die weiblichen Sexualorgane.

Dr. Heussi in Crivitz (Mecklenburg).

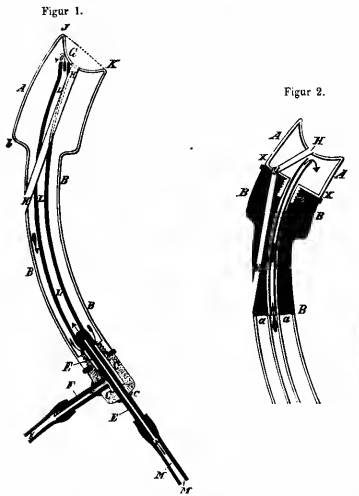
Eine sehr grosse Zahl der Krankheiten der weihlichen Sexualorgane ist im ersten Anfange bedingt durch die Steigerung der so häufig diese Organe treffenden physiologischen Congestion zn einer pathologischen. Es entsteben hierdurch unter geeigneten Bedingungen subacute, acute und chronische Entzündungen, welche oft den bisherigen Heilversuchen Trotz geboten haben. Das natürlichste und fast durchweg erfolgreichste Antiphlogisticum ist die Kälte, sobald es gelingt, sie in geeigneter Form zu applicireu. Ich habe mich deshalb bemüht, einen Apparat zu constrniren, welcher in möglichst directer Weise die Kälte auf die Scheide, die Gebärmutter und deren Annexa und auf das parametritische Gewebe überträgt. Ein Theil dieses Apparates berührt dauernd die von der Scheide aus erreichbare, in dieselbe hineinhängende Vaginalportion mit einer Kälte, wie sie bis zu 0° R. herab verlangt wird, ein anderer Theil die innere Wand des Uterns und des Cervicalcanals, falls man diese antiphlogistisch zn behandeln wünscht.

Der crste Theil des Apparates, der extrauterine, besteht aus einem etwa 36 Mm. dicken kolbenförmigen, hohlen Körper, welcher aus einem guten Wärmeleiter, also aus Metall, hergestellt ist. Dieser Körper ist der Beckenaxe des Weibes entsprechend gebogen, ist also ein Theil eines Kreises, desseu Radius eine Länge vou 13 his 16 Ctm. bat (s. Fig. 1). A ist der Theil, welcher beim Gebrauch in die Scheide eingeführt wird. Bei b verdünnt sich das Instrument und bildet einen ringförmigen Absatz, hinter welchem sich der Constrictor cunni legen soll, um den Apparat in der Scheide möglichst fest zu halten; dies kann übrigens auch noch durch Bänder, welche

<sup>1)</sup> Centralblatt für Chirurgie, 1880, No. 48.

<sup>2)</sup> Deutsche medicin. Wochenschrift, 1880, No. 49.

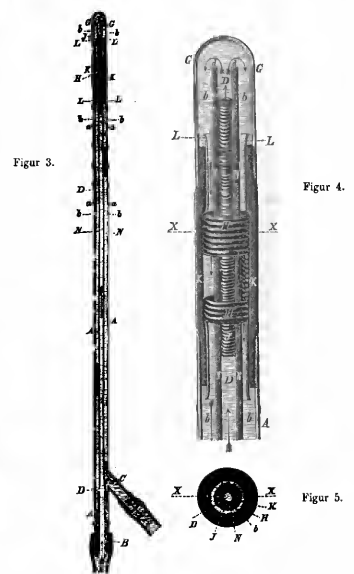
am unteren Ende bei c nmgeschlungsn und der Kranken in dis Hände gegehen werden, unterstützt werden. Der dünnere Theil des Apparates B liegt im Vsstibulum vaginas und zwischen den Schamlippen. C ist ein in den hohlen Körper singeschranbtes Vsrschlussstück, in welchem das Znfinssrohr E und das Ahflussrohr F steckt. Neben E ist innsrhalb C ein Hohlranm, der mit dem Hohlranm des ganzen Instrumentes und mit dem Abflussrobr F communicirt. Das dickere Stück A des Apparates ist am vorderen Ends bsi G halhkugelförmig ausgehöhlt, damit dis Vaginal portion sich hequem hineinlagern kann. Der Radius dieser Aushöhlung beträgt etwa 11/2 Ctm. Die Linie IK, also die obere Flächs (d. h. die gedachte Fläche, da sie wegen der Anshöhlung ja nur am Rande vorhanden ist) liegt nicht rechtwinklig zur Axe des Instrumentes, sondern weicht, wie dis Zeichnung zeigt, in einem gewissen Winkel davon ab, weil die hinterc Muttermundslippe kürzer ist als die vordere, und weil die Axe des Cervicalcanals und der Uternshöhle mehr vornüber geneigt liegt als die Beckenaxe. Im Mittelpunkte dieser Aushöblung beginnt ein Canal HH, welcher in der Seitenwand des Instrumentes mündet und bestimmt ist, die Uterusecrete ahzuführen. Auf dem Zuflussrobr E steckt anssen ein Gummirobr M, welches mit einem hoch an der Wand hängenden Wasserhassin in Verbindung steht; auf dem inneren Eude steckt das Gummirohr L, welches bis zum obersten Ende des Hohlraumes des Instrumentes führt. Bei O verlässt das durch M nnd E in L eingeströmte Wasser, dem man im Bassin die erwünschte Temperatur giebt, den Schlauch L, um sich im ganzen Instrumente zu verhreiten und durch das Abflussrohr F, auf dem der Gummischlauch N steckt, auszufliessen.



Will man nun die zu starke Auskühlung der Scheide und in zweiter Linie der Blase und des Mastdarmes vermeiden, und die Kälte bauptsächlich nur auf die Vaginalportion und durch

das Scheidengewölhe hindnrch anf das parametritischs Gswehe nnd die Annexa des Uterus wirken lassen, so wird das Instrument derartig bergestellt, dass nur der oherste Theil desselben (s. Fig. 2) AA ans einem guten Wärmelsiter gemacht wird, während der ührige Körper desselben von XX an his zum nntersten Ende aus einem schlechten Wärmsleiter bestebt (ich babe diesen Theil his jetzt von Hartgummi machsn lassen). AA ist hei XX mit der Schraube z in Beingeschranht. Zwischsn A und B ist hei x eine Lederscheihe eingelegt, um dis Ansatzstelle wasserdicht zu machen. Der Canal HH macht hei y sinen Winkel, weil er sonst der Schrauhe nicht answeichen könnte. Am uuteren Ende ist dieses Instrument ganz so wie Figur 1 construirt, weshalb die Zeichnung hei aa ahgsbrochen ist.

Ist es angezeigt, auf dis innere Auskleidung der Uterushöhle und des Cervicalcanals die Kälte direct wirken zu lasssn, so bat für diesen Zweck mein Instrument eine andere Gestalt. Es stellt (s. Fig. 3) einen etwa 30 Ctm langen und 6 bis 8 Mm. dicken cylindrischen Körper dar, in welchen ehenso wie in Figur 1 und 2 das Wasser durch ein Gummirohr N mit dem



Lumen D his zu dem ohersten Ende geführt wird und dort bei dd sich in den Hohlraum des Instrumentes ergiesst. Bei e mündet das Abflussrohr C, durch welches das Wasser das Instrument wieder verlässt und durch den Gummischlauch F iu irgend ein unter dem Lager der Krankeu stehendes Gefäss geleitet wird. Da die Biegung des Cervicalcanals und der Gebärmutterhöhle fast bei jedem weihlichen Wesen, und zwar schon im gesunden Zustande, eine audere ist, wodurch die An-



wendnng der Muttersonde oft grosse Schwierigkeiteu macht, so habe ich das oberste Eude des Apparates beweglich an das nntere Stück gefügt. Das oben abgerundete Köpfchen GG, etwa 2 Ctm. lang, welches ich je nach Umständen anch durch ein znckerhutförmiges oder schief zuckerhutförmiges Köpfchen ersetze (s. Fig. 6 und 7), ist auf eine ca. 2 Ctm. lange Gummi-Fig. 6. Fig. 7.

Töhre KK gesetzt, anf welche nach unten hin wieder die lange Röhre AA geschraubt ist. Damit man auf die Gummiröhre Metallröbren aufschrauben kann, wird eie erst an beiden Enden auf einen Metallring LL geschoben. Damit die Gnmmiröhre bei starker Biegnng des Muttercauales,

etwa bei Knickung des Uterus, ihr Lumen nicht einbüsst, liegt in ihr die Spiralfeder H, welche zugleich durch ihre Kraft die aufgerichtete, vorher geknickt gewesene Mntter anfrecht zu erhalten vermag, so lange das Instrument darin liegt. Ebenso liegt im Znleitungsrohr des Wassers N mit dem Lumen D, so weit das Iuetrument biegsam iet, die Spiralfeder I, welche die Steifheit der biegsamen Stelle zwecks Aufrechterhaltnug einer geknickt gewesenen Mntter vermehrt und bewirkt, dass die feine Gummiröhre bei starker Biegung ihr Lumen nicht verliert. Fig. 5 stellt den Durchschnitt des Instrumentes in dem beweglichen Theile dar, wo 2 Gummirobreu und 2 Spiralfedern die Wandnugen bilden. aa sind Riuge, welche in Abständen von 1 Ctm. nm das Inetrnment gelegt sind. Sie geben dem Arzte oder der Hebamme, welche das Iustrument bei einem Kranken auwenden, ein Zeichen, wie weit dasselbe in den Uteres eingeführt ist. Führt man dasselbe mit Hülfe des Speculums ein, so kann mau mit den Angen die Zahl der Ringe, welche noch nicht in dem Uterus sind, sehen, und leitet man das Instrument anf dem Finger ein, so zählt man die betreffenden Ringe mit Hülfe des Tastsinnes.

Die Krankbeiten der weiblichen Geechlechtsorgane, bei welchen ich mein Inetrument, so wohl das extranterine wie das intrauterine, mit Erfolg angewandt habe, sind sehr verschiedenartig. Am häufigsten habe ich Gelegenheit gehaht, den Uteruscatarrh in Begleitung von Erosion der Vaginalportion zu behandeln. Es sind mir Fälle in die Hände gekommen, die lauge vergeblich mit Injectionen in den Uterus und mit Aetznngen der Erosion behandelt waren, uud ich habe, wo die Kranken die Geduld uicht verloren, fast immer ein gutes Resultat erzielt. Ich lasse hierbei täglich zweimal 3 Stnnden hindnrch den extrauteriuen Apparat in der Scheide liegen, wobei fortwährend Wasser von 0° bis zu 15°R. den Apparat durchströmt. Den Kältegrad muss man nach der Empfindlichkeit der Kranken einrichten. Eigenthümlicher Weise sind oft sehr blutarme Fraueu bei einer Kälte des Wassers von 0° nicht von Frost befallen, während blntreiche, robuste Individuen schou bei Anwendung von Wasser von 6 \* nach einer Stnnde froreu. Nach der 3 stündigen Anwendung des extranterinen Instrumentes lasse ich eine Pause von einer Stunde machen und dann das intrauterine 1 Stnude hindurch einlegen. Bequemer geschieht dies ohne Speculum, weil dann die Kranke, sobald das Instrument liegt, keine weitere Hülfe gebraucht, da sie das Inetrument mit Bändern, welche nm den nnteren Theil geschlungen wurden, festhalten kann. Die Kranke liegt dabei am besten auf einem Untersuchungstisch. Unter und über jedem Schenkel geht ein Band durch, welche sich in der Hand der Kranken vereinigen, nachdem der Arzt oder die Hebamme (es muss aber eine sehr zuverlässige sein) dem Instrumente die richtige Lage und den Bandern die richtige Lange gegeben haben. Legt man deu Apparat durch das Speculum ein, so muss eine Warterin eine Stande hindarch beides halten, wenn man nicht, nachdem das Instrument liegt, das Speculum ausziehen will, indem man es

über das Instrument hinüberstreift, während letzteres liegen bleibt, wobei jedoch die Kranke leicht einen zu starken Druck oder Stoss gegen den Fundus uteri erhält, wenn nicht mit groseer Vorsicht verfahren wird. Es geschieht häufig, daes das vordere Ende des intrauterinen Instrumentes nicht durch den inneren Muttermund hiudnrch will. Lässt man dann nnr 5 Minnten die Kälte anf den Cervicalcaual wirken, so bewirkt dieee in den meisten Fällen eine solche Abschwellung der Schleimhant, dass das Inetrument mit der grössten Leichtigkeit den inneren Muttermand passirt. Wo dies nicht glückt, erweitere ich den inneren Muttermund (natürlich zngleich mit dem Cervicalcanal) mit einem Laminariastift. Die Anwendung eines solchen Stiftes ist bei Nulliparen immer nöthig. Aber trotz der Anwendung des Stiftes gelingt die Einlegung des Instrumentes bei Nulliparen mitunter doch nicht, da der durch den Laminariastift ansgedehnte innere und äussere Muttermand sich sehr schnell wieder zusammenzieht.

Einen ansgedehnten Gebrauch habe ich von meinem Apparat bei Entzüudnugszuständen des parametritischen Gewebes gemacht und zwar mit Erfolgen, die ich kaum erwartet habe. Wenn nicht Exsudate vorhanden waren, habe ich die Kranken immer nach läugerer oder kürzerer Zeit als geheilt entlassen können. Krankengeschichten kann ich leider nicht mittheilen, da mir die Zeit gefehlt hat, über die einzelnen Fälle ein Journal zu führen. Es wird übrigens jeder College, der sich entschliesst, Versnche mit meinem Apparate anzustellen, sich bald überzeugen, wie prächtige Reenltate damit erzielt werden können.

Sehr znfriedeustellende Erfolge habe ich bei der Metritis, eowohl der acuten als der chrouischen, dem Uterusinfackt, erzielt. Ich wende mein Instrument in derselben Weise wie beim Uteruscatarrh an. Will das intranterine Instrument nicht durch den inneren Muttermund, so lasee ich ee in der ersten Zeit im Cervicalcanal liegen, soweit es sich eben einführen lässt. Gewöhnlich lässt es eich später anch in die Uterushöhle bringen. Wenn man mit dem Laminariastift keine Schmerzen verursacht, kann man auch diesen anwenden.

Bei Knickungen des Uterus, die nicht durch Verwachsungen festgehalten werden, versuche ich den Körper anfznrichten und daun das intranterine Instrument einzufübren. Ich habe mehrere Male nicht nur Abnahme der Eutzündungserscheinungen, eoudern auch des Knickungswinkels geseheu. Vielleicht steigert die Kälte den Tonus des Uterusgewebes und macht dadnrch das an der Knickungsstelle erschlaffte Gewebe straffer. Eine Knickung habe ich auf diese Weise ganz geheilt. Leider kommen mir als Arzt einer kleinen Stadt nicht geung geeignete Fälle in die Hände, nm lange Versuchsreihen anstellen zu können, weshalb ich die Herren Collegen bitte, etwaige Resultate, falls sie mein Instrument der Beachtung würdigen, bekannt zu machen. Vielleicht eind mit Hülfe meines Apparates Anteflexionen zu heilen, wodnrch zugleich manche Sterilität beseitigt würde. Uebrigens will ich zur Unterstützung der Kur der Flexionen versuchsweise ein Intrauterinpessar mit ebenfalls elastisch beweglichem oberen Ende herstellen lassen. Ich glaube, dass ein solches die Gebärmntterschleimhaut nicht eo reizen wird, wie die bis jetzt üblichen steifen. Die Elasticität des Gummi nud der Spiralfederu wird stark genug sein, den anfgerichteten Körper der Mutter in der gegebenen Lage zu halten, während bei einem Druck oder Stoss oder bei Wirkung der Bauchpresse das obere Ende des Stabes der Bewegnng des Uteruskörpers in gewissem Grade nachgeben kann.

Ich könnte noch von verschiedenen Leiden sprechen, welche durch die Anwendung der Kälte mit Hülfe meines Apparates geheilt oder doch gelindert sind; doch erlanbt es

Fig. 8.

mir meine Zeit augenblicklich nieht. Ich bemerke nur noch, dass die hysterischen Erscheinungen, welche ihre Ursache in Congestions- oder Entzündnngszuständen der Sexualorgane haben, und dies sind wohl die häufigsten, immer sehr schnell an Stärke verloren oder ganz aufhörten.

Nachtrag. Nachdem die vorstehenden Zeilen schon vor Monaten von mir geschrieben sind, erfahre ich jetzt, dass dieselben nun zum Abdruck gelangen sollen. Ich füge deshalb noch einige Fälle hinzu, bei denen die Anwendung des oben beschriebenen Instrumentes sich nützlich erwiesen hat.

Besonders hervorheben will ich die Heilung einer Anteflexion. Frl. S., 22 Jahre alt, Jungfrau, litt seit langer Zeit an heftigen Schmerzen bei der Menstruation. Im vorigen Sommer wurde sie von hochgradigen hysterischen Anfällen befallen, namentlich zeigten sich Lach- und Weinkrämpfe, tonische und clonische Krämpfe, oft auch vollständige Bewusstlosigkeit. Ein College constatirte Metritis cbronica und Antessexio uteri. Er verordnete Injectioneu vou Alumen und entliess die Kranke nach etwa 3 Wocheu als von der Entzündung gebeilt. Die Knickung sei noch da, sagte cr. Einige Wochen später zeigten sich wieder heftige hysterische Anfälle und Menstrualkolik. Ich fand Metritis chronica und Anteflexion. Bei dieser Gelegenheit muss ich das oben von mir gesagte, dass bei einer Nullipara der Cervicalcanal immer erst durch Laminaria erweitert werden muss, ehe der intrauterine Kühlapparat von 6 Mm. Dicke durchzubringen ist, zurücknehmen. Es ist nach meinen neueren Erfahrungen durchaus nicht immer der Fall. Bei der in Rede stehenden Dame wollte er uur zweimal nicht dnrch. Ich habe diese beiden Male 4 Blutegel an die Vaginalportion gesetzt, worauf dann am uächsten Tage der Apparat mit Leichtigkeit den Cervicanal passirte und, nachdem ich den Uterus-Körper aufgerichtet hatte, sich bis an die obere Wand der Gebärmutter vorschieben liess. Das junge Mädchen hat in etwa 6 Wochen circa 25 Sitzungen bei mir durchgemacht, nud zwar zur Hälfte etwa unter Anwendung des intrauterinen Instrumentes, während in den auderen Sitzungen das extrauterine zur Anwendung kam. Das letztere wandte ich namentlich wegen eines Schmerzes in der linken Seite an, der sich bei der combinirten Untersuchung durch Druck zum unerträglichen steigerte. Eine Geschwalst war dabei nicht zu finden. Im die Mitte der Kur stellten sich plötzlich eines Abends wieder heftige hysterische Krämpfe ein, welche seit der Anfrichtung des Uterus und der ersten Anwendung der Kälte nicht mehr stattgefunden hatten. Nachdem nach einigen Stunden mit der Kranken zu sprechen war, sagte sie, sie habe kurz vor dem Anfall eine plötzliche, eigenthümliche Bewegung im Schoosse gefühlt. Am anderen Tage fand ich den Uteruskörper wieder anteflectirt. Ich richtete ihn auf und fuhr mit der Anwendung der Kälte fort. Der Schmerz in der linken Seite, der schon ganz verschwunden war, war in geringem Grade wiedergekehrt, weshalb ich auch abwechselnd die Kälte extrauterin anwandte. Ende Januar stand der Uterus noch aufgerichtet, und waren keinerlei Beschwerden mehr da. Seitdem habe ich die Dame nicht gesehen und nehme an, dass sie ganz geheilt ist.

Eine andere Heilung mit Hülfe des Kühlapparates hat mir Herr Geh. Medicinalrath Dr. Mettenheimer in Schwerin mitgetheilt. Eine kräftige, untersetzte Frau, in den klimacterischen Jahren, Mutter von 3 Kindern, die in langen Zwischenräumen geboren sind, immer etwas erregt in ihrem Wesen, wurde vor etwa 1½ Jahren von einer so heftigen Nymphomanie befallen, dass sie stundenlang im Bette die Bewegungen des Coitus ausühte. Die Befriedigung durch ihreu Gatten war unmöglich, da sie unablässig danach verlangte. Es wurden langdauernde lauwarme Bäder, kalte Mageu- und Wadenumschläge angewandt,

innerlich Tart. emet. in refr. dos., Bromkalium zu mehreren Gramm täglich, und, nachdem diese Mittel nichts genützt hatten, Carboneum sulfuratnm nnd mein extrauteriner Kühlapparat. Hiernach nahm das Leiden ab, und die Kranke war bald ganz geheilt. Es wurde Vormittags und Nachmittags jedesmal ein Eimer eiskalten Wassers durch den Apparat gelassen. Sie selbst lobt den Apparat sehr und sagt, dass die Anwendung höchst angenehm sei. An pathologischen Veränderungen war, wie Herr Mettenheimer mir mittheilt, ausser einer chronischen Metritis und Erosionen an der Vaginalportion nichts zu finden. Selbst die Clitoris war ganz normal.

Eine Anzahl weiterer Heilungen habe ich in neuerer Zeit in Fällen von Parametritis und von stark congestionellen Zuständen mit hysterischen Erscheinungen verschiedenster Art zu verzeichnen. Der Krankengeschichten hierüber bedarf es nicht, da einfach der Apparat, je nachdem die Kranke es kürzere oder längere Zeit und kälter oder wärmer ertragen konnte, dem entsprechend angewandt wurde. Dass für die Heilung der Retroversionen sich die Application von Kälte sehr wirksam erweist, habe ich ebenfalls in einigen frischen Fällen gesehen, für welche kürzlich auch Herr Prof. Dr. Küstuer dieselbe empfohlen hat. Wie er sie anwendet, sagt er in dem betreffenden Aufsatze (ärztliches Vereinsblatt, No. 105) nicht.

Um den Introitus vaginae bei Jungfrauen möglichst schmerzlos zu erweitern, bediene ich mich eines keulenförmigen, aus polirtem Holz oder aus Blech hergestellten Instrumentes, wie es die beigedruckte Figur zeigt. Ich habe es in drei Grössen.

etwa so dick, wie die verschiedenen Dicken der Milchglasspecula sind. Ich erweitere erst mit dem dünnsten und lasse dann nach und nach dic dickeren folgen, bis das dickste, etwa 35 bis 38 Mm. stark (an der dicksten Stelle), gut vertragen wird. Daun folgt die Einlegung des Kühlapparates.

Ich habe früher schon häufig die Kälte bei den erwähnten Krankheiten der weiblichen Sexualorgaue angewandt, und zwar mit Hülfe eines Colpeurynters, doch ist es sehr umständlich, in der Gummiblase das Wassor immer in gleicher Temperatur zu erhalten. Ausserdem ist Gummi zu wandelbar. Man mag den Apparat gebrauchen oder nicht; in einem oder wenigen Jahren ist er entzwei oder durch die

Härte des Gummis unbrauchbar geworden, wodnrch er auf die Dauer sich zu einem sehr kostspieligen Instrumente gestaltet. Figur 4 stellt die biegsame Stelle des intranterinen Instru-

mentes vergrössert dar. Figur 5 ist der Durchschnitt dieser Stelle.

Der Apparat ist von Herrn Heinrich Reim in Berlin, Dorotheenstr. 67, zu beziehen. Es werden alle drei Instrumente in einem Etui weggegeben und auch jedes einzelne in einem besonderen Kästchen.

#### V. Referat.

Bizzozero: Manuale di microscopia clinica. Milano, Fr. Vallardi, 1880. 174 S. Text. Wenn auch der Vorwurf, den der Verfasser des vorliegenden Werkes

wein auch der Vorwurf, den der Verlasser des vorliegenden Werkes in der Vorrede gegen die practischen Aerzte erhebt, sie wüssten viel zu wenig mit dem Microscop umzugehen und vernachlässigten gänzlich seine Anwendung für die klinische Diagnostik, zunächst wohl nur für italienische Verhältnisse Giiltigkeit haben soll, so wird man doch zugestehen, dass auch bei uns in dieser Ilinsicht noch mancherlei zu wünschen übrig bleibt, und man wird mit dem Verf. wenigstens eine Hauptursache dieses Uehelstandes in dem aueb in Deutschland fühlbaren Mangel eines practischen und doch auf der Ilöhe der Wissenschaft stehenden Handbuchs der "klinischen Microscopie" erhlicken. Dass Bizzozero's Werk vollkommen geeignet ist, diesem Mangel ahzuhelsen, wird den kundigen sehon ein kurzer Blick auf dasselbe belehren. In aller Kürze, dabei aher stets gestützt auf die allerneusten, grossentheils eigenen Forsehungen lehrt der Verf. zunächst die gebräuchlichsten Untersuchungsmethoden und bespricht

Digitized by Google

alsdann die für die interne Medicin hier in Betracht kommenden Themata — die Untersuchung des Blutes, des Eiters, der Haut (namentlich in diesem Capitel viel neues bietend), der Sputa, des Urins u. s. w. von der an Wichtigkeit wohl ebenbürtigen Untersuchung der Geschwülste hat er in diesem Werk Abstand genommen und sich dies Gebiet für eine besondere Arbeit verspart. Die Anordnung des Stoffes innerhalb der einzelnen Abschnitte ist dann wieder derartig, dass zuerst sämmtliche pathologischen Befunde, z. B. im Urin, besprochen und auf ihre Bedeutung und Entstehung hin geprüft, sodann aher die einzelnen Krank-heiten der betreffenden Organe der Reihe nach durchgegangen und deren microscopisch-diagnostische Zeichen erörtert werden — eine Eintheilung, durch welche grosse Uebersichtlichkeit erzielt wird. Dass Einseitigkeiten in der Auffassung dabei nicht ganz vermieden sind, that der practischen Brauchbarkeit des Werkes kaum Eintrag — es handelt sich dabei fast immer um noch schwebende Detailfragen, die Verf. ctwas zu kategorisch entscheidet (man vergleiche bierzu z. B. die Besprechung des Vorkommens von Lungenepithel im Sputum und den ausschliesslich nach Rovida's Ansiehten bearbeiteten Abschnitt über Harneylinder); im ganzen ist vielmehr die Verwerthung fremder, namentlich deutscher Literatur sehr rühmend anzuerkennen. Nicht den geringsten Vorzug bilden die äusserst reichhaltigen, fast durebweg neugezeichneten Abbildungen — 22 Holzschnitte im Text und 80 sehr sauber ausgeführte, wenn auch etwas bunt über 7 Tafeln vertheilte Lithographien — die im Verein mit der auch sonst vorzüglichen Ausstattung den Preis von 6 Lire als einen fast unbegreiflich niedrigen ersebeinen lassen.

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliuer Gesellschuft für Psychintrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 12. Juli 1880. (Schluss.)

Herr Wernicke: Aus der sehr werthvollen Mittheilung des Herrn Bernhardt geht hervor, dass er seinen Standpunkt in der Frage der associirten Lähmung des Abducens der einen und des Rectas internas der anderen Seite seit seiner ersten Publication im 69. Bande von Virchow's Archiv sehr wesentlich geändert bat. Ich erinnere ihn daran, dass er damals sein grosses Bedauern darüber ausgesprochen hat, dass auch dieses Symptom nicht gestatte, mit Sicherheit Schlüsse auf den Sitz der Krankheit zu ziehen. Jetzt giebt Herr Bernhardt zu, dass eine bestimmte Stelle im Pons in der Nähe des Abduccuskernes sich bei diesen Erscheinungen lädirt findet, und steht so ganz auf dem Standpunkte, den ich in meiner Publication über diesen Gegenstand vertreten habe. Ich freue mich sehr, diese Uebereinstimmung unserer Ansichten constatiren zu können.

Der grosse Werth des Falles, den Herr Bernhardt mitgetheilt hat, scheint mir in anatomischen und physiologischen Gesichtspunkten zu liegen. Es ist nämlich, soviel mir die Literatur erinnerlich ist, ausser meinem der einzige Fall, in welchem eine Untersuehung des betreffenden Oculomotorius vorgenommen und die volle Intactbeit desselben nachgewiesen worden ist, während der associirte Abducens sich tief verändert zeigte. Es geht daraus hervor, dass der betreffende Oculomotoriusast in seinem centralen Verlauf, jenseits seines Ursprungskernes getroffen sein mnss, und dass es sich also in diesen Fällen um eine centrale Lähmung desselben handelt. Denn es wäre sonst nicht zu verstehen, warum nur der Ahducens und nicht auch der gleich lange gelähmte Rectus internus der anderen Seite fettig degenerirt ist. Falle verhielt es sich genau ebenso.

Herr Remak: Die noch streitige Pathogenese der typischen Deviation conjuguée des Kopfes und der Augen scheint mir nicht dadurch gefördert zu werden, wenn so durchaus heterogene Fälle, wie der mit-getheilte, mit ihr zusammengeworfen werden. Wenigstens kann ich von dem analogen, intra vitam von mir zuerst beobachteten, von Herrn Wernicke seiner Zeit obducirten und beschricbenen Fall von Ponstumor bestimmt versichern, dass auch, abgesehen vom Fehlen jeder Deviation des Kopfes, derselbe durch eine ganz verschiedene Betbeiligung der beiderseits geläbmten conjuguirten Augenmuskeln (absolute hochgradige Paralyse des linken Abducens bei verhältnissmässig schwacher Lähmung des Rectus internus) von der typischen Deviation conjuguee grund-verschieden war. Es handelte sich eben nur um eine eigentbümlich combinirte Augenmuskellähmung, deren Beziehung zur typischen con-jugirten Abweichung der Augen und des Kopfes mir zunächst ganz

willkürlich aufgestellt zu sein scheint.

Wenn ferner datauf besonders Gewicht gelegt wird, dass Herr Hernhardt den untersuchten Oculomotorius normal gefunden hat, so möchte ich anbeimgeben, ob nicht die Degeneration der für den M. rectus

internus bestimmten wenigen Nervenfasern übersehen worden sein kann.
Herr Bernhardt: Was die letzte Frage betreffe, so könne er in der Tbat nur sagen, dass er factisch degenerirten Fasern bei der Untersuchung des linken Nv. oculom. nicht begegnet sei, ohne gerade behaupten zu wollen, dass er absolut alle Fasern durchgesehen habe.

Herr Hirschberg: Wie es in grossen Städten zu geschehen pflegt, habe ich den Knaben Otto Marx in meiner Poliklinik beobachtet, obne von der vorgehenden Beobachtung des Herrn Collegen Bernhardt etwas zu erfahren, und zwar zuerst am 14. Februar d. J.

Die Mutter theilte mir mit, dass der Knabe bis gegen Ende des

Jahres 1879 gesund gewesen, am 20. December aber das reclite Auge nach innen gegangen sei, das Kind aufing zu torkeln und nicht mehr laufen konnte.

Ich fand eine genügende Intelligenz; Sehkraft und normalen Spiegelbefund auf beiden Augen; linksseitige Hemiplegie, rochtsseitige Lähmung des Facialis. Das rechte Auge, dessen Lider nicht gehörig geschlossen werden können, sehwimmt in Thränen und Schleim, zeigt die stärkste

Convergenz, die man beobachten kann.

Das rechte Auge kann gar nicht abducirt werden; bei dem Bestreben, dasselbe nach auswärts zu drehen, fliebt es nur um so stärker nach innen; es kann etwas geboben und geschkt werden. Das linke Auge kann abducirt, gehoben und gesenkt, aber nicht viel über die Medianstellung abducirt werden. Es besteht also zweifellos Paralyso des rechten Abducens und Parese des linken Oculomotor. (resp. des zum Rect. int. gehenden Zweiges). Bei dieser Sachlage notirte ich folgende Diagnose: Neoplasma (wahrscheinlich Tuberkel) in der Gegend des Pons, bamptsächlich in der rechten Hälfte, mit Betheiligung des daselbst von Wernicke u. a. beschriebenen Centrums für die asociirte Bewegung der Augäpfel.

Was nunmehr die Frage der Deviation conjuguée anbelangt, so möchte ich mir den Vorsehlag erlauben, den vorliegenden Fall nicht dazu zu rechnen. Die beiden Augenachsen standen nicht parallel, nach einer und derselben Körperseite bin abgelenkt, sondern in der allerstärksten Convergenz, so dass ihr Schnittpunkt nur wenige Zoll vom Naschrücken entfernt war. Mir scheint, dass die Einigung der verschiedenen Autoren über die Deviation conjuguée sehr erschwert werden

würde, wenn man so heterogene Fälle dazu rechnen wollte.

Herr Wernicke: Ich bin sehr gern bereit, die Anerkennung, die ich der Mittheilung des Herrn Bernhardt gezollt habe, zu beschränken, wenn er sich auf seine Untersuchung nicht verlassen kann. Herrn Remak's Bedenken muss ich dabin beantworten, dass die Untersnehung des Oculomotoriusstammes thatsächlich sebr leicht ausführbar ist. Seine Fasern sind von sebr gleichmässiger Stärke und ausserdem zu einem gemeinschaftlichen Stamme vereinigt, so dass sich Schwierigkeiten wie etwa bei der sensiblen Quintuswurzel, die aus zahlreichen dünnen Bündeln besteht, nicht ergeben, und auf einem Querschnitt durch den gehärteten Nervenstamm die veränderten Theile sofort sehr deutlich hervortreten.

Ich muss aber noch einmal auf die Ausführungen des Herrn Bernhardt zurückkommen und ausdrücklich constatiren, dass er sich über den Wertb dieses Symptomes früher ganz anders ausgesprochen hat. Er hat sein grosses Bedauern darüber ausgesprochen, dass auch dieses Symptom, das man als einen der wenigen festen Punkte der Gebirnpathologie betrachtet bätte, diagnostisch unzuverlässig wäre. Auf diesen Standpunkt ist er wesentlieh dadurch gekommen, dass er in seiner vorhin erwähnten Arbeit den Unterschied von Ausfalls- und Reizungssymptomen nicht genügend beachtet hat. Wenn er dies später in seiner Erwiderung gegen Prevest gethan hat, so glaube ich wesentlich dazu beigetragen zu haben; denn meine Arbeit fiel zwischen die erste des Herrn Bernhardt und seine Erwiderung auf die Angriffe Prévost's. In meiner Arbeit habe ich die Art, wie Herr Bernhardt die Casuistik verwerthete, kritisirt und erklärt, sein Bedauern nicht theilen zu können.

Herr Bernhardt: Gestatten Sie mir, zum Schluss noch einmal meine Ausichten über die vorliegende Frage kurz zusammenzufassen

und dabei einige Missverständnisse aufzuklären.

Wenn Herr Hirschberg betont, dass man Augenabweichungen, wie sie im vorgetragenen Falle und äbnlichen vorhanden waren, nicht mit dem Namen der conjugirten Augenahweichung bezeichnen dürfe, eine Ausicht, die soeben auch Herr Remak ausgesprochen, weil bei der pathologischen Stellung die Augenachsen nicht parallel stehen, sondern sich schneiden, so lässt sich dagegen nichts sagen. Mag man dann für derartige Fälle diesen Ausdruck: Déviation conjuguée sallen lassen, ich habe nichts dagegen. Was dagegen die Ausführungen des Herrn Wernicke betrifft, so trifft seine Darstellung den wahren Sachverhalt nicht: nach ibm hätte ich in meiner Erwiderung auf Angriffe Prévost's, welche derselbe nach dem Erscheinen meiner Arbeit in Virchow's Archiv (Bd. 69) gegen mich gerichtet hat, mich wesentlich auf seine (Wernicke's) Arbeit im Archiv für Psychiatrie etc. (1877, Bd. VII) gestützt.

Nun hat aber zunächst schon Prévost selbst in seiner im Jahre 1868 in Paris erschienenen Arbeit darauf aufmerksam gemacht, dass es sich bei der von ibm zum Vorwurf seiner Arbeit gewählten anomalen Augenstellung nicht um das Schielen in Folge intracranieller oder intracerebraler Lähmung von Augennerven handelte, sondern dass in associirter Weise und wie zu einer gewissen Blickrichtung combinirt, beide Augen in krankhafter Weise nach einer Richtung bin zn seben gleichsam gezwungen erscheinen. Meine Arbeit beschäftigte sich damals durchaus nur mit der Kritik der Ansichten, welche Prevost über diese Augenstellung äusserte: ich machte Prevost gegenüber durchaus vor dem Erscheinen des Wernicke'schen Falles darauf aufmerksam, wie wenig Prévost Reizungs- und Lähmungserscheinungen auseinander gehalten habe, und betonte dann erst, als Prévost mit einer Antikritik antwortete, in einem kleinen Außatz, der im 71. Bd. von Virchow's Archiv erschien, und der in seinem Schlusssatz sieh in der That auch gegen Wernicke's inzwischen publicirte Auffassung meiner Ansichten richtete, folgendes:

"Aus einigen Andeutungen, in der seit meiner Publication er-schienenen und dieselbe Frage besprechenden Literatur entnehme ich,

dass ieh anch von anderen Autoren als Prévost missverstanden worden bin. Dass sieh meine Kritik der Prevost'schen Ansichten nicht gegen solehe Fälle richten konnte, bei denen die Obduction eine Zerstörung eines oder des anderen Ursprungskernes eines Augenmuskelnerven nachwies, wodurch wirkliche Augenmuskellähmung, Schielen, Doppeltseben etc. hervorgerusen wurde, und dass diese Erseheinungen natürlich anders aufgesasst werden müssen, als das Prevost'sche Symptom, dessen durée, wie er selbst in seiner Conclusion No. 8 sagt est généralement passagère et qui (Conclusion I) n'offre pas de rapport avec le strabisme, hat, wic man sieht, schon Prévost selbst und ich meinerseits am Anfang meiner Arbeit deutlich genug ausgesprochen."

Wenn man heute den Ausdruck Déviation conjuguée, wie z. B. eben Herr Hirsehberg ausführte, für solche Fälle nieht mehr gelten lassen will, in denen der eine Abducens vollkommen und dauernd gelähmt bleibt, und der M. rectus internus der anderen Seite nur eine Parese zeigt, welehe, wie nicht wenige Beobachtungen bezeugen, auch wieder rückgängig werden, also vorübergehend sein kann, so habe ich nichts dagegen. Derartige Lähmungen aber des Abducens einerseits (wenn sie andauern und Doppelsehen hervorrufen) und des Rectus internus andererseits, beweisen nach meiner beutigen Kenntniss der Dinge die Läsion eines ganz bestimmten Punktes im Hirn, des Abducenskernes nämlich der einen Seite. Ich gebe gern zn, dass der Fall von Herrn Wernicke, welcher sich durch die genaue anatomische Untersuchung anszeichnet, dazu beigetragen hat, mieh in der schon von Foville, Gnbler, Féréol ausgesprochenen Ueberzeugung von dem Vorhandensein eines derartigen Centrums im Pons zu bestärken. Die Frage über die von Prévost zuerst nrgirten Erscheinung der gleichsinnigen Ablenkung der Augenachsen, welche bei den verschiedensten Hirnaffectionen, gleichviel wo deren Sitz ist, in die Erscheinung treten kann, ist von Wernicke, soweit ich sehe, überhaupt nicht eingehender behandelt, dagegen von Grasset und Landouzy, in so fern zu einer gewissen Abrundung gebracht worden, als der Unterschied der verschiedenen Hirnläsionen, je nachdem sie reizend oder lähmend wirken, deutlich auseinander gehalten und damit manche der zuerst von mir betonten Unklarheiten in dem Prévostschen Werke aufgehellt resp. richtig gestellt worden sind. (Vgl. Grasset: De la déviation conjuguée de la tête et des yeux. — Montpellier 1879, und Landouzy: Progrès médical 1879, No. 36-49). — Die Prévostsche Déviation conjuguée, wie er sie znerst der Aufmerksamkeit der Kliniker empfohlen, und diejenige abnorme Augenstellung, wie wir sie eben besprochen, sind zwei verschiedene Dinge und in Bezug auf eine Localdiagnostik von ganz verschiedenem Werth: nur die letzt genannte Art abnormer Augenstellung kann den Werth eines Herdsym-

#### Gesellschaft für Geburtsbülfe und Gynähologie in Berlin.

Sitzung vom 22. Juni 1880.

Vorsitzender: Herr Schröder. Schriftsührer: Herr Löhlein.

Demonstration von Präparaten.

a) Herr Martin: kleinfaustgrosses, snbseröses Fibromyom, das von einer vor Jahresfrist ovariotomirten Patientin stammt, deren Uterus damals glatt und frei von Neubildung war. Da die Beschwerden zahlreich waren, und die aussergewöhnlich fettreichen Banchdecken in der letzten Zeit sieh noch weiter entwickelten, wurde in der Annahme, dass die Geschwulst dem rechten Ovarium angehöre, die Operation beschlossen. Bei derselben fand sieh ein rechtsseitiges cervicales Myom, das durch Ausschälung nach Spaltung des Parametriums entfernt wurde.

Derselbe: Uterus nach Schröder's Manier exstirpirt. Herabziehen der Geschwulst gelang nur sehwer wegen der Brüchigkeit des entarteten Gewebes. — In einem zweiten von M. operirten Fall waren die Bemühungen den Uterus tief herabzuziehen dnrch die jedenfalls sebr seltene Verwachsung des Fundus mit der hinteren Wand der Symphyse ersehwert. Von den Operirten genas die eine, die andere

b) Herr Schröder: Schleimhautpolypen bei einer älteren Virgo von der vorderen Muttermundslippe abgetragen, bei gleichzeitiger hypertrophischer Verlängerung der hinteren Lippe.

2. Herr P. Ruge: Einige interessantere Ovariotomien. Im ersten der mitgetheilten Fälle bandelte es sich um glückliche Entfernung eines gänsceigrossen Tumors im dritten Monat der Schwangersehaft.

Im zweiten erfolgte unter peritonitischen Erscheinungen eine Axendrehung des Stiels. Während am 19. April der Tumor genau die Mitte zwischen Nabel und Symphyse erreicht hatte, erfolgte in den nächsten Tagen durch Blutergüsse in die Geschwulst eine sehr rasehe Zunahme, so dass dieselbe am 23. April 2 Querfinger breit über dem Nabel stand. Die Drehung war 2½ Mal erfolgt. Das Ovarium der anderen Seite war in eine apfelsinengrosse Dermoideyste verwandelt. Ein besonderer Grund für das Zustandekommen der Axendrehung war nicht nachweisbar.

Der 3. Fall, in dem der Tumor die Nabelhöhe erreicht hatte, bot alle Erscheinungen der sogenannten grossesse nervense, bis auf die Cotestrumbildung. Die Operation war insofern bemerkenswerth, als die Narcose zwar eine absolute lähmung der Muskelthätigkeit, aber keine Aufhebung der Sensibilität und der Wahrnehmung durch das Gehör herbeigeführt hatte, so dass Pat. alle während der Operation gemachten

Aeusserungen und die durch den Spray, die Nadeln etc. hervorgerufenen Empfindungen genau sehilderte. Aehnliche Beobachtungen werden aus der Gesellsehaft — bezüglich der Colostrumbildung durch Herrn Möricke, bezüglich der Gehörsaperception durch Herrn Schröder angeführt.

Im 4. Fall waren die diagnostischen Schwierigkeiten besonders gross; im 5. handelte es sich um eine Castration, die wegen Endometritis corporis mit profusen Metrorrhagien, gegen welche die intrauterine Therapie erfolglos angekämpft hatte, mit gutem Erfolg ausgeführt wurde. Seit 3 Monaten eessatio mensium. Zu diesem Fall bemerkt wurde. Seit 3 Monaten cessatio mensium. Zu diesem Fall bemerkt Herr Schröder, dass man sich in analogen Fällen doch wohl meist auf Recidive der Menorrhagien vorbereiten müsse.

3. Herr A. Martin: Ueber die Verwendung des Jodoforms

in der gynäkologischen Therapie.
Nach einem Resumé der über die Verwendung des Jodoforms vorliegenden Literaturangaben beriehtet Herr M. über die von ihm erzielten Erfolge. Er bediente sich nicht der von Kisch empfohlenen Lösung in Glycerin, sondern mischte das Mittel mit Adeps und Vaseline nnd setzte der Mischung nur wenige Tropfen Ol. Menthae pip. oder etwas Bals. Peruv. zu. So wurde es sowohl mittels Tampons in die Scheide eingebracht, als auch zu Einreihungen in's Hypogastrium ver-

Herr M. unterschied dabei 3 Gruppen von Patientinnen: 1) solche frische Fälle, in denen ausschliesslich Jodoform verordnet wurde, 2) solche Fälle, in denen sich der Jodoformgebrauch an die Application der sonst übliehen Resorbentien etc. ansehloss und 3) solche, in denen Jodoform in Verbindung mit der übrigen localen Therapie verwerthet wurde.

Zwei Patientinnen wiesen das Mittel bald zurüek. — Bei Carcinoma colli konnte einige Male ein günstiger Einfluss auf das Anssehen der Grannlationen nach Chlorzink-Aetzung und auf die Einschränkung der Secretion verzeichnet werden, die Schmerzstillung befriedigte nicht. In 3 Fällen von Eczema vulvae war die Wirkung prompt, in 6 Fällen von Colpitis adhäsiva ehron, befriedigend, ebense in einigen Fällen von Endometritis in gravid. Bei Endometritis rec. et. chron. kehrte Herr M. bald wieder zur bisherigen Behandlung zurück.

Bei Parametritis, Perimetritis u. s. w. sah sich Herr M. häufig ent-täuscht und konnte von der consequenten Jodbepinselung, wie auch vom Gebrauch des Franzensbader Eisenmoors viel zuverlässigere Einwirkung

auf bis dahin erfolglos behandelte Exsudate verzeichnen.

Man wird demnach Grund haben, das Jodoform dem gynäkologischen Arzneimittelschatz einzufügen, seinen Werth aber nicht überschätzen dürfen.

In der sich anschliessenden Discussion rühmt Herr Paalzow die Anwendung des Mittels in Streupulverform auf Ulcera der äusseren Genitalien, Herr Gusserow hat an dem Mittel keine Vorzüge gegenüber den sonst ühlichen Heilverfahren bei chronisch-entzündlichen Processen und Exsudaten entdecken können. Herr Schröder, der das Mittel mit Tannin gemengt applicirt, hat bei einigen Patientinnen mit Oopborit. chr. und Parametritis chron. mit entwickeltem Allgemeinleiden am meisten Erfolg gesehen. Herr Odebrocht applieirt das Mittel nicht per vaginam, sondern per rectum oder als Einreibung. Er empfiehlt Mastdarm-Suppositorien von 0,2 auf 2,0 Masse und schätzt das Jodoform besonders bei chronisch-exsudativen Processen.

#### Geselischust der Charité-Aerste in Berijn.

Sitzung vom 13. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Mehlhausen.

Herr Henoch zeigt ein 13 Tage alles, verhältnissmässig wenig collabirtes Kind vor, welches bis jetzt alle und jede Ingesta sofort durch Erbreehen wieder von sich gegeben und keinen Stuhl entleert hat. Aus dem sofortigen Eintreten des Erbrechens und dem relativ geringen Meteorismns schliesst er auf einen sehr hohen Sitz der Darmstenose. (Die Obduction hat später diese Annahme bestätigt. Der Verschluss befand sieb im oberen Theil des Dünndarmes; die nnterhalb desselben gelegene Darmpartie lag als ein Knäuel bindfadendünner Schlingen hinter dem enorm aufgeblähten Duodenum).

Herr Grawitz demonstrirt die inneren Organe von Kaninehen.

welche mit dem gewöhnlichen Schimmelpilze (Aspergillus glauens) in-fieirt, den Zustand allge meiner Verschimmelung darbieten. Noch vor einem Jahr hielt G. das Gelingen derartiger Experimente für nnmöglich, da der thierische Organismus eine Reihe von Momenten in sich vereinigt, welche dem Fortleben der auf trockenem, sauren Nährboden bei relativ niedriger Temperatur gedeihenden Schimmelpilze absolut ungünstig sind. Keiner dieser Factoren (Alkalescenz und hohe Temperatur des Blutes, Mangel an freiem O, endlich die Coneurrenz der lebenden thierischen Zellen), lässt sich dauernd ausschaften, ehne dem ganzen Organismus zu schaden. Es blieb daher nur der Versuch übrig, die Pilze ihrerseits an die im thierischen Körper gegebenen Bedingungen zu accommodiren, was in überraschender Weise gelang.

Zunächst wurde eine Pilz-Generation dazu gebracht, auf Brod in

einem Wärmschranke zu wachsen; dann wurde dem trockenen, sauren Nährboden immer mehr Wasser zugefügt und immer mehr Säure entzogen, bis die 10. oder 12. Generation in alkalischer Eiweiss-flüssigkeit bei 39°C. wucherte. Diese so modifieirten Pilze wurden nun in den Kreislauf injieirt und in der That gelang nach 2 -3 Tagen bereits der Nachweis von l'ilzrasen in den inneren Organon, welche späterhin zu ganz enormen Zerstörungen und, wenn man die Thiere sich



selbst überliess, zum Tode führten. Die vorgelegten Organe zeigen zahlrcicbe bis erbsengrosse, weisse, embolische Herde, welche ursprünglich aus dicht verfilzten Piłzrasen besteben, später aber körnigen Detritus enthalten. Noch später wird die Sacbe eitrig oder käsig und täuscht dann (namentlich in den Lungen) Tuberculose vor. Prædilectionsstellen sind die Nieren, demnächst Leber, Muskeln, Darm, Lungen; manchmal bleibt eins dieser Organe unerklärlicher Weise frei.

Die Krankheit selbst - eine Infectionskrankheit rein pflanzlicher

Natur — dauert streng genommen nur 3 Tage, geht übrigens ohne Milzschwellnng und ohne Fieber einber.

Um einen Vergleich für den Grad der Malignität zn erhalten, injieirte nun G. ferner gleich zeitig accommodirten Aspergillus (A) und

Milzbrandbacillen (B).

Hierbei sind 3 Fälle möglich: es wird relativ mebr von A, relativ mehr von B, oder A und B. zu gleichen Theilen injicirt. Die Vorgänge spielten sich nun im Organismus genau so ab, wie in der Nährlösnng. Im ersten Falle starben die Thiere an Verschimmelung, die Milzbrandbacillen gingen zu Grunde (selbst wenn ihre absolute Menge weitans zenägt hätte der Thiere en Milzbrand im ersten Falle starben der Milzbrand er Falle starben der Fall genügt hätte das Thier an Milzbrand zu tödten); im zweiten Falle trat die für die Differential-Diagnose wichtige Milzschwellung ein und die Tbiere starben an Milzbrand. Im 3. Falle endlich hielten sich beide Parasiten die Wage, was microscopisch das böchst eigenthümliche Bild bot, dass Schimmelfäden und Bacillen in ein und demselben Glomerulus

neben einander lagen.

G. warnt vor Verallgemeinerung der ans seinen Versuchen folgenden Schlüsse, da es ihm bis jetzt nicht gelang, andere Pilze zu accommodiren (alle Versuche scheiterten an der Temperaturdissernz und Wachsthumsenergie). Jedoch bält er die practische Nutzanwendung für gestattet, das die Ausgabe jeder Art von Desinfection eine zwiesache sei: sauer gewohnte Pilze (z. H. Soor, Sarcine) durch alkalische Mittel, alkalisch gewohnte (Wundbacterien) durch saure Agentien unschädlich zu machen, wobei nicht ein directes Abtödten der pflanzlichen Organismen bezweckt wird, sondern ihr Fortleben unter Verhältnissen, welche die Entfaltung der malignen Eigenschaften (saure Gährung, resp. bei den

alkalischen Pilzen septische Zersetzungen) verhindern. In der Discussion macht Herr Litten darauf aufmerksam, dass die Grawitz'schen Versuche geeignet seien, Licht in manches bisher dunkle Gebiet zu bringen. Speciell könne man bei den bisher räthsel-haften Uebergangsformen zwischen blander (rheumatischer) und maligner (ulceröser) Endocarditis an eine Umzüchtung der bei beiden Formen

vorbandenen Bacterien (Klebs) intra corpus denken.

### Medicinische Gesellschaft zu Leipzig.

Sitzung am 27. April 1880. Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftsübrer: Herr H. Tillmanns.

Discussion zu dem Vortrag von Herrn Heubner: Ueber operative Behandlung der nicht-eitrigen Pleuritis.

Herr E. Wagner betont znnächst das seltene Vorkommen der primären Plenritis, sie tritt meist secundär anf; die "Erkältung" als Ursache der Pleuritis ist jedenfalls einzuschränken. Sodann spricht Herr W. eingehend über das Vorkommen und den Verlanf der Pleuritis bei Pneumonie, bei acntem Gelenkrheumatismus (in den letzten Jabren 3 Fälle),

bei Scharlach mit Morb. Brightii, bei Herzsehlern.
Von besonderer Wichtigkeit, aber schwierig zu entscheiden ist, ob die Pleuritis mit oder ohne Tubercnlose verläuft. Herr W. erwähnt mehrere Fälle, z. B. 3 Plenriten mit nachfolgender tnbercul. Meningitis (nach etwa 1—2 Jahren). In solchen Fällen war die vorausgehende Pleuritis tubercnlösen Cbaracters.

Was den Werth der Probepanction betrifft, so ist dieselbe gewiss nicht selten ein wichtiges diagnostisches Hülfsmittel, aber W. nimmt dieselbe gegenwärtig nicht mehr so hänfig vor, als früher; sie leitet zuweilen irre, z. B. bei eitriger Pleuritis entleert man Serum, nicht Eiter, weil sich die Eiterkörperchen in die tiefsten Schichten des Exsudates gesenkt haben. Oder aber man entleert gar nichts mittelst der Probepunction, erst bei der 3., 4. Probepunction kommen spärliche Mengen Serum resp. Eiter zum Vorschein.

Was die Indicationen zur Punction betrifft, so ist letztere vorzunehmen selbstverständlich, sobald die Menge des serösen, scro-fibrin. resp. eitrigen Ergusses Ichensgefährlich wird. Aber zuweilen empfiehlt es sich auch bei geringen Exsudationen zu punctiren, so hat er z. B. ein paar Mal punctirt bei ausserordentlich grosser Pulsfrequenz. Der Druck der pleuritischen Exsudate ist eben sehr verschieden, nicht immer entsprechend der Menge desselben.

Soll man punctiren bei gleichzeitiger Lungenphthise? Bezüglich dieser Frage ist Herr W. noch nicht zn einer feststehenden Ansicht gelangt; bei Ichensgefährlichen hochgradigen Ergüssen ist selbst-

verständlich auch hier zu punctiren.

Herr Heubner äussert Zweifel bezüglich der Bedeutung des hoben Fiebers für die therapeutisch wichtige Entscheidung, ob das Exsudat eitrig ist. oder nicht. Es giebt Fälle, wo die Pleuritis eitriger Natur ist und wo trotzdem nur geringes Fieber besteht und umgekehrt: hobes Fieber und nicht-eitriges Exsudat. — Als Gefahr der Punction bei Tuberculösen betont Herr H. noch die Haemoptoe. Ob die Tuberculose nach der Punction raschere Fortschritte macht, wie manche glauben, ist noch unsicher.

Berr B. Sobmidt berichtet über seine Erfahrungen bei der Punction

und empfiehlt besonders das Potain'sche Verfahren. Sodann fragt er: Soll man die Punction (mit Aspiration) auch in jenen Fällen anwenden, wo der Tborax resp. die Lunge der allmäligen Entleerung des Exsudates entsprechend sich nicht accommodiren können und der Tborax bereits im Zustande der Retraction sich befindet? Er bält es nämlich für nicht erwiesen, dass die Lunge in dem Grade sich ausdehne, als die Flüssigkeit entleert werde. Wenn man nach der Punction die Lunge an der Thoraxwand anliegend finde, so babe sich gewiss in der Mchrzahl der Fälle der Thorax der nicht ganz luftleeren Lunge angelegt, als dass dies umgekehrt der Fall wäre. Die Lunge ist nicht sofort ausdebnbar, und hält Redner deshalb eine irgend gewaltsame Entleerung der Thoraxraumes in Fällen, wo Zwerebfell, Mittelfell und Thoraxwand nicht verdrängt sind, für bedenklich.

Herr Hen bner wendet sich gegen das gewaltsame Aspiriren nach der Punction. Der oben erwähnte dünnwandige Gummischlauch zwischen Trocart und Pumpe ist eben ein sehr feiner Massstab dafür, wie viel Kraft man bei der Aspiration anwenden darf; fällt derselbe zusammen, dann mnss man sofort den Hahn des Fräntzel'schen

Trocarts schliessen.

Was die Frage anlangt, ob die Lunge sofort nach Entleerung des Thoraxraumes resp. nach der Punction sich ausdehne nnd anlege, so hat er das z. B. in 2 Fällen während der Operation selbst constatirt. Ausser der Lunge werden auch Herz resp. Leber in den entleerten Thoraxraum gezogen. Für die sofortige Ausdebnung der Lunge spreche auch, dass man üher der Stelle, die während der Entleerung bell zu schallen anfängt, sofort wieder vesiculäres Athmen hört. Endlich pflegen die Kranken, die während der Operation obne Schmerzen seien, gerade gegen Ende derselben bäufig über heftiges Spannen und Ziehen zu klagen, was doch nur durch die stärkere Spannung der sich entfaltenden Pleura crklärbar sei.

Herr E. Wagner ist ebenfalls der Meinung, wie Herr H., dass die Lunge sich sofort nach stattgehabter Punction resp. nach Entleerung des Exsudates ausdehnen nnd an den Thorax anlegen könne. Ausserdem kämen bei der Ausfüllung des entleerten Thoraxranmes noch folgende Momente in Betracht: die federnde Beschaffenheit des Tborax, das Zwerchfell, das Herz, die vermebrte Gefässfüllung. Die verschiedenen Arten der Lungencompression, welche Herr W. kurz discntirt, spielen ebenfalls eine Rolle. — Bei stärkerer Lungenschrumpfung mit consecutiver mangelhafter Ansdehnungsfähigkeit des Organs nach der Punction würde er auch nicht punctiren.
Zum Beweis, wie vollständig sieh die Lnnge selbst in verzweifelten

Fällen wieder ad integrum ausdehnen kann, erwähnt Herr W. einen Falf von (vor 2 Jahren) punctirtem Pyo-Pneumothorax; gegenwärtig erfrent sich der Kranke eines durchaus normal beweglichen Thorax und einer

vollständig gesunden Lunge.

Herr Bahrdt spricht sich ebenfalls für die sofortige Ausdehnbarkeit der Lunge nach stattgebabter Punction aus. Hierfür sprächen vief-leicht auch die zuweilen während des Aussaugens vorkommenden Lungenblutungen. Herr B. berichtet von einem Falle von mässigem Exsudat, welches er in der Praxis des Herrn Dr. Hörder sah, und welches wegen des bestehenden boben Fichers zunächst mit Probetrocart punctirt wurde. ksum 2 Esslöffel voll Serum wurden entleert, aber das hobe Fieber versebwand, und es trat Heilung ein. In einem Falle sab B. Carbolintoxication nach Ausspülung des Thorax.

Zum Schluss demonstrirt Herr B. Schmidt noch einen Fall von

Urat-Concrementen in und unter der Haut an Händen und Füssen

bei einem 19 jäbrigen Handarbeiter.

### VII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Central-Ansschnss der ärztlichen Bezirks-vereine bier hat vom Kgl. Polizei-Präsidium folgendes Schreiben erbalten, dessen erster Theil besonders für diejenigen Aerzte von Wichtigkeit ist, welche die Wohnung wechseln werden: "Mit Bezng auf die Vorstellung vom 5. hujus bedauert das Polizei-Präsidium, Ener Hochwoblgeboren mittheilen zu müssen, dass es dem Wunsche, den §. 4 der Polizei-Verordnung vom 17. November 1875 aufzubeben, zu entsprechen nicht in der Lage ist. Eincrseits ist die Beschwer, die den hiesigen Aerzten dadurch auferlegt wird, keine sonderlich grosse, andererseits glaubt das Polizei-Präsidium namentlich gegenüber den Verhältnissen, welche sich aus der Freigebung der Ausübung der Heilkunde entwickelt haben, die geringen Verbindungen, welche zwischen den wirklichen Aerzten und der Behörde bestehen, auch im Interesse der letzteren nicht ohne dringenden Grund lockern zu dürfen. Ohne diese Meldungen würde der polizeitliche Stadtphysikns nicht im Stande sein, dauernd über das Medicinal-Personal der Stadt unterrichtet zu hleiben. Was die Mittheilung von solehen Verfügungen, welche auf Aerzte Bezug haben, an den Central-Aussebuss betrifft, so hat das Polizei-Präsidium seine Bereitwilligkeit hierzu bereits früher erklärt; jedoch sind im Laufe der letzten 2 Jahre derartige Bekanntmachungen oder Verfügungen nicht crlassen worden. Von dem Anerbieten des pp. Central-Aussebusses, beim Ausbruch von Epidemien das Polizei-Präsidium in der Ausführung der zu tressenden Anordnungen durch seine directe Einwirkung auf die hiesigen Aerzte zu unterstützen, wird das Polizei-Präsidium vorkommenden Falles gern geeigneten Gebrauch maeben.

Berlin, den 20. Januar 1881.

Königl. Polizei-Präsidium, Abtheilung I.: gez. v. Heppe.

An Herri Sanitätsrath Dr. Semler, Vorsitzenden des Central-Ausschusses der ärztlichen Bezirksvereine."



Berlin. Unsere Hauptstadt ist um ein neues gemeinnützliches Unternehmen, das vom Publicum und von den Aerzten mit Freuden begrüsst werden muss, reieher geworden. Es ist nämlich vom Königl. Ockonomie-Inspector a. D. Herrn Wegener eine Heil-Anstalt für Trnnksüchtige beiderlei Geschlechts in der Nähe unserer Stadt, und zwar in Deutsch-Wilmersdorf, an der Chaussee, die von Charlottenburg nach diesem Dorfe hinführt, mit Genehmigung der Königl. Behörde errichtet worden. Als ärztlicher Leiter der Anstalt wird Herr Sanitätsrath, Physikus Dr. Baer fungiren. Dessen Name ist die beste Bürgschaft für die zu erwartende Leistungsfähigkeit der neuen Anstalt; Baer ist wohl der gediegenste Kenner des Alkoholismus, und nicht nur dass er denselben wissenschaftlich nach allen Richtungen erforseht hat, gerade anch für die practische Seite desselben hat er in seiner Stellung überreichlich Erfahrungen zu sammeln Gelegenheit gehabt. Dass eine solche Anstalt einem Bedürfniss entspricht, wird jeder, der einiger-massen mit den Verhältnissen vertraut ist, ohne weiteres zugestehen, nnd man muss sieh nur wundern, dass sie niebt schon früher ins Leben gerufen worden ist. Die neue Heilanstalt ist für die wohlhabenderen Stände bestimmt, und die Preise sind in Rücksicht darauf angemessen, aber keineswegs zu hoch normirt.

Der gemeinsame Ehrenrath für die (460) Aerzte, welche zum Central-Ausschuss gehören, bestebt pro 1881 aus den Herren: Dr. Paul Runge, Vertreter Dr. Schöneberg (Louisenstadt); Geh. San.-Rath Dr. Klaatseh, San.-Rath Dr. Lebnert (Westverein); San.-Rath Dr. Loewenstein, San.-Rath Dr. Schaeffer (Königstadt); Geh. San.-Rath Dr. Körte, Med.-Rath Dr. Wolff (Süd-Westverein); Dr. Solger, Dr. v. Sobbe (Nordverein); Geh. San.-Rath Dr. Heim, San.-Rath Dr. Stropp (Friedrich-Wilhelmstadt); San.-Rath Dr. Ohrtmann, Kreisphysikus Dr. Falk (Friedrichstadt); Dr. Barsehall, Dr. Plessner (Ostverein). Den Vorsitz

führt Herr Körte, in Vertretung Herr Klaatsch.

— In einer "Denkschrift über das Verhältniss zwischen — In einer "Denksehrift über das Verhaltniss zwischen Zahnärzten und Zahnkünstlern in Deutschland" (Berlin, 1880, Druck von Gensch) erörtert der "Verein deutscher Zahnkünstler" das Verhältniss der approbirten Zahnärzte zu den nicht approbirten "Zahntechnikern", in der Absicht, die gegen die letzteren als "Curpfuscher" von Seiten der Zahnärzte betriebene Agitation zu bekämpfen. Es lässt sich nicht leugnen, dass diese Erörterungen, welche vorzüglich an die historische Entwickelung der Ausübung der Zahnheilkunde in Preussen und an die Zustände anderer Länder anknüpfen, ein allergese Interesse heapspruchen dürfen, da der wegentlichste Punkt gemeineres Interesse beanspruchen dürfen, da der wesentlichste Punkt der Ausführungen, die mangelhafte Ausbildung der Zahnärzte in den rein technischen Dingen, zugegeben werden muss, und die Frage nicht ohne weiteres von der lland zu weisen ist, ob dieser rein technische Theil — ohne Schädigung des allgemeinen Interesses — als ein mehr gewerblicher Zweig, zu dessen Erlernung weniger das Studium der Zahnheilkunde als eine ordentlich angewandte Lehrzeit bei tüchtigen Sachverständigen nothwendig erscheint, nicht von der eigentlichen Zahnheilkunde abgetrennt werden könnte. Die Ilerausgeber der Denkschrift sehen eine befriedigende Lösung der Verhältnisse vorans, wenn 1) die Approbation als Zahnarzt nicht von einem zweijährigen Besuch der Approbation als Zahnarzt nicht von einem zweijanigen besteht der Universität abhängig gemacht wird, sondern wenn nur der practische Arzt diesen Titel führen darf, wie dies bei den Augen- und Ohrenärzten, den Geburtshelfern etc. der Fall sei; 2) die übrigen, heute noch seitens der Zahnärzte übernommenen Arbeiten der Zahntechnik dem gewerblichen Stande der Zahntechniker zugewiesen werden, die, wenn es nöthig erscheint, (doch wohl in jedem Falle. Red.) einer Priifung über ihr Fach und die niedere Chirurgie, soweit sie beim Zahnziehen in Betracht kommt, sich zu unterziehen hätten. Die Thatsache, dass in ganz Preussen incl. Waldeck und Pyrmont im Jahre 1880 nur 252 wirkliche Zahnärzte existiren (cf. Preuss. Medicinalkalender 1881), welche sich fast ausschliesslich in den grossen Städten befinden, wührend die übrige Praxis von den "american dentists" und den "pfusehenden Zahntechnikern" versehen wird, legt es in der That nahe, an eine Abänderung der bisherigen Art der Qualificationsertheilung zu denken. In diesem Falle würde es allerdings vieles für sich haben, die Approbation als Zahnarzt nur den practischen Aerzten zu ertheilen, und für gewisse rein technische Dinge, statt der bisherigen, eine Mittelstellung ein-nehmenden Zahnarzte, eine niedere Gattung von Zahnchirurgen aus-znbilden, durch welche dann auch die Vortheile der Zahnpflege und des Zahnerstees, mehr als es bei den bisherigen Verhältnissen der Fall ist, den kleineren Orten und dem platten Lande zu gute kommen würden. Wir wissen, dass auch manches gegen eine solche Aenderung sich anführen lässt, halten aber in jedem Falle die Angelegenheit

rung sich anfuhren lasst, nalten aber in jedem Falle die Angelegenheit einer Discussion in weiteren Kreisen für werth.

— In Dijon starb Dr. Canquoin, der Erfinder der nach ihm genannten Chlorzinkpaste, im 86. Lebensjahre.

— Zum Rector der Universität Greifswald für das Studienjahr 1881/82 ist Herr Prof. Dr. L. Landois gewählt worden.

Herr Dr. Tillmanns, Privatdocent der Chirurgie in Leipzig, erbielt einen Ruf als Professor der Chirurgie und Ophthalmologic und als Director der ehirnrgisch-ophthalmologischen Universitätsklinik in Tokio (Japan); derselbe hat diesen Ruf aber abgelebnt. - Wie wir nachträglich erfahren, hat Herr Dr. Scriba, langjähriger Assistent des Herrn Prof. Maas in Freiburg, dessen Arbeiten den Lesern der Klinischen Wochenschrift wohl bekannt sind, diese Stelle erhalten.

- In der Sitzung der Royal medical and chirurgical society in

London vom 22. Februar d. J. gab Spencer Wells eine tabellarisebe Uebersicht von weiteren zweihundert Ovariotomien, welche die Zahl der von ihm ausgeführten nunmehr auf 1000 bringen. Die Mortalität des nennten Hunderts war 17, des zebnten 11. Ueberhaupt sind 231 gestorben, 769 geheilt; doch hat sich die Mortalität von 34 bei dem ersten Hundert auf II bei dem letzten vermindert. Seit dem 888. Fall sind alle Operationen in der Privatpraxis und unter antiseptischen Cautelen ausgeführt worden; die Mortalitätsziffer war 10,6 pCt.

# VIII. Amtliche Mittheilungen.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Sanitätsrath Dr. Wolff zu Sprottau und dem Sanitätsrath Dr. Carl Wilhelm Moeller zu Marburg den Rothen Adler-Orden 4. Klasse, sowie dem practischen Arzt etc. Dr. Neumann in Glogau den Charakter als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, den ordentlichen Professor an der Universität zu Dorpat Dr. Rudolph Böhm zum ordentlichen Professor in der medieinischen Facultät der Universität zu Marburg zu ernennen. Der practische Arzt ctc. Dr. med. von Heyne ist zum Kreisphysieus des Kreises Templin ernannt und der Kreiswundarzt Dr. Vanselow zu Neustettin aus dem Kreisc Neu-

stettin in den Kreis Schlawe versetzt worden.

Niederlassungen: Dr. Hilbert in Königsberg i./Pr., Arzt Regling in Nordenburg, Dr. Siegfried Cohn in Altmark, Dr. von Lniski in Pr. Friedland, Dr. Geppert und Dr. Posner in Berlin, Dr. Mügge in Stade, Dr. Weber in Oberaula, Arzt Baecker in Grebenstein, Dr. Hartdegen in Cassel, Dr. Berner in Bieber, Zabnarzt Klingelhoefer in Berlin.

Verzogen sind: Dr. Goliner von Neumark nach Barchfeld, Dr. Sommerfeld von Berlin nach Freienwalde, Arzt Severin von

Hättingen nach Brackwede.

Apotheken · Angelegenheiten: Der Apotheker Lentz hat die Jokel'sche Apotheke in Rehden, der Apotheker Hindenberg die Hoff'sche Apotheke in Neusteitin, der Apotheker Loewenstein die Heintze'sche Apotheke in Cöslin, der Apotheker Rohmer die Hillieker'sche Apotheke in Netra gekauft, der Apotheker Committi die väterliche Apotheke in Hünfeld übernommen, der Apotheker Vollmer die Kindervatter'sche Apotheke in Lehe gepachtet und der Apotheker Meyer die Administration der väterlichen Apotheke in Healthausen und der Apotheker Artzt die Administration der in Heehthausen und der Apotheker Artzt die Administration der Filial-Apotheke in Himmelpforten übernommen. Todesfälle: Arzt Ollesch in Königsberg i., Pr., Stabsarzt a. D. Dr. Schmidt in Graudenz, Dr. Brinck in Stade.

#### Bekanntmachungen.

Die mit einem Einkommen von 900 M. dotirte Physikatsstelle des Kreises Ragnit ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslauses sieb in 6 Wochen bei uns zu melden. Gumbinnen, den 24. Februar ISSI

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Löhau ist noch vacant. Qualificirte Medicinalpersonen fordern wir zur Meldung unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen bei uns auf. Wir bemerken, dass der Wohnsitz des zweiten Kreis-Medicinalbeamten die Stadt Neumark sein soll, in welcher das Königliche Landrathsamt und ein Progymnasium sich befindet.

Marienwerder, den 24. Februar 1881. Königliebe Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Wreschen mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeuguisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wochen bci uns melden.

Posen, den 2. März 188I. Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Marienburg, mit welcher ein jährliches Gehalt von 600 M. verbunden ist, soll schleunigst wieder be-setzt werden. Geeignete Bewerber um diese Stelle ersuchen wir, ihre Meldungen unter Beifügung ihrer Zeugnisse und eines kurzen Lebenslaufes binneu 4 Wochen an uns einzureichen.

Danzig, den 2. März I881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Verlag und Eigenthum von Auguat Hirsohwald in Berlin. - Gedruckt bei L. Schumacher in Berlin.

Berichtigung.

Der in dem Aussatze des Herrn Prof. Dr. Madelung zu Bonn über Exstirpation eines vom Mesenterium ausgehenden Lipoma oedem. myxom. etc. genannte Dr. Hochmutb in Pfalzel, welcher die p. Patientin behandelte, ist kein Arzt, also auch kein Doctor, sondern ein gelernter Zuckerbäcker und früberer Lazarethgehülfe.

I. A. des ärztlichen Vereins von Trier: Dr. Roller.

Nie Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Post-Anstalten an.

# BERLINER

Beiträge wolle man portofrei an die Redaction (N. W. Dorotheenstr. 78. 79.) oder an die Verlagsbuchbaedineg von Angust Hirschwald in Serlin (N. W. Unter den Linden 63.) einzenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 21. März 1881.

.M. 12.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Adamkiewicz: Ucher den Einfinss des Senfteigreizes auf Anästhesie und normale Empfindung. — II. Aus der chirurgischen Universitätsklinik des Herrn Prof. Schönhorn in Königsherg i. Pr.: Falkson: Zwei Fälle von Tetanie nach Kropferstirpation. — III. Katz: Zur Casuistik des Cholesteatoms des Schläfenbeins. Tod durch Sinus-Thromhose. — IV. Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik in Göttingen: Mügge: Ueber die Operation des Empyems (Schluss). — V. Referate (Therapentische Notizen — Die Aktinomykose ist eine durch Impfung übertraghare Infectionskrankheit — Geyl: Die Aetiologie der sogenannten "puerperalen Infection" des Fötns und des Nengehorenen). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Feuilleton (Correspondenz aus London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### Ueber den Binfluss des Senfteigreizes auf Anästhesie und normale Empfindung.

(Vortrag, gehalten in der Gesellschaft der Krakauer Aerzte.)

Prof. Dr. Albert Adamkiewicz.

M. H.! Bei der Betrachtung sich entwickelnder nnd hereits entwickelter Organismen nnd ihrer Theile muss dem Beohachter vor allem ein allgemeines Grundprincip in der Anlage und im Bau derselhen auffallen — das Princip der hilateralen Symmetrie.

Verfolgen wir den Hühneremhryo, wie er im hefruchteten Ei ans den Zellen des Frnchthofes entsteht, so entgeht es nns nicht, dass die erste Differenzirung des Keimes eine hilaterale ist, und dass die hilateral angelegten Keimhlätter desselben sich wieder in symmetrischer Weise spalten, einrollen und zum ganzen zusammenfügen. Und wenden wir gar dem entwickelten Körper oder irgend einem seiner Theile nusere Anfmerksamkeit zn — wir werden hier jenes Princip ganz ehen so wenig vermissen und unschwer erkennen, dass der Organismus gerade ihm den Ansdruck seiner anatomischen Harmonie und seiner harmonischen Formvollendung verdankt.

Nun lehrt die Physiologie, die Fnnction sei die dem anatomischen Snhstrat inhärente Thätigkeitsänssernng der Organe.

Wenn dem so ist, so wird es erlauht sein, zn fragen, oh die Natur nicht "hilaterale Thätigkeiten" anfweist, wie sie dem Grundplan im Bau der anatomischen Snhstrate entsprächen?

Bis vor knrzem hat uns die menschliche Physiologie kaum Andeutungen von der Existenz solcher Functionen gegeben (Pupillarreflex [?]). — Und wiese nicht die Pathologie darauf hin, dass die Thätigkeit der einen Niere die der anderen ersetzen kann; lehrte sie nicht, dass es, wie sie sich ansdrückte, "sympathische" Augenaffectionen gehe, dass Hautkrankheiten existiren mit der Eigenthümlichkeit, hilateral und symmetrisch aufzutreten: wir hesässen in der ganzen Reihe der am Menschen hekannten vitalen Vorgänge keine Thatsache, welche uns an das anatomische Princip der hilateralen Symmetrie erinnerte.

Im Jahre 1877 machte ich die erste physiologische Beohachtung am Menschen, welche mich in der Folge anf die Existenz mbilateraler Functionen" führte.

Als Oherarzt der Abtheilung für Nervenkranke im Charité-

Krankenhanse zn Berlin hatte ich nicht selten zn hemerken Gelegenheit, dass die Schweisssecretion sowohl hei spontanen Erregnngen der Nerven in Neuralgien, wie vor allem auch hei künstlicher Reizung derselhen vermöge electrischer Ströme genau anf den Ort sich heschränkte, welcher dem Verhreitungsbezirk der erregten Nerven entsprach.

Es schien mir diese Thatsache dagegen zu sprechen, dass die Schweisssecretion ein einfacher Process der Transsndation ans dem Blute sei, wofür er noch damals in der Physiologie allgemein galt.

Durchläust doch das Blut üherall nnd also auch an der Körperohersläche ein allerorten zusammenhängendes Netz von Anastomosen und kann es sich doch daher nirgends heim Passiren eines Gesässstammes auf die Verhreitungsgebiete einzelner Nerven heschränken!

Sprach schon diese Ueherlegnng dafür, dass die Schweisssecretion mit den Nerven nnd nicht mit dem Blute in unmittelharster Beziehung stehe, so schien mir eine solche Vorstellnng nm so weniger gewagt zu sein, als es von der Secretion anderer Drüsen längst hewiesen war, dass sie vom Blntdrnck nnabhängige nervöse Processe darstellen.

Meine nnd anderer Forscher Experimente '), anf deren Einzelheiten hier einzngehen ich mir versagen muss, hahen nnn in der That gelehrt, dass wir ein ganzes System von Schweissnerven besitzen, das, wie jedes andere nervöse System, sich ans Centren nnd peripherischen Bahnen zusammensetzt.

Die Centren und Bahnen der Schweissnerven folgen in ihrer Anordnung demselben Princip, welches dem Bauplan der motorischen Centren und Nerven zu Grunde liegt. Und von diesen wissen wir, dass sie an der psychomotorischen Sphäre der Grosshirnrinde ihren Anfang nehmen, später mit Ganglien der granen Vorderhörner des Rückenmarkes in Verhindung treten und endlich als vordere motorische Wurzeln das Rückenmark verlassen.

Es lässt sich indessen durch ein einfaches Experiment zeigen, dass ein Theil von Schweissnerven existirt, welcher anderes als cerehro-spinalen Ursprungs ist. Erregt man näm-

<sup>1)</sup> Vgl. meine Monographie: Die Secretion des Schweisses, eine hitateral-symmetrische Nervenfunction. Berlin, Hirschwald, 1878.

lich hei einem jungen Kätzchen das centrale Ende des durchschnittenen Plexus hrachialis, nachdem man dessen Rückenmark zwischen Brust- und Lendentheil durchtrennt hat, so sieht man die Hinterpfoten des Thieres schwitzen.

Hier kann die Erregung vom Plexus hrachialis aus das Rückenmark zwar erreichen, aher sie kann nicht auf dem Wege desselhen his zum Lendenmark gelangen, da zwischen Lenden- und Brustmark der Schnitt liegt. Folglich müssen ausser den cerebro-spinalen Bahnen noch Wege für die Schweisssecretion existiren, welche zu den Lendennerven ausserhalh des Wirhelcanals gelangen — und das können keine anderen, als sympathische Wege sein.

Wie ich ferner gezeigt hahe, lässt sich durch Reizung des verlängerten Markes eine allgemeine Schweisssecretion an allen vier Extremitäten des Versuchsthiercs hervorrufen. Es folgt daraus, dass cerehro-spinale und sympathische Schweissnerven im verlängerten Mark ein gemeinschaftliches Centrum hesitzen.

Diese Thatsache, wie die des vorerwähnten doppelsinnigen Verlaufes der Schweissuerven hat, wie Sie uun hald hören werden, für uns ihr ganz hesonderes Iuteresse.

Gestatten Sie mir nur, vorher noch kurz zu erwähnen, dass sich nach Versuchen am Menschen gerade die drei Fundamentalfunctionen der Seele als Reize der Schweisssecretion hahen nachweisen lassen — die Bewegung, die Empfiudung nnd die Vorstellung oder, wenn ich für diese Reize den physiologischen Ausdruck wähle, 1) die Erregung von Bewegungsnerven, wohei sich die Schweisssecretion als eine Art von Mithewegung darstellt, 2) die Erregung sensibler Nerven, wohei die Schweisssecretion die Rolle eines einfachen Reflexes spielt, und 3) die Erregung von Vorhestellungen mit dem Character der Depression, heispielsweise von Affection der Angst und des Schrecks, wohei die Schweisssecretion sich als eine Art centralen, d. h. im Centrum und nicht an der Peripherie erregten Reflexes darstellt.

So sehr es mich lockt, Ihnen hier eine Auseinandersetzung zu gehen, wie gut es gelingt, selhst mit Vorstellungen und Affecten zu experimentiren, so muss ich doch, um mich von meinem heutigen Thema nicht zu weit zn entfernen, diesen Verloekungen widerstehen und mir erlauhen, Sie anf meine früheren dieshezüglichen Angaheu<sup>1</sup>) zu verweisen.

Um so mehr möchte ieh dafür heute Ihre Aufmerksamkeit auf die Thatsache lenken, dass, gleichgiltig, welche Art von Reiz die Thätigkeit der Schweissdrüsen hervorruft, die Secretion heim Menschen stets an zwei symmetrisch gelagerten Orten seines Körpers hervortritt. — Und ich füge dreist hinzu, dass, wo diese Symmetric in der Secretion der Schweissdrüsen feblt, Anomalien im Nervensystem vorliegen müssen.

Diese Gesetzmässigkeit im hilateralen Auftreten des Schweisses hat mieh veranlasst, die Secretion desselhen als eine "hilaterale Function" zu hezeichnen.

Es wird Ihnen nicht schwer sein, m. H., zu erkennen, dass die Schweisssecretion in dieser ihrer Eigenthümlichkeit, eine hilaterale Function zu sein, eine ganze, stattliche und dazn höchst iuteressante Gruppe von Functionen kennzeichnet.

Nach einer kleinen Ahschweifung, für die ich mir Ihre Geduld erhitte, wird es mir leicht sein, Ibnen diese Grnppe vorzustellen und sie zu characterisiren.

Die Seele, das wissen Sie, wird nicht mit allen ihren Fähigkeiten geboren. — Nicht einmal ihre Grundfunctionen bringt sie mit auf die Welt, da, wie es hekannt ist, die Ganglien der Hirnrinde, gewissermassen doch das materielle Suhstrat der Seele, erst nach der Gehurt uud mit der Zeit sich entwickeln.

So hahen Experimente an neugehorenen Hunden erwiesen, dass die psychomotorische Sphäre kurz nach der Gehurt noch nicht erreghar ist. — Hier wissen wir, hat die productive Seite der Seele, der Wille, ihre Angriffspunkte. — Höchst wahrscheinlich fehlt also wohl auch dem neugehorenen Kinde die Kraft des Willens, während nlie seine Aensserungen darauf hinweisen, dass die receptive Seite der Seele in ihm entwickelt, also mitgehoren ist, d. h. dass es empfindet.

Wenn im Verlaufe der Zeit im wachsenden Kinde auch die Ganglien der psycho-motorischen Sphäre in Function treten, dann erwirht es die Fähigkeit, sich nicht nur die Reize zum Bewusstsein zu hringen, welche seine Körperoherfläche durch den Contact mit der Aussenwelt erfährt, sondern es hat jetzt auch die Kraft erworhen, Impulse zn produciren und den Willen walten zu lassen auf die Organe, welche geschaffen sind, seineu Befehlen zu gehorchen.

Mit dieser Fähigkeit der Reception und der Production von Reizen hat die Seele diejenige Stufe ihrer Vervollkommuung erreicht, welche heim Thier die Grenze ihrer Entwicklungsfähigkeit darstellt.

Beim Menschen aher geht diese Entwickelung weiter, und ohne in derselhen je eine Grenze zu fiuden, erwirht die Menschenseele nun als dritte Fähigkeit eine Kraft, welche man die Kraft der Reflexion hezeichnen kann.

Die Eindrücke, welche die Seele auf dem Wege centripetaler Nerven erreichen, endigen jetzt nicht mehr damit, momentane Empfindungen oder böchstens den Willen zu wecken;
sie rufen vielmehr eine ganze, neue und reiche seelische Sphäre
wach, diejenige, vermöge welcher der sieh entwickelnde Meusch
in den Stand gesetzt wird, sich und die Welt geistig zu betrachten und zu empfinden und durch das betrachtete und empfundene bewegt und hingerissen zu werden. Es ist die Sphäre
des Gemüths.

Jetzt beherrscht die Seele nicht nur die Nerven, auf welchen der Wille zur Peripherie und der peripherische Reiz zur Seele dringt, und welche nichts anderes siud, als die Ibnen wohl hekannten cerebro-spinalen, motorischen und sensiblen Nerven, sondern sie macht sich nun noch diensthar diejenigen Nerven, welche his dahin einzig und allein den Forderungen des vegetativen Lehens gedient hahen und welche ihrer Natur uach sympathischen Ursprungs sind.

Die Apparate der Verdauung, des Kreislaufs und namentlich die der Drüsen treten nur in den Dienst der Seele und werden dnrch diejenigen Regungen des Gemüths in Thätigkeit gesetzt, welche wir als Affecte bezeichnen.

Das Herz, das his dahin nur mechanisch den Strom des Blutes getriehen hat, heginnt nnn mit der Zahl der Schläge die Gewalt üherwältigender Empfindungen zu messen. Die kleinen Gefässe in der Haut der Wangen füllen und entleeren sich anf Geheiss der Scele und drücken Ueherrasehung, Frende und Scham ans. Und wenn eines dieser Affecte sich mit jener Wehmnth verhindet, welche ihren letzten Grund hat in dem Gegentheil derjenigen Empfindung, welche man Selhstgefühl nennt — dann eröffnet die Seele gar die Quelle der Thränen und wendet dieses Drüsensecret dem nüchternen Dienst ab, das Auge seinem physischen Bedürfniss entsprechend feucht zu erhalten.

Ich will Sie mit weiteren Beispielen der Ahhängigkeit vegetativer Apparate von der Herrschaft der Seele nicht ermüden. Aher erinnern möchte ich Sie doeh noch kurz an den mächtigen Einfluss, welchen sexuelle Vorstelluugeu auf gewisse



<sup>1)</sup> Die Secretion des Schweisses u. s. w., S. 35 ff.

Gebiete des vegetativen Lebens vollführen — und Sie werden unschwer mit mir finden, dass es keine vegetative Function giebt, welche nicht verkettet wäre mit der Seele und in welche nicht wenigstens eine der Stimmungen ausklänge, welche die Seele erschüttern.

Diese ganze Grnppe wohl characterisirter Functionen, die einerseits tief im Boden der Seele wurzeln und andererseits weit hinausreicht in das Gebiet somatischer Vorgänge, so dass sie so recht eigentlich den Namen "psycho-physischer Processe" verdienen — sie alle, sage ich, bilden, so fern ihnen paarige Organe zu Gebote steben, ein streng umgrenztes Gebiet bilateraler Functionen.

Es kann ein Auge nicht weinen, ohne dass sich nicht anch das andere mit Thränen füllte. Frende und Scham legen nie auf eine, sondern stets anf heide Wangen ihr Roth. Und die Speicheldrüsen, die, wie schon der Volksmund verkändet, der psychische Sinneskitzel und die Wnth in Thätigkeiten setzen, sind gar so eng functionell liirt, dass sie nicht nur gleicbzeitig arheiten, sondern gleichzeitig ermüden, wenn anch der Nerv nur der einen Drüse durch Reizung erschöpft ist.

Anch hat diese Gruppe von Functionen ein anatomisches Merkmal ihrer Zusammengehörigkeit; denn sie alle haben, wie die Schweisssecretion, ein gemeinschaftliches Centrum im verlängerten Mark, und ihnen allen tragen, wie den Schweissdrüsen, Nerven beider Systeme, des cerehro-spinalen, wie des sympathischen, Erregungen zu 1).

Ich hatte die Lehre von den "bilateralen Functionen" bis zu diesem Pnnkte entwickelt und glaubte mit der Kategorie der "psycho-physischen Processe" die ganze Gruppe derselben decken zu dürfen, als ein Ereigniss eintrat, welches zeigte, dass der auf diese Weise für die hilateralen Functionen festgestellte Begriff zu eng umgrenzt sei.

Es war die vor kurzem aus Frankreich zu uns dringende Knnde von der sogenannten "Metallotherapie" oder "Metalloscopie", die, wie Sie wissen, daranf hinwies, dass die Application von Metallen an empfindungslose Stellen der Haut die Anästehesie heilen soll.

Als der französische Arzt Burq, der Entdecker dieser Thatsache, in den vierziger Jahren mit seinen metallotherapentischen Erfahrungen zum ersten Mal vor die Oeffentlichkeit trat, da fand seine Lehre ein wenig gläubiges Publicum. — Und es ist sehr wahrscheinlich, dass man seinen Angaben bis auf den hentigen Tag nur wenig Beachtung geschenkt haben würde, wäre er nicht vor etwa drei Jahren vor die pariser Akademie mit der Bitte getreten, seine Angahen zu prüfen, und hätte nicht die zum Zwecke dieser Prüfung von der Akademie erwählte Commission sich zu Gunsten von Burq's Lehre entschieden.

Es erregte grosses Anfsehen in der ganzen gehildeten Welt, als die die Lehre Bnrq's bestätigenden Berichte dieser Commission zuerst unter Charcot's berühmten Namen erschienen. Und hier und dort, besonders in England, wurden Stimmen laut, welche einen starken Skepticismus bekundeten.

Anch ich blieh anfangs von Zweifeln nicht verschont, bis mich eine Thatsache eines anderen belehrte. Es war dies die interessante Beobachtung der Commission, dass in dem gleichen Verhältniss, als bei hemianästhetischen Personen die Anästhesie an der Contactstelle der Metalle mit der Hautschwand, dieselbe genan an der correspondirenden Stelle der gesunden Körperhälfte hervortrat.

Man nannte diese eigenthümliche Erscheinung des Sensi-

hilitätswechsels, wie Ihnen hinreichend bekannt sein wird, "Transfert".

Für mich war es nicht zweifelhaft, dass dieser Transfert nichts anderes war, als ein neuer Ausdruck meiner "bilateralen Functionen." Und so nahm ich Veranlassung, die Erfahrungen der Metalloscopie zum Ausgangspunkt einer nenen Reihe von Versuchen über diese Functionen zu machen.

Wenn die Metalle bei änsserer Application an die Haut einen heilenden Einfinss auf Anästhesien haben sollten, so mussten sie, sagte ich mir, einen Nervenreiz substituiren. Denn Anästhesien durch periphere Mittel heilen, kann physiologisch nicht anders definirt werden, als Nerven von abnorm geringer Erregbarkeit in einen Zustand höherer, also in unserem Fall normaler Erregbarkeit überzuführen. — Und die Physiologie kennt bisher kein anderes Mittel, solche Wirkungen auszuführen, als eben den Nervenreiz.

Ueberlegningen dieser Art führten mich<sup>1</sup>) dazu, an Stelle von Metallen einfache Reizmittel zur Hervorrnfung der sogenannten metalloscopischen Erscheinungen anznwenden. — Und so bediente ich mich ans nahe liegenden Gründen zu diesem Zweck des Senfteigs.

Schon die ersten Versuche hatten einen günstigen Erfolg nnd lehrten, dass der Senfteig hei Anästhesien alle diejenigen Wirkungen hervorrief, welche man bis dahin von den Metallen beschrieben hatte, und welche man als specifische Wirkungen der Metalle zu hetrachten geneigt war.

Wie man deshalb von Metalloscopie spricht und metalloscopischem Phänomen, so glaube ich auch ein Recht zn hahen, von Sinapiscopie und sinapiscopischen Erscheinungen zu sprechen.

Welcher Art unn im speciellen diese Erscheinungen sind, und in welcher Beziehung sie zu den bilateralen Functionen stehen, darüber, m. H., gestatten Sie mir nun, Ihnen knrz zu herichten.

Wenn Anästhesien unter dem Einfluss eines peripheren Mittels überhaupt heilen und dazu noch in sehr kurzer Zeit heilen, so ist es selbstverständlich, dass diese Anästhesien centralen Ursprungs sein müssen. — Denn sind sie peripherischen Ursprungs, haben sie also ihren Grund in der Trennung centripetaler Nerven von ihrem Centrnm, dann wird niemand erwarten, dass ein auf das anästhetische Gehiet peripherisch einwirkendes Mittel diese Trennung beseitigt.

Nun kennen wir zwei Arten centraler Anästhesien, solche, welche anatomischer und solche, welche molecularer oder, wic man sich anch ausdrücken kann, psychischer Natur sind.

Anatomischer Natur sind die centralen Anästhesien, welche durch Druck und Läsionen, beispielsweise Hämorrhagien, in hestimmten Abschnitten des Gehirns hervorgernfen werden. Molecularer oder psychischer Natur sind dagegen die Anästhesien, welche die sogenannte Hysterie begleiten.

Die Wirkung des Senfteiges bei centraler anatomischer Anästhesie hatte ich an einen Mann von 27 Jahren zu prüfen Gelegenheit, der nach einem apoplectischen Insult eine vollkommene motorische nnd sensible Paralyse der linken Körperhälfte mit theilweiser Betheiligung der Angenäste des N. facialis davongetragen hatte. Die Sensihilität der Haut war auf der gelähmten Seite für alle Qualitäten der Empfindung erloschen, während sich die anderen Sinnesorgane auf der kranken Seite intact zeigten.

<sup>1)</sup> Verhandlungen der physiolog. Gesellschaft zu Berlin. Sitzung vom 12. April 1878. (Du Bois-Reymond's Archiv für Anatomie nnd Physiologie.)



<sup>1)</sup> Vgl. Die Secretion dus Schweisses u. s. w., S. 57.

Legte ich hei diesem Mann an die Oher- oder an die Unterextremität einen Senfteig, so fing der Pat. gewöhnlich schon
nach Verlauf von einer halben his drei viertel Stunde an üher
Brennen an der Applicationsstelle des Senfteiges zn klagen.
Bei der ohjectiven Untersnchnng ergah sich dann regelmässig,
dass an der gereizten Stelle in der angegehenen so kurzen Zeit
die Empfindlichkeit für Nadelstiche, undeutlicher die für Kälte
und Wärme zurückgekehrt war. — Nach Entfernung des Senfteiges erlosch diese Empfindlichkeit nicht. — Sie hreitete sich
vielmehr von dem Ort des Reizes allmälig üher die ganze gelähmte Körperhälfte ans und nahm nach Verlanf von 24 Stunden
dieselhe so vollkommen ein, dass nun das kranke Gehiet nicht
mehr die geringste Spur einer Sensihilitätsstörung zeigte.

Diese Sensihilitätsrestitution war indessen nie von Dauer. So oft ich sie anch durch Sinapismen herheirief, immer klang sie im Verlauf von sechs his acht Tagen ah, nm wieder der alten Paralyse zu weichen.

Eine Abstumpfung des normalen Empfindungsvermögens der Haut auf der gesunden Körperhälfte, also eine Art von Transfert, konnte ich hei diesem Experimentiren niemals hemerken.

Der Kranke starh ührigens nach einiger Zeit. Bei der Section zeigte es sich, dass seine rechte Grosshirnhemisphäre Sitz einer voa einer apoplectischen Stelle im Linsenkern ausgehenden Erweichung war, die unter anderem die ganze innere Kapsel in ihren Bereich gezogen hatte.

Bei hysterischen Anästhesien war der Effect des Senfteiges mannigfaltig und wechselte in characteristischer Weise mit der Art, welche diese Anästhesie repräsentirte.

Ich hahe hisher drei Formen heohachtet, nnter welchen hysterische Anästhesien aufzntreten heliehen. — Sie erscheinen entweder nnter dem Bilde einer einfachen sensihlen Hemiparese und sind dann begleitet von einer Parese sämmtlicher Sinnesorgane derselhen Körperhälfte, oder sie repräsentiren sensihle und sensorische Hemiparesen, welche im Verein mit hysterischer Lähmung der Muskeln derselben Körperhälfte anftreten, oder endlich sie erscheinen als diffnse Sensihilitätsstörnngen, welche in der Art ihrer Aushreitung jeder anatomischen Definition spotten.

Ich heginne mit einem Beispiel der letzteren Art und herichte von den Phänomen, welche der Sensteig in einem solchen Fall hervorrief.

Ein Mädchen von 26 Jahren hatte angehlich im Anschluss an einen Typhus eine vollkommene Empfindungslosigkeit der ganzeu linken Körperhälfte und der unteren Ahschnitte der heiden Extremitäten der rechten Körperhälfte zurückhehalten. — Die Kranke kannte dieses ihr Leiden schon seit Jahren genau und wusste sich hei Bekannten und Freunden durch Demonstration ihrer Empfindungslosigkeit interessant zu machen. — Die ohjective Untersuchnng der Kranken erwies an den genannten Stellen eine für jede noch so gewaltsame Art des Reizes, wie Zerren, Stechen und Qnetschen ganz unüherwindliche Anästhesie. Schlief die Kranke, so weckten an den anästhetischen Stellen noch so stark wirkende Reize sie nicht, währeud jeder mässige Nadelstich an empfindlichen Partien genügte, ihren Schlaf momeutan zu nnterhrechen. — Von Simulation konnte somit hei unserer Kranken die Rede nicht sein.

Applicirte ich den Senfteig an irgend eines ihrer empfindungslosen Gehiete, so hrachte derselhe in Verlanf von einer halhen his ein und einer halhen Stunde an dem Ort seiner Wirkung regelmässig das Empfindungsvermögen zurück. — Die Kranke konnte jetzt an den gereizten Stellen Stich und Drnck, sowie Kälte und Wärme ausnahmslos und mit Sicherheit fühlen.

Aber diese Wiederherstellung der Empfindung war weder von Dauer, noch überschritt sic das Gebiet des angewandten Reizes. Schon nach wenigen Tagen stnmpfte die nenerworhene Empfindung sich ah, nm der alten Anästhesie wieder zu weichen. — Anch gelang es mir nicht, durch gleichzeitige Application vieler Senfteige die Anästhesie, wenn anch nnr vorühergehend ganz znm Verschwinden zn hringen. — Es wurden anf diese Weise nur inselförmige Gehiete der Haut für gewisse Zeiten dem Empfindungsvermögen zurückgegehen; zwischen diesen Gehieten aher hliehen tief anästhetische Zonen zurück.

Ueherall, wo der Senfteig die Anästhesie znm Verschwinden gehracht hatte, zeigte die Hant eine starke Röthung und hei Einstichen mit der Nadel grosse Neigung znm Bluten, die sie vorher nicht hesass. — Es lag nahe, zn glauhen, dass möglicherweise eine durch Krampf der Vasoconstrictoren hedingte Anämie der Haut der Anästhesie unserer Kranken zn Grunde lag. — Das war indessen nicht der Fall. Denn fluxionäre Hyperämien, welche sich durch Anwendung protrahirter warmer Bäder leicht in der Haut der Kranken hervorrnfen liessen, hohen die Anästhesien nicht auf. — Uehrigens üherdauerte die durch die Senfteige wachgerufene Empfindung die zu gleicher Zeit hervorgerufene Röthung und war lange noch vorhanden, wenn die Röthung gewichen und die natürliche Blässe längst wieder eingetreten war. — Die Wiederherstellung der Sensihilität konnte somit in keine Ahhängigkeit zu Verhältnissen des Kreislaufs gehracht werden.

In einem Fall einfacher hysterischer Hemianästhesie zeigten die sinapiscopischen Phänomene ein von dem ehen geschilderten sehr ahweichendes Verhalten. — Ich will auch hier die heohachteten Thatsachen kurz sprechen lassen.

Eine jnnge Fran von 22 Jahren litt an Hemianästhesie der linken Körperhälfte und hatte gleichzeitig üher Ovarialschmerz, Amblyopie nnd herahgesetzte Hörfähigkeit anf derselhen Seite zu klagen. — Die Affection hestand seit vielen Monaten nnd zeigte während dieser Zeit sich unverändert. Schon die erste Application des Senfteiges auf den Vorderarm der kranken Körperhälfte hrachte eine Aenderung derselhen zn Wege. — Nachdem er etwa ein und eine halhe Stunde an der erwähnten Stelle gelegen hatte, zeigte sich letztere geröthet und zum Erstaunen der Patientin für jede Art von Reiz empfänglich. — Bei der nnn vorgenommenen Prüfung des analogen, symmetrisch gelegenen Ortes der gesunden Körperhälfte liess sich scharf nnd genau das Gegentheil, der Verlust des Empfindungsvermögens, feststellen.

Als nach wenigen Tagen der nrsprüngliche Zustand wieder znrückgekehrt war, rief eine neue und etwas verschäffte Wirkung des Senfteiges znnächst dieselben Erscheinungen hervor. Dann aher konnte ich feststellen, dass sich von der Applicationsstelle des Senfteiges aus das Empfindungsvermögen über die ganze kranke Körperhälfte verhreitet nnd selbst die Amhlyopie nnd die Abstumpfung des Hörvermögens zum Schwinden gehracht hatte, während auf der his dahin gesunden Körperhälfte ein dem Senfteig an Lage nnd Grösse correspondirende Stelle ihr Empfindungsvermögen nur vorühergehend verlor. Die durch den Senfteig geheilte Anästhesie der kranken Körperhälfte kehrte nicht wieder znrück. Und als ich die Kranke nach Mouaten wiedersah, zeigte sie ein ahsolut normales Verhalten.

Es hleibt mir schliesslich nnr noch die Wirkung des Senfteiges an einem Fall hysterischer Hemianästhesie zn erläntern ührig, welcher mit motorischer Hemiparese verknüpft war.

Einen solchen Fall stellte eine etwa 30 Jahre zählende Frau dar, die an so schweren Erscheinungen linksseitiger Lähmung der Sensibilität wir der Motilität litt, dass sie ganz das Bild einer hemiplectischen darhot. Das Vorhandensein des sogenannten Ovarialschmerzes, einer ansgesprochenen halbseitigen Amhlyopie, Ageustie, Anosmie und erschwertes Gebörvermögen auf der Seite der Lähmung liessen mit Leichtigkeit das Vorhandensein einer Hysterie erkennen.

Die Sensibilität war auf der kranken Seite für alle Qnalitäten der Empfindung erloschen. Danehen bestand daselhst eine so heträchtliche motorische Schwäche, dass die Patientin im Bett nur mit Mühe und nnter Zittern das Bein eine geringe Strecke vom Lager ahhob, dass sie den Arm nnr andeutnngsweise im Ellenhogen flectirte nnd dass sie die Finger über eine Krallenstellung binaus nicht zn hengen vermochte. Die ganze paretische Körperhälfte fühlte sich dahei eisig kalt an. — Wiederholt in der Hohlhand nnd in den Interdigitalfalten vorgenommene Temperaturmessungen wiesen hier Temperaturen von 29°C. und darunter nach, während an den entsprechenden Stellen der gesunden Seite 35°C. und darüher gemessen wurden.

Die Erscheinungen, welche der Senfteig hei dieser Pat. hervorrief, liefen, so oft sie anch hervorgernfen wurden, immer mit derselben schahlonenhaften Accuratesse und Regelmässigkeit ah, so, dass man sie mit der Uhr in der Hand voraussagen und die Pat. als ein sehr dankhares Object der Demonstration benntzen konnte. — Dass ich dieses Falles keine Erwähnung gethan hahen würde, wenn ich mich nicht durch alle Mittel davon üherzengt hätte, dass irgend welche Täuschungen nicht vorliegen, das noch hesonders zn erörtern, darf ich mir wohl ersparen.

Nachdem der Senfteig 1/2 his 3/4 Stnnden auf irgend einer Stelle der kranken Körperhälfte gelegen hatte, hegann die Pat., die vorher auf derselhen Seite keinerlei Reiz empfunden hatte. üher ein Gefühl von Brennen zu klagen. An dieses Gefühl schloss sich eine eigenthämliche Sensation an, welche die Kranke als Prickeln, Rieseln and Strömen heschrieb - ähnlich dem Geföhl, welches heim Wiederwachsen erstarrter Glieder empfnnden wird. - Dieses Rieseln und Strömen hatte immer eine ganz bestimmte Richtnng. Es floss auf der Seite des Reizes nach ahwärts und auf der gesnnden in der Richtung znm Kopfe. So war es der Pat., als oh durch ihren Körper in frontaler Richtnng unaufhörlich ein Strom kreiste. - Die Schnelligkeit dieses Stromes wnchs mit der Zeit. In gleichem Verhältniss hob sich allmälig die motorische Kraft und erwachte das Empfindungsvermögen anf der kranken Körperhälfte wieder. Auf der gesunden Seite aher sah man heides nach und nach ahnehmen. Die Kranke fing üher den nnheimlichen Eindruck zn klagen an, der ihr das ewige Strömen vernrsachte. Man sah ihr Gesicht einen ängstlichen Ansdruck und ihre Augen einen starren und gläsernen Blick annehmen. Plötzlich traten dieselhen mit einem Ausdruck von Entsetzen starr hervor. Ans der Brust der Kranken entrang sich ein lauter, nnheimlicher Schrei. - Und mit ansserordentlicher Kraftanstrengung schlenderte sie sich im Bett empor und suchte sie sich mit wilder Raserei den sie fesselnden Armen zu entreissen.

Wie mit einem Schlage war der Wuthparoxysmns beendet, sohald der Senfteig entfernt war. Und nun sank die Kranke ins Bett znrück, lag schwer athmend, erschöpft und apathisch da und gewann erst nach geraumer Zeit die Fähigkeit wieder, auf Fragen zu antworten.

Nach dem Anfall zeigte es sich, dass die Hemiparese der Pat. ihre Lage total gewechselt hatte. — Alle krankhaften Störnngen der paretischen Seite, auch die der Sinneswerkzenge, hefanden sich nun anf der früher gesnnden. — Und, was für die ohjective Benrtheilung des ganzen Symptomencomplexes von hesonderer Wichtigkeit ist, anch die gewaltigen Temperatnrdifferenzen beider Körperhälften hatte sieh ausgewechselt. Eine 1½ his 2stündige Ein-

wirkung des Senfteiges genügte also, die Temperatnr der gesunden Körperhälfte um wenigstens 5°C. zn erniedrigen und die niedrige Temperatnr der nrsprünglich kranken Seite um dieselhe Anzahl von Graden zu erhöben 1).

Man hat in diesem Verhalten der Temperatur den ohjectivsten Beweis dafür, dass die geschilderten Erscheinungen ibre reale pathologische Basis hesassen, und dass man Unrecht thut, die sogenannte Hysterie unter allen Umständen durch den üheln Leumnnd einer lannischen Franenseele zu discreditiren.

Uebertragungen der Hemiparese von einer Seite anf die andere, wie sie in der geschilderten Weise der Senfteig hewirkte, traten nie spontan ein. — Der Senfteig dagegen vollführt sie mit solcher Präcision und Accnratesse, dass man es vollkommeu in der Hand hatte, die Lähmung mit der ihr eigenen Temperatnrerniedrigung in kürzester Zeit rechts oder links zu produciren.

(Schlass folgt.)

## II. Aus der chirurgischen Universitätsklinik des Herrn Prof. Schönborn in Königsberg i. Pr. Zwel Fälle von Tetanie nach Kropfesstlrpation.

Dr. R. Falkson, Assistent der Klinik.

Im Verlaufe dieses Jahres hatte ich Gelegenheit, 2 Fälle von Tetanie nach Kropfexstirpation in der Klinik des Herrn Prof. Schönhorn zn heobachten, die ich vermnthlich keiner besonderen Puhlication werth geachtet, wenn ich nicht kürzlich eine Arbeit von N. Weiss2) gelesen hätte, in der derselhe 3 ähnliche als die ersten, his jetzt bekannten, derartigen Fälle mittheilt. Weiss stellt dann pag. 25 (1699) stricte die These auf, "dass zwischen der Exstirpation des Kropfes und dem danach beohachteten Auftreten von typischer Tetanie eine causale Beziehnng in der Art besteht, dass diese Operation als das veranlassende Moment der nachfolgenden Tetanie anznsehen ist". Ich glanhe nach den heiden von mir heohachteten Fällen dieser Ansicht heitreten zu müssen and halte es daher, da es sich doch um ein nenes Cansalmoment für die in den letzten Jahren fast in Vergessenheit gerathene Krankheit handelt, für angemessen, dieselhen der Oeffentlichkeit zu ühergehen. Da diese Zeilen keinen anderen Zweck verfolgen, so kann ich in Bezng auf Literatur auf die Monographie von Weiss verweisen und schliesse gleich in aller Kürze die Krankengeschichten an.

Herrn Prof. Schönborn, der mir gütigst die Erlanbniss zu dieser Puhlication ertbeilte, sage ich meinen aufrichtigsten Dank.

I. Die erste Kranke, Elisaheth Tresp, die schon kürzlich in einem klinischen Bericht<sup>4</sup>) vorühergehend Erwähnung gefunden hat, war ein 16jähriges Mädchen, das his anf den Kropf, der sich innerhalh von 4 Jahren entwickelt hahen soll, stets gesund gewesen ist, in keiner Weise hereditäre Belastung aufzuweisen und nie an nervösen Affectionen gelitten hatte. Die Patientin wandte sich an die Klinik, um von ihrem Kropf be-

<sup>1)</sup> Meine Versuche mit dem Senfteig sind seit meiner ersten Mittheilung desselhen (Physiol. Gesellschaft zu Berlin, Sitzung vom 12. April 1878) von einer sehr grossen Zahl von Autoren nachgeprüft und hestätigt worden.

<sup>2)</sup> N. Weiss: Ueber Tetanie. Volkmann, klin. Vorträge, No. 63 (innere Medicin) wird demnächst berausgegeben. Durch die Güte des Verf. bekam ich vor der Ansgabe Einsicht in die Arheit.

Liévin und Falkson, Die chirurg. Universitätsklinik zu Königsherg i./Pr. in den Jahren 1878/79. Dentsche Zeitschrift f. Chirurgie, Bd. 13, pag. 393.

freit zu werden, der in den letzten Monaten energischer gewachsen sein sollte.

Wir hatten ein sehr kräftig entwickeltes Mädchen vor nns, von durchaus normalem Körperhan und gutem Ernährungszustand. Die einzige Ahnormität war ehen eine mässige Struma parenchymatosa, an der heide Seitenlappen der Schilddrüse in der Weise hetheiligt waren, dass hanptsächlich der linke Lappen hypertrophirt war; ansserdem hestand ein geringer Grad von Heiserkeit, der sich hei der laryngoscopischen Untersuchung als Folge einer unvollkommenen Schlussfähigkeit der Stimmhänder herausstellte.

Am 22. Januar wurde znr Operation unter Lister'schen Cautelen geschritten. Zur Erleichterung der Exstirpation wurde ein Vförmiger Lappen, hestehend aus Haut und Platysma, umschnitten, abpräparirt und in die Höhe geklappt, die Spitze des Lappens fiel in die Fossa jngularis, die Schenkel entsprachen ziemlich genau dem vorderen Rand der Mm. sternocleidomastoidei. Die Entfernung des Kropfes gelang so relativ leicht, der Blutverlnst war ein recht erhehlicher, nach Vollendung der Exstirpation wnrde der Lappen in seine physiologische Lage gehracht, durch 20 Sutnren in derselhen fixirt, and zn heiden Seiten der Trachea, die sich sähelscheidenartig comprimirt zeigte und stark erweicht war, je 1 Drain eingeschohen; ein Lister'scher Verhand hildete den Schlass. - Pat. masste die ersten Stnnden so gelagert werden, dass der Kopf tiefer als die Schnltern lag, da hei gewöhnlicher Bettlage heftige Dyspnoë eintrat mit reichlichem Trachealrasseln, erst nach Ahlauf von 5 Stunden war die Athmnng annähernd frei.

Ahends: Temp. 36,0, mehrmals Erhrechen, vollständige Aphonie (letztere ist hekanntlich kein seltenes Vorkommniss und durchaus nicht immer, selhst hei der grössten Sorgfalt zn vermeiden, sie ist hedingt durch totale Recnrrenslähmnng in Folge von Durchschneidung resp. Unterhindung zusammen mit der Art. thyreoid. inf.).

23. Jannar. Morgens: Temp. 38,0. Verhandwechsel, die Wnnde sieht vollkommen reactionslos aus; Pat. klagt üher heftige Schmerzen heim Schlucken und niher Hnstenreize. Intensiver Carholurin. — Ahends: Temp. 38,5, sonst Stat. id.

24. Januar. Morgens: Temp. 37,5. Athmnng vollkommen gut, Schmerzen heim Schlncken geringer, Ameisenkriechen und ziehende Schmerzen in den Händen und Vorderarmen. - Abends: Temp. 39,2. Ansgesprochene Tetanie an den oheren Extremitäten: die Oherarme sind an den Thorax angedrückt, Unterarm znm Oherarm im Winkel von 120° flectirt, Hände pronirt, im Handgelenk flectirt, Danmen eingeschlagen, die Finger in den Metatarsophalangealgelenken mässig flectirt, noch geringer in den ührigen Gelenken, dicht an einandergepresst, überhanpt in ähnlicher Stellnng, wie sie der Gehurtshelfer hei Einführung der ganzen Hand in Vagina resp. Uterns gehraucht; dahei heftige Schmerzen, die Contracturen nehmen zu hei Druck anf die Art. brachial. - Der Anfall dauert 4 Stunden, allmälig an Intensität ahnehmend, nnd endet mit starker Schweisssecretion. die schon auf der Höhe des Anfalles heginnt, und Auftreten von Formicationen.

25. Jannar. Morgens: Temp. 38,6. Neuer Tetanieanfall; diesmal sind anch die Füsse hetheiligt, heide stehen in starker Spitzfnssstellnng, die Zehen stark flectirt, ziehende Schmerzen in der Wadenmusculatur. — Verhandwechsel: Wunde von vollkommen gntem Aussehen und anscheinend für das Fieher nicht verantwortlich. — Da der Anfall nach 6 Stunden noch nicht nachglassen hat und der Pat. erhehliche Schmerzen macht, wird eine Morphinminjection von 0,015 verordnet, die den Anfall sehr hald conpirt und die Pat. in tiefen Schlaf versenkt, wieder tritt profuser Schweiss ein. — Urinretention. — Ahends:

Temp. 39,5. Zum Beweise für die Diagnose lässt sich das Tronsseau'sche Phänomen (Pat. ist krampffrei gehliehen) an Arm und Bein nachweisen (Facialisphänomen, cf. Weiss l. c. pag. 11, nnd gesteigerte electrische Erregharkeit wurden nicht geprüft).

26. Januar. Morgens: Temp. 39,6. Nener Anfall an oheren nnd nnteren Extremitäten; Morph. 0,015. Erst 2½ Stunden nach der Injection hört der Krampf auf; profnser Schweiss; Urinretention danert fort. — Ahends: Temp. 39,4. Verhandwechsel, kaum merkliche Wundsecretion. Ahnorme Härte der Muskeln und Ameisenkriechen, daher Morph. 0,015.

27. Januar. Morgens: Temp. 38,7. Allmäliger Beginn eines neuen Krampfanfalles. Morph. 0,015. — Ahends: Temperatur 38,4. Muskeln noch nicht vollständig erschlafft, starker Schweiss, Urinretention dauert fort. Morph. 0,015; nach 3 Stunden vollkommene Rnhe.

28. Januar. Temperatur 38,2. Beginn eines nenen heftigen Krampfanfalles. Morph. 0,015. Sudamina üher den ganzen Rumpf. — Abends: Temperatur 38,5. Krampf hesteht noch fort und erlischt erst um Mitternacht.

29. Januar. Nener Krampfanfall in geringer Intensität. Temperatur 38,0. Morph. 0,015. Urinretention hesteht noch fort. Ahends: Temperatur 38,4.

30. Januar. Morgens: Temperatnr 37,8. Der Krampf stellt sich wieder recht heftig ein nnd scheint links intensiver als rechts. Morph. 0,015. Ahends: Temp. 37,8. Krampf hat anfgehört.

31. Jannar. Morgens: Temperatnr 38,1. Krampfanfall mässiger Stärke. Morph. 0,015. Verhandwechsel, Entfernnng der Snturen nnd eines Drain, Kürznng des anderen, prima intentio his anf die drainirten Stellen. Die Urinretention hat anfgehört. Ahends: Temperatur 38,0. Morph. 0,015, ohne nenen Krampfanfall.

1. Februar. Morgens: 38,0, starker schmerzhafter Krampf und profuser Schweiss. Morph. 0,015. Abends: Die Tetanie besteht noch in geringer Intensität fort. Temperatur 38,2. Morph. 0,015.

2. Februar. Geringer Krampfanfall, der aber nicht vollständig anfhört und in den am Abend eintretenden heftigen Anfall numittelhar übergeht. Morph. 0,015. Verhandwechsel. Entfernung des zweiten Drain. Abends: Temperatur 38,5. Morph. 0,015.

3. Fehruar. Morgens: Temperatnr 38,5. Sehr heftiger Anfall. Morph. 0,015. Die Contractionen lassen langsam nach, nehmen dann wieder an Stärke zn, während die Patientin in tiefen Morphiumschlaf sinkt. Ahends: Temperatnr 39,0. Der Anfall hat hedeutend an Intensität und Schmerzhaftigkeit zugenommen und danert trotz zweimaliger Injection von 0,015 Morph. his zum Morgen. Pat. ist andanernd in Schweiss gehadet.

4. Fehruar. Morgens: Temperatur 38,5. Mittags neuer heftiger Anfall, der diesmal durch tiefe Chloroformnarcose hekämpft wird und nach <sup>1</sup>/<sub>3</sub> stündiger Narcose vollständig aufhört. Ahends: Temperatur 37,6.

5. Fehrnar. Temperatur 37,8. Ahends 38,1. Beginn eines nenen Anfalles, Morph. 0,015 ohne Erfolg, daher einstündige Chloroformnarcose von promptester Wirknng.

Pat. bleiht nun einstweilen von jedem Anfall hefreit, die Wunde ist geheilt, das Fieher hat aufgehört, erst nach 8 Tagen tritt ein neuer und letzter Anfall anf.

13. Fehruar. Morgens: Temperatur 38,0. Heftiger Anfall mit fihrillären Muskelzuckungen im Gehiete heider M. facial. — einstündige Chloroformnarcose, der Krampfanfall hört schnell anf, dagegen hleiht noch 3 Tage eine gewisse Steifigkeit in den Extremitäten zurück. Da nach 14 Tagen kein nener Anfall auftritt, wird die Pat. als geheilt entlassen.

II. Die zweite Patientin, Lina Prang, 29 Jahre alt, unverheirathet, war ehenfalls ein kräftiges Mädchen, hereditär



nicht helastet und nicht hysterisch. Sie litt angehlich seit zwei Jahren an einen Kropf, der in letzter Zeit erhehlich gewachsen sein sollte. Zur Zeit der Vorstellung war rechts nehen der Trachea ein circa hühnereigrosser Tumor zn constatiren, während der linke Schilddrüssnlappen scheinbar normale Grösse hatte, allerdings nur scheinbar, denn hei der Operation stellte ss sich herans, dass gerade links die Hypertrophie stärker entwickelt und nur dnrch Wuchern in die Tiefs cachirt war. Anch hier hatten wir es mit siner Struma hypertrophica zu thun, die anf Wunsch der Pat. exstirpirt (Schnitt in der Mittsllinie) warde. Die Exstirpation war mit recht erhehlichem Blutverlast vsrknüpft und musste zum Schluss wegen hochgradiger Erweichung der Trachealknorpel und bedroblicher Asphyxie die Tracheotomie gemacht werden; eine streng antiseptische Wundhehandlung war damit illusorisch geworden. Ahends: Temperatur 37,7 (10. Juli). Erhrechen, Urinretention. Der fehlende Lister'sche Verband wurde dnrch häufiges Wechseln eines Krüllgazeverbandes zu ersetzen gesucht.

- 11. Juli. Morgens: Temperatur 38,5. Erhrechen tritt noch häufig auf, die Urinretention hesteht noch fort. Abends: Temperatur 38,5. Die Wande hat gates Aussehen. Vollkommene Stimmhandlähmung (wegen der Tracheotomie erst jetzt mit Sicherheit erkannt).
- 12. Juli. Morgsns: Temperatur 38,6. Pat. klagt über Cardialgie und Oppressionsgefühl, sonst stat. id. Ahends: Temperatur 37,9. Intensiver Carbolurin.
- 13. Juli. Morgens: Temperatur 37,8. Cardialgie stärker geworden, dazu ziehende Schmsrzen, hesonders in den Vorderarmmuskeln. Abends: Temperatur 38,2.
- 14. Juli. Morgens: Temperatur 37,5. Ansgesprochener Tetanicanfall und zwar nur an den oheren Extremitäten, der bis Ahends andanert, also circa 8 Stunden, und dann durch eine Morphinminjection (0.015) prompt coupirt wird. Nach Ablauf des Anfalles lässt sich das Trousseau'sche Phänomen an den Armen deutlich nachweisen. Ahends: Temperatur 37,0.
- 15. Juli. Morgens: Temperatur 37,5. Neuer Krampfanfall, an dem jetzt auch die nnteren Extremitäten, ganz wie hei Fall I betheiligt sind. Morph. 0,015. Abends: Temperatur 37,7.
- 16. Juli. Morgens Temp. 37,8. Kein neuer Anfall, aher ein leichter Contractnrzustand der Arm- und Wademnsknlatnr. Die Urinretention hat aufgehört, starke Tracheitis, gegen dis Inhalationen von Salicylwasser verordnet werden. Die Ränder der Trachealwunde sind necrotisch geworden. Abends Temperatnr 38,3.
- 17. Juli. Nener Anfall, der sofort durch Morph. 0,015 gehemmt wird. Die Wunde eitert ziemlich reichlich. Temp. 37,8. Ahends Temp. 38,2.
- 18. Juli. Morgens Temp. 38,4; reichlichs eitrige Spnta; Anfall, Morph. 0,015. Ahends Temp. 38,5.
- 19. Juli. Morgens Temp. 39,4. Sputa etwas ühelriechend die necrotischen Ränder der Trachealwunde sind exfoliirt, kein Anfall, aher ahnorme Steifigkeit der Extremitätenmuskeln. Ahsuds Temp. 39,0.
- 20. Jnli. Morgens Temp. 38,8. Heftiger Tetanieanfall an den oheren Extremitäten, die unteren sind vollkommsn frei. Sputa geruchfrei. Abends Temp. 38,5. Patientin klagt üher Schmerzen im Rücken, im Bereich der nnteren Lungenlappen, daselhst geringe Dämpfung und reichliche feuchte Rasselgeränsche.
- 21. Juli. Morgens Temp. 38,0. Es kommt nicht mehr zu einem eigentlichen Krampfanfall, ein gewisser Contracturzustand in den Armmuskeln bleibt aher bis zum Tode, ehenso ist das Trousseau'sche Phänomen noch leicht hervorzurnfen, es wird täglich 2 mal 0,015 Morphium subcutan injicirt.

Allmälig entwickelt sich heiderseits hinten unten ansgesprochene Dämpfung mit Ahschwächung des Pectoralfrsmitus und der Athemgeränsche, ohns dass eigentlichs Fishertemperaturen auftraten, die Achselhöhlentempsratur schwankt zwischen 37,5 und 38,2. Am 3. August tritt Exitus Istalis ein, nachdem einige Stunden vorher furihunde Delirien zum Aushruch gskommen sind.

Die Antopsie ergah eine ausgedehnts doppelssitigs Plenrapneumonie, die Centralorgane zeigten negativen Befund.

Epicrisis. Wir hattsn es in heiden Fällen mit gut sntwickelten und genährten wsiblichen Individuen zn than, hei heiden ist nervose Pradisposition nicht nachwsisbar, heide leiden an Kropfbildnig, der Kropf wird exstirpirt, wohei die Nn. recurrentes durchtrennt werden, und es traten unter prodromalen ziehenden Schmerzen und Formicationen in den Extremitäten in den erstsn Tagen nach der Operation Krämpfs auf, wie wir sis als Tetanie heschrieben finden; in den freien Intervallen lässt sich durch Druck auf den Hanptarterienstamm ein entsprechend langer Krampfanfall bervorrufen, der Krampf ist bilateral symmetrisch und von keiner Störung des Sensorium hegleitet, idis Diagnose kann demnach nicht zweifelhaft sein. Die Temperatur ist nur im ersten Falle in deutlichem Znsammenhang mit dem Krampf erböht, mit den Fieherhewegungen stehen wohl auch die begleitenden resp. folgenden Schweisse in Connex. - Beide Fälle haben anch genügend dargethan, dass wir es mit einer gntartigen Krankheit zn thun hahen, die, wenn sie auch hartnäckig, schliesslich doch durch Narcotica mit ziemlicher Sicherheit zn heilen ist. Am meisten Interesse verdient das ätiologische Moment, und zwar scheint es sich mir zu fragen, ob man die Krankheit als Folge der Kropfexstirpation als solcher oder der Nervenverletzung anzusehen hat. liegt mir hier fern, anf das Wesen der Krankheit näber eingehen zu wollen, das muss ich berufeneren Männern überlassen; was ist aher wobl weniger gesucht, als eine Neurose als Folgezustand einer Nervenverletzung anzusehen. Anch hei den 2 letzten von Wsiss citirten Fällen handelt es sich um Verletzung der Nn. laryng. recurr., wenn es anch für den einen (3.) nicht speciell ausgesprochen ist, der erste Fall von Weiss lässt nns darüher im nnklaren. Diese Verletzung ist, wie Billroth, Rose n. a. uns gezeigt bahen, zwar ein durchans häufiges Vorkommniss und die Tetanie ein seltenes; darans folgt jedoch nur, dass eine gewisse Prädisposition oder gewisse, uns nicht näher hskannte Nebenumstände zum Zusammenkommsn der Erkrankung erforderlich sind; ich glaubs darum nicht zu weit zu gehen, wenn ich die bei der Kropfexstirpation stattfindende Nervenverletzung als Hanptcansalmoment der Tetanis in dissen Fällen ansehe.

### III. Zur Casuistik des Cholesteatoms des Schläsenbeins, Tod durch Sinus-Thrombose.

Dr. L. Katz in Berlin.

Zu den wichtigen, aher nicht häufigen Folgezuständen chronischer Eiterungs-Processe, hesonders des mittleren Ohres gehört die Bildung einer weissen, perlmutterglänzenden Masse, welche vorwiegend aus grossen epidermoidalen Zellen mit dazwischen liegenden Cholestearin-Tafeln besteht. Ohwohl man früher eine derartige Bildung im Schläfenhein wegen ihrer heterogenen microscopischen Beschaffenheit für eine Geschwulst sui generis (Perlgeschwulst nach Virchow) ansah, so ist doch für die hei weitem grösste Anzahl die Ansicht von v. Tröltsch die richtige, dass es sich um eine secundäre Bildung, um eine Retention von Entzündungsproducten handele. Die das Wesen dieser

Masse ausmachenden grossen, polyedrischen Plattenepithelien findet man sehr gewöhnlich hei chronischen Mittelohr-Eiternngen, wenn man von der Anskleidung des äusseren Gehörganges in der Nähe des Trommelfells oder der dermatisirten Paukenhöhle etwas ahschaht. Es ist leicht erklärlich, dass diese Zellen hei horizontaler Lage des Kopfes in die Paukenhöhle resp. Warzenzellen sich senken, und durch verschiedene disponirende Umstände dort ungestört liegen hleihen können. Der Mutterhoden für diese Massen hleiht für die meisten Fälle das Platten-Epithel des äusseren Gehörganges resp. der dermatisirten Anskleidung der Paukenhöhle.

An sich gehört eine derartige Bildnng, deren Existenz während des Lehens in vielen Fällen durch Ahhröckelnng kleiner Stücke leicht zn stellen ist, nicht zu den gefährlichen; denn durch fleissiges und sorgfältiges Reinigen des mittleren Ohres gelingt es allmälig, die Massen zu entfernen. Aher viel schlimmer wird die Prognosis, wenn die Affection einen ungestörten Verlanf nimmt, wenn bereits in der Umgehung der Knochen stark nsurirt worden ist. Ein sehr wichtiges Merkmal für ein ziemlich grosses Volnmen der Masse, die ja zum grössten Theil unsichthar ist, ist das häufige Auftreten von Schmerzen im Ohre, hesonders nach Wasserinjection, wodurch die Masse znm Qnellen kommt.

Es ist mir wiederholt gelnngen, anf einmal haselnussgrosse Stücke nach längeren und häufigen Injectionen ans der Paukenhöhle resp. Warzenzellen zu entfernen; regelmässig fanden sich aher kurz nach den jedesmaligen Injectionen die erhehlichsten Schmerzeu ein. Das Hörvermögen ist nach Entfernung von Cholesteatom-Massen häufig auffallend günstig, weil die wichtige Lahyrinth-Wand keine so günstige Ahlagerungsstätte hietet als die Zellen des Warzenfortsatzes.

Der Fall, den ich in folgendem heschreihe, betrifft einen 22 jährigen Mann, Friedrich Köppen, der unter der Diagnose eines Typhns in das städtische Krankenhaus geschafft wurde. Der Patient hielt sein Ohrenleiden für so unhedeutend, dass er hei der Aufnahme Herrn Dr. Schwahe nichts davon mittheilte. Die hestehende Schwerhörigkeit, sowie Klagen üher Schmerzen im rechten Scheitelhein, fötiden Ausfinss aus dem rechten Ohre und eine üher dem Proc. mastoid. hestehende Fistel führten zur Diagnose einer Caries des Felsenheins. Im ganzen wurde der Patient 6 Tage im Krankenhause auf der Ahtheilung des Herrn Director Riess hehandelt; es zeigten sich fast tägliche Schüttelfröste, Icterns, nnd unter den Erscheinungen der Sepsis ging derselhe zu Grunde. Das Fieher schwankte zwischen 37,0 und 40,0. Der Puls stets üher 100 his 130.

Die anatomische Untersuchung des Ohres, die mir Herr Dr. Carl Friedländer freundlichst üherlassen hatte, führte zu folgendem Resultat. Die Cntis des äusseren Gehörganges ist stark geröthet, erhehlich geschwollen und setzt sich direct in die Schleimhant der Paukenhöhle fort, so dass letztere nnter normalen Verhältnissen sehr dünne Hant, eine ziemlich dicke, leicht ahziehhare, rothe, wulstige Memhran darstellt. In der hinteren Anskleidung des äusseren Gehörganges hefindet sich eine kleine Fistel, durch die man in das Antrum mastoideum gelangt. Das Trommelfell ist vollständig zerstört. Von den Gehörknöchelchen ist der Hammer theilweise erhalten, welcher von ohen an einem Bindegewehsstreifen herahhängt. — Kein Polyp.

Der Falopi'sche Kanal und ehenso die Lahyrinthfenster sind intact. Vorhof und Schnecke hefinden sich in normalem Zustande.

Die Paukenhöhle, die mit Cholesteatommassen erfüllt ist, ist in eine grosse, unregelmässig geformte Höhle verwandelt, von welcher aus man durch einen ehenfalls stark erweiterten

Gang zn dem Antrum mastoidenm gelangt, das die Grösse einer kleinen Wallnuss erreicht hat. Die Höhle ist theilweise glattwandig und üherall von der Masse erfüllt. Die Warzenzellen sind grösstentheils untergegangen. Was die Anssenflächen des Schläsenheins betrifft, so zeigt sich das Pankenhöhlendach stark verdünnt, die hintere Fläche des Felsenheins zeigt einen ovalen, hohnengrossen Defect, ans welchem die perlmntterglänzende Masse hervorscheint. Der Processns mast. zeigt in der Höhe der oheren Wand des änsseren Gehörganges, 1/, Ctm. von der hinteren Wand entfernt, eine halh-erhsengrosse, unregelmässige, cariös zerfressene Knochenlücke. Die Sonde, die hindurchgeführt wird, gelangt direct in die Fossa sigmoidea. Der Knochen des Proc. mastoid stellt nnr, hesonders nach ohen hin, eine dunne Schale dar, die leicht mit der Pincette ahzubrechen ist. Die Cutis, die den Proc. mast. hedeckt, ist ödematös und zeigt den Eingang znr Fistel.

Aus dem allgemeinen Protocoll (Dr. Carl Friedländer) ist als wesentlich hervorzuhehen. 1) Mnltiple häufige Lungenahscesse. 2) Milztumor. 3) leichter Icterns. 4) Sinus transversus mit schmutzig grauen Thromhnsmassen erfüllt, welche sich in die Vena jugul. his zur Mitte des Halses erstrecken. 6) Gehirn and Dara mater frei.

Die Untersnchung des Cholesteatoms ergieht macroscopisch, dass die peripheren Theile weiss und perlmutterglänzend sind, die centralen resp. diejenigen, die in der Paukenhöhle lagen nnd der atmosphärischen Luft ausgesetzt waren, zeigen ein chocoladenartiges Anssehen. Microscopisch zeigen die hrannen Massen nehen den gewöhnlichen, grossen Plattenzellen nnd Cholestearintafeln, Pilze und zahlreiche gelhe, runde, glänzende Körper, welche letztere wohl die hraune Farhe hedingen dürften, sich aher nicht in den gewöhnlichen Fett-Reagentien lösen.

Was nun den ehen heschriehenen Tumor hetrifft, so hat derselbe durch Usnr des Knochens zu einer reinen Sinus-Thromhosis geführt, welche den letalen Ausgang herheiführte. Von einer Meningitis oder einem Hirnahscess war hier nicht die Rede. Da auch an dem linken Schläsenhein des hetreffenden Individuums eine chronische, eitrige Mittelohrentzundung hesteht, so muss man annehmen, dass ursprünglich auch auf dem rechten Ohre dieselhe Affection hestand, nnd dass sich erst secundär das Cholesteatom entwickelt hat. Darch Usar der amliegenden Knochenwunde kam es sodann zu Fisteln und Dehiscenzen, nnd so trat endlich Phlehitis nnd Thromhosis ein. Man könnte die Frage answersen, oh für den Patienten, als er ins städt. Krankenhaus kam, noch von einer Operation, (Erweiterung der Fistel und Entfernung der Masse) Hülfe zu erwarten war. Meines Erachtens liessen die hänfigen Schüttelfröste und Icterus hereits auf Sepsis schliessen, und wäre demnach anch die Operation erfolglos gewesen. Für diese Ansicht spricht ein zweiter vor einigen Tagen ehenfalls auf der Ahtheilung des Herrn Director Riess hehandelter Fall von Cholesteatom des Felsenheins mit tödtlichem Ausgange. Er betraf einen 13 jähr. Knahen O., welcher an Caries des linken Proc. mastoid. litt, und hei welchem wegen starker, ödematöser Schwellung von Herrn Dr. Hadra eine Incision his zn den cariösen Knochen gemacht wurde. Der Knahe hatte in der letzten Zeit wiederholte Schüttelfröste gehaht, er starh 3 Tage nach der Operation an Sepsis.

Die Section ergah ein grosses Cholesteatom des Proc. mastoid. nnd der ganzen Paukenhöhle, welches den Knochen nach der hinteren Fläche perforirte und Sinus Thromhosis und leichte Basilar-Meningitis veranlasste. Der Meat. andit. extern. warschlitzförmig verengt, in Folge dessen war eine Entfernnng der Massen anf natürlichem Wege sehr erschwert. Nachdem auch hier wiederholte Schättelfröste resp. Sepsis eingetreten waren,

war eine Heilung nicht mehr möglich. Der Knabe batte ausserhalb des Krankenhauses einen Typhns üherstanden und war mit Schüttelfrösten und Eiterung aus dem Ohre hereits ins Krankenhaus gekommen.

Bei dieser Gelegenbeit möchte ich noch kurz eines anderen Falles von Cholesteatom des Schläsenbeines Erwähnung thun, der vor circa 3 Jabren von mir längere Zeit heobachtet wurde, und der mich lehrte, dass die Symptome, die hei dieser Affection in die Erscheinung treten, mitnuter zu diagnostischen Irrthämern führen können. Der Fall betraf einen Barbier Unger aus Berlin, der ca. 30 Jahre alt war und seit vielen Jahren an einem rechtsseitigen Ohrenfluss zu leiden hatte.

Ich fand viele Granulationen im rechten äusseren Gehörgang, eine Fistel in der hinteren Wand des ausseren Gehörganges, Zerstörung des Trommelfells, fötiden Ansfluss, Anftreibung des Proc. mastoid., Facialisläbmung. Daneben klagte der Pat. über furchtbare Schmerzen in der rechten Kopfhälfte, starkes Schwindelgefühl und bald trat auch Sopor ein. Ich hielt den Fall für Caries des Felsenbeines mit seeundärer Meningitis und möglicberweise mit Abscessbildung verbunden. Der Kranke wurde auf meine Anordnnng hin in die Charité gebracht (Ahtheilung von Frerichs), und wurde auch dort der Fall für prognostisch höchst ungünstig erklärt. Merkwürdigerweise erholte sieh der Pat. bei einer gewöbnlichen Eisbehandlung, und circa 4 Wochen später stellte er sich mir wieder vor. Das rechte Obr war fast vollständig taub, die Granulationen waren durch fleissige Reinigung geringer geworden, die Facialislähmnng ist beseitigt, sämmtliche andere Hirnerscheinungen sind verschwunden. Der Zufall wollte es, dass derselbe Pat. circa \*/ Jabr später wegen einer rechtsseitigen Pleuritis, ausgehend von einer Caries der unteren Rippen, wiederum in die Charité (Abtheilung von Leyden) kam, und ist derselbe dieser Krankheit nach kurzem Aufenthalt erlegen.

Bei der Obduction, der ich beiwohnte, zeigte sich das Schläfenbein cariös und mit einer beträchtlichen Cholesteatommasse erfüllt; das Gebirn zeigte absolut keine Zeichen einer früheren Erkrankung, eben so wenig die Dnra. Es batte sich unzweifelbaft früher nur um eine Labyrinth-Entzündung gehandelt, die durch das Cholesteatom bervorgerusen war. Dass in dem vorliegenden Falle die Pleuritis in einem Znsammenhang mit dem Knochenleiden des rechten Obres stand, und dass erst secnndär die Caries der Rippen eintrat, halte ich für nicht erwiesen.

# IV. Mittheilungen aus der chirurgischen Klinik in Göttingen.

Ueber die Operation des Empyems.

Von Dr. **Mütgge**, Assistenzarzt.

(Schluss.)

VIII. Dr. med. G., 36 Jabre, aus Riga. Der aus gesnnder Familie stammende Mann, der selhst stets gesnnd war, erkrankte vor 5 Monaten an einer heftigen Angina diphtheritica mit hohem Fieher. Zugleich trat eine heftige Broncbitis mit zäbem Auswurf auf, die zu häufigen Hnsten Veranlassnng gab. Am 1. Tage bekam Pat. heftige linksseitige Seitenschmerzen unter hohen Fiehererscheinungen, die vier Tage lang sehr intensiv waren. Darauf wurde ein pleuritisches Exsudat constatirt. Nach 24 Tagen wurden durch eine Punction etwa 3 Liter Eiter entleert. Nach einigen Woeben wurde die Punction wiederbolt. In der Zeit darauf erholte sich Pat., ging aufs Land und nahm an Körperkräften zu. Als jedoch feuchtes Wetter eintrat, verschlimmerte sich der Zustand wieder; Pat. wurde von nenem fieherhaft.

Es wurde jetzt eine 3. Punction hinten zwischen der 8. und 9. Rippe gemacht, doch entleerte sieh jetzt kanm ein halber Liter. Pat. fieherte in der Folge beständig und reiste am 11. September ans Riga nach Göttingen, um sich hier operiren zu lassen. Anf der Reise stieg das Exsudat wieder, nnd als Pat. hier am 14. September aufgenommen wurde, nahm dasselhe die ganze linke Thoraxhälfte ein, so dass bis oben hin Dämpfung bestand. Der Spitzenstoss des Herzens lag gut 4 Ctm. nach reebts von der Mittellinie. Auf der rechten Lunge liessen sich objectiv keine pathologischen Veränderungen nachweisen. Das Zwerchfell stand sehr hoch. Pat. war ziemlich stark abgemagert, bot ein elendes Ausseben dar. Appetit war fast gar nicht vorhanden, beständige Durchfälle helästigten den Kranken sebr. Im Urin waren geringe Mengen Eiweis. - Am 17. September wurde die Resection der 6. Rippe in der Axillarlinie mit nachfolgender Eröffnung der Plenrahöble gemacht. Es entleerten sich ungefähr 2000 Ccm. geruchlosen Eiters. Nach möglichst vollständiger Entleerung durch Erhehen der unteren Körperhälfte wurde mit Salicylwasser ausgespült, drainirt nnd ein Lister'scher Verhand angelegt. Pat. wurde nun anf die linke Seite gelagert, um möglichst günstige Ansflussbedingungen zn schaffen; dieselben wurden täglich durch Hochheben des Beckens noch vermehrt. Der Verlauf war dauernd günstig, abgesehen von einem unangenehmen Zufall, der in den ersten Tagen nach der Operation eintrat. Das Drainagerohr, zu dessen Befestigung diesmal ansnahmsweise, während für gewöhnlich eine Sicherbeitsnadel dazn verwandt wird, ein zweites dünnes Gnmmirohr diente, welches durch die Wand des ersteren senkrecht zu der Achse desselben geführt war, wurde nämlich vermisst. Nachdem man längere Zeit gesucht hatte, sah man dasselhe bei günstiger Beleuchtung in der Pleurahöhle sich mit dem Zwerchfell anf- und abbewegen. Nach mehrfachen fruchtlosen Versuchen gelang es, dasselbe mit der Kornzange zu fassen und ans Licht zu befördern. — Temperatursteigerungen traten nicht ein. Schon in den nächsten Tagen hekam Pat. einen starken Appetit, die Durchfälle börten auf. Anch der Eiweisgehalt im Urin verschwand hald. Der Verband hlieh schon Ende September 6 Tage und hald darauf 8 Tage liegen. Ein öfteres Ausspülen der Ahscesshöhle war nicht nöthig geworden. Ende September verliess Pat. dauernd das Bett nnd erholte sich zusehends. Im Lanfe des October liess die Secretion sehr nach, das dicke Rohr wurde mit einem dünneren vertauscht, und am 2. November worde die Drainage ganz heseitigt. Die Untersnchung des Thorax zeigte nicht die geringste Deformität, keine Umfangsdifferenz zwischen beiden Thoraxhälften, keine Scoliose war vorhanden, Percussion und Auscultation lieferten rechts dieselben normalen Resultate wie links. Am 15. November reiste Pat. mit blühendem Anssehen aus Göttingen fort.

IX. Fränlein M. T., 17 Jahre, ans Riga. Das früher hlühende junge Mädchen erkrankte Weihnachten plötzlich fieherhaft. Dahei traten linkerseits heftige Seitenschmerzen auf und später Husten. Es wurde ein pleuritisches Exsudat diagnosticirt, welches allen angewandten therapeutischen Mitteln nicht weichen wollte. Pat. magerte dabei extrem ah. 8 Tage nach Johannis, nachdem Patientin starke Schmerzen links nehen dem Sternum gehabt hatte, erfolgte im 3. nnd 4. Intercostalranm ein Dnrchbrnch; es entleerte sich etwas Eiter. Seitdem bliehen Fisteln zurück; nur wenig Eiter lief ans denselhen ah, und Pat. erholte sich nicht. Bei der Anfnahme am 28. Oetoher 1880 ergah sich folgender Befund: An der hezeichneten Stelle links neben dem Sternum hesteben 3 Fisteln aus denen sich nur mühsam der Eiter entleert. Die linke Thoraxbalfte nimmt nnr wenig an der Respiration Theil. Die Percussion ergiebt binten bis zur 7. Rippe hell tympanitischen Klang, von da an besteht Dämpfung.



Dieselben Verhältnisso fiuden sieb in der Axillarlinie vorn. Das Herz ist etwas nach rechts hinüber gedrängt. Man hört hinten oben consonirende Rasselgerausche und bronchiales Athmen, sonst ist dasselbe überall unhestimmt. - Am 2. November wurden durch die Resection der 5. Rippe in der Axillarlinie links 600 Ccm. eines etwas stinkenden Eiters entleert. Hier wurde daher nach Ausspülung mit Salicylwasser mit Chorzinklösung desinficirt. Schon beim Verbandwechsel am folgenden Tage war der Geruch nicht mehr zn constatiren. Am 4. Tage, nachdem der Verband znm ersten Male zwei Tage gelegen hatte, war der Geruch wieder ziemlich stark. Pat. wurde deshalb 7 Tage hinter einander täglich verbunden, his es durch die erwähnte Desinfection mit Chlorzink gelang, die Pntrescenz zu beseitigen. Die Temperatur war seit der Operation normal und blieb es auch trotz der Zersetzung des Eiters, indessen erholte sich Pat. erst, als der Eiter gernchlos wurde, sie hekam eben so wie ibr Landsmann einen starken Appetit. Vom 11. Novemher an blieb der Verband zuerst 2, dann 4-5 Tage und scit dem 20. d. M. 8 Tage liegen. Das Secret blieb geruchlos. Pat. ist noch in Behandlung, hat sich aber seit der Operation so erholt, dass sic kaum wieder zu erkennen ist '). Die Lagerung der Pat. geschah hier iu gleicher Weise wie bei Fall VIII.

X. Aus der Privatpraxis des Herrn Prof. Rosenbach. Ein 13<sup>1</sup>/<sub>2</sub>, Monate alter Knabe, ein ursprünglich gesnndes, sebr gut genährtes Kind, erkrankte etwa ein halbes Jahr vorher an Bronchialcatarrh, erbolte sich aber von dieser Erkrankung vollkommen. Weihnachten 1877 bekam Pat. Husten, welcher im Januar 1878 einen stickhustenähnlichen Character annahm. Anfang Februar hustete Pat. weniger, doch war der Husten trocken, die Respiration wurde frequenter, auch war Pat. hänfig ficherhaft. In der Folge wurde er immer knrzatbmiger und im März sehr elend. Nach einer kürzeren scheinbaren Erbolung, constatirte Herr Dr. Wiese in den ersten Tagen des April einen Erguss in der rechten Pleura. Zugleich wurde ein Abscess unter der Mammilla (Durchbruch des Empyems unter die Haut) bemerkt. Dies und die Fieberbewegung liess ein Empyem zweifellos erscheinen, und am 7. April wurde die Operation vorgenommen. Das Kind war äusserst herahgekommen, bleich nnd abgemagert, so dass über die Möglichkeit des Chloroformirens bei der Operation ernstlich debattirt wurde. Die Narcose war indess gut. Es wurde hinten an der achten Rippe, unter dem Bereich des Schulterblattwinkels ein 2<sup>t</sup>/<sub>2</sub> Ctm. langes Stück resecirt. Es quoll nach Incision der Pleura leimartig, nicht faul riechender Eiter in grossen Mengen herans. Da Rosenbach bei einer Reihe von Empyemoperationen eine Ausspülung mit 2 % iger Carbolsäure ausführen und vom bestem Erfolge begleitet sah, und überhaupt das für diesen Fall verbängnissvolle Glück gehabt hatte, schwere Carbolvergiftungen nicht zn erleben, schlug derselbe auch in diesem Falle bei dem schon lange bestehenden, dem spontanen Aufbruch nahen Empyem die Gefahr der Resorption nicht hoch an und machte eine Ausspälnng, bis die zweiprocentige Carhollösnng fast klar abfloss, drainirto mit knrzem Drain und verband nach Lister. Gewiss blieb sehr wenig, wahrscheinlich so gnt wie nichts in der Pleura znrück. Das Kind hatte viel erhrochen, erschien am folgenden Tage sonst aber leidlich munter. Es worde noch einmal ausgespült nnd verbunden. Nun stellte sich unstillbares Erbrechen ein. Das Kind war sehr elend, auffallend bleich. Am Dienstag Ausspülung mit Salicylwasser und dann Salicylverband, dennoch blieb der Zustand derselbe. Das Kind crbrach am Mittwoch noch fortwährend und nahm nichts zu sieb. Es wurde nur eine dicke Lage Salicylwatte aufgebunden. Am Donnerstage erfolgte der Tod. - Die Obduction ergab folgendes: Die Resectionsstelle war an der 8. Rippe hinten, beim Aufliegen des gebeugten Vorderarmes auf der Brust ein Ctm. unter und hinter dem Schulterblattwinkel. Die Kuppe des Zwerchfells stand beiderseits bis zum Knorpelansatz der 6. Rippe an das Brustbein. Der obere Theil der rechten Lunge war ringsnm durch die derbsten, festesten, offenbar älteren Schwarten verwachsen his zur Mitte der Höhe des Thorax. Hier begann die Empyemhöhle, welche ganz leer war. Ein jeder Tropfen des hier hineingegossenen Wassers floss aus dem Drainrohr ans. Dieses lag so ziemlich am tiefsten Punkte bei Rückenlage. Das Drain war 4 Ctm. lang, fast kleinfingerdick und ragte 2-3 Ctm. in die Pleurahöhle hinein. An der Lunge waren zweierlei Schwarten zu nnterscheiden. Ueberall, wo die Lnnge von dem Abscess umspült war und oben, wo sie adhärirte, war sie von einer alten, 3-4 Mm. dicken, sehr derben, gut organisirten Schwarte bekleidet, während die Lappen unter einander durch jüngere lockere Adhäsionen verklebt waren, welche übrigens nichts mit dem Abscess zu thun hatten. Die Lungensubstanz war blass, einzelne Bronchien auch mit derbem Bindegewehe nmgeben. Die Abscesshöble war ohne eine Spnr von Zersetzung. Am Herzen waren keine hervortretenden pathologischen Veränderungen. Die Leber ragte tief hinnnter, war vergrössert und auffallend schwefelgelb gefärht. Die Nieren boten nichts abnormes. Die Blase war voll von ziemlich dunklem Carbolharn. Die Magenschleimbant war auffallend hlass, sonst normal. Darmtractus zeigte nichts besonderes. Milz gross aber derb. Malpighische Körperchen sehr hervortretend. Nebennieren normal. Bronchialdrüsen rechts vergrössert, markig; links dunkel, nicht vergrössert.

Von diesen 10 Patienten starben zwei, von denen der eine (Fall V) nicht dem Empyem sondern den Complicationen desselben erlag; alle anderen Fälle heilten mit vollständiger Genesung. - Die Berechtigung der Operation bedarf, wie ich glaube, ausser den oben erwähnten, jetzt allgemein als richtig anerkannten Grundsätzen der Behandlung der Abscesse überhaupt keiner weiteren Begründung. Es fragt sich nnn, wie nnd wo soll man operiren. Es wird in der hiesigen Klinik jetzt nur noch die Eröffnung des Pleuraraumes nach vorhergehender Rippenresection gemacht. Dieselbe hat vor der einfachen Incision gewiss vicle Vorzüge. Der Hauptvortbeil liegt darin, dass man durch diese Operationsmethode in den Stand gesetzt ist, eine breite Eröffnung des Abscesses vorzunehmen. Die Einführung eines dicken Drainrohrs, aus dem der Eiter reichlich ahfliessen kann, ist dadurch ermöglicht. Besonders bei Kindern, bei denen die Intercostalranme zn eng für fingerdicke Drainröhren sind, ist dieser Vortheil ein grosser. Jede Einwirkung, welche die Rippen auf die Verkleinerung der Intercostalraume, mithin anf die in ihnen angelegten Oeffnungen, wie sie schon durch die Respiration nnd besonders bei Ansheilung der Abscesshöhle durch ibr Zusammenrücken ansüben, fällt bei der Eröffnung durch Rippenresection vollständig fort. Das Wiedereinführen der Drainröhren nach Heransnahme derselben ist bei der einfachen Incision oft sehr erschwert, hier ein leichtes und für die Patienten wenig belästigend. Dass ein besonderer Nachtheil aus dem Fehlen des resecirten Rippenstückes für die Form des Thorax entstehe, ist von uus nicht beobachtet. Im Gegentheil beweist uns Fall I, dass eine Neubildung des Stückes von dem losgelösten Periost wirklich stattfindet. Das Mädchen, welches seit der Heilung von dem Empyem vollständig gesund geblieben war, erkrankte zwei Jahre darauf an einer schweren Diphtheritis, der sie erlag. Es fand sich bei der Scction an der alten Resectionsstelle der 8. Rippe an ihrem unteren Raude nur ein kleiuer, runder, kaum 1 Ctm. breiter



<sup>1)</sup> Pat, ist Ende Januar vollständig geheilt entlassen.

und 1/2 Ctm. hoher Snhstanzverlnst, die knöcherne Continuität der Rippe war vollständig vorhanden. Die Operation, wie sie in No. III der mitgetheilten Fälle beschrieben ist, verdient durch ihre Leichtigkeit und Gefahrlosigkeit das Gemeingut aller Aerzte zu werden. Man schneidet ja anf der nur von Haut und wenig Muskeln bedeckton Rippe, also auf einer festen Unterlage ein, kann hier kein Gefäss verletzen. Die weitere Manipulation, die Ablösung des Periostes wird mit einem stumpfen Instrument, dem Elevatorium gemacht. Die Durchtrennung der Rippe wird nach Abbeben derselben von dem losgelösten Periost durch dazwischengeschobene Elevatorien vorgenommen, sodass eine Verletzung der Intercostalarterie auch hier nicht leicht möglich ist. Sollte sich dies dennoch ereignen, so wäre nach Ausschaltung des Rippenstückes, wo man das hlutende Gefäss frei vor sich hat, die Unterhindung desselhen gewiss ein leichtes. Ueber die Wahl des Ortes der anzulegenden Ochfnung scheint hei der Erwägung, dass der tiefste Punkt genommen werden muss, zunächst kein Zweifel, dass eine hintere Drainage die richtige ist. Durch den Fall No. II und III indess gezwungen, in der Axillarlinie zu operiren, sind wir zn der Ueberzeugung gekommen, dass die seitliche Oeffnung ehensolche günstige Bedingungen für den Abfluss des Eiters bietet, wie die hintere, wenn man den Patienten nnr einfach auf die kranke Seite legt. Die Kranken ertragen diese Lage sehr gut, ja es ist den meisten bequemer anf dieser Seite zu liegen, als auf dem Rücken. Haben sich doch gerade die Pleuritiker mit grossen Ergüssen sehr oft daran gewöhnt anf der kranken Seite zu liegen, um der gesunden, functionirenden Lunge eine freiere Ansdehnung zn gestatten. Durch Experimente an der Leiche, deren Pleuraranm durch einen Troikar unter Vermeidung von Luftzutritt mit Wasser angefüllt wurde, habe ich mich überzengt, dass die Oeffnung in der Axillarlinie günstige Chancen für den Ausfluss darhietet. Die mit Wasser gefüllte Pleurahöhle wurde nach Resection der 6. Rippe hier eröffnet, ein Drainrohr eingeführt, und die Leiche anf die betreffende Seite gelegt. Nachdem das Wasser znm grössten Theil ansgeflossen war, wurde der letzte Rest noch vermittelst Erhehung der Leiche an den Beineu entleert. Die nun vorgenommene Brustsection zeigte, dass nur ca. 10-15 Ccm. Wasser zurückgeblieben waren. Es ist die Oeffnung in der Axillarlinie der hinteren wohl deshalb noch vorzuziehen, weil durch die steil ansteigenden Fasern des vertebralen Antheils des Zwerchfelles der Ranm zwischen diesem und der hinteren Thoraxwand nur schmal, und ein Verlegen des Drainrohrs heim Hinaufrücken des Zwerchfelles sehr leicht möglich ist. Dies Verhalten des Zwerchfelles nöthigt nus auch, das Drainrohr nicht zu lang zu nehmen, da, wenn die Wölbung desselben seinen normalen Staud an der 5. oder gar an der 4. Rippe erreicht hat, ein zu langes Drainrohr durch dieselbe an seinem in der Pleurahöhle gelegenen Theil gehoben wird, und mithin den Abstuss nicht genügend besorgen kann. Da man die Ahflussöffnung eben wegen der Gestalt des Zwerchfelles nicht an der tiefsten und weitesten nach nnten gelegenen Partie des Thorax anbringen kann, so suchen wir diesen Mangel durch das öftere Erheben der Patienten an den unteren Extremitäten zn ersetzen. Eine andere Frage ist die, soll man sich mit einer Oeffuung begnügen, oder scheint es gehoten, eine Gegenöffnung anzulegen? Gewiss ist letztere in manchen Fällen vortheilhaft, hesonders da, wo uns ein Durchbruch an dieser für den Ausfluss ungünstigen Lage zunächst zu incidiren zwingt (Fall VII nnd X). Anch kann es gehoten sein, ein 2. Loch zu schneiden, dann, wenn die Abscesshöhle durch Adhäsionen in mehrere Ahschnitte getheilt ist, und der Eiter daher nicht überall nach der angelegten Oeffnung fliessen kann und mithin eine Retention erfährt. Gewiss wäre in Fall IV

eine Heilung nicht erreicht, wenn nicht die hintere Ocffnung der axillaren hinzugefügt wäre. Auch ist für das Auswaschen putrider Ergüsse eine doppelte Eröffnung des Ahscesses gewiss von grossem Vortheil, da man dann direct den Eiter durch die gegenüherliegende Oeffnung hinausspülen kann. Bei ganz putriden Empyemen wird es sich daher jedenfalls empfehlen, zwei Oeffnungen anzulegen. Für die gewöhnlichen, nicht complicirten and nicht putriden Empyeme genügt gewiss eine Ocffnung; wenigstens hahen wir bei diesen nie Grund gehaht, eine zweite zn wünschen. — Um ein Hineingleiten des Drainrohrs, wie es in Fall VIII geschah, wo diesc Massregel versäumt wurde, zu verhüten, dienen eine oder zwei grosse Sicherheitsnadelu, welche durch die Wand, (nicht durch das Lumen um den etwaigeu Gerinnseln nicht den Weg zu verlegen) geführt werden. Den Patienten verursachen diese flach dem Wundrande aufliegenden Nadeln durchaus keine Schmerzen; sollten dieselhen drücken, so ist dieser Uehelstand sehr leicht durch Unterpolsterung von etwas Carbolgaze zu heseitigen. Bei der weiteren Behandlung der operirten Empyeme wurde iu der ersten Zeit der jetzt gcübten Metbode viel Gewicht auf das Auswaschen der Pleuraliöhle gelegt. Göschel theilt schon im Jahre 1878 (No. 51. d. Bl.) vier Fälle mit, die ohne Ausspülung durchaus günstig verliefen. Herr Prof. König ist auch zu der Ueberzeugung gekommen, dass wenigstens ein wicderholtes Answaschen nur hei putriden Ergüssen geboten ist. Ehenso wie bei Behandlung der sonstigen Abscesse, der Weichtheile wie der Gelenke, so wird anch beim Empyem verfahren. Handelt es sich um zersetzten Eiter, so ist es geboten, einmal denselben ganz zu entfernen und zweitens eine Lösung hineinzubringen, die die Abscesswände und den neu producirten Eiter densiuficirt. Ersteres geschieht durch eine laue Salicyllösung, die man so lange einfliessen lässt, his sie ganz klar abläuft. Die Desinfection wurde früher mit ziemlich concentrirter Carbollösung (5%) ausgeführt. Seitdem aher in hiesiger chirurgischen Klinik mehrere acute Vergiftungsfälle vorgekommen sind, hesonders da, wo es sich um Benetzung grösserer Körperflächen handelte, und anch ein zweifelloser Intoxicationstod durch Carbolsäure bei Behandlung eines Empyems von Herrn Professor Rosenbach, den derselhe mir bereitwilligst zur Veröffentlichung übergeben hat (Fall X), beohachtet ist, haben wir die Desinfection mit Carhollösung beim Empyem aufgegeben und nns zu dem Zwecke einer Cblorzinklösung (1:30 und 1:15) bedient. Dieselhe hat sich uns als desinficiens viel wirksamer gezeigt, als die Carbolsäure und wird von den Patienten, die allerdings über etwas brenneude Schmerzen klagen, gut vertragen. Es ist anffallend, wie oft schon nach einem einmaligen Desinficiren mit dieser Lösung dem Eiter der putride Geruch genommen wird. - Ich erlaube mir dabei auf einen kleinen Nebenumstand aufmerksam zu machen, der weniger bei dem Empyem, als hei tiefer liegenden Abscessen, wo das Drainrohr in einem langen Gange licgt, von Bedeutung ist. Man thut uämlich gut, das Drainrohr, welches wir hei putridem Eiter meistens herausnehmen, nm es für sich zu desinficiren, hevor man die Chlorziuklösung einlanfen lässt, wieder einzuführen, da in Folge der Geriunnngen welche das Chlorzink an den Wänden der Drainagegänge macht, das Rohr schlecht gleitet. Uns ist die Einführung der Rohre, wo wir diese Massregel versäumt hatten, oft erst gelungen, nachdem wir das hetreffende Drainrohr äusserlich durch Bestreichen mit Borsalbe gleitungsfähiger gemacht hatten. --Der Lister'sche Verband hewährt seine bekannten Eigenschaften, das aus dem Abscess ergossene, geruchlose Sccret aufzusaugen und demselben seinen gefahrlosen Character zu bewahren, auch beim Empyem in vollständiger Weise, wenn man denselhen so gross macht, dass er nach allen Richtungen



hin die Wuude weit üherragt. Derselhe wird daher in hiesiger Klinik so angelegt, dass üher die Hälfte des Thnrax und ausserdem die Hälfte des Oberarmes in ihm eingeschlossen ist. Der erste Verhandwechsel geschieht am Tage nach der Operation. Wir hahen, wenn sich der Eiter vollständig geruchlos zeigte, jetzt den Verband schon länger liegen lassen nnd auch in der Regel keine nngünstigen Ereignisse danach folgen sehen. Indess ist es gewiss besser, es sich zur Pflicht zu machen, die ersten 3-4 Tage den Verhand täglich zn wechseln, sicher aber ist es gehoten hei anch nnr ganz leicht putriden Ergüssen. Gerade in der ersten Zeit nach der Operation findet eine Zersetzung des Eiters sehr leicht statt. Es ist wohl wahrscheinlich, dass wir dies auf die Beimischung von Blnt schiehen müssen; denn das Blut ist offenhar für die Fänlnissfermente der günstigste Boden zur weiteren Entwickelnng. Wir hahen wiederholt die trühe Erfahrung gemacht, dass Eiter, welcher heim ersten Verhand nur einen ganz geringen, scheinbar nuschuldigen, Geruch zeigte (Fall IV und VII) oder gar schon durch die primare Desinfection geruchlos geworden war (Fall IX), wenn der Verhand jetzt ein paar Tage gelegen hatte, den intensivsten Fäulnissgeruch zeigte, welcher erst einer länger fortgesetzten Ausspülung und Bekämpfung mit starken Chlorzinklösungen wich. Ist dies Stadium der Gefahr üherwunden, so wird hei fieherlosem Verlauf ein Wechsel des Verhandes nur vorgenommen, wenn sich an den Grenzen desselhen Flecke zeigen, die andenten, dass derselhe mit Eiter durchtränkt ist. Bei zersetztem Ahscessinhalt oder da, wo Temperatursteigerungen eine Retention von Eiter vermuthen lassen; ist es gehoten, den Verhand öfter unter Umständen täglich zn erneuern. - Einen nachtheiligen Einfluss auf die spätere Functionstüchtigkeit der Lunge oder der Gestalt des Thorax, welcher von Baelz in dem Einströmen der ansseren Luft gesehen wird, hahen wir bei der Behandlung der Empyeme durch das Messer nicht beobachtet. Bei fast sämmtlichen Fällen trat nichts von Deformität, kein Zusammensinken des Thorax an der kranken Seite, keine Scoliose ein, und die Lunge, wenn sie sonst gesnnd war oder nicht, durch Adhäsionen an der Ausdehnung gehindert wurde, functionirte in normaler

Schliesslich mache ich noch auf den Fall V anfmerksam, wo es sich ehenfalls wie in dem von Wagner (No. 36, 1880) beschriebenen um eine Ahstossung eines Stückes Lnngengewehe bei "pntrider Pleuritis" haudelte. Oh hier die Pleuritis oder die Emholie nnd die durch sie hedingte Gangrän des Lnngenstückes das primäre gewesen ist, liess sich leider nicht entscheiden, doch wörde wohl am ungezwungensten durch die letztere Annahme der Fall seine Erklärung finden.

#### V. Referate.

Therapentische Notizen.

Im Anschluss an frühere Beobachtungen von Vigonroux hat Boudet in Paris (Progrès mèd. No. 6, 1881) Versuche angestellt, um durch die mechanischen Schwingungen der Stimmgabeln Neuralgien zu bekämpfen. Er construirte dazu einen Apparat, durch welchen die kleine, sehr schnellschwingende Stimmgabel (a², 217 Doppelschwingungen in der Seknnde) mittels des electrischen Stromes in Schwingungen versetzt wurde und die letzteren mittels eines Knopfes auf einen bestimmten Punkt des Körpers ühertrug. Verfasser sah, wenn er die Erschütterungen, z. B. auf die infraorbilale Region des Gesichtes einwirken liess, in ca. 8—20 Minuten Analgesie dieser Stelle eintreten, und will ferner, sowohl bei Migraine, als bei Nenralgie des Trigeminns durch Application auf die geeigneten Punkte sehr bald Nachlass der Schmerzen, oder auch, wenn gleich hei Beginn des Anfalles das Verfahren eingeleitet würde, eine Conpirung des Anfalles erzielt haben. — Mit Bezug auf diese Mittheilung, deren therapeutischer Werth nochsehr der Bestätigung bedarf, bemerkt Granville (Lancet vom 19 Fehruar 1881) in längerer Ausführung, dass er — auf Grund theoretischer Erwägungen — schon vor vielen Jahren ein Instrument "Percuteur" construirt habe, durch

welches mittels eines Elfenbeinhammers bestimmten Punkten des Nervenverlauses eine ganz bestimmte Zahl von Ersehütterungen mitgetheilt werden konnte; es seien bei Neuralgien durch das Versahren zwar gewisse, meist schmerzvermindernde Einwirkungen heobachtet worden indess nicht in dem Masse, dass für die Praxis daraus sehen Früchte sich ergeben hätten.

Bei einem heftigen, chronischen Bronchialcatarrh wurde auf der Klinik von Peter in Hôpital de la Pitié, wie Barth mittheilt (France médicale vom 19. Februar 1881), durch die punktförmige Cauterisation der Thoraxwände mittels des Thermocauters eine merkwürdige Wirknng erzielt. Es handelte sich um ein 20 jähriges Mädchen, welches, ührigen von kräftigem Anssehen, seit 3 Jahren an den unzweiselhaften Zeichen eines sehr verbreiteten Bronchialcatarrhs mit Emphysem verhunden und bestigster, heständiger Dyspnoö litt; die Hustenanfälle, welche reichliches Secret herausbesörderten, waren ost, besonders Nachts, mit hestigen Erstickungsanfällen von langer Dauer verbunden. wiederholter Untersuchung liessen sich ausser den weit verbreiteten catarrhalischen Symptomen geringe Erscheinungen einer beginnenden Verdichtung in der rechten Lungenspitze constatiren. Nachdem ungefähr 8 Wochen mannigfaltige, therapeutische Versnehe vergeblich gemacht worden waren, applicirte man mittels des Thermocauters eine grosse Zahl ganz oberflächlicher Canterisationen über die ganze Rückenwandung des Thorax; schon am nächsten Tage konnte man eine dentliche Verminderung aller Beschwerden und objectiven Erscheinungen constatiren, and nach weiteren 6, innerhalb 3 Wochen angestellten Canterisationen konnte die Pat. ganz frei von allen Beschwerden und fast allen physicalischen Symptomen, von welchen nur die erwähnten geringen

Verdichtungserscheinungen noch nachzuweisen waren, entlassen werden. Die Wirksamkeit des benzoesauren Natrons bei acuten Gelenkrhenmatismns wird von Macewan (British med. Journal vom 5. Mä.z 1881) bestätigt. [Die von Senator zuerst veröffentlichten Erfahrungen, s. No. 9, 1880 d. Wochenschrift, scheinen dem Verf. unhekannt gehlieben zu sein, werden wenigstens von ihm nicht erwähnt. Ref.] Er führt eine Reihe von Fällen an, in welchen die Hauptsymptome innerhalb 3 his 7 Tagen nach Beginn der Medication sebwanden. Die Convalescenz schien schneller zn sein als hei Behandlung mit salicylsaurem Natron. Vor dem letzteren zeigte das henzoësaure Natron, wie anch Senator anführt, den Vorzug des Fortfalles aller unangenehmen Nebenwirkungen. Auch M. reicht das Präparat am liebsten in Lösung, in Dosen von 1,0 und mehr zwei- bis dreistündlich; nach Aufhören der rhenmatischen Symptomo müsse es in kleineren Dosen 24—48 Stnnden fortgesetzt werden.

Im Anschluss hieran sei mitgetheilt, dass Hampeln (Petersburger med. Wochenschrift No. 3, 1881) hei einem 8jäbrigen Knaben nach Verbrauch von ca. 5,0 Natron benzoicum in ca. 20 Stunden, welches wegen einer leichten Tonsillarmycose gegehen worden war, ein scharlachähnliches Exanthem beobachtete. Als am nächsten Tage das Exanthem, welches den Hals, den Rumpf, die Oberarme diffus bedeckte, geschwunden war, wurde — um den experimentellen Heweis für die atiologische Beziehung zu liefern — nochmals dreistündlich 0,3 Grm. Natr. benz. gereicht, worauf am Abend hereits wieder das Exanthem, diesmal in grossen Flecken, nicht diffus, eingetreten war. (Auch bier in Herlin sind mündlichen Mittheilungen des Dr. Ebren hans zufolge Exantheme nach Natr. benz. nnd zwar in der Form von Erythem und Pnrpura beobachtet worden. Ref.)

Den Nutzen protrabirter, lauwarmer Bäder bei Typhus, von Riess zuerst gerühmt (vgl. dieso Wochenschrift No. 38, 1880), bestätigt neuerdings Afanassjew (Pctersburger medicinische Wochenschrift No. 7, 1881) nach 7 Beobachtungen auf Manassein's Klinik in St. Petersburg. Die Anwendung geschah, zum Theil aus äusseren, ökonomischen Gründen, nicht in ununterbrochener Daner, sondern die meist anf 25° R. temperirten Bäder wurden gewöhnlich nur 3 Stunden lang, zwei mal täglich, angewandt. Es erfolgte während eines dreistündigen Bades in der Mchrzahl der Fälle eine Temperaturherabsetzung um 2°—2,5° C. und mehr, in der Minderzahl um 1,0—1,5° C., so dass das Fieber in ein stark remittirendes oder intermittirendes verwandelt wurde. Ebenso nahm die Pulsfrequenz in den meisten Fällen sehr erheblich ab. In den beobachteten Fällen trat niemals ein eigentlicher typhöser Zustand auf, ferner blieb die Znnge fast stets feucht und rein und der Appetit vollkommen erhalten. Die Lagernng der Kranken in den Wannen wurde in ganz ähnlicher Weise, wie dieselhe von Riess beschrieben ist, hergestellt. Verfasser glaubt, dass diese Badeform die kalten Bäder in beträchtlichem Grade verdrängen werden.

Die Aktinomykosc ist eine durch Impfung nbertragbare Infectionskrankheit.

Die Aktinomykose, jener unter dem Bilde ebronischer Pyämie einhergehender, durch das Anftreten eigenthümlicher Pilzeonglomerate ebaracterisirter Process, über welchen wir durch Israel und Ponfick (vergl. d. Wochenschr., No. 42 und 46, 1880) vor einiger Zeit so interessante Mittheilungen erbalten haben, ist nach den Versuchen von Johne (Centralbl. f. d. medic. Wissensch., No. 48. 1880) von einem afficirten Thiere auf ein anderes durch Impfung übertragbar. Bei zwei Kälhern unterschieden sich die im Netz, im parietalen Blatt des Peritoneums und dem subperitonealen Bindegewehe der Impfstelle an der Bauchwand, sowie im subentanen und intramusculären Bindegewehe der Impf-

stelle am Hinterkiefer entstandenen geschwulstartigen Neubildungen von Erhsen- bis Fingergliedgrösse und etwas darüher makroskopisch und mikroskopisch durch nichts von jenen scheinhar spontan entstandenen Actinomycesgeschwülsten beim Rind und beim Schweine.

Geyl, A., Die Aetiologie der sogenannten "puerperalen Infection" des Fötus und des Nengeborenen. Archiv für Gynäknlogie, Bd. XV.

Buhl und nach ihm Müller nabmen an, dass die Pneumonie bei Nengehorenen durch Entzündung des Nabelhindegewebes entstehe, welche sich längs der A. umbiliealis, aorta und bronehialis auf die Lungen furtsetze. Da sich Verfasser weder dieser, noch der Hecker-Küstner'schen Ansicht von der directen Einwirkung des septischen Giftes anf die Lungen anzuschliessen vermochte, so suchte er die Frage experimentell zu lösen. Die Versuche wurden in der Weise angestellt, dass Verf. tracheolomirten Kaninchen theils faulnissfreie, theils sep-tische Flüssigkeiten in die Trachea einspritzte und die Thiere dann nach einigen Tagen tödtete. Auf Grund dieser Versuche gelangt Verf. zu dem Schlusse, dass nicht alle, sondern nur ein Theil der "puerperalen Pneumonien" septischen Ursprungs seien. Erstere, d. b. die nicht septischen Pneumonien, werden durch Aspiration normalen Fruchtwassers, die nicht Blutes und Schleimes erzengt (Fremdkörperpneumonien), während die letzteren durch Eindringen septischer Flüssigkeiten, z. B. ühelriechenden Fruchtwassers, Fluor alhus u. s. w., in die Luftwege entsteben. Die puerperalen Lungen-Entzündungen der Neugeborenen sind daher nicht, wie man noch vielfach annimmt, von einem Miasma abhängig, sondern müssen als eine Erkra.ikung sui generis aufgefasst werden.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Beriiner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom I. December 1880. Vorsitzender: Herr v. Langenheck. Schriftführer: Herr Senator.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Vor der Tagesordnung spricht Herr v. Langenbeck seinen Dank aus für die von der Gesellschaft zu seinem 70. Gehurtstage heschlossene Stiftung seiner Büste für die chirurgische Klinik.

Als Gast ist Herr Dr. Treutler aus Blasewitz anwesend.

Tagesordnung.

Herr Litten: Ueher einige vom allgemein klinischen
Standpunkt ans interessante Augen-Affectionen. (Der Vortrag ist in No. 1 d. J. der Berl. klin. Wochenschrift veröffentlicht

worden.)

Herr Uhthoff: Ich möchte mir erlauhen, in Bezug anf die pathologisch-anatomischen Veränderungen der Netzhaut hei perniciöser progressiver Anämic einige Mittheilungen zu machen. Ich hatte in jüngster Zeit, hauptsächlich durch die Güte des Herrn Dr. Friedländer, Gelegenheit, die Augen von 4 Patienten zu untersuchen, welche unter dem Bilde der progressiven perniciösen Anamic gestorhen waren. Nur hei einem Patienten fanden sich Hämorrhagien der Netzhaut als die alleinigen pathologisch-anatomischen Veränderungen, während sieb in den anderen drei Fällen neben den Blutnngen ausgesprochene Veränderungen retinitischer Natur vorfanden. Vor allen Dingen war es die varicose Hyper-trophie der Nervenfasern, welche sich namentlich in einem Falle so massenbaft vorfand, dass ich glaube, die weissen Flecke, und zum Theil wenigstens auch die weissen Centren in den Hämorrhagien hei perniciöser Anämie finden in der varioösen Hypertrophie der Nervenfasern ihr anatomisches Substrat. Anhäufung von Rundzellen konnte ich in den untersuchten Fällen nicht als Grundlage der isolirten weissen Flecke nnd der weissen Centren in den Blutungen nachweisen. Die Herde von varicös-hypertrophischen Nervenfasern lagen meistens sehr oherflächlich nach dem Glaskörper zu. und fanden sie sich auch im mikroskopischen Bilde, wie das zuweilen der Fall war, von einem Hof rother Blutkörperchen umgeben, so können sie sich im ophthalmoscopischen Hilde gar nicht anders als rothe Flecke mit weissen Centren präsentiren. — In einem Falle fand sich neben der varicosen Hypertrophie der Nervenfasern auch eine Einlagerung von glänzenden colfoiden Gebilden in die Zwisohenkörnerschicht, in der Nähe der Papille, ganz analog wie hei der Retinitis alhuminurica. Ich glauhe daher, dass man berechtigt ist, in vielen Fällen von perniciöser Anämie ehenso gut wie hei der Lenkämie und der Retinitis alhuminurica von einer wirklichen Retinitis zu sprechen.

Herr Hirschherg: M. H! Eduard v. Jäger, der Meister in der practischen Ophthalmoscopie, hat die Behauptung ausgesprochen, dass der Augenspiegel für den inneren Arzt noch wichtiger sei als für den Ophthalmologen. lcb will diesen Vergleich nicht verfolgen, und nur hervorhehen, dass die schönen Heobachtungen, welche uns Herr Litten so eben mitgetheilt, von der Wichtigkeit dieser Untersuchungsmethoden anf dem Gehiete der inneren Medicin vollgültiges Zeugniss ablegen. Ich henutze auch diese Gelegenheit, um Herrn Litten meinen wärmsten Dank dafür auszusprechen, dass er mir an seinen Kranken so reiches

Material zu interessanten Heobachtungen geboten hat. Was nun speciell die von ihm mitgetbeilten Veränderungen betrifft,

so möchte ich nicht unterlassen zn erwähnen, dass die Hyperämie nnd Cyanose der Netzhautvenen von Ed. v. Jäger im Zusammenbang abgehandelt ist, und dass man, abgesehen von den hereits heute erwähnten Ursachen derselben, besonders auch bei Cholera und hei angehorenen Herzsehlern eine recht ansgesprochene Cyanose der Netzhantvenen vorfindet. Ich beohachte jetzt gerade einen Kranken mit Offenhleihen des Ductus Botalli, wie ich vermuthe, bei dem alle Fingerendglieder kolhig, die Bindehaut blauroth, und die Netzhautvenen im höchsten Dunkel gefärbt nnd erweitert sind.

Bezüglich der Amanrose nach Blutverlnst wollte ich noch daranf hinweisen, dass nicht hlos in der vorophthalmoscopischen Periode einzelne Fälle heohachtet sind, wn rasch nach dem Blutverlnst, z. B. nach einem der damals so heliehten Aderlässe, Amaurose eintrat; sondern dass man anch neuerdings ähnliche Erfahrungen gemacht, nnd die eigenthümliche Neuroretinitis schon am zweiten, dritten Tage nach dem Blutverlust

constatirt bat.

Herr Litten: Ich hahe nicht die Amaurose nach Blutverlusten als selten hezeichnet, sondern nur, dass sie selten anatomisch untersucht sind. Dies ist eine Errungenschaft des letzten Jahrzehnts. Die hypertrophischen varicösen Nervenfasern kommen allerdings vor, aber nicht constant, hesonders hei frischen Fällen fehlen sie ganz. Bei der Bright'schen Retinitis und namentlich bei den septischen Affectinnen zeigen die weissen Flecken auch diese varicösen Fasern zu gewissen Zeiteu. Ich habe diese als secundären Reizzustand der zn der secundären Necrose hinzutritt, anffassen zu können geglauht. So kann man den Befund auch wohl hei den Zuständen von perniciöser Anämie deuten als Reizzustand, der zu den Hämorrhagien hinzutritt.

II. Herr A. Baginsky: Krankenvorstellung. Ein Beitrag zu den Gehirntnmoren der Kinder. (Der Vortrag wird in der

Berliner klin. Wochenschrift veröffentlicht werden)

### VII. Feuilleton. Correspondenz aus London.

London, den I3. März 1881.

Es dürfte den Lesern der Berliner Klinischen Wochenschrift erwünscht sein, im Anschluss an die freundliche redactionelle Notiz in Nummer IO dieses Blattes ein wenig näbere authentische Information üher die hisher getroffnen wissenschaftlichen und geselligen Arrangements zu erhalten. Diesem Zwecke sind die folgenden Zeilen gewidmet.

Dank den unermüdlichen Anstrengungen unseres liehenswürdigen und energischen General-Secretairs, des auch in Deutschland auf wissenschaft-lichem Gebiete rühmtichst bekannten Chirurgen William Mac Cormac beginnt ein deutliches Bild dessen, was wir zu erwarten hahen, sich aus dem Chaos der mübevollen Vorarheiten der einzelnen Sectionen herauszuschälen. Das wissenschaftliche Programm liegt in seiner Totalität in den drei officiellen Congresssprachen gedruckt vor und gelangt in diesen Tagen zur Ausgahe. Es ist keine Uebertreibung, zu hehaupten, dass es kaum eine interessantere Lectüre für einen Arzt gehen kann, als die dieses stattlichen Heftes. In dem Getreihe des täglichen Lehens, der Anforderungen der Praxis, der Sonderinteressen der einzelnen Zweige unsrer grossen Wissenschaft vergessen wir nur zu leicht ihres Zusammenunster grossen wissenschaft vergessen wir dur zu leicht ihres Zusammen-hanges, sind wir verhindert, den Zeitfragen, den Fortschritten auf den Gebieten, die unserem eignen parallel laufen, dasselhe aher nicht un-mittelhar herübren, zu folgen. Hier, in diesem Programme nun hahen wir in der denkhar knappsten Form, nach sorgsamster, wohl üherlegter Vorbereitung, nach Einholung der competentesten Meinungen ein deutliches Bild der wichtigsten Fragen, welche in sämmtlichen Gehieten der Medicin unsre Zeit hewegen. Den Reserenten heschlich unwillkürlich heim Durchlesen des Programmes dieses internationalen Congresses das Gefühl des Stolzes, einer Profession anzugehören, die ihren gemeinschaftlichen Arbeiten eine soleho Grundlage zu gehen vermag, wie die durch die Fragestellung der einzelnen Sectionen sestgestellte es ist! —

Aher nicht nur die Resultate der Vorarbeiten versprechen gutes für den Congress: sein wissenschaftlicher Erfolg wird vielleicht noch mehr gewährleistet durch die hereits erhaltenen nnd sich täglich vermehrenden Zuschriften hedeutender Aerzte aus allen Theilen der civilisirten Welt, welche versprechen, an dem Congresse sich persönlich zu hetheiligen, und welche durch einleitende Vorträge zu den officiell vorgeschlagenen Discussionsgegenständen, durch Bekanntmachung eigner neuer Forschungen und Entdeckungen, durch Theilnahme an den zu erwartenden interessanten Dehatten dieser Zusammenkunft ihren Hauptreiz in wissenschaftlicher Beziehung verleihen werden. Was anch imnier gegen internationale medicinische Congresse eingewendet werden mag: die Vortheile persönlicher Aussprache, sei es in der Dehatte, sei es im privaten Verkehr, sind so unleughar und so gross, dass aus diesem Grunde allein ein periodisches Zusammenkommen der wissenschaftlich strehenden Aerzte der Welt nicht nur wünschenswerth, sondern ein wahres Bedürsniss ist. — Die Schwierigkeiten der Verständigung in der polyglotten Versammlung werden, wenn auch nicht absolut vermieden, doch auf das denkhar geringste Minimum dadurch reducirt werden, dass die Mitglieder jeder Section vor der Abhaltung der einzelnen Vorträge einen Auszug des zu erwartenden in den drei Congresssprachen gedruckt erhalten werden. Auch für die denkbar beste Form der Berichterstattung über die Dehatten ist dadurch gesorgt, dass die Herren,

welche sn einer Discussion theilnehmen, gebeten werden sollen, unmittel-har nach Schlnss ihrer Bemerkungen selbst die Hauptpunkte derselhen niederzuschreihen und den betreffenden Sekretären vor Schlinss der Sitzung einzuhändigen. Niemand wird sich also über fehler- oder mangelhafte Berichterstattung in den später zn veröffentlichenden "Transactions"

beklagen können.

tionen wird zeigen, dass dieses vom Standpunkte des einzelnen wohl herechtigte pium desiderinm beim hesten Willen nicht erfüllt werden kann. Schon jetzt werden wir gsnug zu thun haben, nm allen unseren Discussionsgegenständen Gerechtigkeit widerfahren zu lassen; an eine Aenderung in dem hesprochenen Sinne liesse sich — da die Daner des Congresses aus triftigen Gründen nicht verlängert werden kann — nur denken, indem wir eutweder die Arbeitszeit des Congresses, dis mit kurzer Unterbrechung schon jetzt von 10 Uhr früh bis 6 Uhr Ahends dauert, ungebührlich verlängerten, oder aber die interessanten Programme und die Arbeitszeit der einzelnen Sectionen bedeutend verkürzten. Ersteres wie letzteres würde ohne Zweifel von allen den lebhaftestsn Widerspruch erfahren; würde man aber selbst, trotzdem dem Wunsche, gegenseitige Rücksichtnahme zu üben, willfahren, so würden die grössten Schwierigkeiten erst hei der Definition des Wortes "eng zusammengehörend" be-ginnen. Diese Definition gestaltet sich wohl recht verschieden im Geiste eines jeden, je nach seinen speciellen individuellen Neigungen, und es würde hei einem so complicirten Mechanismus, wie dem dieses mit 16 verschiednen Ahtheilungen arbeitenden Congresses schlechterdings unmöglich sein, allen Wünschen Rechnung zu tragen. — Unter diesen Umständen dürfte die von dem Executiv-Comité getroffene Einrichtung, dass sämmtliche Ahtheilungen gleichzeitig tagen, eben wegen ihrer Gerechtigkeit (abgesehen von der praktischen Nothwendigkeit) die allgemeinste Billigung finden und den Besuchern des Congresses "Eklecticismus" als Parole für den wissenschaftlichen Theil, soweit derselbe sich in den Sectionssitzungen abspielt, zu empfehlen sein. Die Gelegenheit, ihre Auswahl für den einzelnen Tag zu treffen, d. h. eine vollkommne Uehersicht über die Arbeiten der einzelnen Sectionen, wird den Mitgliedern allmorgendlich geboten sein, und bei der räumlichen Nachbarschaft der einzelnen Sectionslocale wird eine Combination des Besuches verschied ner Sectionssitzungen im Laufe desselben Vormittags nicht die geringste Schwierigkeit hahen.

Auf andere in wissenschaftlicher Beziehung interessante Punkte, z. B. die Vorträge in den allgemeinen Sitzungen, das Museum, die internationale hygienische Ausstellung etc. einzugehen, dürfte sich vielleicht ein andres Mal Gelegenheit finden; für heute verdienen vielleicht einige andre Pnnkte, die geselligen Vorkehrungen betreffend, kurze Erwähnung.

Es liegt auf der Hand, wenn man den frühen Termin dieses Schreibens berücksichtigt, dass die folgenden Mittheilungen nur auf den Titel einer worläusigen Benachrichtigung" Anspruch erheben, und das noch viele Veränderungen in dem Vergnügungsprogramm getrossen werden können und wohl auch statthaben werden. Dennoch aber werden dieselben ein ungesähres Bild der Erholuugen geben, welche "nach des Tages Müh' und Hitze" für die Congressmitglieder vorbereitet werden.

Am 2. August, Dienstag Nachmittags von 3—6 Uhr wird in dem stattlichen Gebäude des "Koyal College of Physicians" in Pall Mall eine programmene Bernügung des Göste stattsinder welche den Mitgliedere

nngezwungne Begrüssuug der Gäste stattfinden, welche den Mitgliedern Gelegenheit gehen soll, nicht nur die Vorstände der einzelnen Comités kennen zu lernen, sondern auch mit einander in persönlichen Verkehr

zn treten

Am folgenden Tage, Mittwoch den 3. August, beabsichtigen die englischeu Mitglieder des Congresses ihren fremden Collegen eine "Conversazione" (Abendgesellschaft) in den wnnderbaren Räumen des Sonth Kensington Museums zu geben. Der Eindruck, welchen die erleuchteten und mit Knnstschätzen so nberreich erfüllten Hallen bei solchen Gelegenheiten auf den Fremden machen, muss, wie Referent aus eigner Erfahrung weiss, als gradezu nberwältigend bezeichnet werden.

Der Abend des nächsten Tages hleiht einem vom Lord Mayor von London dem Congress gegebenen Diner vorhehalten, an welchem so viele Mitglieder theilnehmen sollen, als es die Grösse der Speisesale der prächtigen Amtswohnung des Lord Mayor, des Mansion House zulässt. Am Freitag Abend giebt das Royal College of Surgeons dem Congresse eine Conversazione in den Räumen des herühmten Hunterian Museum, einer der grössten, hestgeordneten und inhaltreichsten anatomischen Sammlungen der Welt. Der Versammlungsort allein wird dieser Gesellschaft

einen eigenthümlichen Reiz verleihen.
Am Sonnabend den 6. Angust werden nach abgehaltener Vormittagssitzung verschiedene Excursionen stattfinden. Eine derselhen hat Hampton bourt, das Sehloss des Cardinal Wolsey und späteren Wohnsitz von Heinrich VIII, Cromwell, den Stuarts etc. zum Zielpunkt, und wird in Verbindung mit einer von Dr. Langdon Down den Congressmitgliedern und seinen Freunden gegebnen "Garden-Perty" (Gesellschaft im Freicn) stehen. Die Theilnehmer an dieser Excursion werden Gelegenheit haben, einen der herrlichsten Abschnitte des an Naturschönheiten so reichen Themselaufs zu sehen, da sie den Rückweg von Hampton Court bis Richmond auf dem Wasserwege machen sollen. - An demselbeu Tage wird eine Status Harvey's, des unsterbliohen Entdeckers des Blutkreislaufs, in Folkestone enthüllt. Kanm hatten die Directoren der London und Folkestone verbindenden Süd-Westbahn hiervon gehört, als sie einen Expresszug hin und zurück für dis Congressmitglieder dem Comité gratis zur Verfügung stellten. Nach der Ankunft desselben in Folkestone wird dis Enthüllung der Statue stattfinden, und sodann den Congressmitgliedern seitens der städtischen Behördsn ein Banquet gegshen werden. — Eine dritte Excursion an demselben Tags geht nach Kew, wo Sir Joseph Hooker, der ausgezeichnete Naturforscher und Director des weltberühmten botanischen Gartens die Mitglieder des Congresses hewirthen und sie persönlich durch die seiner Leitung unterstellten wundervollsn Anlagen führen wird.

Während der ganzen Dausr des Congresses sind der zoologische wahrend der ganzen Daust des Congresses sind der Zoofogstelle und botanische Garten den X. Congressmitgliedern täglich gratis gegen Vorzeigung der Mitgliedskarte geöffnet. — Für den Besneh der Münze, der Bank von England, des Tower's und aller andren Gegenstände von Interesse werden specielle Vergünstigungen genossen werden. — Am Sonntag den 7. August werden für die Herren, die zur Kirohe zu gehen wünschen, specielle Gottesdienste in der St. Paul's-Cathedrale und in

der Westminster-Abtei abgehalten werden.

Dies sind einige der Vorbereitungen, welcho bis jetzt für die gescligen Vergnügungen der zahlreichen Collegen, auf deren Bssuch wir hoffsn, getroffen worden sind, und welche obwohl natürlich noch unvollständig, dooh eine Idce von dem geben dürften, was wir unsern Freunden zu bieten hoffen. F. S.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der letzten Sitznng des Vereins für innere Medicin verlas, wie Börner's dentsche med. Wochenschrift No. 11 mittheilt, Herr Leyden als Antwort auf die Rede des Herrn von Langenbeck (confer. No. 10 d. Wochenschr.) folgende Erklärung:
"In der Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft vom 2. März cr.

hat der hochverehrte Vorsitzende, Herr Geh. Rath B. v. Langenbeck vor der Tagesordnung das Wort ergriffen, um die genannte Gesellschaft gegen Vorwürfe zu vertheidigen, welche ihr indirect durch Zeitungsartikel gemacht seien, mit denen der Verein für innere Medicin inangu-Die Entgegnung hezieht sich im wesentlichen auf einen Zeitnngsartikel, der am 23. Februar er. in der Vossischen nnd National-Zeitung abgedruckt war und einen Bericht über die erste Sitzung nnseres Vereins und der hier gehaltenen Eröffnungsreden gebracht hatte. In Erwiderung dieser Ansprache beehre ich mich im Namen sämmtlicher Vorstandsmitglieder dieses Vereins die Erklärung abzu-geben: dass der in Rede stehende Zeitungsartikel vor seinem Erscheinen keinem von uns weder nach Inhalt noch Fassung bekannt gewesen, dass er ebensowenig von einem beeinflusst worden ist. Der Artikel hat das hier vorgetragene zum Theil unrichtig, zum Theil durch Loslösen aus dem Zusammenhang sinnentstellend wiedergegeben. Wir bedauern aufrichtig das Erscheinen dieses Zeitungsartikels, müssen aber die Verantwortung für denselben vollständig von der Hand weisen. Berlin, den 7. März 1881. Der Vorstand des Vereins für innere Medicin".

— Am 12. d. M. hat hier die diesjährige Generalversammlnng des Rechtsschutzvereins Berliner Aerzto stattgefunden, in welcher der Vorstand den elften Rechnungsabschluss (für das Jahr 1880) vorlegte. Demselben entnehmen wir, dass aus dem Jahre 1879 in geschäftlicher Behandlung verblieben waren 2238 Liquidationen im Betrage von 80651 M. 87 Pf., dazu kamen im Jahre 1880 5662 Liquidationen im Betrage von 101626 M. 4 Pf., so dass das Vereinsburcan im ganzen 7900 Liquidationen im Gesammtbetrage von 182277 M. 91 Pf. zu erledigen hatte. Davon sind 1158 Liquidationen im Betrage 91 Pf. 2u erledigen natte. Davon sind 1138 Liquidationen im Betrage von 26339 M. 60 Pf. erlassen worden, während 1604 Liquidationen im Betrage von 30641 M. 39 Pf. sich als uneinziehbar erwiesen. Dagegen sind eingegangen für 4440 Liquidationen 61703 M. 36 Pf. an das Bureau nnd 22661 Mk. 12 Pf. direct an die Mitglieder, also in Summa 84364 M. 48 Pf. In geschäftlicher Behandling verbliehen 698 Liquidationen im Betrage von 40932 M. 44 Pf. — Der bisherige Vorstand wurde wieder gewählt. — Eine längere Debatte veranlasste der Antrag des Vorstandes, 5000 M. aus den Ersparnissen des Vereins der Cantralbilfagasse für die Aerste Deutschlands als Beitrag zum der Centralhilfscasse für die Aerzte Dentschlands als Beitrag zum Grundfonds nach deren definitiven Constituirung zu überweisen. sich jedoch durch dieselhe heransstellte, dass einzelne Mitglieder über den Zweck und die Tendenz der qu. Casse noch nicht genügend orien tirt sind, so hefürwortete der Vorstand die von Herrn Dr. Lövinson heantragte Vertagung des qn. Gegenstandes his nach Eröffnung der Centralhilfscasse und die Einberufung einer ausscrordeutlichen Generalversammlung ad hoc.

— Eine zweite Resection des Magens wegen carcinomatöser Geschwilst wurde von Prof. Billroth am 28. Februar d. J. an einer 39 Jahr alten Frau vorgenommen; der Sitz der Geschwulst war ebenfalls der Pylorustheil des sehr dilatirten Magens. Verwachsungen mit dem Peritoneum und den Bauchdecken, Betheiligung des Netzes, die Nothwendigkeit, einen ziemlich grossen Theil der Umgebung fortzunehmen, starke Blutung, machten, wie Billroth in der Gesellschaft der Aerzte am 4. März mittheilte, die Operation schwieriger als die erste, hinderten aher nicht, die Geschwulst gründlich zn exstirpiren. Die Patientin ist indess, wie wir der Wicner med. Wochenschrift No. 11, 1881, entnehmen,



am achten Tage nach der Operation an Inanition gestorben. Schon am zweiten Tage nach der Operation stellte sich Erbrechen ein, welches sich von da an stets 3-4 Stunden nach der Nahrungaufnahme wiedersien von da an stets 3-4 Stunden nach der Mahrungaumanme wiederholte. Es wurde dies von Billroth auf ein mechanisches Binderniss,
auf eine Knickung des Magens am Uebergang ins Duodenum, begünstigt durch die starke Ansdehnung des Magens, bezogen, eine Annahme, welche sich bestätigte, als Billroth angesichts der drohenden
Gefahr, sich 6 Tage nach der Operation entschloss, die Magenwunde
wieder zu öffnen, um das Hinderniss zu beseitigen, event. durch Anlegung einer Fistel zu eompensiren. Eine abermalige vollständige Vernähung des Magens fand jetzt nicht mehr statt, der Magen wurde nur
an der Banchwand fiziet und ein Drainrohr zum Zweck von Nahrungsan der Banchwand fixirt, und ein Drainrohr znm Zweek von Nahrnngs-einfuhr in das Duodenum eingeführt. 30 Stunden nach dem zweiten Eingriff starh die Frau an Entkräftung. Die Section ergab, dass die Exstirpation der krebsigen Massen eine vollständige gewesen, und dass nirgends Peritonitis eingetreten war; für die künftigen Operationen lehrt der Fall, dass man dem Moment eines mechanischen Hindernisses, wie es in dem vorliegenden Falle stattgefunden, besondere Aufmerksamkeit wird zuwenden müssen. Billroth beabsichtigt, um in dieser Beziehnng die Verhältnisse günstiger zu gestalten, im nächsten Falle die Vereinigung des Magens mit dem Duodenum nicht an der kleinen Curvatnr, wie bisher, sondern an der grossen vorzunehmen. — Die erstoperirte Patientin, Frau Maria Theresia Heller, erfreut sich des besten Wohlseins.

Der vom statistischen Bureau der Stadt Berlin für das Reichsgesundheitsamt aufgestellten tabellarischen Uebersicht der Geburts- und gesundheitsamt aufgestellten tabellarisehen Uebersicht der Geburts- und Sterblichkeitsverhältnisse Berlins im Jahre 1880 entnehmen wir folgende Ziffern. Die Zahl der Sterbefälle (ohne Todtgeborene) betrng (bei einer Einwohnerzahl von I107100) 32823 (29,65 pro M. der Gesammtbevölkerung); hiervon kamen auf das Alter von 0 bis I Jahr 42,16 pCt., von 1 bis 5 Jahr 17,35 pCt., während auf die übrigen Altersklassen im ganzen 40,49 pCt. kommen. Von den die einzelnen Krankheiten betreffenden Ziffern heben wir hervor, dass an Masern 376 (1,15 pCt. der Sterbefälle), an Scharlach 872 (2,66 pCt.), an Pocken 9 (0,03 pCt.), an Diphtheritis 1198 (3,65 pCt.), an Bräune 224 (0,68 pCt.), an Ruhr fieher 173 (0.53 pCt.), an Abdominal-Typhus 506 (1.54 pCt.) an Ruhr Diphtheritis 1198 (3,65 pct.), an Braune 224 (0,68 pct.), an Rindhett-fieber 173 (0,53 pct.), an Abdominal-Typhus 506 (1,54 pct.), an Ruhr 129 (0,39 pct.), an Keuchhusten 354 (1,08 pct.) starben; es starben ferner an Lungenschwindsucht 3830 (11,67 pct.), an Lungen- nnd Brust-fellentzündung 1864 (5,68 pct.), an Magen- und Darmeatarrh 2476 (7,54), an Brechdurchfall 3477 (10,59 pct.). Die höchste Zahl der Brechdurchfälle und Darmeatarrhe fällt auf den Monat Juli, welcher durch I136 Fälle von Brechdnrchfall und 668 Fälle von Darmeatarrh repräsentirt wird, die geringste Zahl auf den Februar mit 19, resp. 46 Fällen. Durch gewaltsamen Tod endeten 640 Personen (1,95 pCt.), davon 325 durch Verunglückung, 308 durch Selbstmord, 7 durch Tödtung oder Todtschlag

— In der Woche vom 30. Januar bis 5. Februar sind hier 507 Personen gestorben. Todesnrsachen: Scharlach 12, Diphtherie 32, Eitervergiftung 2, Kindbettfieber I, Typhns abdominalis 6, Syphilis 2, Gelenkrheumatismus I, Delirium tremens 2, Selbstmord d. Erhängen 9, d. Ertrinken 1, Verunglückungen 4, Lebensschwäche 20, Altersschwäche 23, Abzehrung und Atrophie 19, Schwindsucht 77, Krebs 14, Herzfehler 6, Gehirukrankheiten 24, Apoplexie 18, Tetanus und Trismns 2, Zahnkrämpfe 4, Krämpfe 46, Kehlkopfentzündung 17, Croup 6, Kenchhusten 9, Bronchitis 1, chron. Bronchialcatarrh 17, Pneumonie 33, Pleuritis 5, Peritonitis 3, Abortus 1, Diarrhoe n. Magen- u. Darmestarrh 14 Brech-In der Woche vom 30. Januar bis 5. Februar sind hier 507 Per-Peritonitis 3, Abortus 1, Diarrhoe n. Magen- u. Darmcatarrh I4, Brechdurchfall 3, Nephritis 10, unbekannt 2.

Lebend geboren sind in dieser Woche 810, darunter ansserehelich 98; todt geboren 47, darunter ansserehelieh 11.

Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich auf 23,4 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 37,5 pro Mille (heide Snmmen mit Ausschlass von 2,2 pro Mille Todtgeborenen).

Wittering: Thermometerstand: 3,1 C. Abweichung: 2,6 C. Barometerstand: 751,7 Mm. Ozon: 1,1. Dunstspanning: 4,9 Mm. Relative Feuchtigkeit: 81 pCt. Himmelsbedeckung: 5,1. Höhe der Niederschläge in Summa: 1,I Mm.

Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 6. bis 12. Februar 11, an Flecktyphus vom 9. bis 15. Februar I gemeldet.

1n derselben Woche sind nach den Veröffentl. d. Gesnndheitsamtes No. 7 folgende Todesfälle vorgekommen: an Flecktyphus je 1 in Posen, Krakau, Amsterdam und Valencia, 2I in Petersburg; an Pocken je 1 in München, Cbristiania, Triest und Odessa, je 2 in Königsberg, Bukarest, Krakau, Saragossa und Venedig, 4 in Petersburg, je 7 in Malaga und Prag, 11 in Pest, 30 in Wien, 35 in Paris, 54 in London. In New York erlagen den Pocken in der am 8. Januar beendeten Woche 7 Personen, in Philadelphia in derselben Zeit 55. Aus Düsseldorf wurde ein zweiter Todesfall von Triebinesie zur Kenntniss gebracht. Todesfall von Trichinosis zur Kenntniss gebracht.

### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst gerubt, den Regierungs- und Medicinal-Räthen Dr. med. Oskar Schwartz zu Cöln und Dr. med. Ernst Schwartz zu Trier den Character als Geheimer Medicinal-Rath, so wie dem Kreis-Physikus des Kreises

Meppen, Dr. med. znm Sande in Lingen und dem Kreis-Physikus des Kreises Weissensee Dr. med. Joseph Schade in Weissensee den Character als Sanitäts-Rath zu verleihen.

nstellungen: Der praetische Arzt Dr. Klamroth zn Guben ist zum Kreis-Wundarzt des Kreises Guben ernannt worden.

iederlassungen: Dr. Gustav Schneider in Rosdzin, Dr. Obkirchen in Bonn, Dr. Loehr in Müngersdorf, Arzt 1stas in Königswinter, Dr. Reitzenstein in Blnmenthal.

Verzogen sind: Sanitäts-Rath Dr. Schlockow von Rosdzin nach Breslau, Dr. Schiewkauer von Myslowitz nach Köben, Dr. Nisle von Antonienhütte nach Orzesche, Dr. Albers von Orzesche nach Myslowitz, Dr. Bock von Baddeckenstedt nach Rast, Dr. Bomberg von Neunkirchen nach Overath, Dr. Hartstein von Bonn nach Altenahr, Dr. Meyer von Eitort nach Ysselbnrg.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Nettersheim hat die Eiler'sche Apotheke in Grossvernich gekauft, der etc. Gabler die Administration der Krug'schen Apotheke in Rosenberg übernommen.

Todesfälle: Assistenz-Arzt Dr. Baenisch in Graetz, Apotheker Kentmann in Oberzündorf.

### Ministerielle Verfügungen.

Dem Königlichen Regierungs-Prasidium erwidere ich auf die Anfrage om Kongnenen Regierings-trastudin erwidere ich auf die Anfrage vom — ergebenst, dass die Cirkular-Verfügung vom 10. Mai v. Jahres (Min.-Blatt f. d. i. V. Seite 135) sich nur auf solche Apothoker-Lehrlinge bezieht, bei denen eine ausserhalb ihrer Willensbestimmung liegende durch besondere Verhältnisse veranlasste Unterbrechung ihrer Lehrzeit stattgefunden hat. In solchen Fällen soll, wenn die Verhältnisse darnach angethan sind, zur Vermeidung von Härten eine Dispensation von dem Erforderniss einer ununterbrochenen Absolvirung der Lehrzeit nicht ausgeschlossen sein. Diese Dispensation kann jedoch nur denjenigen ertheilt werden, welche den durch die stattgehabte Unterbrechung entstandenen Ansfall an der vorgeschriebenen Dauer der Lehrzeit nachgeholt haben.

Ist die reglementsmässige drei-, bezw. zweijährige Lehrzeit nicht absolvirt, so kann die Zulassung zur Gehülfen-Prüfung überhanpt nicht erfolgen.

Berlin, den 4. März 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. lm Auftrage: de la Croix.

das Königl. Regierungs-Prāsidium zu N.

Da in Tagesblättern und Zeitschriften die Freisprechnng des Ingenieurs W. Born von der Contravention des Impfgesetzes vom 8. April 1874 durch das Erkenntniss des Schöffengerichts zu Magdeburg vom 24. September v. J. auf Grund der Rechtsregel: "ne bis in idem" mehrfach erwähnt und crörtert ist, übersende ioh der Königlichen Regierung pp. anliegend eine Abschrift des diese Entscheidung abändernden Erkenntnisses des Königlichen Landgerichts zu Magdeburg vom 27. November v. J. (Anlage A) zur Kenntnissnahme. Berlin, den 4. März 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Mcdicinal-Angelegenheiten. Im Auftrage: de la Croix.

sämmtliche Königliche Regierungen, Landdrosteien und das Königliche Polizei-Präsidium hier.

#### Anlage A.

ln der Strafsache gegen den Ingenicur Wilhelm Boru wegen Impfpolizeiübertretnng

hat, auf die von der Königlichen Staatsanwaltschaft gegen das Urtheil des Königlichen Schöffengerichts zu Magdeburg vom 24. Soptemher 1880 eingelegte Bernfung

die II. Strafkammer des Königlichen Landgerichts zu Magdeburg in der Sitzung vom 27. November ISSO, an welcher Tbeil genommen

haben: I) u. s. w. für Recht erkannt:

dass das Urtheil des Königlichen Schöffengerichts zu Magdeburg vom 24. September 1880 aufzuheben, der Angeklagte der Ucbertretung des § 14, Absatz 1 des Reichsimpfgesetzes vom 8. April 1874 schnldig und deshalb nuter Anserlegung der Kosten zu einer Geldstrase von zehn (10) Mark, welcher im Unvermögenssalle eine zweitägige Haststrafe zu substituiren, zu verurtheilen.

#### Gründe.

Der Vorderrichter hat zwar auf Grund des Geständnisses des Angeklagten für erwiesen crachtet,

dass derselbe der polizeilichen Ansforderung vom 10. Juni 1880, binnen 6 Wochen den Nachweis zn erbringen, dass seine am 8. April

1880 geborene Tochter Elisabeth geimpft sei, oder dass diese Impfung aus einem gesetzlichen Grunde nnterblieben sei, nicht genügt bat.

Er hat indessen hierin eine Verletzung des Impfgesetzes nicht gesehen, weil derselbe einer gleichen Aufforderung der Polizeibehörde vom 29. Januar 1880 nicht nachgekommen und deshalb mit Strafe helegt ist, die Nichtbefolgung beider Anfforderungen aber denselben Thatbestand ausmache, da die Polizei nicht befugt sei, einen dauernden Zwang anf Ausführung der Impfung oder Beschaffung des in Rede stehenden Nachweises auszuüben.

Gegen das den Angeklagten demnächst freisprechende Urtheil bat die Königliche Staatsanwaltschaft die Berufung eingelegt.

Der Vorderrichter irrt zunächst, wenn er die Unterlassung der Führung des betreffenden Nachweises Seitens des Angeklagten gegenüber der polizeilichen Aufforderung vom 10. Juni d. J. und die Unterlassung gegenüber der Aufforderung vom 29. Januar d. J. für ein und denselben Thatbestand erachtet. Die Unterlassung bleibt allerdings ein und dieselhe, so lange nicht eine neue Aufforderung ergeht. Durch diese neue Aufforderung wird aber der Angeklagte zu einer wenn aueb gleichen, doch erneuten Thätigkeit mit neuer Frist veranlasst.

Unterzieht er sich dieser Thätigkeit nicht, so ist auch diese Unterlassung eine neue, eine andere, wie die frühere. Aber auch der weitere Grund des Vorderrichters, dass ein dauernder Zwang auf Ansführung des Impfgesetzes nicht gestattet sei, ist nicht stichhaltig. Schon aus dem Wortlaute der Bestimmung des § I des Impfgesetzes, wonach jedes Kind der Impfnng unterzogen werden soll, folgt, dass innerhalb der gesetzliehen Grenzen und unter Berücksichtigung der gesetzlichen Ansnahme dauernd auf die Vollziehung der Impfung mit den gesetzlich gestatteten Mitteln hingewirkt werden soll.

Wenu ferner § 2 für den Fall, dass die Impfung ohne Gefahr für Leben und Gesundheit nicht erfolgen kann, eine spätere Impfung nach Beseitigung dieser Gefahr vorschreibt, nnd wenn § 3 bei Erfolglosigkeit der Impfung eine fernere Impfung für das nächste und dritte Jahr anordnet, so folgt auch hierans, dass man nachhaltig auf die Vollziehung der Impfung hat hinwirken wollen. Es folgt dies endlich auch aus der ganzen Absicht des Gesetzes, die Verbreitung von Krankheiten durch die Impfung zn verhüten. Die §§ 4 und 12 sind daher dahin zu verstehen, dass die zuständige Behörde — uud dies ist die Polizeibehörde — die Nachholung der Impfung nnd die Fübrung des Nachweises, dass die Impfung erfolgt oder aus einem gesetzlichen Grunde nnterblieben sei, so lange und so oft fordern kann, bis der zur Vollziehung der Impfung oder der Führnng des Nachweises Verpflichtete den gesetzlichen Bestimmungen genügt bat. Jede Unterlassung in dieser Beziehung fällt danach als besondere Strafthat nnter den § 14.

Die geschehene Aufforderung ergeben die Akten und heruht im übrigen die thatsächliche Feststellung des Vorderrichters auf dem Geständnisse des Angeklagten. Dieselbe war daher auch der Entscheidung in zweiter Instanz zu Grnude zu legen.

Hiermit ist der Thatbestand der §§. 12 und 14 Absatz 1 des Impfgesetzes erfüllt. Der Einwand des Angeklagten, dass er sein Kind nicht habe impfen lassen, weil §. 9 des Impfgesetzes nicht so, wie es hätte geschehen müssen, ausgeführt werde, weil insbesondere nicht mit Knhlymphe, sondern von Arm zu Arm geimpft werde, schliesst die Anwendung des §. 12 nicht aus, uud zwar einmal, weil der Angeklagte garnicht unter der Anklage der Unterlassung der Impfung seines Kindes, sondern unter der der Unterlassung der Führung des fraglichen Nachweises steht, dann aber weil das Impfgesetz, insbesondere der §. 9 eine solche Vorschrift, dass mit Kuhlymphe und nicht von Arm zn Arm zn impfen sei, nicht enthält, und die Bestimmungen des Reglements vom 28. Februar 1875, wonach bei Beginn der Impfung der Impfstoff aus dem Impfinstitut bezogen werden soll, dann aher die fernere Impfung von Arm zn Arm zulässig ist, den Angeklagten nicht von der gesetzlicben Führung des mehr erwähnten Nachweises entbinden können.

Den Angeklagten nach dem Antrage der Königlichen Staatsanwaltschaft aus §. 14 Absatz 2 des Impfgesetzes wegen Unterlassung der Impfung zu bestrafen, ersebien nicht zulässig, weil er wegen dieser einen andern Thatbestand enthaltenden Uebertretung nicht unter Anklage stebt. Der Angekingte war daher aus §. 14 Abs. 1 zu strafen.

Nach Lage der Sache und mit Rücksicht auf die Vorstrafe wegen gloicher Uebertretung ersehien eine Geldstrafe von IO Mark, im Unvermögensfalle eine zweitägige Haftstrafe angemessen.

Die Kosten des Verfahrens treffen nach §§. 497, 505 Strafprocess-Ordnung den Angeklagten.

### Bekanntmachnngen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Marienburg, mit welcher ein jährliches Gehalt von 600 M. verbunden ist, soll besezt werden. Geeiguete Bewerber um diese Stelle ersnehen wir, ihre Meldningen innter Beifügung ihrer Zeugnisse und eines kurzen Lebenslanses binnen 4 Wochen an uns einzureichen.

Danzig, den 2. März 1881.

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Buck — mit einem jährlichen Gebalte von 600 M. ist erledigt. Qualiscirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zenguisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wochen bei uns melden.

Posen, den 8. März 1881.

Königliche Regierung, Ahtheilung des Innern.

#### Fünfzigster Jahresbericht

über die

### Nuscland'uchen Stiftungen für nothleidende Aerste und Arstwittwen,

sowie üher die bei denselben mitverwaltete Dr. ignatz Braun'sche Stiftung.

	Description	Snmm	<b>a</b> .
	Bezeichnung.	Mark	Pf.
1.	Auszug sus der Rechnung dur Stiftungukause zur Unter-		Π
	stätzung von Aurztun. A. Einnahme.		
I.	Bestand ans dem Jahre 1879	266944	84
II.	Beiträge von Aerzten	7787	80
III. IV.	0	20 11815	
V.	Unvorhergeschene Einnahmen	- 1	· —
VI.		5855	25
	Snmma Snmma B. Ansgabe.	292423	14
I.	Pensionen und Unterstützungen an Aerzte	9550	
II.	Verwaltungskosten, als Bnreaukosten etc Zuschuss an die Wittwen-Unterstützungskasse	1625	
VI.	Kapital-Umsetzungen	7204 5722	
	Snmma	24102	15
	Absebluss.		
	Einnahme	292423 24102	
	Mithin Bestand	268320	
	Annzug unn der Ruchnung der Dr. Ignstz Braun'schen Stiftung.		
	A. Einnabme.		
I.	Bestand aus dem Jahre 1879 Zinsen von Hypotheken	10150 445	
11.	Snmma	10595	_
		10030	30
I.	B. Ausgabe. Unterstütznng zweier Aerzte	472	_
	Summa per se.		
	A bscblnss. Einnahme	10595	50
	Ausgabe	472	
	Mithin Bestand	10123	58
III.	Aunzug sus der Rechnung der Stiftungskasse zer Unter-		
	stätzung nothleidender Arztwittwen. A. Einnahme.		
I.	Bestand aus dem Jahre 1879	102500	_
II.	Beiträge von Aerzten	6544	
IV.	Legate nnd Geschenke	9020 5038	25
V.	Znschnss ans der ärztlichen Kasse	7204	50
VI.	Kapital-Umsetzungen resp. znr Vermehrung des Ka-	18558	75
	pital-Vermögens	148866	75
т	B. Ausgabe.		
I. 1I.	Pensionen nnd Unterstützungen an Arztwittwen	18637	50
III.	Kapital-Umsetzungen resp. zur Vermebrung des Ka-	40.00	
	pital-Vermögens	18428 37066	50
		01000	_
	Abschluss.	149900	
	Einnahme	148866 37076	_
	Mithin Bestand	111800	=
	Berlin, den 24. Februar 1881.		

Direktorium der Hnfcland'schen Stiftungen. Freriobs. Honsselld. Kersandt. Klaatsch. Qnincke.

Verlag und Eigenthum von August Hirschwald in Berlin. - Gedruckt bei L. Schumacher in Berlin.

## BERLINER

Beiträge wolle mnn portofrei en die Redaction (N. W. Uorothoenstr. 78. 79.) oder an die Verlagebuchhendlung von August Hirschwald in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 28. März 1881.

*.№* 13.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Lister: Die Catgut-Ligatur. — II. Riegel: Ueher Impetigo contagiosa. — III. Adamkiewicz: Ueher den Einfinss des Senfteigreizes auf Anästhesie und normale Empfindung (Schluss). — IV. Referat (Lannois: Paralysie vaso-motrice des extrémités ou Érythromélalgie). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gchurtshülfe und Gynäkologie in Berlin — Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Bonn). — VI. Feuilleton (Dritter halneologischer Congress — Internationaler medicinischer Congress. London 1881 — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Die Catgut-Ligatur.

(Eiue Antrittsrede, gehalten vor der klinischen Gesellschaft von London am 28. Januar 1881.)

> Joseph **Lister.** F. R. S. Präsident der Gesellschaft.

M. H.! Iudem ich Ihueu für die grosse Ehre danke, die Sie mir durch die Wahl zu diesem Sitz erwiesen haheu, thue ich es mit eiuem gauz hesoudereu Gefühl der Daukharkeit. Deuu ich hin mir hewusst, dass meine persönlichen Verdieuste um das Wohl der Gesellschaft nicht derart gewesen sind, dass sie mich herechtigten, eine solche Auszeichnung von Ihnen zu erhoffeu, uud ich kanu uur dauach strebeu, mich uach hesten Kräften deu Pflichteu zu uuterziehen, die Ihre Freuudlichkeit mir auferlegt hat. Iudem ich üherlegte, welches Thema ich für die Autrittsrede, die mau vom Präsideuteu verlaugt, wählen sollte, sah ich, dass es mir uicht ziemte, einen Rückhlick auf die früheren Arheiten der Gesellschaft zu werfen, oder einen Plan für die künftigeu vorzuzeichneu, uud uach eiuer Besprechuug mit einflussreichen Mitgliedern des Vorstandes entschloss ich mich, Ihneu heute eiu specielles Thema zu hriugen, das hoffeutlich der Gelegeuheit uicht unaugemessen erscheint. Es ist, umsomehr, als es sich noch in einem unreifen Uehergangsstadium befindet, voll von Interesse für jeden practischen Chirurgen und verdieut gleichzeitig iu mancher Beziehuug wohl die Aufmerksamkeit des Pathologeu nnd Arztes - ich meine die Catgut-Ligatur. Iudem ich aher dieseu Weg eiuschlage, muss ich um Ihre Nachsicht hitten, denn das Thema ist gross, und um ihm einigermasseu gerecht zu werden, uehme ich für lauge Zeit Ihre Aufmerksamkeit iu Auspruch.

Die Catgut-Ligatur hat iu mancher Hinsicht meine ursprünglichen Erwartungen ühertroffen. Ich fürchtete, ihr Vorzug möchte auf Wunden heschräukt hleihen, in deuen es zu keiner Fäuluiss käme, wenn aher septische Eiterung einträte, würden die Ligaturen früher oder später als kleine Schorfe ahgehen. Es hat sich indessen gezeigt, dass dies nicht der Fall ist. Wie auch immer der Wundverlauf sein mag, wir sehen niemals etwas vom Catgut wieder, so dass selhst Chirurgen, die keine stricte, autiseptische Methode annahmen, dazu geführt wurden, das neue Material für gewöhnliche Wunden zu verwenden. In anderer Beziehung hat das Catgut jedoch oft zu

Uuheileu geführt. Wir höreu vou Fälleu, wo der Kaiserschuitt ausgeführt wurde uud alles gut giug, his die Catgutnähte, mit deuen die Uteruswuude vereiuigt war, nachgaheu, uud das hatte deu Tod der Kraukeu zur Folge. Feruer stiesseu einige Chirurgeu hei der Unterhiuduug grosser Arterieu-Stämme iu der Coutiuuität auf Missgeschick; - der Fall eudigte uuglücklich durch secundare Blutung, oder die Behandlung erwies sich als erfolglos, da das Gefässlumen sich au der Uuterhiuduugsstelle wieder öffuete. Das hrachte viele Chirurgeu wieder zur Seide zurück, ohgleich sie sonst geuaue antiseptische Behaudlung auwandten; sie machteu die Seide in einer geeigneten Lösung aseptisch und schuitten die Enden kurzah. Dies Verfahren hat sich jedoch keiueswegs üherall erfolgreich erwieseu. Als eiu Beispiel vou uugeuügeudem Resultat mõchte ich eiueu Fall vou Mr. Clutton, im letzteu Baud uuserer Verhandluugeu mitgetheilt, anführen. Er uuterhand die Iliaca exterua uuter stricteu, autiseptischen Cautelen, und die Wunde heilte im Verlauf einer Woche zu, nher, wie ich aus einem Brief erfuhr, den er mir seiner Zeit freuudlichst sandte - "6 Wochen uach der Operation hildete sich ein Bläschen, es lief Flüssigkeit heraus, und ein kleiner Schorf eutstaud, uud iu 3 Mouateu kam der Kuoteu. der um die Arterie gelegt war, wieder heraus." Solch eiu Ereiguiss war mir keineswegs üherrascheud, denn ehen was mich dazu geführt hat, die thierische Ligatur zu versuchen, war die Eutdeckung eines kleiueu Ahscesses um die Ueberhleihsel eiues theilweise resorhirteu, seideuen Fadens, deu ich iu derselheu Mauier nud zufälligerweise an dieselhe Arterie gelegt hatte, wie Mr. Cinttou 1).

Es kaun kanm hezweifelt werdeu, dass Eiterung, die uumittelbar vou der Uuterhindungsstelle ausgeht, eine Quelle der
Gefahr seiu muss. Um zu zeigen, welcheu Nachtheil eine
Ligatur vou gewöhulichem Material herheiführen kanu, möchte
ich eineu Fall vou Struma hei einem juugeu Mädcheu erwähueu,
das ich am 28. Januar v. J. operirte. Die Struma war vou
mässigem Umfang, aher der Eiufluss auf die Respiratiou so heträchtlich, dass ich heschloss, sie zu entferueu, jedoch vorher
uach Dr. Patrick Herou Watsou die Thyreoidgefässe im Bereich des Tumors ahzuhiuden. Ist das genügeud gescheheu, so

Observations on Ligature of Arteries on the Antiseptic System,
 The Lancet 3. April 1869.

ist die Operation blutlos. Die laryngoscopische Untersuchung, von Dr. Felix Semon, der mir diesen Fall üherwiesen hatte, ausgeführt, ergab, dass die vordere Wand der Tracbea durch den Tumor bedeutend zurückgedrängt war. - Ich schlng einen Wog ein, der in allen Fällen von Entfernung der Thyreoidea vortheilhaft sein möchte; ich spaltete nämlich den Tumor für das erste in der Mittellinie, damit ich im Fall von Adhäsionen an die Trachea die zwei Hälften des Tumors in aller Ruhe entfernen konnte, sie je nach Bedarf mehr oder weniger vollständig von der Trachea abtrennend und adhärente Theile zurücklassend, um die tödtliche Gefahr der Luftröhreneröffnung zu vermeiden. Aber damit die Ligatur der Thyreoidgefässe sicher liegt, ist es hauptsächlich nöthig, dass das Material sehr stark ist, so dass die Gewebe um den Tumor hernm einschliesslich der Gefässe vollständig abgeschnürt werden können. Ich hatte kein Catgut zur Hand, das mir stark genug schien, die ganze Kraft meines Armes auszuhalten, ich war daher gezwungen, eine Hanf-Ligatnr zu henutzen, die ich natürlich vermittelst der Carbollösung vorher sorgfältig aseptisch machte. Sechs von diesen hanfenen Ligatnren legte ich an, drei auf jeder Seite. In den ersten 8 Tagen ging alles typisch nach antiseptischer Methode. Es bestand eine hloss seröse Absonderung, die schnell geringer wurde, und wir glanbten, die Wunde wurde in noch ein paar Tagen geheilt sein. Aher am 9. Tage zeigte sich dem Secret eine kleine Spur von Eiter beigemischt, der Eiter wurde dicker, obwohl immer nnr spärlich, auf jeder Seite konnte ein bischen ansgedrückt werden, und in einem Monate kam eine von den Hanf-Ligaturen zum Vorschein. Fünf Tage später gingen vier andere ab, alle nnverändert, wie sie hier auf eine Karte geklebt ansgestellt sind. Ich unterwarf sie sorgfältiger Prüfung. Sie hatten einen säuerlichen Geruch und gahen auf Lakmuspapier saure Reaction, d. h. die natürliche alcalische Beschaffenheit des Blutserums war durch eine hesonderc Art der Gährung in Säure verwandelt worden. Bei der microscopischen Untersuchung fand ich die Maschen des Fadens vollgestopft mit einem kleinen Organismus, auf den ich meines Wissens zuerst die Aufmerksamkeit gelenkt habe wegen der Art seines Wachsthumes'), und dem ich den Namen Granuligera gah; er kommt in Gruppen von 2, 3, 4 und mehr vor, im Gegensatz zu den Ketten der gewöhnlichen Bacterien.

Einer Form von ihnen begegnet man sehr hänfig in antiseptisch hehandelten Fällen, wie seitdem Mr. Cheyne gezeigt hat, ohne irgend einen Einfluss auf den ascptischen Verlanf. Es machte sich gerade in den letzten Tagen, dass ich mit Hülfo Mr. Cheyne's zu einer Probe dieser Micrococcen kam. Er hrachte diese Flasche mit reinem und vollständig durchsichtigem Fleischaufguss zu einem Fall, an dem ich vor 14 Tagen den Knöchel resecirt hatte. Die Hant war nicht aufgebrochen, so dass ich im Stande war, antiseptisch zn operiren. Der Fall nahm einen vollkommen typischen Verlauf. Die Wunden, die ich bei der Operation offen gelassen hatte, waren angefüllt mit Blutgerinnscl, das dem Anschein nach unverändert gehlieben war, obwohl zu dieser Zeit ohne Zweisel mehr oder weniger organisirt. Etwas von dem Blutgerinnsel aus dieser Wunde thaten wir unter sorgfältiger Antisepsis in die Flasche mit klarer Flüssigkeit, und Sie sehen, jetzt ist sie getrübt. Und unter dem Microscop haben Sie ein Präparat des kleinen Organismus, von dem die Störung herrührt. Aber, obwohl unter gewöhnlichen Umständen, wie Mr. Cheyne zur genüge gezeigt hat, und wie die erwähnte Knöchelrescction bestätigt, diese Micrococcen da sein können, ohne böses zu thun, so mögen auch Umstände eintreten, in denen sie sich verhängnissvoll erweisen,

und der erwähnte Fall von Struma scheint einer von denen zn soin. Die Micrococcen, eine längere Zeit in den Maschen der Hanfligatur sich entwickelnd, bewirkten saure Gährung des Serums in der schwersten Form; das saure Serum wurde eine Ursache der Reizung, und so führten die Ligaturen, die andernfalls, wenn nicht ihre Substanz gereizt hätte, eingekapselt und in gehöriger Zeit ahsorbirt worden wären, zur Eiterung. Von einer der sechs Ligatnren war uoch nichts zn sehen. Nach einiger Zeit entliessen wir die Pat. mit einer kleinen Fistel, die noch immer etwas Eiter absonderte, und erst Mitte September ging die letzte Ligatur ab, ganz nnverändert. Nnn, meine Herren, darüber kann kein Zweisel sein, liätte ich Catgut gehaht, dem für die Operation zu trauen war, die Catgutligatur wäre im Lanfe von 2 oder 3 Wochen resorbirt worden, and die Heilung würde vermuthlich in 14 Tagen anstatt in 8 Monaten vollständig erfolgt sein. Hier haben wir also ein Beispiel von dem grossen Nachtheil, der selbst unter antiseptischer Behandlung vom Gebrauch der gewöhnlichen Form der Ligatur kommen kann.

Ligatnren aus anderem thierischen Material sind, um diesen Schwierigkeiten aus dem Wego zu gehen, von Mr. Barwell empfohlen worden, nämlich Stränge, ans den elastischen Fasern und der glatten Muskelschicht der Arterienwand besteheud, die er herstellte, indem er die Aorta grösserer Thiere spiralig zerschnitt. Aber obgleich ich vollkommen zugehe, dass diese Ligatur in seiner Hand sich bewährt, muss ich doch dafür halten. dass ihre Form und Gestalt keineswegs sehr passend ist, nnd, ahgesehen davon, ist es meinem Gefühl nach nicht befriedigend, für diesen Zweck ein hesonderes Material zu haben; es wäre besser, wenn möglich, Catgut in durchaus zweckentsprechendem Zustand zn benutzen. Catgut, wie Sie's hier schen, ist in der ganzen Welt im Ueberfinss zn haben. Es ist schön stark und weich, verschieden dick, allen chirurgischen Zwecken trefflich angepasst und dabei überans billig. En gros kanft man es für 12 Schilling das Gross, das macht für den Knänel 1 Penny. Aher so, wie es von Lieferanten kommt, ist es ganz und gar uutauglich für chirurgische Zwecke. Wie schön es anch im trockenen Zustand ist. es wird weich und hreiig, sobald man es in Blutsernm hringt. In einem dieser Gläser ist etwas nnpräparirtes Catgut, das heute Morgen in warmes Blutserum gelegt wurde, und in einer halhen Stunde war es so, wie jetzt: geschwollen, weich, broiig. Soll das Catgut für chirnrgische Zwecke tauglich werden, so muss man vor allen Dingon seinen physikalischen Zustand ändern, so dass es nicht mehr fähig ist, dnrch Blutserum derart aufgeweicht zu werden. Es ist bemerkenswerth, dass Blutserum Catgut mehr erweicht, als es blosses Wasser thut. A priori solltc man meinen, dass eine colloide Snbstanz, wie Alhumen, weit weniger als Wasser geneigt wäre, animalisches Gewehe, wie Catgut, zu durchdringen und zn erweichen; aher es ist anders, und daher können wir die Zuverlässigkeit des Catgut nicht dadnrch erprohen, dass wir es in warmes Wasser legen, wie ich's früher zn thun pflegte; um sicher zu sein, dass ein gegebenes Präparat dem Zweck entspricht, so weit es den Knoten betrifft, der nicht aufgehen soll, müssen wir es in Blutserum thun.

Die Methode der Catgut-Znbereitung, die ich vor langer Zeit veröffentlichte, entspricht ihrem Zweck sehr gut, sogar für die Ligatur von Arterien in der Continuität, vorausgesetzt, dass gewisse Bedingungen hei der Präparation erfüllt werden. Dies wenigstens ist meine eigene Erfahrung, die allerdings nicht sehr ausgedehnt ist, aher immerhin genügend, um Beachtung zn verdienen. Ich habe im ganzen 9 Arterien mit präparirtem Catgut in der Continnität unterbunden. Darunter war ein Fall von Unterbindung der Csrotis an einer jungen Frau von 22 Jahren,



<sup>1)</sup> Siehe transactions of the Royal Society of Edinburgh; Bd. 27. 1875.

die eine pnlsirende Geschwulst nnter dem Unterkieferwinkel hatte, an der Stelle, wo das Carotis-Aneurysma sitzt, und mit allen Symptomen dieser Erkrankung. Die Anlegung der Ligatur verminderte die Grösse der Geschwulst um etwas, aber die weitere Heilung, die wir hoffteu, trat nicht ein. Sie verliess das Hospital mit einem pulsirenden Tumor, und erst gestern hörte ich von einem Arzt aus Schottland, der sie hehandelt, dass diese Geschwulst, wegen deren ich die Carotis 1874 nnterhand, noch jetzt als pulsirender Tumor besteht, sogar etwas grösser an Umfang. Aber ohwobl hinsichtlich der Heilung die Ligatur nicht zufrieden stellte, konnte man doch nichts schöneres seben, als wie die Wunde ohne Eiteruug beilte und die Arterie am Sitz der Ligatur danernd verschlossen blieh. Ein Fall von traumatischem Varix anenrysmaticns der Temporal-Arterie mag hier erwähnt werden, theils, weil die grosse Ausdehnnng, welche die von Natur enge Arterie angenommen batte, sie his zu der Weite eines grossen Stammes hrachte, und theils weil die gleichzeitige Unterhindung der erweiterten Venen ohne Antisepsis mit Recht als änsserst gefährlich angesehen werden müsste. Das andere waren alles Fälle von Unterhindung der Femoralis, 6 Popliteal-Anenrysmata, von denen 4 nichts hoten, das der speciellen Beschreihung wertb wäre. Eins war ein diffnses Anenrysma, das sich bis zum mittleren Drittel des Oherschenkels binauferstreckte, eins ein enormes, diffuses Aneurysma, his heinahe zum Ponpart'schen Band reichend. Ich musste die Femoralis über der Stelle nnterhinden, wo gewöhnlich die Profunda entspringt, und dort öffnete gerade mein Schnitt den Sack des Anenrysma. Das letzte war ein Fall von grossem Varix aneurysmaticns des oheren Theiles der Femoralis, idiopathischen Ursprungs. Dieser Fall hat ein solch specielles Interesse, dass ich ihn hei späterer Gelegenheit der Gesellschaft vortragen werde. In all diesen Fällen, mit Ausnabme von zweien, wurde Catgut, nach alter Methode zubereitet, angewandt, nnd in allen war das Resultat zufriedenstellend, die Heilung vollständig, ansgenommen die arme junge Frau, die noch ibre pulsirende Geschwulst hat.

Was die Art der Anlegung der Ligatur hetrifft, so hahe ich immer einen einfachen Knoten gemacht, mit knrz ahgeschnittenen Enden, genügend fest zngeschnärt, dass die innere und mittlere Haut zerreisst. Dieser letztere Punkt ist allerdings nicht wesentlicb, wie ich lange annahm, nud wie es Mr. Barwell's Untersnehnng gezeigt bat. Aber wenn es, wie heim Catgut, die Form der Ligatur zulässt, ist, glaube ich, die Verletzung der tieferen Häute vortheilhaft, da sie den heilsamen Process der Regeneration kräftig anregt.

Warnm, kann natürlich gefragt werden, sind meine eigenen Erfahrungen mit der Catgutligatur zufriedenstellender, als die vieler anderer Chirurgen? Dafür gieht es, glaube ich, zwei Gründe; erstens, weil ich es niemals gewagt hahe, eine Arterie von beträchtlicher Grösse in der Continuität zu unterhinden, ohne mich vorber sorgfältig versichert zu hahen, dass das Catgut anch wirklich von durch und durch zuverlässigem Material war, and zweitens, weil ich stricte antiseptische Methode hefolgte, nicht nur während der frühen Stadien des Falles, sondern his znletzt. So lange, als eine Partie der Wunde ungeheilt ist, sollte, meiner Ansicht nach, die Antisepsis auf das genaueste durcbgeführt werden. Wenn auch die Schrunde oherflächlich zu sein scheint - es mag docb nocb eine Bucht hestehen, die hinah zu dem Sitz der Ligatne führt, und wenn gewöhnliche Behandlnng statt der antiseptischen angewandt wird, kanu durch die Bucht der septische Process zur Ligatur wandern und sie erfassen; er kann zu nicht mehr stillbarer Eiterung und Ulceration nnd znletzt znr tödtlichen Blutung fübren. Ich weiss, dass dies wirklich vorgekommen ist.

Aber ohwobl das Catgut, nach alter Methode präparirt, sebr gut seinen Zweck erfüllt, wenn es von guter Beschaffenheit ist, so hestebt der grosse Einwand gegen diese Methode, dass sie lange Zeit erfordert, um die gewünschte Beschaffenheit herzustellen. Wenigstens zwei Monate sind nöthig, um die Ligatur üherhanpt zuverlässig zu machen. Besser ist es nach 6 Monaten, und noch besser nach einem Jahr. Ich hesitze Catgut, in dieser Weise zubereitet, das 12 Jahre alt ist. Ich hahe hier eine Prohe davon mitgehracht, die seit bente Morgen in warmem Blutserum liegt, und Sie sehen, es ist durchscheinend und fest, anstatt dunkel und weich, wie das unpräparirte Catgut in demselhen Serum.

Nun, die lange Zeit, die die gegenwärtige Methode crfordert, ist ein sehr ernster Einwurf. Sie macht den Chirurgen, der nicht selbst das Catgut znhereitet und lange aufbewahrt hat, abhängig von dem Lieferanten, nnd der Lieferant, der nicht die enorme Wichtigkeit der Zeitfrage heachtet,. wird, wenn ibm zufällig das, was lange zubereitet ist, ausgegangen ist, solches verkaufen, was nur kurze Zeit in der Zuhereitnngs-Flüssigkeit gelegen bat, und das ist in Folge davon durchweg unzuverlässig. Ein Fall, der diesen Punkt illustrirt, passirte letztes Jabr in meiner Praxis im Kings College Hospital. Ein Patient wurde mit einer schweren Verwnndung an der Ulnarseite des Vorderarmes anfgenommen. Die A. nlnaris war zerschnitten. Mein Assistent verband ihn; er näbte die entsprechenden Enden der verschiedenen zerschnittenen Sobnen mit Catgut zusammen. Aber als icb den Pat. am näcbsten Tage sah, fand ich, dass er mit dem kleinen Finger und der diesem zugekehrten Fläche des Ringfingers nichts fühlen konnte. Es war also offenhar, dass auch sein Ulnarnerv zerschnitten war. Mein Assistent batte nicht auf den Nerv geachtet. Ich trennte daher die Hautnähte wieder auf, nnd ging an eine Untersuchnng der tieseren Tbeilo der Wnnde, nm die Enden des zerschnittenen Nerven zn finden, und sie mit Catgnt wieder zu vereinigen nnd da fand ich, dass alle Catgutsnturen, mit denen die Enden der verschiedenen Sehnen aneinandergenäht waren, vollständig lose lagen. Die Knoten hatten nachgegeben in einer Zeit von 24 Stnnden, und doch war dies Catgut von einem nnserer gewöhnlichen Instrumentenmacher geliefert worden. Er hatte uns etwas geschickt, das nicht genügend lange znhereitet war. Ich trug Sorge, ordentliches Catgut für den Ulnarnerv zu heschaffen und der Pat. verliess das Hospital mit wiederbergestelltem Gefühl in den Fingern.

Die Länge der Zeit, die sie erfordert, ist daher ein üheraus ernster Einwurf gegen diese Art der Znhereitung, und der Zweck, den ich in einer Reibe von daranf hezüglichen Experimenten im Auge hatte, war, womöglich ein Mittel zu finden, um Catgnt in knrzer Zeit hrauchar zu machen. Diese Experimente — es mag heinahe lächerlich klingen, hahen zwei Jahre lang meine Mussezeit in Anspruch genommen, aher zuletzt fühlto ich mich herechtigt, Ihnen eino nene Methode der Zubereitung vorzulegen, nach der Catgnt in kurzer Zeit vollständig zuverlässig wird.

(Schluss folgt.)

### II. Ueber Impetigo contagiosa.

Dr. Riegel, k. B. Militärarzt in Würzburg.

Die hei nns relativ seltene, in England bänfigere Krankheit wurde zuerst im Jahre 1864 von Tilhury Fox heschriehen (On Impetigo contagiosa or Porrigo, London 1864) und mit dem jetzt gehräucblichen Namen Impetigo contag. hezeichnet. Kaposi gah ihr den Namen Impetigo parasitaria, vermutblich weil er einen, später auch von Geber, Riffard und Fox gefundenen Pilz zwischen den Blasendecken als muthmasslichen Krankheitsträger nachwies (Wiener medic. Presse, 1871, No. 23 und 24). Dass aber das Wort Impetigo als selbständige Bezeichnung einer Krankheit hentzutage besser fallen gelassen würde, wird wohl jetzt allgemein von den Dermatologen anerkannt und neuerdings von Unna in Hamburg auch deswegen befürwortet, weil nach Hebra Impetigo einen Pnstelansschlag bedeutet, während Imp. cont. doch eine bnllöse Affection sei (Vierteljahrsschrift für Dermatologie und Syphilis, 1880, I. Heft).

Impetigo contagiosa ist cigentlich nach seinen characteristischen Merkmalen eine Eczemform, wie sie anch Kaposi in seinem neuesten Handbuch (Pathologie und Therapie der Hantkrankheiten) bezeichnet, und sie deshalh in den grossen Rahmen des so vielgestaltigen Eczems einfügt, während sie Neumann unter die Pnstelausschläge zählt. Was hat sie anch mit dem Eczem nicht gemeinsam? Sie beginnt gewöhnlich im Gesicht mit Bläschen oder Blasen, seltener mit einem röthlichen, schilfernden Fleck, in dessen Centrnm binnen knrzem ein Bläschen entsteht. Die letztere Entwickelung erinnert an Herpes tonsurans vesiculosas, mit dem sie anch Geber and Lang in Znsammenhang bringen. Die Bläschen oder Blasen tretcn disseminirt anf und vertrocknen rasch zn gelben oder gelbbrannen Borken, die nach 5-6 Wochen von selbst abfallen und einen hläulichrothen Fleck längere Zeit hinterlassen. Wir vermissen vom Eczem in dieser Beschreihung nur das Symptom des Juckens, was ich aber, besonders da es nicht in allen Fällen mangelt, als eine nebensächliche Erscheinung nicht für so gewichtig halten möchte, um die Krankheit vom Eczem zn trennen nnd ihr einen eigenen Namen zu geben, der noch dazn blos ein Symptom hedeutet. Dass auch das Wort Blasen allein keine ausschlaggebende Unterscheidung bilden kann, dürfte wohl niemand bezweifeln, da dasselbe ja cin sehr relativer Begriff ist, bei gar manchem unlengbaren Eczem sich ebenfalls anwenden lässt, und bei Impetigo contag. nicht immer angewendet werden kann. Ueberhanpt wer da weiss, wie mannigfaltig das Eczem in seinen Erscheinungen ist, wird nur mit einem gewissen Zwang, einiger geringfügigen Unterschiede willen, die nicht einmal constant sind, eine in ihrem Verlaufe und im grossen ganzen gleich dem Eczem characterisirte Krankheit aus ihrem natürlichen Verbande loslösen können. Kaposi, der sie im Jahre 1871 noch streng vom Eczem unterscheidet, und dem gewiss eine sehr reiche Erfahrung in Hautkrankheiten zur Seite steht, trennt sie, wie schon erwähnt, nicht mehr vom Eczem. Eines ist dagegen für ein Eczem im gewöhnlichen Sinne auffallend und für die Impet. cont. characteristisch, noch zu erwähnen, dass sie nämlich, wie schon der Name andentet, fast immer mehrere Glieder oiner Familie oder einer Erziehungsanstalt gleichzeitig oder kurz nach einander befällt, wonach man entweder ein Contaginm oder eine gemeinsame Schädlichkeit als ätiologisches Moment zur Erklärung heranziehen muss.

Anlangend jene gemeinsame, krankmachende Schädlichkeit, so finde ich, wenn ich vorläufig von der oft coincidirenden Anwesenheit von Kopflänsen absehe, nirgends in den betreffenden Fällen eine bestimmte namhaft gemacht; es ist allerdings auch für den Arzt oft geradezu unmöglich, in ihm fremden Gewohnheiten und Verhältnissen und von sich wenig beobachtenden Laien ein ursächliches Momeut für ein Hautleiden anfzufinden. Aber es wird einem andererseits doch schwer, einc äusseren Verhältnissen entstammende Schädlichkeit als Ursache einer Krankheit anzunehmen, die oft nur gewisse Personen derselben Familie oder Anstalt heimsucht, und zwar gewöhnlich solche, die einen nahen Verkehr mit einander pflegen, während die anderen, unter denselben Bedingungen lebenden Familienglieder verschont

bleiben. Uebergehend zn dem Befunde von spärlichen Kopflänsen und Nissen in einer grossen Anzahl der Fälle, worauf speciell Kaposi als mnthmassliche Attentäter neuerdings aufmerksam macht, nnd wonach man die Impetigo contagiosa als eine Folge reflectorischer Reiznng oder direct durch das Kratzen übertragenen, localen Reizes betrachten könnte, so möchte ich dem jene thatsächlichen Beobachtnugen gegenüherstellen, wo absolnt keine Spnr von Pediculi capitis oder Nissen vorhanden war. Jener Befund ist vielleicht in der Weise zu verwerthen, dass die Krankheit, resp. der mnthmassliche Pilz eben auf solchem Boden sich entwickelt und gedeiht, wo es mit der Reinlichkeit nicht sehr genan genommen wird, wie ja das Leiden fast nur in den niederen Klassen beohachtet wird.

Ob andererseits der von Kaposi und einigen anderen gefundene Pilz in der That die primäre Ursache der Affection, d. h. das Contaginm sei, ist noch nicht bewiesen. Anticipando sei hier gleich hemerkt, dass in den von mir untersuchten, weiter nnten zu erwähnenden Fällen ebenfalls der von Kaposi heschriebene Pilz, jedoch ohne Frnctificationsorgane, in einigen Präparaten zn sehen war, und zwar waren diese Präparate ans den Borkeu genommen, während jene, welche aus den ehen entstandenen Bläschen gemacht wurden, keine Hyphen enthielten, so dass ich znletzt den Fund, der bekanntermassen anch hei anderen, mit Zersetznng verbnudenen Processen constatirt wird, als etwas secundäres betrachten mnsste.

Dass aber trotz alledem, wenn wir anch den Vermittler des Contaginms vorläufig noch nicht kenneu, die Contagiosität der Krankheit feststeht, dafür spricht die Verhreitungsweise und liefert uns Unna (l. c.) wieder ein, ich möchte sagen, schlagendes und durchans nicht vereinzeltes Beispiel, wo in einer siebenköpfigen Familie T. 6 Personen, darnuter die Mutter, von Imp. cont. nach einander befallen und bald darauf wegen derselben Krankheit ihm Kinder ans derselben Schule vorgeführt wurden, welche auch die Kinder der erwähnten Familie besuchten. Und zwar waren es Schüler, welche neben einem der Kinder T. sassen.

Diese Betrachtungen drängen mich zur Annahme eines Contagiums als Vermittler der Krankheit, und da die Impetigo wohl eine Eczemform ist, scheint mir der Name Eczema impetiginodes contagiosnm für Impet. contagiosa nicht ganz unberechtigt zu sein.

Zur Illustration der im vorstehenden angestellten Betrachtnngen erlaube ich mir nachfolgende, in mancher Beziehung interessante Beobachtungen, deren Mittheilung eigentlich Zweck dieser Zeilen ist, hier anzufügen.

In einer gut hürgerlichen Familie X. hekam die gesnnde, blühende Fran im vorigen Jahre (Ende April) am rechten Mundwinkel eine kleine Entzündung oder Röthung, wie sie mir beschriehen wurde (selbst hahe ich es damals nicht gesehen), an deren Stelle hald eine ziemlich dicke, hräunliche Krnste erschien. Die Stelle schmerzte etwas, wurde aber nicht weiter heachtet. Die Kruste wurde öfter weggekratzt, sie hildete sich aber immer wieder von neuem, his die Affection nach etwa zweimonatlichem Bestande (im Juni) abheilte, um nach einer dreiwöchentlichen Panse wiederzukehren. Inzwischen spielte sich am linken Mundwinkel derselhe Process ah. Die Umgebung war, wie ich mich selbst überzengte, nie entzündet oder hart. Nach Ahnahme der Kruste präsentirte sich eine rosarothe, glänzende, etwas unehene, mit einer zähgelblichen Flüssigkeit bedeckte Fläche.

Ende Jnni bildete sich hei dem jüngsten Kinde, einem kräftigen Knahen von 1<sup>1</sup>/, Jahren, an der liuken Wange ein lebhaft rother Fleck, auf den in kürzester Zeit ein stecknadelkopfgrosses Bläschen mit trübem Inhalte emportauchte, zu dem sich



bald noch mehrere gesellten. Die Bläschen, von denen manche auch halberhsengross waren, vertrockneten schnell zu gelben Borken, die im weiteren Verlaufe durch fortwährendes Nachsickern von Serum und Vertrocknen desselben der Breite und Höhe nach sich vergrösserten. Die Affection blieb auf der linken Wange einige Wochen heschränkt, daun ergriff sie die Oberund Unterlippe, und besouders das Kinn, und noch später einen kleinen Theil der rechten Backe. Dabei waren die Submaxillardrüsen beiderseits mächtig geschwollen. 6 Wochen nngefähr nach Beginn der Krankheit sah das Gesicht ans, wie von einem intensiven, impetiginösen Eczem hefallen, bei dem sich ein grosser Theil der Borken durch einen rothen Hof auszeichnete. Ausser am Gesicht waren vereinzelt auch am übrigen Körper, in etwas grösserer Menge an den Unterschenkeln, kleine Pustelchen zu sehen, die jedoch den gezeichneten Verlauf nicht nahmen, sondern bald wieder verschwanden, wie sie gekommen waren. Das Allgemeinbefinden des Kindes war, mit Ausnahme einer etwas gereizten Stimmung Tags über und unruhigen Schlafes, als die Krankheit in ihrer höchsten Entwickelung stand, nicht besonders gestört. Jucken muss zeitweilig auch bestanden haben, da das Kind mit seinen Händchen öfters im Gesicht herumrieb. Nach Abheilen des Processes, was mit dem Abfallen der Borken erreicht war (nach ca. dreimonatelanger Daner), recidivirte die Krankheit durch zeitweises Auftreten von Bläschen, wobei es aber nicht zu einer stärkeren Borkenbildung kam. Zum Schluss muss ich bemerken, dass der Knabe keine Spur von Pediculi cap. oder Nissen auf dem mässig hebaarten und mit einigen seborrboischen Plaques bedeckten Kopfe hatte. Die Therapie, die nebenbei bemerkt von den Angehörigen nur in sehr flauer Weise in Angriff genommen wurde, bestand in Aufweichen der Krusten mit 2% Carbolöl nnd darnach Zinksalbenverband.

Anfangs August wurde mir auch die 9jähr. Schwester Anna des kleinen Knahen vorgeführt, die an den Augenbrauen beiderseits, am Kinn und an der linken Wange eine bräunliche Borke, jedoch ohne rothen Hof hatte. Zugleich fand sich Eczema capillitii et uuchae c. pediculis. Die Entstehung, d. h. der Beginn des Gesichtsausschlages, soll ähnlich wie beim kleinen Buben gewesen sein. 8 Tage später wurde ich auch auf die Füsse des Mädchens aufmerksam gemacht, an denen beftiges Jucken uud Blasen anfgetreten sein sollten. Leider war es mir hei der Untersuchung nicht mehr möglich, ein genanes, anschanliches Bild von dem auf beiden Fussrücken localisirten Krankheitsprocess zu gewinnen, da hereits den Tag vorher Zinksalbe aufgestrichen und die Blasen anfgekratzt waren. Nach vorsichtigem Abwaschen der Salbe konnte ich ausser einigen Börkchen noch die fetzigen Reste der Blasen und einen in der Mitte des Grundes mancher Blasen festhaftenden, gelblichen Belag wahrnehmen. Das von den über erbsengrossen, neben einander stehenden Blasen occupirte Terrain hatte vielleicht einen Umfang von Thalergrösse. Sie heilten hinnen 12 Tagen unter einem 2 procentigen Carbol- und später Zinksalben-Verband ab; an ihrer Stelle blieben aber noch ein paar Wochen psoriasisähnliche, erhahene, blänlichrothe, leicht schnppende Flecke zurück, während der Ausschlag im Gesicht mit Hinterlassung leichtrotber Flecke von knrzem Bestande abheilte, im Gegensatze zu dem kleinen Knaben, hei dem die dunkelrothen Flecke 3 Wochen lang sichtbar waren.

Eine andere 11 jährige Schwester war nur sehr wenig vom Ausschlage betroffen, sie hatte blos ein paar Borken im Gesicht, sonst am übrigen Körper nichts von einem Ausschlage.

Die noch übrigen 3 Geschwister, 2 Knaben, der eine 7, der andere 13 Jahre alt, ein Mädchen von 8 Jahren, sowie der Vater, und ein fremdes, zur Zeit in der Familie weilendes Mädchen von 19 Jahren waren frei von dem Ausschlage ge-

blieben. Bei dem Vater, dem 19 jährigen Mädchen, sowie den beiden Knaben war dies vom Standpunkte der Contagiosität weniger befremdend, da sie tbeils viel ansser dem Hause waren, theils keinen so nahen Verkebr mit dem jüngsten, am meisten befallenen Kinde pflogen. Dagegen war das relative Verschontsein des 8 jährigen Mädchens auffallend, da es sich, wie die beiden anderen Schwestern, viel mit dem kleinen Knahen beschäftigte, ihn oft herumtrug und uur einige kleine Pustelchen im Gesicht bekam, wie sie ihr Brüderchen als Recidive später hatte. Sie kamen auch zn keiner weiteren Eutwickelung, sondern trockneten rasch cin.

Betrachten wir nun die Einzelbeiten der eben mitgetheilten Krankheitsgeschichte etwas näher, und vergleichen wir sie mit den Beobachtungen anderer, so frappirt vor allem das ungleichartige Anstreten der Affection; bei dem jüngsten Kinde sehr intensiv, bei den anderen sehr wenig; bei einem Kind (Anna) theils als pemphigusähnlicher Blasenausschlag mit der sonderbaren Localisation anf dem Fussrücken, theils in Bläschenresp. Krustenform. Von der gewöhnlichen Beobachtung etwas abweichend ist ferner mit einer Ausnahme die Entwickelung des Ausschlages aus kleiuen Bläschen statt der aus Blasen. Sodann fällt bei dem kleinsten Kinde und der Mutter die monatelange Daner der Krankheit auf, wo sie doch sonst nur circa 6 Wochen währt. Ungewöbnlich und für die Intensität der Affection bei dem kleinen Knaben sprechend, ist ausserdem die entzündliche Reaction, der rothe Hof um die Bläschen und Borken und der lauge Bestand der Hyperämie nach Abfallen der Borken. Hervorzubeben wäre ferner das Vorhandensein von wenn auch unbedeutendem Jucken in zweien der Fälle und die psoriasisähnliche Beschaffenheit der nach Abbeilen der Blasen zurückgebliebenen Flecke bei dem Kinde Anna, eine Eigenthümlichkeit, die auch Unna in seinem oben erwähnten Falle beebachtete und mir einmal nach einem syphilitischen Pemphigus zu Gesicht kam. Endlich überrascht uns die Einkebr der Krankheit in einer besseren Familie, während sie doch soust nur ein Gast der ärmlichen Bevölkerungsschichten ist.

Ich will nun versuchen darzuthun, dass wir trotz einiger Aberrationen der Krankheit von ihrem typischen Gang doch in den vorgeführten Fällen ein und dasselbe pathologische Individuum, sit venia verbo, die Impetigo contag. vor nus haben. Anlangend die erste Abweichung, das ungleichartige Auftreten, so möchte ich für das vorzugsweise Befallensein des jüngsten Kindes den Grund in der zarteren Beschaffenheit der Haut und lebhafteren Abstossung der Hornschichten suchen, wodurch jeder Krankheitskeim ein günstiges Entwicklungsstratnm findot, während diese Bedingungen bei den mehr erwachsenen Personen, die noch dazn ansser gründlicherer Reinigung ihrer Hant anch weniger sich beschmutzen, nicht in dem Masse vorhanden. Dass ferner die beiden Formen (Blasenausschlag auf dem Fuss, crustöser Process im Gesicht) bei dem Kinde Anna znsammengehören, wird, trotzdem sie auch ränmlich differiren, wohl keinem Zweifel nnterliegen, nachdem sie sich der oben gegebenen Definition der Impetigo contagiosa anpassen. Die Localisation anf dem Fussrücken ist seltsam, jedoch nicht ohne analogon, indem Unna Imp. cont. auf der Hand, Fox überhaupt an den Extremitäten beobachtet hat. Warum der Aussehlag im Gesicht in Bläschen mit rascher Borkenbildung, auf dem Fuss in Blasenform sich entwickelte, ist vielleicht durch ein mehr rapides und intensives Inslebentreten bei der zarten Gesichtsbaut zu erklären. Gerade dieses Doppelbild der Krankheit an ein und derselben Person beweist nach meiner Ansicht einerseits die Identität der Fälle unter sich, und andererseits die Analogie mit den sonst beobachteten. Was die nngewöhnlich lange Dauer bei der Mutter und dem kleinsten Kinde betrifft, so wird sie bei der



ersteren in der eigenartigen, für das Unterhalten einer krankhaften Störung besonders disponirten Localisation am Mnndwinkel, bei dem Kinde in den schon oben angegebenen Bedingnngen ihren Grand haben. Die letzteren werden anch für die sonst nicht häufige entzundliche Reaction in der Umgebung der pathologischen Producte verantwortlich zu machen sein. Der Mangel von Blasen mit Ansnahme eines Falles wird, glaube ich, an der Diagnose Impet. contag. nicht rötteln können, nachdem die Krankheit eben auch in Bläschenform erscheinen kann, wie dies Kaposi in seinem Handhuch ja angiebt, indem er von stecknadelkopfgrossen Blasen spricht; im übrigen sind das relative Begriffe. Für die psoriasisähnliche Beschaffenheit der anf dem Fussrücken placirten Flecken vermag ich keine plausible Erklärung zn gehen. Dass in einem Falle ansgesprochenes Jucken, wie anch von anderer Seite heobachtet, vorhanden war, beweist eben nnr nnsere schon ohen ausgesprochene Behanptnng, dass dieses Symptom kein unterscheidendes Merkmal ahgeben kann. Anlangend die Thatsache, dass ausnahmsweise die Krankheit ihren gewöhnlichen Wirkungskreis in niederen Classen überschritten und in eine hesser sitnirte Sphäre eingedrungen, so kann dieselbe in so fern mit der sonstigen Erfahrung in Einklang gebracht werden, als anch wohlhahende Familien nicht immer Mnster von Reinlichkeit und sorgfältiger Behandlung ihrer Kinder sind. Nachdem wir so das abweichende von dem gewöhnlichen Auftreten der Impet. contag. besprochen, erübrigt uns nur noch das analoge unscrer Fälle mit der znmeist beobachteten Erscheinungsweise der Krankheit darznthnn, und halten wir uns dahei an die von Kaposi gegebene Beschreihung: "Die Impet. contag. characterisirt sich durch acute Eruption von stecknadelkopf- bis linsengrossen, oberflächlich sitzenden Blasen im Bereiche des Gesichts. Dieselhen erscheinen disseminirt und vertrocknen sehr rasch zu gummiartigen Borken, unter welchen sodann Ueherhäutung erfolgt. Intensive Schwellung der Submaxillardrüsen begleitet die Eruption."

Wir haben in nnseren Fällen ein nnregelmässig angeordnetes Anftreten von Bläschen oder Blasen von acuter Form; wir vermissen nicht die rasche Borkenbildung und die eigentliche Beendigung der Krankheit nach Ahfallen der Borken, wie dies alles aus der Krankengeschichte ersichtlich.

Ich glaube demnach die Einheit des Processes trotz seiner Vielgestaltigkeit und damit auch die Diagnose der Impetigo contagiosa festhalten zu dürfen, einnial wegen des chronologischen Zusammentreffens, und dann wegen des in den Grundzügen identischen Verlaufes und der Verbreitungsweise der Krankheit.

Wenn wir die Frage der Aetiologie in nnserem Falle aufwersen, so dürste wohl die Verhreitung der Krankheit, das ansschliessliche Befallensein der Mädehen, des kleinen Buhen nnd der Mutter, die am meisten gegenseitig in Berührung kamen, den Schlüssel zur Beantwortung liesern i. e. den Grund der Krankheit in einem Ansteckungsstoff suchen lassen. Die zufällige Coincidenz von Kopflänsen hei dem einen Mädehen fällt ja hier uicht ins Gewicht, weil sie eben nur hei einer Person, dagegen bei dem am stärksten afficirten Individunm (jüngstes Kind) gar nicht vorhanden war.

Zum Schlnss muss ich noch anfügen, dass ich wie Fox und Taylor versnchte, den Beweis der Uebertragbarkeit durch Selbstinoculation zu liefern, und zwar nahm ich dazu die Bläschendecke im Hinblick auf den microscopischen Befund von Kaposi, und dann einmal Pustelinkalt. Es entstand auch auf die erstbezügliche Impfung eine dem Mutterprocess ähnliche Pustel mit Borkenbildung; Pilze kounto ich aus der Impfpnstel nicht gewinnen. Ich lege dem Befund selhstverständlich keine weitere Bedeutung bei.

Hoffentlich gelingt es noch, dem einstweilen verborgenen Feinde auf die Spur zu kommen.

### III. Ueber den Einfluss des Senfteigreizes auf Anästhesie und normale Empfindung.

(Vortrag, gehalten in der Gesellschaft der Krakaner Aerzte.)

Prof. Dr. Albert Adamkiewicz.

(Schluss.)

Die Constanz der sinapiscopischen Erscheinungen legte mir die Frage nahe, ob die an den Kranken gewonnenen Erfahrungen nicht nnter physiologischen Verhältnissen ihre Anklänge finden, oh also nicht schon die normale Haut analoge Beziehungen der Function zwischen symmetrisch gelagerten Orten besitzt.

Ich nntersnehte diese Frage in Gemeinschaft mit Herrn Dr. Adler ans St. Franzisco nnd darf mich hier um so kürzer fassen, als mein Mitarbeiter die Ergebnisse dieser Untersuchungen in seiner Dissertation<sup>1</sup>) hereits ausführlich erörtert hat.

Misst man an zwei symmetrisch gelegenen Körperstellen, beispielsweise anf dem Rücken beider Hände oder Vorderarme, eines gesunden Menschen Schmerz- nnd Tastsinn, jenen durch die Empfindlichkeit för Nadelstiche nnd diesen durch diejenige Qualität der Empfindung, welche man als Ortssinn³) bezeichnet, nnd applicirt man dann an einen dieser beiden Orte einen Senfteig; so kann man feststellen, dass heide Empfindungsarten an dem Ort des Reizes sich verfeinera, an der symmetrisch gelegenen nicht gereizten Stelle dagegen sich abstnmpfen.

Um Ihnen diese Wirkung des Senfteiges durch ein bestimmtes coucretes Mass zu veranschaulichen, erlauben Sie mir, Ihnen die Mittelwerthe einer Reihe von Messungen des Ortssinnes vor Angen zu führen, welche unter normalen Verhältnissen und nach Application des Senfteiges an vier gesunden Individuen angestellt worden sind.

Die Zahlen, die ich hier folgen lasse, drücken in Centimetern diejenigen Distanzen aus, welche die beiden Spitzen eines Cirkel-Aesthesiometer sich allmälig nähernd haben annehmen müssen, um beim Aufsetzen auf die Haut der Versuchspersonen nnr eine einheitliche Empfindung wachzurnfen.

Diese Distanzen betrngen 1. nnter normalen Verhältnissen anf dem Rücken der

			linken Hand		rechten Hand
bei	Person	A.	2,8	•	4,9
>>	"	В.	3,4		2,9
39	>>	C.	5,5		7,4
>>	79	D.	6,2		5,4 nnd

2. nach 1-11/2 stündiger Einwirkung des Senfteiges anf dem Rücken der linken Hand

			links	rechts
bei	Person	A.	1,7	5,7
>>	33	В.	2,6	3,7
,,	<b>33</b>	C.	4,9	8,6
33	35	D.	4,3	6,8.

Es verfeinerte sich also an dem Ort des Reizes der Tastsinn

<sup>1)</sup> Ein Beitrag zur Lehre von den "bilateralen Functionen" im Anschluss an Erfahrungen der Metalloscopie. Inaug.-Diss. Berlin 1879.. Otto Enslin.

<sup>2)</sup> Perception der Distanz zweier Eindrücke auf der Haut.

hei Persou C. von 5,5 auf 4,9, also um 0,6

" D. " 6,2 " 4,3, " " 1,9

und stnmpfte sich ab, an der symmetrisch gelegeuen nicht gereizteu Stelle

> hei Person A. von 4,9 auf 5,7, also um 0,8 B. " 2,9 " 3,7, " " 0,8 C. " 7,4 " 8,6, " " 1,2 D. " 5,4 " 6,8, " " 1,4.

Diese Ergehnisse lehren znnächst die physiologisch interessanten Thatsachen kennen, 1., dass der Schmerz- nnd der Tastsinn symmetrisch gelegener Orte der Haut uuter uormalen Verhältnisseu in functioneller Ahhängigkeit vou eiuander stehen, 2., dass diese fuuctionelle Ahhäugigkeit den Character eines Antagonismus trägt, und 3., dass dieser Antagouismns geweckt wird dnrch einfache Reize, welche dort, wo sie wirkeu, Schmerz- uad Tastsinn verfeiuern nnd an der symmetrisch gelegeuen, nicht gereizten Stelle dieselhen ahstumpfen.

Aus dieselhen Ergehnissen folgt aher uoch ein zweiter physiologisch wichtiger Schluss.

E. H. Weher hat hekanntlich die Feinheit des Ortsinns in den verschiedeuen Regionen der Haut auf die Grösse der Distanzen zweier Eindrücke zurückgeführt, welche an denselhen zu einem verschmelzen, und hat diese Distanzen als die Empfindungseinheiten dieser Regionen, als ihre "Empfindungskreise" bezeichnet.

Diese Empfindungskreise sollten nach seiner Ansicht den peripherischen Verbreitungshezirk einzelner Nervenfasern repräsentiren und daher dort sehr klein sein, wo die Haut an Nerven reich ist, und gross dagegen dort sein, wo sie nur von wenigen Nerven versorgt wird.

Die Feinheit des Ortssinns war somit auf eine anatomische Basis zurückgeführt und als einfache Function der Zahl der in den verschiedenen Regionen der Haut endigenden Nerven erklärt worden.

Volkmann machte indesseu die Erfahrung, dass die Feinheit des Ortssinns verschärft, also die Grösse der Weherschen Empfindungskreise vermindert werden könne durch einfache Uebung.

Weher parirte indessen den Stoss, den seine Lehre durch diese Beohachtung Volkmaun's erfuhr, indem er seine Auffassung von deu Empfindungskreisen modificirte und angah, dass es znr Perception zweier räumlich getrennter Eindrücke nicht genüge, diese Eindrücke zweien dicht henachharteu Empfindungskreisen mitzutheileu, sondern dass es für diesen Zweck nothwendig sei, die heiden Eindrücke auf zwei Empfindungskreise wirken zu lassen, welche durch mehrere nicht getroffene Empfindungskreise von einander getrennt seien.

Indem Weher nnn annahm, die Verfeinerung des Ortssinus durch Uehung hedente uichts anderes, als Verminderung der Zahl dieser intercalirten Kreise, gelang es ihm leicht, die Volkmaun'sche Beohachtung mit seiner Lehre in Einklang zn hringen.

Dass indesseu dieser Eiuklaug nur ein scheinharer war, und dass die Feinheit des Ortssinn in keiner Beziehung zur anatomischen Verhreitung der Nerven steht, das heweisen die geschilderten sinapiscopischen Phänomene. - Denn niemand wird hehanpten können, dass ein kurz dauernder peripherischer Reiz physiologisch äquivalent ist jener dauerndeu centralen Erregung, welche das Wesen der Uehung ausmacht, noch geht es an, zu vermutben, dass der Senfteig auf die Vertheilung der Nerven einen Einfluss ausüht, und gar noch einen Einfluss

von doppelter und ganz entgegengesetzter Art in ein und demselben Momente.

Die Ergehnisse der Sinapiscopie heweiseu somit, dass Schmerz- and Tastsiun vom Nervenreichthum unahhängige, rein qualitative Functionen der Hant sind. Mit Befriedigung darf ich erwähnen, dass auch dn Bois-Reymond, nach einer mir gemachten persönlichen Mittheilung, aus auderen Gründen den Tastsinu in seinen Vorlesungen ehenfalls für eine qualitative, nicht quantitative Function der Nerveu

Die in der Neuropathologie hekannte Thatsache der sogegenannten "partiellen Empfindungslähmungen," d. h. jene Thatsache, dass von deu verschiedenen Sinnesfuuctioneu der Haut, dem Schmerz-, dem Tast-, dem Temperatursinn u. s. w., hei Affectionen des Rückenmarkes einzelne gestört seiu könuen, andere uicht, hat längst die Vermuthung wachgerufen, dass zur Vermittelung der verschiedenen Sinnesempfindungen in der Haut auch verschiedene Sinnesnerven existiren. — Besonders häufig hegegnet man Verlusten des Temperatursinns nehen erhaltener Empfänglichkeit für Schmerz- und Tasteindrücke und umgekehrt, und hat daraus vielfach den Schluss gezogen, dass es hesondere Temperatnr- und hesondere Tastnerven gehe.

Anch eine physiologische Erfahrung ist hekannt, welche die Divergenz des Temperatur- und des Tastsinnes in Bezug auf Vorgänge der Innervation beweist; es ist dies die von Alsherg') constatirte Thatsache, dass eine künstlich herheigeführte Anamie der Haut deren Raumsinn herahsetzt, deren Temperatursinn dagegeu verfeinert.

Somit lag es denn nahe, zu untersuchen, oh auch die Wirknug des Senfteiges auf den Temperntursinn hilateral symmetrisch gelegener Opte der Hant den Effecten analog sich verhält. welche der Senfteig auf den Schmerz- und den Tastsinn nuter gleichen Verhältnissen ausüht, oder ob auch hier eine Differenz sich ergiebt, welche die aus den partiellen Empfindungslähmungen sich ergehenden Schlüsse unterstützt.

Herr Dr. Asch 3) hat auf meine Veranlassung diese Untersuchung mit grosser Sorgfalt durchgeführt und in der That gefunden, dass sich der Temperatursinu dem Tastsinu nnd der Schmerzempfindlichkeit sinapiscopisch nicht analog verhält, dass er sich wohl au dem Orte des Reizcs verfeinert, nicht aher sich abstumpft an der symmetrisch gelegenen Stelle der auderen Seite.

In einer kürzlich erschieuenen Arheit von Buccola und Seppilli \*), in der meine Angahen in Bezug anf das hilaterale Verhalten des Tastsinnes hestätigt werden, finde ich unter anderem die kurze Bemerkung, dass man hei einseitiger Reizung auch einen leichteu Transfert des Temperatursinus erhalte.

Dieser Widerspruch gegen die Resnltate von Asch veranlasste mich, die Frage nach dem hilateraleu Verhalten des Temperatursinns mit modificirter Versuchsanordnung einer ernenten Profnug zu nnterwerfen. - Asch hatte mit Hilfe eines mit Wasser gefüllten und mit einem Thermometer versehenen kleinen Glasgefässes, dessen Temperatur dnrch kaltes und warmes Wasser sehr leicht regulirt werden konnte, die kleinsten Temperaturdifferenzen zwischen der Haut der Versuchsperson und

<sup>1)</sup> Untersuchungen über den Raum- und Temperatursinn bei verschiedenen Graden der Blutzufuhr. Dissers. Marburg 1863.

<sup>2)</sup> Ueber das Verhältniss des Temperatur- und Tastsinnes zu den bilateralen Functionen. In. Diss. Berlin. 1879.

<sup>3)</sup> Sulle modificazioni eperimentali della sensibilita etc. Reggio nell' Emilia. 1880.

dem Gefäss hestimmt, hei welchen unter gewöbnlichen Verhältnissen die Empfindung des kalten und warmen zu stande kam, nnd diese mit denjenigen Temperaturdifferenzen zwischen Haut und Gefäss verglichen, welche nach Application dos Senfteiges zn dem gleichem Zweck nothwendig wurden.

. Es stellte sich hei diesen Prüfungen heraus, dass nur an dem Orte des Reizes eine Acnderung dieser Differenzen und zwar eine Verminderung derselhen eintrat, nicht dagegen an der entsprechenden Stelle der nicht gereizten Seite, an der vielmehr die Empfindlichkeit für kalt und warm trotz der Wirkung des Senfteiges die alte hlieh.

Die Umständlichkeit dieses Verfahrens, so wie der dnrch dieselhe hedingte nicht nnerhehliche Zeitverlust hei den einzelnen Bestimmungen konnte möglicherweise es verschuldet hahen, dass eine schnell vorübergehende Ahstnmpfung des Temperatursinns auf der nicht gereizten Körperseite der Beobachtung entging. Deshalb wählte ich, um die Wirkung des Scnfteiges auf deu Temperatursiun schnell zu ühersehen und zu hestimmen, einerseits die sebr empfindliche Gesichtshaut zu meinen Versnchen, anderseits bestimmte ich nichts weiter, als die höchsten Temperaturen eines mit Wasser und Thermometer versehenen Glasgefässes, das heim Berühren zweier entsprecbender Stellen beider Gesichtshälften noch gerade die Empfindung des kalten erregte. - Waren diese Temperaturen gefunden, so wurde rasch und energisch die eine dieser Stellen, gewöhnlich Stirn oder Wange, mit Senfspiritus eingeriehen, bls Rothe und die Empfindung von Brennen entstand. Und nun konnte leicht festgestellt werden, oh die früher gefundene Temperatur des Gefässes an den Versuchsorten noch dieselhe Empfindung der Kälte hervorrief oder nicht.

So oft ich auch diesen Versuch anstellte, stets ergab es sich, dass an dem Orte der Reizung die Empfindlichkeit für Kälte feiner geworden, an der nicht gereizten Stelle aher genau die alte gebliehen war, wie vorher.

Der Temperatursinn gehört hiernach nicht zu den bilateralen Functioneu. Und ist es, wie wir bald sehen werden, wahrscheinlich, dass die hilaterale Function der Ausdruck ist eines bilateral angelegten Nervenapparates, so liegt eben der Vermittolung des Temperatursinnes ein solcher hilateral angelegter Nervenapparat nicht zu Grunde, und die Temperaturnerven können eben deshalh mit denen des Schmerz- und des Tastsinnes nicht identisieirt werden, weil wir diese als hilateral angelegte Nervenapparate kennen gelernt haben.

Es bleiht mir jetzt nur noch ührig, eine physiologische Erklärung für die ganze Summe von Erscheinungen zu geben, welche ich unter dem Namen der bilateralen Functionen zusammenfasse.

Wie schon erwähnt, entspricht es ihrcm Wesen am hesten, sie als die Thätigkeitsänsserungen eines hilateral angelegten Nerven- und Ganglienapparates zu betrachten, dessen Ganglien die hesondere Eigenthümlichkeit hesitzen, ihre Erregungen sich gegenseitig zu induciren.

Für die psycho-physischen Processe ist eine andere Erklärung nnzulässig, da, wie uns das Beispiel der Schweisssecretion gelehrt hat, diese Functionen die Aeusserungen nachweisbarer Nerven- und Gangliensysteme sind. Nur bei der zweiten Kategorie hilateraler Functionen, bei denen der Hant konnte man allenfalls an eine Mitwirkung der Circulation und an Reflexvorgänge denken, welche sich auf der Seite des Reizes als eine Vasodilatation und auf der entgegengesetzten Seite als eine Vasoconstriction äussert.

Schon die rein nervöse Natur der Schweisssecretion, die gewiss als Typus der bilateralen Functionen dienen kanu, und

die die ganze Gruppe dieser Functionen characterisirt, macht es im höchsten Grade unwabrscheinlich, dass andere Glieder dieser Gruppe indirecte, vom Blutkreislauf vermittelte Vorgänge seien. - Ferner wissen wir, dass der Kapillarkreislauf beim Menschen selhst eine bilaterale Function ist, welche, wie das Beispiel des Erröthens und dierecte Temperaturmessungen ') lehren, auf heiden Seiten in gleichem Sinne und nicht antagonistisch sich änssert. — Beim Frosch soll allerdings nach neueren Untersuchungen 2) die Sache sich anders verhalten nnd eine Reiznng mit Senföl auf derselben Seite Hyperämie nnd auf der anderen Anamie hervorhringen. Allein der Frosch kann doch nnmöglich für alle und hesonders mit der Seele in Zusammenhang stehende Vorgänge am Menschen massgebend sein. Und endlich konnte ich noch direct zeigen, dass Anästhesien, die der Senfteig beilte, durch einfache Hyperämie nicht gehohen wurdon '), nnd dass bei gesunden Menschen der Senfteig nicht die Temperatur auf der Seite der Reizung erhöht und auf der anderen herahsetzt 1), wie er es hatte thun müssen, wenn er die beschriehenen Einwirkungen auf Schmerzempfindung und Tastsinn erst durch Vermittelung des Kreislaufcs hervorriefe.

lch deuke, meine Herren, das siud Gründe genug, welche heweisen, dass die hilateralen Functionen reine, unvermittelte und selbständige Nervenfunctionen sind. Und wenn wir das anerkennen, dann sind wir auch verpflichtet, ihnen in der Physiologie einen Platz einzuräumen.

Manchem von Ihnen schweht gewiss noch die Frage vor, wie wohl der Unterschied zu erklären sei zwischen der Synergie des hilateralen Nervenapparates bei den psycho-physischen Processen und dem Antagonismus desselben Apparates hei den Sinnesfunctionen der Haut.

Eine stricte Antwort hierauf zu geben bin ich nicht in der Lage, wohl aber möchte ich darauf aufmerksam machen, dass weder das eine, noch das andere dem physiologischen Verständniss fremd ist.

Kennen wir doch hereits positive Uebertragungen der Erregung von Ganglien auf Ganglien bei der längst gekannten Mithewegung, und hat doch neulich Heidenhain<sup>5</sup>) im Hypnotismus eine Erscheinung kennen gelehrt, welche aufzufassen sei als eine "Thätigkeitshemmung der Ganglienzellen der Grosshirnrinde in Folge anhaltender Reizung der Hantnerven des Antlitzes oder des Gebörs oder der Sehnerven". — Auch hier konnten Erscheinungen von Anämie auf der Hirnrinde mit Sicherheit ausgesellossen werden.

Anhang. Einfluss des Senfteiges auf die Temperaturen symmetrisch gelegener Orte. Die Thermometer sind mit einander verglichen und ahgestimmt.

1. F., Mann von 45 Jahren. Rechts und links werden nm 2 Uhr 50 Min. Thermometer in das Spatium inteross. I eingelegt.

Zeit.	Rechts.	Links.
3 Uhr	31,1	32,1
3 Uhr 30 M.	31,2	32,1
Application des Senfteiges	üher dem	linken Handgelenk.
3 Uhr 34 M.	31,6	32,1
3 Uhr 38 M.	32,0	32.0

<sup>1)</sup> Siehe Anhang.

<sup>2)</sup> Rumpf, Memorabilien, 1879, 9. Heft, S. 385. Brccola und Seppilli, 1. c.

<sup>3)</sup> Seite 164.

<sup>4)</sup> Vergleiche Anhang.

<sup>5)</sup> Ueber den sog. thierischen Magnetismus, Leipzig 1880.

_					
3	Uhr	45	M.	32,5	31,7
3	Uhr	52	M.	32,9	32,1
4	Uhr			33,2	31,6
4	Uhr	6	M.	34,1	32,5
4	Uhr	12	M.	35,2	32,6
4	Uhr	17	M.	34,0	32,8
4	Uhr	24	M.	34,8	33,6
4	Uhr	<b>32</b>	M.	34,6	34,1
4	Ubr	40	M.	34,6	34,8
4	Uhr	48	M.	35,1	35,1
5	Ubr			35,4	35,6

In vorstehendem Versnche hat somit der Senfteig die Temperatur sowohl auf der Seite des Reizes, als auf der entgegengesetzten nicht gereizten gesteigert.

1. S., Mann von 27 Jahren. - Vor der Reizung. - Gemessen im Spatium inteross. I.

Zeit.		Rechts.	Links.	
5 Uhr 5	M.	34,2	35,0	
5 Uhr 12	M.	35,1	35,4	
5 Uhr 20	M.	34,9	35,3	
5 Uhr 35	M.	34,9	35,4	

Nach der Reizung. - Application des Senfteiges anf den

5	Uhr	30	M.	35,1	35,8
5	Uhr	30	M.	35,7	33,9
5	Uhr	50	M.	35,8	<b>34,</b> 0
6	Uhr			35,9	34,0
6	${\bf Uhr}$	10	M.	<b>35,</b> 8	<b>34,</b> 6
6	Uhr	20	M.	36	35,1
6	Uhr	<b>30</b>	M.	36,3	35,6
6	Uhr	<b>4</b> 0	M.	37,7	37,1
6	Uhr	<b>50</b>	M.	37,7	37,1

Anch in dieser Reibe hat sich die Temperatur in heiden Armen nach der Einwirkung des Senfteiges gehohen, und zwar rechts auf der nicht gereizten Seite nm 2,8° im Verlanf von 80' und links auf der gereizten Seite nur nm 1,7° in derselhen Zeit. — Wir haben also hier ein Resultat vor uns, welches der Annahme, dass auf der Seite des Reizes Fluxion, anf der anderen Anamie eintritt, um so mehr widerspricht, als wir anf der Seite des Reizes anfänglich ein Sinken der Temperatur sehen, dass sich erst später in das Gegentheil verwandelt und anch dann hinter dem absolnten Werth der Erwärmnng des nicht gereizten Armes zurückbleiht.

3. M., Mann von 35 Jahren. - Vor der Reizung.

Zeit.	Rechts.	Links.
O Uhr 45 M.	32.4	29.4

Nach vielfachen Schwankungen stellt sich Constanz ein hates at die Tomponotum und

es hetragt (	ne Te	mperatur			
11 U	Jhr 40	M.	32,6	<b>32,</b> 0	
Application	des S	enfteiges	an den rech	ten Arm.	
11 (	Uhr 48	M.	32,8	<b>32</b> ,0	
11 🖔	Uhr 58	M.	32,5	33,2	
12 T	Jhr 6	M.	3 <b>2,</b> 3	32,1	
12 U	U <b>hr</b> 19	M.	<b>32,</b> 0	32,3	
12 U	Jbr 26	M.	31,8	32,7	
12 T	U <b>hr</b> 36	M.	31,8	32,7	
12 1	Uhr 42	M.	31,9	32,6	
12 J	Uhr 53	M.	31,9	33,0	
1 (	Uh <b>r</b> 10	M.	31,5	33,7	
1 (	Uhr 20	M.	30,9	33,8	
1 (	Uhr 30	M.	30,3	33,7	

Diese Reihe zeigt, dass der Senfteig anf der gereizten Seite die Temperatur erniedrigt, auf der anderen erhöht hat.

Aus allen Messungen geht jedenfalls soviel hervor, dass

die Abstnmpfung der Sensihilität auf der nicht gereizten Seite hei Applicatiou des Senfteiges in keiner Beziehung zu Vorgängen der Circulation steht. Für die Circulation aher können wir aus vorstehenden Versuchen schliessen, dass einseitige Reizung der Haut heim Meuschen sowohl auf der Seite des Reizes, als anf der analogen, nicht gereizten Seite für gewöhnlich Fluxionen hervorruft — dass sich demnach die Circulation wie die Schweisssecretion verhalt.

### IV. Referat.

Lannois, Paralysie vaso-motrice des extrémités ou Éry-tbromélalgie. Paris, J. B. Baillière et fils, 1880. Unter dem Namen Erytbromelalgic (von ¿ρυθρὸς rotb, μέλος Glied, άλγος Schmerz) hat Weir Mitchell vor einigen Jabren eine Nervenaffection beschrieben, deren Hauptsymptome in einer schmerzbaften Anschwellung und Röthung der Hant an den Extremitäten, namentlich den Füssen, verbunden mit beträchtlicher Temperatursteigerung, besteben. Verf. bat einen solchen Fall in der Abtheilung von Strans in Paris (im Hospital Tenon) beobachtet, und berichtet eingehend über diesen sowie über 13 bisber in der Literatur vorliegende Fälle ähnlicher Art. Nach seiner Auffassung wäre die Krankheit als eine Affection des vasomotorischen Nervensystems zu deuten, und der "localen Asphyxie" und "symmetrischen Gangran" Maurice Raynaud's nabe verwandt. Ob diese Affection in den nervösen Centren oder etwa in den peripheren Ganglien ibren eigentlichen Sitz habe, lässt Verf. unentschieden. Schsibilität, Motilität, Reflexe und electrische Erregbarkeit sind dabei er-halten. Als ätiologische Momente werden vorwiegend lokale Einflüsse, Erkältungen, Durchnässungen, Ueberanstrengungen erwähnt. Der Verlauf ist ein langsamer und wechselnder, zwei Genesungen sind beobachtet; unter den Behandlungsmetboden sebeint die Faradisation und lokale Hydrotberapio am meisten Einfluss zu äussern.

### V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Geselischaft für Geburtsbülfe und Cynākologie in Berliu.

Sitzung vom 13. Juli 1880.

Vorsitzender: Herr Gnsserow. Schriftführer: Herr Löblein.

Demonstration von Präparaten.

Herr Schmidt (städt. Krankenbaus): Uterus einer 65 jährigen, an acuter Infectionskrankbeit verstorbenen Frau, die im Jahre 1868 durch E. Martin operirt wurde (Polyp?). Das Organ scheint durch ein linksseitiges, snbseröses Fibromyom nach rechts gedrängt und ist besonders merkwürdig dadurch, dass von der Scheide aus 3 verschiedene Oeffnungen und Canäle in das Cavnm uteri fübren.

Derselbe: Die äusseren Genitalien einer 29 jabrigen Fran, die am Typbus verstarb, nachdem sio 3 Tage vor dem Todo böchst profnsc Blutverluste aus gangränösen Ulcerationen der Labia majora erlitten

hatte.

2. Herr A. Martin: Bemerkungen zum Verhalten des

Collum uteri gravidi.

Primäre Formen supravaginaler Hypertrophie sind noch wenig be-kannt, am häufigsten dürfte die angeborene sein, seltener die durch Erkrankung der Cervix selbst bedingte. Vortr. bat in 7 durch eigentbümliche Aehnlichkeit frappirenden Fällen eine primäre supravaginale Hypertropbie in der Schwangerschaft beobachtet. In allen Fällen war es zweischaft, ob überbaupt Schwangerschaft bestehe. Die Menses hatten nicht bestimmt ausgesetzt, der reichlich secernirte Schleim war wiederholentlich mit mehr oder weniger reichlicher blutiger Beimischung versehen gewesen. Sämmtliche 7 hatten schon vorher mehrmals geboren, keine empfand während dieser Gravidität die Beschwerden der früheren. Dagegen klagten sie über auffallenden Krafteverfall, Schwere und Schmerzen im Leib. Die Untersucbung ergab bei mebreren erst in der Narcose wünschenswerthe Klarbeit. Der ausgedebnte Uternskörper war wie mit einem dünnen Stiel mit dem Collum verbunden. Dieses selbst war so verlängert und verdickt, dass es sebr wohl als der - zudem schon bypertrophische — Uterus angesprocben werden konnte. Die Vergrösserung betraf fast ansschliesslich die snpravaginale Hälfte, die intravaginale war mebrmals als klein zu bezeiebnen. Die Consistenz des Corpus war nicht so prägnant weich, als wie das bei Schwangerschaft sein soll: Contractionen wurden nicht beobachtet. Die eine Pat. kam mit Hydraginale weich helpiere Wiederieder eine gehen A. Tage med der dramnion und sehr kleinem Kinde nieder, eine gebar 14 Tage nach der Untersuchung spontan ein mangelhaft entwickeltes Kind, die Placenta musste gelöst werden, 2 wurden ans den Augen verloren, 2 gebaren rechtzeitig, nachdem sie sich in den letzten Monaten erholt batten, eine ist noch schwanger, befindet sich aber in den letzten Monaten und bat sich auch erbolt. Die Behandlung bestand in Holzessigeinspritzungen und Lohebädern. Dabei baben sich die zwei rechtzeitig entbundenen gnt erholt. Hypertropbie war zurückgebildet. Die Schwierigkeit der Diagnose und die Gefahr der Verwechselung mit neben dem Uterus licgenden Tumoren werden besonders hervorgeboben.



Herr Schröder hat das von Herrn Martin geschilderte Verhalten des Mutterhalses erstens dadurch veranlasst gesehen, dass Tumoren den Gehärmntterkörper emporzerrten, zweitens angeboren beobachtet hei Frauen, deren lang ausgezogener Cervix mit dem kleinen, antessetirt ansitzenden Körper eine Retroversion vorgetäuseht und in mehreren Fällen die zweeklose Application Hodge'scher Ringe veranlasst hatte. — Der Umstand, dass bei den betressenden Schwangeren der obere Theil des Collum so schwer abzutasten ist, erklärt sich dadurch, dass auch

dieser Theil an der Erweichung des Körpers Theil nimmt.

Herr Gusserow hat 2 Fälle gesehen, die sehr ähnlich waren,
nur der Blutungen entbehrten; heide Male bestanden diagnostischo
Zweifel, ob es sich um Tumoren handele; in dem einen Fall war das eine Ovarium entfernt und das Ansbleiben der Menses zunächst hierdurch erklärt worden; das Cervixgewebe befand sich dabei eher in einem atrophischen, denn in einem hypertrophischen Zustand. Herr Martin gieht das letztere zu und meint daher den Zustand

richtiger als Elongation, denn als Hypertrophie zu bezeichnen. Auf die Frage des Herrn Benicke nach der Entstehungsart der Blutungen er-widert er, dass sie wohl mit der Schwellung und Auflockerung der Cervicalmucosa in Verhindung gebracht werden müssten.

### Niederrheinische Geselischaft für Natur- und Heilkunde in Boun.

Sitzung vom 19. Juli 1880.

Vorsitzender: Geh. Rath Busch.

Prof. Binz spricht über die Eigenschaft des Chinins in Form seiner neutral oder sebwach basisch reagirenden Salze als Protoplas magift. Es liegen darüber zwei neue bestätigende Untersuchungen vor.

Die erste von W. Krukenherg in seinen "Vergleichend physiologischen Studien an den Küsten der Adria." Heidelberg 1880. Es heisst darin (1. Abtheilung S. 8): "Ich konnte durch oft wiederholte nnd vielfach variirte Versnehe feststellen, dass Tarbellarien (Polycelis) gegen Chinin nicht weniger empfindlich sind, als die Infusorien, während Würmer, Mednsen und Actinien ihm ungleich besser widerstehen. Nach 30—40 Minuten fand ich Polycelis in einer nentralen salzsauren Chininlösung von 1:10000 regelmässig ahgestorben und durch eingetretene

lösung von 1:10000 regelmässig ahgestorben und durch eingetretene Gerinnungen im Körperparenchym undurchsichtig geworden, selbst in einer Chininlösung von 1:100000 starh die Turbellarie nach wenigen Stunden, während sie in einer gleich grossen Menge Wassers (etwa 20 Gramm) tagelang vollkommen munter blieb."

Dio zweite kommt von Engelmann, dessen Schüler C. Ten Bosch in seiner Inaug. Dissertation: "De physiologische Werking van Chinamine. Utrecht 1880." anf S. 41 folgendes resumirt:

"Das Resultat von Versuch 19 ist so sprecbend wie möglich. Es zeigt, dass das Chinin noch in einer Verdünnung von 1:20000 deutlich verlangsamend wirkt, somit als Gift für die farblosen Blutkörperehen mehr als sechsmal stärker ist als das Chinamin (ein von O. Hesse 1872 in der Chinarinde entdecktes Alcaloid, dessen Prüfung am Thierkörper die genannten Autoren unternahmen). Die Empfindlicham Thierkörper die genannten Autoren unternahmen). Die Empfindlich-keit der farblosen Blutkörperchen für Chinin scheint zufolge dieses Versuches noch grösser zu sein als selbst der Entdecker dieser Wirkung, Binz, und seine Schüler angeben. Vielleicht ist der Umstand von einigem Gewicht, dass wir das Chinin in einer indifferenten Kochsalzlösung benutzten. Auch hahen Binz und seine Nachfolger, wie es scheint, mehr die schnelle Entwicklung höherer Grade der Vergiftung zum Massstah genommen.

Der Vortragende weist darauf hin, dass er die hetreffende Wirkung am Menschen für eine Verdünnung von 1:10000 dargethan hat, und dass schon sie ausreicht, alles das zu erklären und zu hegründen, was man vom Standpunkt der Therapie gegenüher den Lymphelementen theils im ruhenden Zustande in den Drüsen und dem Knochenmark, theils im activen auswandernden in den Venen und Capillaren erwarten kann. (Das nähere vergl. im Artikel "Chinin" in Eulenhurg's Realency-

clopädie 1880.)

Prof. Binz legt sodann einen Bericht vor von Dr. Th. Siegen in Deutz über die Anwendung des ätherischen Oeles von Eucalyptus glohulus znm antiseptischen Verhand nach Lister. Das heglohulus znm antiseptischen Verhand nach Lister. Das hetreffende Oel hat drei Eigenschaften, welche es zn diesem Zweck vielleicht befähigen. Es ist 1) schr antiseptisch, 2) für den Organismus des Menschen ungiftig, nnd 3) kann es, wenn die ungeheure Fülle des vorhandenen Rohmaterials besser ausgebeutet wird, ehenso billig hergestellt werden, wie die Carbolsäure. Dreizehn operative Fälle aus der Praxis Siegen's verliefen unter dem Einfluss des Eucalyptusöles in hester Weise, zum Theil so, dass die Verhinderung drohender oder Beschieden unter dem Einfluss des Eucalyptusöles in hester Weise, zum Theil so, dass die Verhinderung drohender oder Beschieden. seitigung vorhandener Putrescenz der Wunde durch das Oel deutlich bervortrat. Wie zu Anfang bei der Carholsäure, so besteht auch jetzt noch hei dem Eucalyptusöl die Schwierigkeit, es in reiner Qualität zu beziehen. Versuche von H. Schulz haben gezeigt, dass frisch destillirtes Oel gewisse Stoffe enthält, welche ähnlich der Carholsäure heftige Hantentzundnng erregen, während solches Oel, wenn es eine Zeit lang gestanden bat und hier nnd da mit Lnft geschüttelt wurde, die Schärfe verliert und selhst concentrirt auf wunde Stellen aufgestrichen, kein Brennen crzeugt. Die ersten Erfolge Siegen's mit Anwendung des Eucalyptnsöles zur Lister'schen Wundhehandlung an Stelle der so häufig vergiftend wirkenden Carholsänre können gewiss nicht als Beweis gelten, dass das Oel ein ehenhürtiges Ersatzmittel der Carbolsänre werde, sind aher ermunternd genug, die Sache weiter zu prufen, was denn auch scitens des genannten Arztes, der schon eine hühsche experimentelle

Dissertation über denselben Gegenstand von theoretischem Interesse geliefert hat (Bonn 1873), geschieht. Auch darüber wird der Vortragende

später Bericht erstatten. Vergl. ferner die Mittheilung von Busch über das Eucalyptusöl, Sitzung vom 15. März 1880.

Zu diesem Vortrage bemerkt Prof. Busch: Das Eucalyptusöl hat sieh bei den mit ihm fortgesetzten Versuchen in der chirurgischen Klinik als eins der besten Antiseptica hei offener Behandlung bewährt. Schneller als bei der Anwendung anderer Antiseptica sahen wir die Zersetzung der Wnndsecrete beseitigt werden, den üblen Geruch schwinden, eine gesunde Vegetation der Gewebe auftreten. So sahen wir noch vor cin paar Tagen, als ein gewaltiger, nach Wirhelcaries entstandener Congestions-Abscess, welcher his zur Mitte des Oberschenkels herabreicht, nach der Spaltung unter dem Lister'sehen Verbande verjauehte, die scptischen Secrete, den pestilenzialischen Gerueh und das Fieber schwinden, nachdem mehreremals am Tage Durchrieselungen mit einprocentiger Emulsion gemacht wurden. Zu sanguinisch dürfen wir jedoch in unseren Hoffnungen nicht sein, dass dieses Oel das Carbol ersetzen werde. So lange keine Anwendungsform gefunden wird, in welcher das antiseptische Oel im Occlusivverbande verwendet werden kann, so lange wird es nur in den glücklicherweise seltenen Fällen, welche sieh nicht für den Occlusivverhand eignen, vor andern Antisepticis den Vorzug verdienen. (Ueber die ätzende Wirkung des Oeles in diesem Verbande, s. Sitzungsbericht vom 15. März 1880). Nicht das Antisepticum allein ist es, welches das Listersche Verlahren zu einem segensreichen macht. Von jeher hat man versuebt durch Auswaschen der Wunden nnd Bedecken derselben mit antiseptischen Mitteln eine günstige Heilung herheizuführen. Chlorwasser, Campfer, hypermangansaures Kali etc. wurden früher in reichlichen Mengen verwendet. Als das Carbol in die Wundhehandlung eingeführt war, hat B. in dem Kriegsjahre 1870 kein einziges Lazareth gesehen, in welchem dieses Mittel nicht stets zur Ueherrieselung der Wunden und zum Bedecken derselhen verwendet wurde, und wie kläglich waren doch im ganzen die Resnltate! Erst seit dem glücklichen Griffe, durch welchen das Antisepticum, die Drainage und der fast hermetisch schliessende Occlusiv-Verband vereinigt wurden, erst seit dieser Zeit ruht der Verletzte sicherer in den früher mit Recht ge-

fürchteten Hospitälern, als in seiner Privatwohnung.

Die narcotischen Wirkungen von Jod, Brom und Chlor waren der Gegenstand einer dritten Mittheilung des Vortragenden.

Aus seinen früheren Arbeiten üher Jodoform und über Jodsäure (Archiv f. exper. Path. u. Pharmak. Bd. 8, S. 309), welche auf das freiwerdende Jod als den wesentlichen Faktor hinführten (vgl. auch Högyes a. a. O. Bd. 10, S. 288), ergab sich die Nothwendigkeit, die drei Halogene für sich allein nach dieser Richtung hin zu prüfen. In der deutsehen Fachliteratur wird durchweg geleugnet, dass ihnen eine andere als eine ätzende örtliche Wirkung zukommen, ungeachtet einige ärztliche Erfahrungen das Gegentheil aufweisen. Der Widerspruch entstand theoretisch aus der Betrachtung chemischer Eigenschaften der Halogene. Man hezog sich darauf, dass sie von den Lungen oder der Haut n. s. w. aus unmöglich zu innern Organen vordringen könnten, weil sie erstens Eiweiss energisch gerinnen machten, und weil sie zweitens sofort die hetreffenden Wasserstoffsäuren und sodann gleich die indifferenten Chloride, Bromide oder Jodide bilden müssten.

Beide Voraussetzungen erwiesen sich hei der experimentellen Prüfung als unzutreffend, woran sich dann auch der Nachweis knüpfte, dass das mit den stärksten Affinitäten begahte der drei Halogene, das Chlor, in disponihler Form im Gehirn vorhanden sein kann. Die Ergehnisse, soweit sie hauptsächlich neu sind, lassen sich in folgenden Punkten zusammenfassen:

1) Freies Chlor coagulirt das Eiweiss nicht in einer Lösung, welche doppeltkohlensaures Natron enthält. Es verbleibt in Form der unter-chlorigen Säure in ihr mehrere Tage lang.

2) Die Anwesenheit des Chlors in disponihler Form lässt sieh nach längerer Einathmung des Gases beim Kaninchen auf dem frischen Durchschnitt des Gehirns darthun.

3) Es ist unrichtig — wenigstens für warmhlütige Thiere —, dass heim Einathmen von Chlor tödtlicher Stimmritzenkrampf entstehe, was ührigens schon von Eulenherg und Falk (Berlin) nachgewiesen wurde.

4) Jod, Brom und Chlor eingeathmet erzeugen heim Frosch einen Zustand echter centraler Nervenlähmung, die sieh von der durch Chloro-form crzeugten in nichts unterscheidet. Das Herz widersteht am längsten; es schlägt noch kräftig, wenn Gehirn und Athemcentrum längsteillestehen. Die Narcose tritt ein, ehe eine mit den jetzigen Hilfsmitteln erkennbare Veränderung des Blutes vorhanden ist.

Die Einzelheiten üher das vorliegende, seine sonstigen experimen-

tellen Grundlagen und seine weiteren Folgerungen vergl. im Archiv f.

exper. Path. u. Pharmak. Bd. 13, S. 113-169.

Dr. Ungar bespricht die Frage: Kann aus den Lungen Neugeborner, die geathmet hahen, die Luft wieder vollständig entweichen? Ertheilt mit, dass die experimentelle Untersuchung im Einverständniss mit der theoretischen Betrachtung diese Frage im hejahenden Sinne beantwortet hahe. Indem nämlich nach Sistirung der Athmnng das Herz noch längere Zeit fortschlagen könne, was ja bei Nengehornen vielfach beobachtet worden sci, könne die Lungenluft von dem in den Gefässen kreisenden Blute absorbirt werden. Eine ausführliche Mittheilung des Vortrags soll an anderer Stelle erfolgen.

Dr. Samelsohn demonstrirt einen Fall von Diprosopus tri-ophthalmns bei einem neugebornen Kätzchen, welcher von den hisher heschriehenen, immerhin selteneren Formen dieser Missbildung in manig-



facber Richtung abweicht. Zunächst ist aussallend das ausserordentliche Missverbältniss in der Ausbitzlung von Gesichtsschädel und Augen. Denn während auf der einen Seite sich die Augen vollkommen ausgebildet zeigen und zwar der Art, dass man an dem in der Mitte liegenden Cyclopenauge noch deutlich die Verschmelzung der beiden dasselhe bildenden Bulbi erkennen kann, findet sich von dem zweiten Gesichte allein eine schmale Stiru und eine knöcherne Nasc mit einer rüsselartigen Hantverlängerung, an welcher man statt der Oeffnung eine einfache Impression wahrnimmt. Von einer doppelten Mundöffnung ist ebensowenig wie von einer Verdoppelung der Schlingorgane die Rede. Der Birnschädel zeigt zunächst eine vollkommene Ausbildung der beiden durch die normale Sagittalnaht getrennten Bälten des Bauptindividuums. An der einen Seite findet sich getrennt durch eine zweite Sagittalnaht ein drittes Scheitelhein, welches das den Parasiten zugehörige Grosshirn bedeckt, ohne, dass sich in diesem eine weitere Zweitheilung nachweiseu liesse. Die näheren Verhältnisse der Hirnnerven zu den Augen werden gleich einer genaneren Beschreibung des interessanten Präparates einer späteren Mittheilung vorhehalten.

### VI. Feuilleton.

### Dritter balneologischer Congress.

Der dritte balneologische Congress, welcher am 5. und 6. Marz d. J. in uuserer Residenz tagte, konnte sich würdig den beiden vorange-gangenen, sowohl in Bezng auf die zahlreiche Betheiligung der Balneologen, als auch auf die Mannigfaltigkeit und Wichtigkeit der angemeldeten Themata, anschliessen. Die Berliner Collegen glänzten indess bei den indes man bei der überaus geringen Betheiligung an einer für die ärztliche Praxis so wiehtigen Augelegenheit uur die einzige Entschuldigung der nngelegenen Zeit, die Vormittagsstunden, anführen konnte, und der Besehlnss gefasst wurde, im künftigen Jahre die Verhandlungen in die Abendstunden zu verlegen. Herr Dr. Thilenius, der bewährte frühere Vorsitzende begrüsste die Erschienenen mit dem Biuweis, dass die Bestrebungen der Balncologen in wissenschaftlicher wie practischer Beziehung Resultate aufzuweisen hatten und ermahnte die an Erfahrungen in ihrer Badepraxis so reichen Collegen, der scharfen, zersetzenden, dem Nihilismus huldigenden Kritik des Berrn Professor Leichtenwisseuschaftlichkeit basirenden Resultate gegenüberzustellen und die ihnen von der Praxis übrig bleiheude Zeit auf physiologische, die Fach einschlagende Untersuchungen, sowie auf meteorologische, die Klimatotherapie fördernde Beobachtungen zu verwenden. Nach der Wahl des bisherigen Vorstandes zeigte Herr Dr. Kisch (Marienhad) ein von ihm erfundenes Instrument zur Abmessung der Dichtigkeit der Moorbäder, deren Zubereitung bisher meist den Badewärtern überwiesen war, nnd deren Controle dadurch den Badeuden selhst erleichtert würde. Alsdann sprach Herr Dr. Thomas (Badenweiler), der gründliche Kenner des italienischen Klimas, üher Klimatotherapie, gab einen kurzen Abriss über die Ge-schichte derselben seit dem Alterthume bis in die neueste Zeit, hob die bahnbrechenden Arbeiten unseres deutschen Arztes Friedrich Hoffmann in Balle hervor, wies dann auf die Wichtigkeit der Seereisen als Heilmittel hin und schloss mit einer Mortalitätsstatistik der italienischen Städte. Einige Orte in der Nähe von Neapel, sowie viele schön gelegene Orte Siciliens wurden als besonders gesund vom Vortragenden hervorgehoben. Alsdanu folgte Berr Dr. Ewald mit dem Vortrage eines Capitels zur Verdauungslehre: "Ueber die Wirkungen des Panereas-saftes", der des belehrenden und interessanten so manuigfaches entsaftes, der des belehrenden und interessanten so manuigfaches enthielt, dass wir die Leser des Blattes auf den besonderen Abdruck desselben hinweisen müssen. Berr v. Liebig (Reichenhall) sprach sodann, gestützt auf reiche Erfahrung, über die wohlthätige Wirkung der Molke, deren Gehalt an Nährsalzen die Heilresultate in erster Reihe zu verdanken seien. Dem von einer Seite gemachten Vorwurf, dass die Molke die Verdaunng der Kranken beeinträchtige, wurde mit der allseitigen Erklärung begegnet, dass gut zubereitete, rationell in mässigen Dosen verordnete Molke stets günstige, die Verdauung nie störende, im Gegentheil die Kräfte hebende Resultate bervorbringe. - Der darauf folgende Vortrag des Herrn Dr. Heller (Teplitz) verbreitete sich über die vortheilhaften Wirkungen der indifferenten Thermen in den ersten Stadien der Tabes, die Aetiologie derselhen und die Möglichkeit, Heilungen daselbst zu erzielen, wenn von Seiten der behandelnden Aerzte die ersten krankhaften Symptome berücksichtigt werden. Viel werde schon dadurch erlangt, dass eine bisher für mindestens sebwer heilbar gehaltene Krankheit durch indifferente Bäder, kalte Bransen und den electrischen Strom zum

Stillstand gehracht werden könnte.

Nach Erledigung gesellschaftlicher Mittheilungen durch den Vorsitzenden begaun am folgenden Tage Berr Dr. Sponholz die Reihe der Vorträge mit dem Thema "die Bäder und der Staat." Derselhe hob hervor, dass bei der in jeder Saison auftauchenden Zahl neuer Bäder, der industriellen Ausnützung derselhen, bei der durch die Jetztzeit hervortretenden Schnelllehigkeit und aufreibenden Nerventhätigkeit das Badewesen einen wesentlichen Factor der Gesellschaft hildet, der Staat das laisser aller nicht länger dulden dürfe, dass er durch seine Organe die Besucher vor Benachtheilung bewahren, andererseits wieder die guten Bäder schützen und erhalten müsse gegenüber der hergmännischen Industrie. Regnlirung der Taxe, Controle über die wechselnde chemische Zusammensetzung müsste periodisch vorgenommen werden; dazu reiche

die bisher auf dem Papier vorhandene, nieht periodisch auszuführonde Revision der Physiker nicht aus, und wäre es vielleicht zweckmässig, wenn die Fahrikinspectoren auch die Bäderrevision in den Bereich ihrer Thätigkeit einschlössen. Die Versammlung, mit der Idee, wenn auch nicht in ihren Details einverstanden, beauftragt den Vorstand, der noch einzelne Mitglieder zu cooptiren hätte, diese Angelegenheit in Erwägung zu ziehen und die geeigneten Schritte zu unternehmen. Darauf sprach Berr Prof. Edlefsen aus Kiel "Ueber Stoffwechseluntersuchungen iu Bezug auf Phosphorsäureausscheidung." Der gediegene, auf gründliche wissenschaftliche Untersuchung basirende Vortrag beschäftigte sich mit deu durch Berrn Zülzer angebahnten Untersuchungen über Phosphorsäureansscheidung, welche noch einer Richtigstellung bedürfen. Durch eine grössere Reihe von Experimenten, sowohl hei rein stickstoffhaltiger, als auch bei Fleischnahrung wies der Vortrageude in Zahlen die Unzuverlässigkeit der bisber erlangten Werthe für die Stickstoff- und Phosphorsaureausscheidung durch Urin und Faeces nach, und berichtete alsdann üher seine modificirten Untersucbungen an Personen, denen er stickstoffhaltige Nahrungsmittel entzogen, und die er mit reiner Fleisch-nahrung (2 mal tägl. 250 Grm.) zur Erlangung sicherer Resultate über Phosphorsäureausscheidung ernährte. Zugleich wurden die Badeärzte ersucht, an gesunden Personen beim Gebrauch von Mineralwässern, au der See, wie auch auf den Höhen, dergleichen Versuche anzustellen. um die Einwirkung dieser verschiedenartigen Einflüsse festzustellen.

Die hierauf von Berrn Dr. Thomas angeregte Frage über Actiologie der Hämoptoë gab zu einer Discussion Veranlassung, in welcher der Vortragende Winde und schroffen Temperaturwechsel als für die Entstehung derselben begünstigeude Momente erklärte, andere Collegen eine Colucidenz der Bämoptes mit dem Eintreten von Gewittern behaupteten. Mau kam darin überein, behufs der Prophylaxis meteorologische Forschungen in dieser Beziehung anstellen zu lassen, Fragehogen an Badeärzte, sowie an die für diesen Gegenstand sich interessirenden Collegen zu senden, um sichere Auhaltspunkte zur Lösung dieser Frage zu gewinnen. Alsdann besprach Herr Dr. Schmidt aus Frankfurt a./M. die Behandlung der Larynxphthisis und bob hervor, dass Dank der Untersuehung mittelst des Kehlkopfspiegels die Diagnostik der Anfänge dieses Leidens erleichtert, die Heilung daher ermöglicht sei. Nicht in der Beschwichtigung der Symptome durch Narcotica, sondern durch roborirende Diät, Athemgymusstik, Berausheförderung des Schleimes, durch Mineralwässer, Molke, gesunde Luft, örtliche Application desinficirender Substanzen, Perubalsam, Carbollösung, sowie dnrcb Inbalationen könne Heilung in den ersten Stadien erzielt werden. Vou der Anwendung der Application von Pinseln, Schwämmen und desgleichen, von dem Klimawechsel räth der Vortragende ah, da er in seiner reichen Erfahrung sehr viele Kehlkopfkranke in Süddeutschland bei strenger Durchführung der von ihm angeratheuen Massregeln hat genesen schen. Im Anschluss hieran er-läutert Herr Dr. Brügelmann (Inselbad) die Wirkungen der Stickstoff-inhalationen, deren resorptionsbefördernde Eigenschaften durch Zertheilung von Lungeninfiltrationen, Fettbildung, bessere Ernährung sich documentiren, und durch Aufnahme in die Blutmasse sich in der vermehrten Harnstoffausscheidung durch Baruaualysen exact nachweisen lassen. Auch dieses Mittel bewähre sich unr in den Anfängen der Lungenphthise, während vorgeschrittene Fälle die Anweudung dieses Medicaments ausschliessen. Nachdem Herr Dr. Lender (Kissingen) über einige bisber noch ungekannte, in den Mineralwässern spectroscopisch nachgewiesene Stoffe, wie Caesium, Strontium, Borsäure u. s. w. gesprochen, denen gewisse unerklärbar gewesene Wirkungen zuzuschreiben seien, schloss der Vor-sitzende die Versammlung mit dem Wunsche, die Anweseuden im nächsten Jahre wieder begrüssen zu können, und mit der Aufforderung, die Zwischenzeit mit wissenschaftlichen, diesen Zweig der Mediein fördernden Arbeiteu zu benutzen. Beim gemüthlichen Souper waren die Balneologen mit eiulgen Berliner Collegen und ihren Gattinnen his früh am Morgen vereinigt, eine grosse Zahl launiger Toaste wechselten mit heiteren Liedern ab, und es wurde das Zusammensein mit einem Tanze beschlossen.

### Internationaler medicinischer Congress. London 1881.

Die Vorbereitungen für den herannahenden internationalen Congress sind von dem Executiv-Comité kräftig gefördert, und heginnen die Anordnungen hereits eine mehr definitive Form anzunehmen. Die Eröffnungsrede wird Sir James Paget, der erwählte Präsident

Die Eröffnungsrede wird Sir James Paget, der erwählte Präsident des Congresses in St. James Great Ball am Mittwoch deu 3. August Vormittags halten. Die nachfolgenden Vormittage werden den verschiedenen Sectionen gehören, während an den Nachmittagen, mit Ausnahme des für Ausflüge frei gehaltenen Sonnabend-Nachmittags, allgemeine Sitzungen stattfinden sollen. In letztere werden 4 Vorträge von hervorragenden Männern 4 verschiedener Nationalitäten gehalten werden. Drei Berren haben ihre Vorträge hereits angekündigt; nämlich Prof. Buxley, wahrscheinlich: "Ueber den Zusammeuhang allgemeiner Wissenschaft mit der Medicin"; Prof. Volkmann aus Halle: "Ueber moderne Chirurgie", und Dr. Billings aus Washington: "Ueber medicinische Literatur". Der vierte Vortrag, welcher von einem hervorragenden Franzosen gehalten werden soll, ist noch nicht endgültig übernommen worden. Die Sectionen werden tagen in Burlington Bousc, dessen Räume in entgegenkommender Weise Seitens der Londoner Universität, verschiedener gelehrter Gesellschaften und der Königl. Akademie der Künste dem Comité zur Verfügung gestellt wurden. Da die Räume

indessen nicht ausreichen, so hat das Comité weiterhin Willis' Rooms gemiethet, in welchen 4 Sectionen tagen sollen. — Wie hereits in einem früheren Rundschreihen mitgetheilt, sind im August und September v. J. nicht weniger als 40000 persönliche Einladungen an Aerzte in allen Theilen der Erde ergangen. Die Secretäre der verschiedenen Sectionen hahen vorläufige Listen derjenigen Personen herumgeschickt, welche nach der Meinung des Sectionscomite's am hesten für Vorträge oder für die Theilnahme an der Discussion geeignet sind. Zahlreiche Antworten sind auf diese Mittheilungen erfolgt, welche mehrfach zu Aenderungen in der Wahl der aufgestellten Persönlichkeiten nöthigten. Diese verhesserten Programme sind wiederum an alle diejenigen vertheilt, welche ein Interesse daran hahen konnten; neuerdings wurden sie zusammen mit den Statuten des Congresses in den 3 officiellen Sprachen gedruckt, und auf Verlangen jedem Arzte von Seiten des Generalsecretariats zugeschickt.

Seit der Veröffentlichung der Namen der angemeldeten Mitglieder vom vergangenen Novemher hat eine grosse Zahl auswärtiger Collegen definitiv zu kommen versprochen, und ist alle Aussicht zu einem zahlreichen Besuch vom Auslande vorhanden. Eine ungefähre Schätzung aller angemeldeten Theilnehmer ergieht etwa 1000 Personen, doch wird

man wohl auf die doppelte Anzahl rechnen dürfen.

Das Empfangscomité hat heschlossen einen Empfangsahend in South Kensington und vielleicht einen zweiten in der Albert Hall zu veranstalten. Der Lord Mayor heahsichtigt, die Congressmitglieder am 4. Angust in Mansion House um sich zu versammeln.

I. A .: E. Küster, Auswärtiger Secretär.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Generalstahsarzt der Armec, Herr Prof. Dr. v. Lauer, ist von Se. Majestät dem Kaiser in den Rang eines General-Lieutenants erhohen worden und hat hiermit das Prädicat "Excellenz" erhalten. Der ärztliche Stand darf sich dieser, einem seiner edelsten Vertreter vorliehenen, ehen so seitenen wie wohl verdienten Auszeichnung als einer ihm selhst zu Theit gewordenen Ehre freuen. Herr v. Lauer ist hei allen hohen Würden, die er erlangte, doch immer in erster Reihe Arzt geblieben

nnd hat sich das wärmste Interesse für den ärztlichen Stand hewahrt.

— Der Geschäftsausschuss des deutschen Aerztevereinshnndes hat heschlossen, den IX. deutschen Aerztetag am I. und 2. Juli in Cassel ahzuhalten. Derselhe soll sich mit der Aerzteordnung heschäftigen. Allscitig geht wohl der Wunsch dahin, durch gewählte Vertreter einen Allscitig geht wohl der Wunsch dahin, durch gewählte Vertreter einen Einfluss auf die Mcdicinalgesetzgehung zu erhalten. Auch geht das Strehen dahin, staatlich anerkannte ärztliche Ehrengerichte einzuführen. Ferner wird die Behandlung der Frage der ohligatorischen Anwendung der Antiseptik in Chirurgie und Gehurtshülfe allseitiges Interesse unter den Aerzten erregen. Die heahsiohtigte Beschränkung des Arzneischatzes der deutschen Pharmaoopoe wird ehenfalls zur Verhandlung gelangen. Auch wird die Stellung der Bahnärzte nnd die Erkrankungsstatistik des Eisenhahnpersonals einer Besprechung nnterworfen werden.

In Frankreich ist hekanntlich in Folge des Umstandes, dass gelegentliche Untersnchungen des aus Amerika eingeführten Schweine-fleisches in einem sehr grossen Verhältniss das Vorhandensein von Trichinen ergehen hahen, die Einführung dieses Fleisches vor kurzem verhoten worden. Es soll nun, wie Bouley in der Sitzung der Academie der Wissenschaften vom 7. März 1881 mittheilte (Gazette med. vom 19. März d. J.), in Havre versuchsweise ein Gesandheitsdienst eingerichtet werden, durch welchen eine Untersuchung des zu importirenden Fleisches geschehen wird. Damit hei der grossen Masse des zu üherwältigenden Fleisches eine möglichst schnelle Ahfertigung stattfinden kann, soll den microscopirenden Sachverständigen eine genügende Zahl von Kindern und jungen Mädchen heigegehen werden, welchen das Bereiten der microscopischen Präparate ühertragen werden soll, so dass den Fleischheschauern nnr die eigentliche Untersuchung übrig hleiht. Eine ähnliche Arheitstheilung hat sich, von Pasteur eingeführt, bereits hei den in der Seidenzucht nothwendigen microscopischen Untersuchungen in Frankreich hewährt. Sollte sich durch den in Havre angestellten Versnch die Ansführharkeit einer ernstlichen Fleischinspection erweisen lassen, so würde es möglich sein, das Verhot der Einfuhr amerikanischen Schweinefleisches wieder anfzuhehen.

— Eine Zeitschrift ans dem fernen Westen: Anales del circulo medico Argentino. Publicacion mensual. Redactor Dr. Roherto Wernicke. Hnenos Aires. Wenn auch nicht gerade durch seinen speciellen Inhalt, so rechtfertigt doch das uns vorliegende 6. Heft des 5. Bandes (Fehruar 1881) der ohen genannten Zeitschrift eine kurze Erwähnung durch den äusseren Umstand, dass es nns einen ganz interessanten Blick in das wissenschaftliche Lehen eines uns so fernliegenden Landes, in die argentinische Republik, thun lässt. Das Heft, in gross Octav, unseren deutschen Archiven ähnlich ausgestattet, hringt znnächst zwei Originalarheiten; experimentelle Studien üher das Picrotoxin von Dr. Ricardo Sudnik und einen statistischen Nachweis üher die im Jahre 1880 in der allgemeinen Enthindungsanstalt zu Huenos Aires vorgekommenen Gehnrten von deren Director Dr. Tardo. Ans der ersteren Arheit mag erwähnt sein, dass Verf. in der Wirkung des Picrotoxin 4 Stadien nnterscheidet, ein paretisches, ein ihm sich anschliessendes paralytisches mit Lähmnng, namentlich der hinteren Extremitäten, hochgradiger Beschleunigung der Herz- und Athemthätigkeit und Gefässerweiterung, ein convnlsivisches, ganz plötzlich durch ein Anfspringen

des Thieres eingeleitet, dem dann Zwangshewegungen und Krämpfe folgen, endlich ein comatöses, in welchem entweder der Tod eintritt oder eine langsame Erholung sich etahlirt. Die injicirten Dosen hetrugen 1/4—1/2 Mg. Picrotoxin. — In der Gehurtsstatistik ist die Angahe von Interesse, dass nnter 175 Fällen keine einzige Beckenanomalie zn constatiren war, während hekanntlich hei uns das engo Becken in 14 his 20°/<sub>o</sub> aller Fälle zn heohachten ist. Dem Klima entsprechend, hatte hei 136 Franen, hei denen der Eintritt der ersten Regeln zu ermitteln war, deraelbe 13 mal im Alter von 12 Jahren, 22 mal zu 13 und 44 mal zu 14 Jahren stattgefunden. Drei nnter den Gehärenden waren 14 jährig.

— Zwei Aufsätze unter der Rnhrik Bihliografia nacional hringen eine Besprechung einer Arheit üher den Keuchhusten von M. Cahrero, und einen offenen Brief des Redacteurs üher eine Cronp und Tracheotomie hehandelnde Arheit von Torres. Die Rivista cientifica enthält Referate üher verschiedene americanische und italicnische Arheiten, sowie üher Heidenhain's Untersuchungen üher Hypnotismus, und endlich eine zusammenfassende Kritik neuercr microhiologischer Arheiten von Pasteur, Klehs und Tommasi-Crndeli etc. Den Beschluss machen Personalnotizen. — Das ganze Heft macht, wie diese Inhaltsangahe schon erkennen lässt, einen dnrchaus modern-wissenschaftlichen Eindrnck, und zeigt namentlich an verschiedenen Symptomen, z. B. Citaten aus der Pharmac. German. etc., in erfreulicher Weise den Einfluss deutscher Wissenschaft; auch sind die schr zahlreichen dentschen Autornamen meist ziemlich correct angegehen, während sich andere schwerere Entstellungen, z. B. in "Rilhit und Barthy, Pasteaur, Tomonasi Condelli" hahen gefallen lassen müssen.

### VII. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, dem Kreisphysikns a. D. Geheimen Sanitätsrath Dr. Fanninger zu Naugard den Rothen Adler-Orden dritter Klasse mit der Schleife, dem Oher-Arzt des Bürgerhospitals zu Cöln Dr. med. Bardenheuer den Rothen Adler-Orden vierter Klasse nnd dem Kaiserlich russischen Hofrath und Kreisphysikus Dr. Grahowski zu Hendin im Gouvernement Petrikau den Königl. Kionen-Orden dritter Klasse zu verleihen. Anstellungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, den hisherigen ordentlichen Professor an der Universität in Zürich Dr. J. Eherth zum ordentlichen Professor in der medicinischen Facnltät der Universität in Halle a./S. zu ernennen. Der Privatdocent Dr. Moritz Nnsshaum ist zum ausserordentlichen Professor in der medicinischen Facultät der Universität zu Bonn ernannt und der Kreisphysikus Dr. med. Claus zu Worhis aus dem Kreise Worhis in den Kreis Warhurg versetzt worden. Niederlassungen: Dr. von Karchowski in Rackwitz.

Apotheken-Angelegenheiten: Dem Apotheker Schoen ist die Administration der Krause'schen Apotheke in Schmiegel und dem Apotheker Schnitz die Administration der Plischkowski'schen Apotheke in Kostrzyn ühertragen worden. Todesfälle: Apotheker Plischkowski in Kostrzyn.

Bekanntmachungen.

Die Kreiswandarztstelle des Kreises Ruppin ist erledigt und werden Bewerhungen nm dieselhe his znm 15. Mai d. Js. von uns entgegen genommen werden. Bezäglich des Domicils in einer der Städte des Kreises wird anf die Wünsche der Bewerher so viel wie möglich Rücksicht genommen werden. Potsdam, den 3. März 1881.

Königliche Regiernng. Ahtheilung des Innern.

Die mit einem Gehalt von jährlich 600 M. verhundene Kreiswundarztstelle des Kreises Schivelbein ist erledigt. Qualificirte Medicinalpersonen, welche sich nm diese Stelle hewerhen wollen, werden anf-gefordert, innerhalh sechs Wochen unter Einreichung ihrer Zeugnisse nnd eines Lehenslaufes sich hei uns zu melden.

Cöslin, den 9. März 1881.

Königliche Regierung. Ahtheilung des Inneru.

Die mit einem Jahresgehalte von 600 M. verhundene Kreiswandarztstelle des Kreises Rnmmelshurg, mit dem Wohnsitze des Stelleninhahers in Rnmmelshurg, soll wieder hesetzt werden. Qualificirte Medicinalpersonen, welche sich um diese Stelle hewerhen wollen, hahen sich nnter Vorlegung ihrer für ihre Befähigung sprechenden Zeugnisse nnd eines Lehenslaufes hinnen 6 Wochen hei uns zu melden.

Cöslin, den IO. März 1881.

Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Schroda — mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse nnd ihres Lehenslanfes innerhalh-6 Wochen hei nns melden. Posen, den 15. März I881. Königliche Regierung. Ahtheilnng des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Schildherg, mit einem jährlichen Gehalte von 600 M., ist erledigt. Qualificirte Bewerher wollen. sich unter Einreichnng ihrer Zeugnisse und ihres Lehenslaufes inner-halh 6 Wochen hei uns melden. Posen, den 15. März 1881. Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

# BERLINER

Beiträge wolle man portofrei an die Redaction (N. W. Kronprinzen-Ufer 7) oder an die Verlagsbuchbandlung von Angust ährschweld in Berlin (N. W. Unter den Linden 68.) einnenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 4. April 1881.

*№* 14.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Grawitz: Experimentelles zur Infectionsfrage. — II. Leisrink: Zur Spray-Frage. — III. Lister: Die Catgut-Ligatur (Schluss). —
IV. Guttmann: Berichtigung der historischen Notiz des Herrn Dr. Weise, betreffend Anwendung des Pilocarpin hei Diphtherie. —
V. Kritik (Mackenzie: Die Krankheiten des Halses und der Nase — Stoerk: Klinik der Krankheiten des Kehlkopfs, der Nase und
des Rachens — Rauchfuss: Krankheiten des Kchlkopfs und der Luftröhre). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berlincr
medicinische Gesellschaft — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VII. Feuilleton (Spamer: Beohachtungen über Erblichkeit,
besonders bei Psychosen und Neurosen — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### 1. Experimentelles zur Infectionsfrage.

(Nach einem Vortrage in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

### Dr. Paul Grawitz.

Die Mittheilungen, welche ich in folgendem darzulegen mir erlauhen werde, stehen in unmittelharem Znsammenhange mit den Resultaten meiner successiven Schimmelculturen, die ich im Sommer vorigen Jahres in Virchow's Archiv publicirt habe, nnd deren Gruudzüge in einem Referat in No. 2 1881 dieser Zeitschrift wiedergegehen sind. Ich hatte damals gezeigt, dass durch geeignete systematische Züchtung die allverbreiteten gewöhnlichen Verwesungsschmarotzer, die auf Brod und anderen Nabrungsmitteln lehenden Schimmelpilze Aspergillus und Penicillinm in sebr bösartige parasitische Pilze umgewandelt werden können, welche in die Blutbahn eines Thieres eingeführt, dessen Tod in etwa drei Tagen an acuter, allgemeiner Verschimmelung zur Folge hahen. - Während es mir nun damals darauf ankam, vor allem die Methodc der Umzüchtung und demnächst die pathologisch-anatomischen Befunde bei dieser künstlichen Infectionskrankheit in den Vordergrund des Interesses zu stellen, so möchte ich heute hauptsächlich die Uebergangsstufen hesprechen, welche die Pilze bei jenen Culturen von indifferenten zu so äusserst malignen Varietäten durchlaufen, und dahei ein besonderes Gewicht auf dicjenigen Gewehsveränderungen legen, welche durch diese Uebergangsformen, dnrch diese physiologisch unvollkommenen Parasiten nach der Transfusion in die Blutbahn bei Thieren hervorgerufen werden.

Die Anordning meiner Versuche war also, diesen neuen Gesichtspunkten entsprechend, derart, dass ich die Injection in die Bluthahn nicht erst dann vornahm, wenn der Pilz bereits an die hohe Temperatur, an die chemische Zusammensetzung des Nährmediums, und an die alkalische Reaction vollkommen accommodirt war, sondern dass ich, von den gewöhnlichen Brodschimmeln beginnend, die verschiedenen Stadien verwandte, welche er von diesem physiologisch schwächsten und indiffereuten Anfang bis zur höchsten Malignität durchmacht, um zn erfahren, wie sich die Veränderungen in den Thierorganen dahei gestalten, und ob sich schon in den frühen Stufen der Umzüchtung Gewebserkrankningen geltend machen, oder oh dieselben mit scharfer Greuze erst dann einsetzen, wenn die Umwaudelung zum parasitischen Wachsthum vollendet ist.

Wenn man zu diesen Versuchen den ganz gewöbnlichen Brodschimmel nimmt, der nur auf sanren Substanzen wächst, nnd wenn man denselben in noch so grosser Quantität in die Blntbahn einspritzt, so ist die Reaction des Organismus darauf gleich null: man hemerkt nichts. Die Nieren, die den Hauptsitz für Schimmelveränderungen darstellen, verhalten sich dabei vollständig intact, die Leber bleibt in ihrer Integrität, es kommt zn keinen Hämorrhagien und die Thiere üherleben geradezu massenhafte Schimmeleinführungen, ohne eine klinisch oder pathologisch-anatomisch erkennhare Reaction (vgl. meine Ahhandlung in Virchow's Archiv Bd. 70).

Wählt man daun eine physiologische Varietät von Schimmeln, die sich schou an die hohe Temperatur einigermassen accommodirt hat, so zeigt sich auch hier, dass eine Veränderung in dem Wohlbefinden der Tbiere uicht zu constatiren ist. Man gewinnt znnächst die Vorstelluug, dass diese etwas weiter vorgeschrittenen Pilze vollkommen negative Resultate nach sich ziehen. Ich war daher sehr überrascht, als ich zum ersten Mal nach 3 oder 4 Tagen ein solches Thier tödtete und fand, dass in den Nieren sich eine ganz erhebliche, parenchymatöse Nephritis etahlirt hatte, mit verschiedentlichen Hämorrhagien und mit ganz deutlichen, fleckweise auftretenden Körnungen und Trühungen der Harncanälchen. Die Leher dieses Thieres ergah einen ehenso auffallenden Befund. Auch sie zeigte eine parenchymatöse Körnung und Trübung, die aher in sehr auffallender Weise im Unterschied zu allen sonstigen parenchymatösen Trühungen, die wir im Verlaufe von Infectionskrankbeiten finden, nicht diffus war, sondern in einzelnen ganz discreten, bestimmten Heerden anftrat. An den ührigen Organen war ahsolut nichts absonderliches zu bemerken. Um eineu Ausdruck, der in der Infectionslebre gehräuchlich ist, zu benutzen, so kann man sagen: sämmtliche übrige Organe verhielten sich gegen diesen schwachen Grad der Malignität vollkommen immun. Es war auch unter dem Microscop nirgends eine Erkrankung nachzuweisen, und man kann also schliessen, dass die allerersten Erkrankungsphasen sich rein auf die Nieren und die Leber beschränken. -Nimmt man dann eine Pilzgeneration, die etwas weiter iu der Cultur gekommen ist, so ändert sich wieder nichts in dem Wohlhefinden der Thiere; wenn man sie dagegen tödtet, so erweisen sich ganz dieselhen anatomischen Veränderungen, wie bei den heschriehenen leichtesten Erkrankungen, nur etwas

graduell von den früheren verschieden. Während in den allerschwächsten Infectionsfällen die parenchymatose Trübung der Organe eine sehr leichte war, trifft man in diesen Fällen eine ungleich schwerere Veränderung, die an vielen Stellen anch schon deutlich in Fettmetamorphose übergeht. Namentlich ist das Bild auffallend in der Leber, denn da, wo man sonst gewohnt ist, diffuse, trübe Schwellungen zu finden, bemerkt man hier circumscripte intensive Trübnngen der Leberzellen, vielfach im Beginn der Fettmetamorphose. Ein drittes Stadium in der Entwickelnng der injicirten Pilze erweist, dass diese Fettmetamorphose und diese trüben Schwellungen in einer ganz directen Abhängigkeit von der Lebensthätigkeit der eingebrachten Pilze selbst stehen. Den Beweis hierfür liefern Fälle, bei denen sich neben kleinen submiliaren, trüben Herdchen, die überall in dem Parenchym verstreut liegen und ganz den erwähnten halb albuminösen, halb fettigen Zerfall der Leberzellen darbieten, andere gleichartige Flecke in grosser Zahl vorfinden, bei denen auf Zusatz von Natronlauge zarte, kleine Keimschläuche und knrze Fadenbildungen als Zeichen der ersten Schimmelvegetation zur Erscheinung kommen. Diese Keimschläuche sind aber, wie sich unter dem Microscop sehr leicht feststellen lässt, in dem ersten Stadium ihrer Entwickelung abgestorben. Ihr Anssehen, der feinkörnige Zerfall ihres sonst homogenen überaus zarten Protoplasmas, die unregelmässigen, zackigen Contonren sind so characteristisch, dass gar kein Zweifel darüber obwalten kann, dass die Pilze in diesem ganz frühen Stadium ihrer Wucherung ertödtet sind, und ihrer allmäligen Anflösnng entgegen gehen. Wartet man einige Zeit (8-14 Tage) länger, so ist jede Spnr der Fäden verschwunden, manchmal sind die Herde selbst noch mit grosser Deutlichkeit zu erkennen, aber niemand würde mehr im Staude sein, hiernach uachträglich den Beweis zn führen, dass die multiplen Trühungen ursprünglich einer Pilzansiedelnng ihre Entstehung verdanken.

Darans geht hervor, wie nngerecht die Anforderung ist, bei mykotischen Krankheiten unter allen Umständen und in jedem Entwickelnngsstadium der Krankheit zn verlangen, dass die Krankheitserreger, die Bacterien, noch in den einzelnen Exsudaten oder Entzündungsherden anfgefunden werden müssten; es kann hier mit aller Bestimmtheit ersehen werden, dass die Sporen keimen, sich ansiedeln, kleine parenchymatöse Trübungen verursachen, aber sehr bald unter den gegebenen, für sie ungünstigen Ernährungsbedingungen erliegen, absterben und vollständig vom Schanplatz verschwinden.

Das soeben beschriebene Stadinni der halbmalignen Schimmelwucherung, dessen Erforschung für mannigfache principielle
Fragen der Infectionslehre von nicht geringem Interesse ist,
geht nun, wie sich leicht denken lässt, allmälig in den vollendeten Parasitismns über, und es besteht eine grosse Schwierigkeit, mit nngenügend enltivirten Brodschimmeln (Aspergillus nnd
Penicillinm) gerade diese mittleren Intensitätsgrade der Organerkranknngen zu treffen. Ich mnss deshalb hier einer Untersuchungsreihe eine Besprechung widmen, welche für den vorliegenden Zweck ungleich günstigere und znverlässige Ergebnisse
geliefert hat. Ich unterzog der systematischen, oben erwähnten
Umzüchtnngsmethode andere Arten von Schimmelpilzen nnd fand,
dass sich zum Hervorbringen mittlerer und halbmaligner Entzündungen am besten der gewöhnliche Milchschimmel, das Oidinm
lactis, eignete.

Dieser Pilz nämlich, der neben dem Aspergillns und dem Penicillium wohl zu den verbreitetsten gehört, der namentlich auf Nahrungsmitteln sehr häufig sich ansiedelt, nnd beim Sanerwerden der Milch üppig wuchert, dieser Pilz lässt sich bei der Cultur von vorn herein nicht so gnt an wie der Aspergillus. Er macht bei der Reincultur sehr viel grössere

Schwierigkeiten, er ist nur mit grosser Mühe von den ihm anhaftenden Bacterien, welche die Milchgährung besorgen, zu trennen, und er ist auch nur mit grosser Schwierigkeit an alkalische Flüssigkeiten zu adaptiren. Er schlägt immer wieder um, es giebt immer wieder Ueberwncherungen durch Bacterien in dem Nährkolben, und ich habe nahezu 4 Monate gebraucht, ehe es mir gelungen war, ihn in vollkommener Reinheit anf alkalischen Peptonlösungen bei einer Temperatur von annähernd 39 \* znm Wachsen zn bekommen. Selbst nachdem dies gelungen war, liess sich schon im Cultnrkolben die Prognose für die schliessliche Infection des Thieres als etwas zweifelhaft erkennen, da der Pilz, im Gegensatz zum Aspergillus, niemals im Stande war, mit einer vollkommenen Ueppigkeit und mit grosser Schnelligkeit zu wachsen. Selbst bei ganz reinen Culturen, bei denen also zunächst keine Concurrenz von Seite der Bacterien vorlag, war dennoch die Gefahr der Ueberwucherung eine ansserordentlich grosse. Sehr häufig stellte sich schon am nächsten Tage oder nach 2 oder 3 Tagen ein Ausgehen der Pilze ein, und namentlich, sobald die Temperatur im Brütofen irgendwie über 39 \* stieg, gingen die Pilze sicherlich zu Grunde.

Bringt man uun dieses Oidium lactis in die Blutbahn eines Kaninchens ein, so ergiebt sich, dass im allerbesten Falle, also unta den allergünstigsten Wachsthumsverhältnissen bei solchen Pilzen, die schon scheinbar an alle Verhältnisse angepasst waren, dennoch eine wirkliche Bildung von grösseren, mit freiem Auge sichtbaren Schimmelfäden nur selten, und dann nur in der Niere vorkommt, dass vielmehr diese Oidiummykose sich immer anf derjenigen niederen Stufe hält, die, wie ich schon vorhin anseinander gesetzt habe, durch die schwachen oder halbmalignen Aspergillusformen bedingt wird. Ich kann sagen, dass für das Ausbleiben der bösartigen parasitären Vegetation kein anderer Factor als Erklärung berangezogen werden kann, als Mangel an Wachsthumsenergie. Ich muss an dieser Stelle an die Untersuchungen von Herrn Wernich erinnern, der in Bezug anf die Wachthumsenergie ganz dieselben Erfahrungen mit seiner Monas prodogiosa gemacht hat. Wer überhanpt Pilze züchtet, wird diese Erfahrung immer machen, dass man ohne den Begriff der physiologischen Energie nicht wohl auskommt. Es giebt für die Vorgänge sonst gar keine Erklärnng, da der Nährboden vollkommen derselbe ist, wie in anderen Fällen, da die Temperatur, Feuchtigkeit, Sauerstoffgehalt der nmgebendeu Luft in nichts von den Aspergillnschlturen differirt. Wenn dann doch nnter Ansschlass aller Concurrenz der eine Pilz sehr schell wächst, der andere sehr langsam und durchaus nicht zu schnellerem Wachsthum zu veranlassen ist, so kann man nicht anders sagen, als dass der letztere vermöge einer ihm innewohnenden und dnich eine kurze Reihe von Generationen nicht zu bewältigenden geringen Wachthamsenergie überhanpt nnfähig ist, einen sehr hohen Grad von Malignität zn erreichen. Diese Oidinmversnche ergaben also regelmässig in Leber und Nieren entweder eine parenchymatöse Trübnig albuminöser Natur oder Uebergang der parenchymatösen Trübung in Verfettnng. Bei einzelnen dieser Fälle, bei denen die Sporen wirklich auskeimten, wurde auch noch eine andere Gewebsgruppe betroffen, die vorher bei den ganz schwach malignen Pilzen dnrchaus intact geblieben war, nämlich das Muskelsystem. In den Körpermaskeln, sowohl im M. ileopsoas wurden punktförmige Blutnugen und kleine opake Herde von körniger Trübnng sichtbar, die Betheiligung des Herzens gab sich durch recht ausgebreitete Stellen von parenchymatöser Myocarditis knnd, vielfach im Beginn der Verfettnng.

Somit lässt sich in der Intensität der Reactionen, mit welchen der Thierorganismus die Infection mit unvollkommenen parasitären Schimmeln beantwortet, ein deutlicher und stets



wiederkehrender Klimax anfstellen. Die ganz schwachen Pilzarten heschränken ihre Wirkung auf die Nieren und die Leher. Wenn in diesen beiden Drüsen die Entzündnng eine so heftige wird, dass Fettmetamorphose eintritt, so bemerkt man auch in dem Muskelsystem Hämorrhagien und feinkörnige Trühungen, die namentlich im Herzmuskel öfter in ganz erheblicher Weise und grosser Ausdehnung auftreten und dort schliesslich auch in Fettmetamorphose übergehen können. Aher selbst der höchste Grad der Malignität, den man hei Oidium erzielt, reicht einerseits nur selten ans, nm in einem der genannten Organe wirkliche mit blossem Auge erkennbare Pilzwuchernngen, also wirkliche Necrose hervorzurufen, oder um andere Gewehe, wie Lymphdrüsen, Knochenmark, Lungen, Retina oder Gehirn mit an der Reaction in Mitleidenschaft zu ziehen.

Es folgt also aus diesen Experimenten einmal, dass eine Veränderung, die man bis dahin regelmässig als Ansdruck einer allgemeinen Blutzersetzung angesehen hatte, die parenchymatöse Trühung der Organe, in directer Abhängigkeit steht von dem Lehensprocess der Pilze, dass sie nur an denjenigen Stellen anftritt, an denen die Pilze zunächst den Prädilectionssitz ihrer Wncherung haben, und an denen sie also in jedem Falle zuerst den Ansatz zu einer Vegetation einleiten.

Es geht znm zweiten aus diesen Versuchen hervor, was practisch von sehr erheblicher Bedentung ist, dass man sich nicht vorstellen darf, dass ein jeder heliebiger Pilz, also entweder ein beliehiger Schimmelpilz, oder wie man noch leichter geneigt sein würde, anzunehmen, eine jede heliehige Art der Spaltpilze in der Lage ist, durch eine Reihe von Cultnren zn einem malignen Parasitch zu werden. Als ich im Sommer die ersten Untersuchungen darüher publicirte, gestehe ich, dass ich einigermassen selbst die Vorstellung hegte, dass man durch andauernde und sehr lange fortgesetzte Cultnren schliesslich jeden heliehigen kleinen Pilz zn einem Parasiten würde machen können, und dass man namentlich hei der Reihe der Schizomyceten sehr viel leichteres Spiel hahen würde, die ohnehin schon an alkalische Flüssigkeiten accommodirt sind, und anch gegen die höheren Temperaturen sehr viel weniger empfindlich sind, als die Schimmelpilze. Die Versuche dagegen, die ich mit anderen Schimmelpilzen und namentlich mit dem Oidium lactis gemacht habe, mahnen zu einer grossen Vorsicht im Verallgemeinern der ersten Resultate. Man muss durchans daranf hestehen, dass jemand, der die Resnltate der ersten Aspergilluszüchtungen auf andere Pilze ansdehnen will, in einer ehenso lückenlosen Weise und nach einer alle Zweifel ausschliessenden Methode den Nachweis führt, dass die fragliche specielle Art wirklich an diese Verhältnisse zn accommodiren ist. Man kann sich die Schlussfolgerung nicht gefallen lassen, weil der Aspergillns accommodirt werden kann, darum müsste anch dieser oder jener andere Pilz eo ipso accommodirt werden können, da selhst unter nahe verwandten Grnppen die grössten physiologischen Unterschiede hestehen, wie in drastischer Weise durch zwei Species derselhen Familie, der Ascomyceten illustrirt wird, die Trüffel and den Brodschimmel Penicillium, die doch gewiss recht abweichende Lehensbedingungen haben, ohschon sie im morphologischen System nahe bei einander stehen.

Nach dieser Auseinandersetzung möchte ich mir eine Nutzanwendung gestatten im Rücksicht auf ein Phänomen, dass bei der Benrtheilung und Beobachtung der ganz malignen Schimmelmykose ganz ansserordentlich auffallend ist. Die Präparate hei der acuten Verschimmelung der Thiere zeigen nämlich, dass es ganz bestimmte Organe gieht, die einen Prädilectionssitz für die Pilzvegetation hilden (vgl. meine letzte Arheit in Virchow's Archiv Bd. 81). Unter diesen Organen stehen in erster Linie die Nieren und die Leher, die unter allen Umständen in Mit-

leidenschaft gezogen werden. Diesen reihen sich an das Mnskelsystem sammt dem Herzen und die Schleimhänte des Darmcanals. In dritter Linie würden dann vorzngsweise die bluthildenden Apparate, die Milz, das Knochenmark und die Lymphdrüsen rangiren, die scheinbar, d. h. bei unhewaffnetem Auge frei hleihen, in denen indess das Microscop auch regelmässig oft recht üppige weitverzweigte Schimmelwucherungen nachweist. An die vierte und letzte Stelle in der Stufenfolge kämen dann einige Organe zn denen die Hant, die Lungen und namentlich das Gehirn gehören, die eigentlich geradezn gegen die allerbösartigsten Formen der Schimmel immnn sind. Wenu man die Injection in die Venen macht, so ist hegreiflicherweise nicht zu vermeiden, da es sich nm ganz kleine microscopische Körnchen handelt, dass nicht einmal eine Anzahl vou kleinen Schimmelfäden oder ein kleiner Fruchtträgerkopf mit in die Kanüle hineingelangt, und dass diese kleinen Fragmente für sich allein in den Lungen Embolien machen. Dasselhe ist anch hei der Injection in die Carotis nicht ansgeschlossen, wo anch kleine Fäden hineingelangen, and für die spätere Pilzentwickelung im Gehirn einen günstigen Nährhoden präpariren. Geht man aher hei der Injection sehr vorsichtig zu Werke, so findet man in den Lungen in vielen Fällen keinen einzigen Schimmelherd nnd bei der Carotistransfnsion, ebenso im Gehirn keinen solchen, und anderseits, wenn man die Injection in die Carotis macht, so sind regelmässig die Lungen total frei, und macht man die Injection in die Venen, so ist regelmässig das Gehirn ganz nnbetheiligt and ohne Pilzwucherung in seiner Suhstanz.

Wir stehen also hier vor der nnleugbaren Thatsache, dass in einem und demselhen Organismus, der von einer und derselhen Nährflüssigkeit, von demselben Blute dnrchströmt wird, einzelne Organe in hohem Grade schwach und vulnerahel gegen die Einwirkung von malignen Pilzen sind, während eine Anzahl anderer Organe sich geradezn refractär gegen sie verhält. Eine Erklärung für dieses Verhalten ist nun durch eine einfache microscopische Untersuchung nicht zu geben. Man kann die Organe nach allen Richtungen auf Gefässverschiedenheit, Grösse und Structur der Zellen untersnchen, man findet nirgends einen Anhaltspunkt, der diese höchst auffallende Erscheinung erklären könnte. Die Capillaren sind in einem Organ nicht enger wie in dem anderen, die Circulation ist nicht schneller in den Capillaren des einen Systems, wie in denen des anderen, und dennoch finden sich diese Unterschiede ganz regelmässig, das Gehirn mit seiner Immunität, die Nieren mit ihrer ganz extremen Hinfälligkeit. Es hleiht nach meiner Auffassung nichts ührig, als für diese Unterschiede einen physiologischen Factor in Anspruch zu nehmen, dessen Bedentung sich vorher hei den Pilzen selher schon als recht beträchtlich erwiesen hat. Ich meine die Höhe der Energie, mit denen die Gewehszellen ihre Nahrung assimiliren, ihre immanente physiologische Widerstandsfähigkeit gegen Concurrenz im Kampfe nms Dasein. Ebenso wie hei den Schimmelcultnren alle erdenklichen Grade der Wachsthumsenergie, oder, wie wir zu sagen pflegen, in der Malignität hestehen, ehenso kommen nnter den Gewehen eines normalen Körpers ganz erhehliche Differenzen in der Ernährungsenergie, d. h. in der Assimilationsfähigkeit der Zellen in hezug auf die Nährstoffe des Blutes vor.

Als Begründung für diese Theorie will ich eine Thatsache anführen, die sich wohl als Beweis hierfür hinstellen lässt. Vergleichen wir diejenigen heiden Organe mit einander, welche in der vorher angeführten Stnfenleiter, in der Häufigkeit des Befallen werdens die Grenzpunkte darstellen, die Nieren als Prädilectionssitze, das Gehirn als immunes Organ, so ergieht sich ein ausserordentlicher physiologischer Unterschied in Betreff ihres Sauerstoffhedürfnisses. Wenn man die eine Carotis ab-



sperrt, so giebt es Personen, die darauf schon mit Ohnmacht reagiren. Sperrt man heide Gefässe ah, so zeigen sich die allererhehlichsten Erscheinungen des Gehirns, und eine totale Ahschnürung der Sanerstoffznfuhr zum Gehirn, bringt geradezu momentan eine vollkommene Fnnctionslähmnng des Organs zu Wege. Es muss also darans geschlossen werden, dass dieses Organ in ganz extraordinärer Weise einen Bedarf von Sauerstoff hat, und diesen Sauerstoffbedarf anch in einer ehen so energischen Weise deckt. Im Gegensatz dazu stehen die Nieren. Die zahlreichen Versnche üher künstliche Nephritis, die von Litten, Oscar Israel and mir angestellt sind, hahen erwieseu, dass man eine Nierenarterie auf eine volle halhe Stunde ahklemmen kann, ohne dass man in den Epithelien nach einigen Tagen die leisesten Veränderungen wahrnimmt. Erst wenn man die Ahklemmung auf längere Zeit, etwa gegen eine Stnnde oder 1 1/2 Stnnde ausdehnt, erscheinen in den Nieren Veränderungen, welche denen hei schwacher Pilzinfection entsprechen, nämlich körnige Trühungen alhnminöser Art, die später in Fettmetamorphose ühergehen. Der extremste Grad der Zellenreaction, die wirkliche Necrose wird erst herheigeführt, wenn man die Ahklemmnng auf etwa zwei Stnnden ausdehnt, so dass man also in den Nieren durch diese Experimente heweisen kann, dass das Sauerstoffhedürfniss und das Bedürfniss nach Nährmaterial für diese Epithelien ein ansserordentlich geringes sein muss. Die Nieren verhranchen also unter gewöhnlichen Verhältnisseu sehr wenig von Sanerstoff, und wenn sie in die Lage kommen, den Sanerstoff des Blntes enthehren zn müssen, so verhalten sie sich ziemlich gleichgiltig, und gestatten also solchen Pilzen, die durch die Accommodation im Cultnrapparat schon eine vorgeschrittene Assimilationsfähigkeit erlangt hahen, in diesem Falle in ihre Parenchyme einzudringen, zwischen die Zellen bineinzuwuchern und dort die mehrerwähnten mykotischen Herde zu hilden. Wir müssen also annebmen, dass die ührigen Organe, das Muskelsystem, die Milz, die Lymphdrüsen nnd das Knochenmark eine Art von Mittelstadinm dazwischen einnehmen, dass sie einen mittleren Grad von Wachsthnmsenergie hesitzen, der hei schwachen Mykosen vollkommen hinreicht, um alle Concurrenz mit parasitischen Pilzen vollkommen zn nnterdrücken und ansznschliessen, der aher nicht ausreicht, wenn die eingespritzten Pilze den allerhöchsten Grad der Malignität erreicht hahen, also zn wirklichen, ganz extrem schnell wachsenden Parasiten geworden sind. Tritt dieser Fall ein, dann verfällt anch die dritte Gruppe, die hlutbildenden Organe, einer wirklichen Mykose, einer Durchwachsung nne Dnrchwucherung und endlich einer Ahtodtung durch die Schimmelpilze, während selhst in diesen extremen Fällen das Gehirn und die Lnngen noch eine vollkommene Integrität hewahren.

Ich werde hei einer späteren Gelegenheit zeigen, dass auf Grnnd dieses Gedankenganges ganz allein die Frage von der Immunität üherhaupt und die Frage von der prophylactischen Impfung zu erklären sind. Wenn man nicht diese gradnellen Unterschiede festhält, diese physiologischen Abstufnngen, welche zwischen den Gewehen eines und desselhen Organismns gegen die verschiedenen Grade der Malignität hestehen, so ist es ganz unmöglich, die Verhältnisse zu verstehen, die sich darstellen, wenn der Organismns gegen mykotische Erkrankungen durch künstliche Inoculation immun gemacht worden ist.

### II. Zur Spray-Frage.

Von

Dr. H. Leisrink,

Oberarzt des israelitischen Krankenhauses zu Hamburg.

Wohl hei keiner Methode der Wundhehandlung ist so sehr nach Individualität, Geschmack und Neigung geändert und geproht worden, wie hei der antiseptischen Methode. Ein Blick in einen Catalog der vielen Verhandstofffahriken heweist diesen Satz: Carholsänre, Salicylsäure, Borsänre, essigsanre Thonerde, Thymol sind mit Gaze, Watte, Lint, Jute verarheitet, das Protective hat dem Guttaperchapapier, der Makintosch dem einfachen Esmarch'schen Oelpapier weichen müssen und noch immer sind wir nicht zu dem erwünschten Resnltat gekommen, dem complicirten Lister'schen Verfahren eine grössere Einfachheit zu verleihen.

Im 24. Band des v. Langenheck'schen Archivs hat nnn Trendelenhnrg den Nachweis zu lieferu gesncht, dass hei dem Lister'schen Verfahren der Spray üherflüssig ist. Ich meine, dass jeder practische Chirurg es für einen wesentlichen Fortschritt ansehen müsste, wenn durch grosse Zahlen unnmstösslich fostgestellt werden kann, dass das Operiren nnd die Behandlung ohne Spray dieselhen Resultate gieht, wie mit dem Carholnehel. Bis jetzt sind wir aher noch weit davon entfernt, mit solchen grossen Zahlen rechnen zn können, da die meisten Chirnrgen au dem Spray festhalten. In seinem weitverhreiteten, für den Practiker so nützlichen "Leitfaden zur antiseptischen Wnndhehandlung" sagt Nusshanm pag. 116, nnter den Fehlern, welche hegangen sein können, wenn der Lister'sche Verhand nicht völlige Asepsis hewirkt hatte "hatte vielleicht einmal der Spray versagt und man hatte die Wunde nicht mit einer Carholcompresse hedeckt, his der Spray wieder in Gang oder, man war wiederholt mit den Händen zwischen dem Spray und der Wunde gewesen." Dieses das eine Extrem, das andere findet sich in einer Arheit von v. Brnns, welche Trendelenhnrg secondirt (Berl. Klin. Wochenschrift, 1880, No. 43), vertreten, mit einem energischen, nach meiner Meinnng jedoch zu früh gekommenen "Fort mit dem Spray."

Während Trendelenhnrg und v. Brnns anf dem Wege der Erfahrung die Nutzlosigkeit, daher Enthehrlichkeit des Spray zn heweisen suchten, hat neuerdings Mikulicz (v. Langenheck's Archiv, Bd. XXV, pag. 707 sq.) denselhen Beweis durch das Experiment und durch Schlnssfolgerungen ans der Natur der inficirenden Keime angetreten. Wie nahe die Versnchung anch liegt weiter auf diese höchst interessante Arheit einzugehen, eine genanere Analyse würde mich zn weit von meinem Wege ahführen. Genng, dass Mikulicz zn denselhen Resnltaten kommt, wie seine Vorgänger, nämlich dazn, den Spray als ganz üherflässig zn verwerfen, und an seiner Stelle die antiseptische Irrigation der Wunden zn setzen. Die vierte Arheit auf diesem Gehiet, die vorliegende, schliesst sich den Vorgängerinnen in ihren Resultaten an, soll aher vor allem Material liefern zu einer einstigen Lösung der hochwichtigen Frage. Können wir einmal mit Tausenden von Operationen, ohne Spray ausgeführt, rechnen und hahen dann dieselhen Resultate wie die Operationen mit dem Spray, erst dann dürfen wir nach meiner Meinung mit vollem Recht ansrufen: "Fort mit dem Spray."

Sehen wir uns kurz die Arheiten von Trendelenhurg und v. Bruns an. Trendelenhurg stellt 44 ohne Spray ausgeführte Operationen zusammen, darnnter 18 Hydrocelenschnitte, 3 Ogston-Operationen, 8 Operationen au Sehnenscheiden und Schleimheuteln, 2 Eröffnungen des Kniegelenks wegen Fremdkörper, 1 Operation der Oberschenkel-Pseudarthrose. Alle Operationen verliefen normal, ohne grössere allgemeine Störungen, als solche

auch hei der Behandlung unter dem Spray vorkommen. Victor v. Bruns hat seit Ende 1878 nicht mehr gesprayt: "Die Resultate aller der grösseren Operationen, welche anderwärts mit Spray, hier ohne Spray vorgenommen wurden, sind nicht nur nach Mortalität, sondern auch nach Verlauf und Zeitdauer des Heilprocesses so günstig ausgefallen, wie sie noch günstiger hisher ans keinem Krankenhause veröffentlicht worden sind," und kommt zu dem Schlusse: "Die Anwendung des Spray hei chirurgischen Operationen ist nicht nur eine unnöthige und überflüssige, sondern auch unangenehme und störende Zugahe und daher zu unterlassen."

v. Bruns hat ohne Spray ausgeführt: 62 Amputationen und Exarticulationen, 10 Osteotomien, 26 Resectionen der Gelenke, 13 dito der Diaphyse, 9 Trepanationen und Auslöfflungen, 24 Necrotomien, im ganzen 144 Operationen ohne Todesfall. In den letzten 2 Jahren hat er 1175 Operationen mit 36 Todten = 3% gehabt. Pyämie, Septicämie, Erysipel sind nicht vorgekommen.

Nach meiner Meinung hat es sehr geringen Werth, von einer gewissen Menge Operationen einfach zu sagen, dass keine mit Tode ausging. Ein Material, welches dermaleinst zur Vergleichung henutzt werden soll, ist ohne specielle Angahe des während des Wundverlaufes erreichten höchsten Temperatur, und ohne genaue Angahe der Zeit his zur Heilung nicht zu henutzen. Zweitens sind in der v. Bruns'schen Arheit die für unsere Zwecke so sehr wichtigen Operationen an Schleimheuteln und Sehnenscheiden nicht erwähnt.

Nach meiner Meinung kann überhaupt eine Auswahl von hestimmten Operationen nicht genügend Klarkeit in die ganze Frage hringen, ich halte vielmehr für durchaus nothwendig und allein fähig den Unparteiischen zu überzengen, wenu alle Operationen eines Hospitales für einen hestimmten Zeitraum zusammengestellt werden, also nehen denjenigen, welche Trendelenhurg und v. Bruns ausgewählt, auch die Laparotomien, die Mammaamputationen, die Herniotomien, die Spaltungen der Ahscesse und Phlegmonen. Eine solche Zusammenstellung mit übersichtlicher Angabe der höchsten Temperatur, der Complicationen und der Heilungsdauer möchte ich in folgendem gehen, und hoffe dadurch einen Beitrag zu liefern zu einer Frage, deren Lösung zu Ungnnsten des Spray gewiss allen practischen Chirurgen sehr erwünscht sein wird.

Anf meiner Ahtheilung wurde vor der Veröffentlichung von Trendelenhurg unter 5% Carholspray operirt und verhunden. Nachdem ich die genannte Arheit kennen gelernt, liess ich den Spray fort mit dem festen Vorsatz, bei nngünstiger werdenden Wundverlaufe denselhen sofort in ganzer Ausdehnung wieder einznführen. Ich legte nun den Hauptwerth nehen einer ganz pedantischen Reinignng des Operationsfeldes, der Hände der Aerzte und vor allem des Wartepersonals, auf eine möglichst häufige und energische Berieselung der Operationswunde mit  $2\frac{1}{2}$ 6 igem Carholwasser oder, wenn ich die Carholsäure fürchtete, mit Chlorwasser.

Nach Beendigung der Operation wurde dann die Wunde noch einmal mit 5%, igem Carholwasser ausgespült, und fast immer mit 8%, iger Chlorzinklösung ausgewaschen. Im letzten Vierteljahre wurden keine Schwämme mehr henutzt, an Stelle deren in 2½, % iges Carholwasser getauchte und dann gut ausgepresste, entfettete Watte gehraucht. Zum Gehrauch an Wunden wurde immer künstlich hereitetes Eis henutzt, da ich das natürliche, nie ganz reine Eis zu fürchten gelernt hahe.

Ahgesehen von 51 poliklinisch ausgeführten Operationen gelangen in dieser Liste 104 klinisch ansgeführte Operationen zur Benutzung. Augenoperationen, Tracheotomien, Phimosenspaltungen, Hydrocelenstiche sind fortgelassen.

Was die Localitäten anlangt, in denen ich operire und meine Kranken lagere, so will ich nur hemerken, dass das Hospital allerdings schon 1842 erhaut ist, jedoch allen Ansprüchen der Hygiene gerecht wird. Die einzige Ausnahme hilden die Closets, welche in die Säle ausmünden, doch ist der Wasserverschluss in denselhen so gut, dass hei genügender Reinlichkeit von einem ühlen Gernch nie die Rede ist. Im übrigen hin ich im Stande, eine bäufige, gründliche, wechselweise Evacuation der Säle eintreten zu lassen. Von grossem Belang ist auch, dass ich in der Ernährung der Kranken an gar keine Grenzen gehunden bin, da Dank der Einsicht und dem hnmanen Verständniss des Vorstandes in dieser wie in allen anderen ärztlichen Angelegenheiten der Ahtheilungsarzt der allein bestimmende ist. Erysipel und Pyämie sind auf der Ahtheilung niemals an Wunden vorgekommen, die Fälle von Septicamie sind in den folgenden Listen verzeichnet.

I. Maligne Tumoren.

37,5 37,8 38,8 18 enmon. 38,6 Mal 37,6 37,6 90 WH Hade	eilung p. prim. Tage. Die unde wardnrch
37,8 38,8 enmon. 38,6 Mal 37,6 37,6 90 Wh Ha	Tage. Tage. Tage. Tage. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde war dnrch aut nicht zn ecken.
37,8 38,8 enmon. 38,6 Mal 37,6 37,6 90 Wh Ha	Tage. Tage. Tage. Tage. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde war dnrch aut nicht zn ecken.
38,8 enmon. 38,6 Mal 12 37,6 90 WHade	Tage. Tage. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde wardnrch aut nicht 2n ocken.
enmon. 38,6 Mal 37,6 37,6 90 William de	Tage.  Tago. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde wardnrch aut nicht 2n eken.
38,6   12 Mal   37,6   57 H6 37,6   90 W Ha	Tago. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde wardnrch aut nicht 2n eken.
Mal 37,6 57 37,6 90 W Ha	Tago. Keino eilung p. prim. Tage. Die unde wardnrch aut nicht 2n eken.
37,6 90 W Ha	eilung p. prim. Tage. Die unde war dnrch aut nicht zn eken.
37,6 90 W Ha de	Tage. Die unde wardnrch aut nicht zn eken.
We Ha	unde wardnrch aut nicht zn eken.
37.6 90	Tage.
THE PARTY OF	ALCOHOL: NAME OF PERSONS ASSESSED.
is. Tage du	l am 19. Tage arch Haema- ma durae ma- is. Wundoganz
	eptisch.
39,2   30	Tage.
	-
37,8 14	Tage.
	b 224
30,4  ub{	zeheilt.
	d am 7. Tage 1 Septicămio.
	Tage.
- ,-	d am 4. Tage
39.7 To	Bronchitis.
	rage.
	39,2 30 37,8 14 38,4 und 40,1 Too 37,4 10 39,7 To

Von den 16 Kranken, an denen Operationen wegen hösartiger Neuhildungen ausgeführt wurden, sind gestorhen: No. 9, die totale Parotisexstirpation, an Haematom der Dura mater. Nachdem der Kranke, ganz wohl gewesen, schon das Bett verlassen hatte, und die grosse Wunde ganz aseptisch war, erkrankte er am 15. Tage fieherhaft nnter Gehirnsymptomen und starh am 19. Tage. Ferner starb No. 12, die Exstirpatio recti, und zwar an septischer Phlegmone des Beckenzellgewehes. Da alle Vorsichtsmassregeln erfüllt waren, öftere und reichliche Ausspülung der Wunde während der Operation, sowie schliessliche Auswaschung mit Chlorzink, so wird kein Mensch hehaupten können, dass die Anwendung des Spray den ühlen Ausgang verhütet hätte. Der Darm war nach Hinwegnahme der kranken Theile herahgezogen, doch konnte es nicht in dem Masse statt-

finden, dass er ganz dieht am Sphincter anzunähen war. An dieser offenen Wunde muss die Infection stattgefunden hahen, und zwar der Temperaturcurve nach am 3. Tage. Drittens starh No. 15, ein Mann, hei dem ich den grössten Theil dreier Rippen mit dem hetreffenden Pleuraüherzug entfernt hahe wegen eines kleinzelligen, sehr gefässreichen Sarcoms. Weiter musste ehenfalls ein handtellergrosses Stück aus dem Zwerehfell fortgenommen werden. Leher und Darm fielen in die Pleurahöhle vor. Nach gründlicher Desinfection der Baucheingeweide mit Chlorwasser wurde das Zwerchfell vernäht. Tod an Bronchitis. Bei der Section zeigte sieh die Pleurahöhle ganz aseptisch, die Wunde des Zwerchfelles verkleht, die Leher in grösserer Ausdehnung frisch mit demselben verwachsen, das Peritoueum frei von jeder Reizung.

Dies die Verhältnisse bei den Gestorbenen. Von den Geheilten glauhe ich hehaupten zu können, dass sowohl die Temperaturen, als auch die Heilungsdauer nichts zn wünschen liessen. Bei den Mammatumoren sind 4 Frauen verzeichnet, welche zusammen die ganz respectable Summe von 293 Jahren zählten, von denen I mit 18 Tagen, 2 mit 20 Tagen geheilt sind. Weiter konnte No. 4, Amputation der Mamma und Ausräumnng der Achselhöhle, mit 12 Tagen geheilt entlassen werden. Auch bei den Kranken mit malignen Tumoren anderer Körpertheile üherwiegt ein höheres Lehensalter, Material zu einer interessanten Zusammenstellung von Operationen an alten Leuten. Die Temperatur von 39,2 hei No. 10, Entfernung eines grossen, die ganze linke Gesiehtshälfte einnehmenden Sarcoms, resultirt aus einer Communication der Mundhöhle mit der grossen Wunde.

11. Nicht maligne Tumoren.

Name und Alter.	Art der Operation.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilungs- daoer.
1 K D 41 T	Westingstie polyp utari	37.4	Il Tage.
1. Frau R, 41 J.	Exstirpatio polyp. uteri. Exstirpat. lymphomat. colli.	37,5	20 Tage.
2. 1sidor F., 24 J.	Exstirpat. tumor. elephant.	38,2	27 Tage.
3. Herm. R., 19 J.	colli.	,	
4. Carl Sch., 13 J.	Exstirpat. lymphomat. colli.	37,4	10 Tage.
<ol> <li>Wilhelm. P., 40 J.</li> </ol>	Exstirpat. lymphomat. colli.	37,6	26 Tage.
6. Gustav K., 21 J.	Exstirpat. lymphomat. colli-	37,2	7 Tage.
7. Louis Rs., 13 J.	Entfernung eines grossen	38,2	22 Tage.
	Osteoma spong. humeri.	l Mal.	l
8. Johann H., 18 J.	Entfernung eines apfelgross.	37,6	20 Tage.
	Enchondro - Osteoms des	•	1
	Halses.		l
9. Marie K., 51 J.	Entfernung eines Uterus-	37,6	5 Tage.
	Tumors.	l .	l
10. J. G., 33 J.	Entfernung eines Kopf-Athe-	1	4 Tage.
	roms.		
11. Jenny G., 33 J.	Entfernung 3 Kopf · Athe-	ነ የ	5 Tage.
	rome.	!	
12. Mary P., 67 J.	Entfernung eines Atheroms	37,5	6 Tage.
	der Bauchdecken.		
13. Paul A., 21 J.	Entfernung grosser Mengen	37,5	14 Tage.
	spitzer Condylome.		
14. Frau.	Exstirpation eines Uterus-	37,2	2 Tage.
	Polypen.	1	
15. Isidor M., 22 J.	Entfernung eines Ulcus du-	37,5	5 Tage.
	rum praepurtii.		1
16. Carl M., 14 J.	Spaltung der Nase zur Ent-	37,6	5 Tage.
	fernung eines Polypen.		
17. Frl. Sch., 52 J.		37,6	3 Tage.
	brachii.	I	l

Mit den Resultaten dieser Serie von Operationen darf man zufrieden sein, Temperaturen über der Norm kamen vor bei No. 3, einer ausgedehnten Entfernung elephantiastisch degenerirter Haut am Halse, und bei No. 7, der Entfernung eines ganz breit aufsitzenden Osteoms des Oberarms, bei welcher eine grosse Knochenwunde geschaffen wurde.

1[].	1 .		 - i	a n
111.	Litt	p ar r	 ш	GH.

Title Bulgaro to = 1 time			
Name und Alter.	Art der Operation.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilnngsdauer u. Bemerkungen.
1. Wilhelmin.W., 37 J.	Supravaginale Ampntat. d. Uterus u. Entfernnng eines Ovarium wegen Myom hei einer ganz anämischen Frao.	37,5	Tod am Beginn d. 2. Tages an An- āmie u. fettiger Degeneration d. Herzens.
2. Sophie G., 34 J.	Entfernung heid. Ovarien weg. cyst. Entartong.	37,5	14 Tage.
3 Hannchen J., 45 J.	Probelaparotomic.	39,2	17 Tage, d. Wund geheilt. Auch vo d. Operat. waret ständige Ahend Temp. üh. 39,0
4. Jetich.W.,70J.,	Probelaparotomie.	Collaps- Temperat.	Tod n. 14 Stun
5. Johanna Kl., 41 J.	Entfernung beiderseitig. Liglatum-Cysten.	38,8	Tod a. 3. Tage an sept. Peritonitis
6. Johanna Cl., 36 J.	Laparotomie weg. Hydro- Nephrose. Einnähung ders. i. d. Bauchwunde.	l'leuritis.	Nach 3 Monate mit Fistel ent lassen.
			1 4. D1*-1

6 Operationen, 3 Todte, d. h. 50%. Auf den ersten Blick hat diese Ziffer etwas ungemein deprimirendes, aber man sehe sieh die Fälle nur näher an. Nur 1 kam leergeblutet auf die Ahtheilung. Myom, seit 3 Monaten blutend. Ohne den Versueh der Operation war die Kranke sieher verloren. Langdanernde Operation. Tod an Anämie. Herzverfettung. Bei No. 2 wurden heide Ovarien wegen cystischer Entartung entfernt. Stiele mehrfach durchstochen und unterbunden, dann versenkt. Ganz aseptischer Verlauf. No. 3, eine Probelaparotomie, wegen zweifelhafter Gesehwulst im Unterleibe, welche mit hohen Temperaturen, einem Eiterungsfieher entspreehend, verlief. Die Operation ergah ein Lehercarcinom. Wunde verheilte ganz aseptisch. Aneh No. 4 zeigte ein Leherearcinom. Tod im Collaps. No. 5 hat eine doppelseitige, recht grosse Cyste im Lig. latum, aber mit breiten Ausätzen. Verwachsung mit dem Darm. Langdauernde Operation. Stiele vielfach durchstochen und unterhunden, dann versenkt. Tod an septischer Peritonitis. No. 6, eine Laparotomie wegen Hydronephrose, Einnähen derselben, Anlegen einer Nierenfistel. Intercurrent machte die Kranke eine Pleuritis durch.

Wie man sicht ein sehlimmes Sammelsurium von Bauehtumoren. Gegen die Fortlassung des Spray spricht höebstens No. 5, doeh weiss jeder Chirurg, eine wie ungünstige Prognose doppelseitige Cysten im Lig. latum hieten.

Nachtrag. Im Jahre 1881 sind zwei Laparotomien, eine wegen Ovarieneyste, eine wegen Cyste im Lig. latum ohne Spray aseptisch geheilt.

(Schluss folgi.)

### III. Die Catgut-Ligatur.

(Eine Antrittsrede, gehalten vor der klinischen Gesellschaft von London am 28. Januar 1881.)

> Joseph **Lister**, F. R. S. Präsident der Gesellschaft. (Schluss.)

Aber hevor ich auf diese Experimente komme, was ich in kurzer Fassung zu thun mieh bestrehen werde — ieh würde Sie ermüden, wenn ich einen grossen Theil meiner Ergehnisse vor Sie hrächte, ohwohl ich sagen muss, dass unter den Hunderten von Experimenten, die ich üher den Gegenstand anstellte, nicht eins war, dass nicht meine Kenntniss darüber in irgend etwas bereichert hätte — hevor ieh auf diese Experimente komme, will ich Ihuen ein Paar Worte darüher sageu, was Catgut ist.

Catgut wird, wie Sie ohne Zweifel alle wissen, aus dem

Dünndarm des Schaafes gewonnen. Der Darm wird hearheitet auf eine Weise, die üheraus roh erscheint für solch zartes Gehilde. Man legt ihn auf ein Brett und schaht ihn mit einem stumpfen Instrument, wie ein Messerrücken. Hierdurch wird, wie es die Leute nennen, der Schmutz (dirt) abgekratzt. Das was die Leute den Schmutz nennen, ist genau das complicirte Gewehe der Schleimhaut des Intestinum. Aher während die Schleimhaut von innen abgekratzt wird, wird auch die muscnlöse Ringfasernschicht von aussen abgeschabt. Das Resultat ist, dass das Intestinum in verbältnissmässig lockere Masse verwandelt wird, die aus zwei Theilen oder Strängen bestebt; der eine zarter, der andere dicker. Wenn der Fleischer das Mesenterium abstreift, schuurrt der peritoneale Ueberzug des Darmes zu einem dünnen Strang zusammen, und dieser mit seinen Längsfasern bildet den zarteren der beiden Theile, in welche das Intestinum bei dem Process des Kratzens gewandelt wird. Der andere Tbeil ist das hauptsächliche Material, aus dem Catgut bereitet wird, und ist nichts mebr und nichts weniger als die submuköse Zellschicht des Intestinum. Als ich zum ersten Mal eine Catgut-Manufactur besuchte, war ich erstaunt, zu finden, dass nach diesem Kratzprocess das Eingeweide noch als zusammenhängendes Robr aufgeblasen werden konnte, wie Sie es au diesem Praparat seben, das in der beschriehenen Manier hearheitet worden ist. Dieses überaus feine Gehilde ist ein schönes anatomisches Präparat der Submucosa, ohwobl auf so rohe Weise hergestellt. Diese Schicht des Intestinum, die heim Schaaf solch ansserordentliche Zähigkeit besitzt, ist das Material, aus dem Catgnt gemacht wird.

Alles was der Fabricant zu thun hat, um No. 1, die dickere Form des gewöbnlichen Catgut berznstellen ist, die ganze Röhre vermittelst eines Rades, wie ein Seil auf der Seilerhahn zu beträchtlicher Dicke zusammenzudreben und dann trockuen zu lassen. Nachher wird es Schwefeldämpfen ausgesetzt und für einige specielle Zwecke wird es mit Pottasche gebleicht. Aher die Hanptsache ist das Seilen und Trocknen; es geht obne Schwefel so gut wie ohne Pottasche. - Einige Proben, die ich hier hahe, sind nnr mit Wasser zubereitet, ohne ein anderes Ingrediens. Dieses überaus schöne Gehilde, das wir, denke ich, fein wie ein Pferdshaar nennen können, ist ohne irgend ein Reagens gewonnen, nichts als das thierische Gewehe, geseilt und getrocknet. Für die feineren Nummern wird die Röhre der suhmucösen Memhran je nach dem Grade der gewünschten Dünne anfgespalten, vermittelst mehr oder weniger zahlreicher Messerklingen, mit denen ein konisches Stück Holz verhunden ist, das üher das Darmrohr bingeschohen wird.

Das also ist das Material, mit dem wir es zu thuu hahen. Das erste der neneren Experimente, das ich iu Bezug darauf anstellte, war, mich womöglich zu überzeugen, welche Rolle das Wasser unter den Ingredienzen spiele, die wir hei unserer alten Methode für die Zuhereitung brauchten. Wenn ich unpräparirtes Catgut in eine Mischung von trockener Carholsäure und Oel tauche, hleibt es, wie lange ich es anch darin lasse, zwar natürlich über und über aseptisch, aher durchaus untauglich für chirurgische Zwecke; ein Knoten von ihm würde in der Wunde aufgehen. Aber wenn wir anstatt Carholsäure im krystallisirtem Zustande solche nehmen, die in Wasser aufgelöst ist, bekommen wir im Lauf der Zeit ein genügendes Präparat. Ich wollte mich vergewissern, wie viel Wasser nötbig sei.

Die Carbolsäure macht Oel fähig, mit einer gewissen Menge Wasser eine Emulsion zu hilden, würde diese Menge Wasser zur Zuhereitung des Catgut genügen? Demgemäss richtete ich Gläser mit Carholöl ber, theils mit der Menge Wasser, wie bisher angewandt, theils mit weniger, theils ganz ohne Wasser, und that in sie Portionen von demselhen Catgutknäuel. Nach geeigneter Zeit ging ich daran, das Resultat zu
prüfen, indem ich Stücke des Darmes nahm, sie in warmes
Wasser legte, und dort eine gewisse Zeit liess, um mich zu
vergewissern, wie die Knoten halten würden. Zu meiner
grossen Ueherraschung fand ich, dass das, was aus Carbolöl
ohne Wasser kam, gerade so gut war, wie das aus Carbolöl
mit Wasser. Das widersprach ganz bestimmten früheren Ergebnissen.

Ich dachte über die Sache nach, und sah, dass die einzig mögliche Erklärung die war, dass das Catgut schon, so zu sagen, präparirt war, ehe ich es in die Flüssigkeit that. Nun war das Catgut, das ich benutzt hatte, zufällig mehrere Jahre alt, so crgab es sich denn, dass blosses Alter Catgut praparirt, dass es mit seinem Alter weniger fähig wird, von Wasser oder Blutsernm aufgeweicht zu werden, und dass ein Knoten von ihm besser hält. Und so hatte ich zum ersten Mal, glauhe ich, die wissenschaftliche Bestätung dafür, dass es berechtigt ist, wenn man im gemeinen Lebeu sich ausdrückt, es müssen manche aus tbierischem Material verfertigte Prodacte erst "zeitigen" ("season"). Ich fragte einen Mann, der Violin-Saiten verkauft, oh es von Einfluss wäre, wenn man die Saiten lange aufhewahre? Er sagte nein; der einzige Einfluss, den er kenne, sei, dass sie wahrscheinlich faulen würden. Aber nun kam gerade um diesc Zeit ein alter Fiedler in's Hospital (es war noch in Edinhurgh) um die Patienten zu amüsiren. Das Wetter war feucht, und er sagte, seine Fiedel würde nicht sonderlich arbeiten, weil die Saiten nicht ganz gezeitigt wären. So war er also darauf aufmerksam geworden, dass Violin-Saiten, die natürlich aus Catgut hestehen, fäbig sind, zu zeitigen, und es müssen. Das war für mich eine sehr gewichtige Thatsacbe, weil es dazu half, mir den Erfolg zu crklären, den ich in meiner früheren Praxis gehabt hatte, ehe ich die eigene Art der Zubereitung kannte. Ich sah mit Schrecken zurück, wie ich früher in einigen Fällen mit Catgut vorgegangen war. Ich hatte z. B. einen irreponiblen Bruch operirt, den Bruchsack geöffnet, die Adhäsionen getrennt, die vorliegenden Eingeweide reponirt, die Oeffuung im Brncbsack mit Catgnt vernäbt nnd dann in heträchtlichen Zwischenraumen Hautnathe angelegt. Alles ging vollkommen gut, aher hätte ich hei meiner damaligen Art der Zubereitung mit frischem Catgut hantiert, hätte es ein schlimmes Ende nehmen müssen, die Knoten wären in einigen Stunden aufgegangen, und die Eingeweide durch die Wunde vorgefalleu.

Ich branche kaum zu sagen, dass diese Art der Zuhereitung wobl interessant, aber nicht zufriedenstellend ist, sie würde nur in noch verstärktem Masse die Unhequemlichkeit der üheraus langen Zeit baben, die unsere alte Methode erfordert, und ausserdem erfüllt sie durchaus nicht alle Anforderuugen, die man für chirurgische Zwecke an vollkommen gutes Catgut stellen muss. Diese Anforderungen will ich jetzt aufzählen.

An erster Stelle sprach ich von einer knrzen Zubereitungszeit. Das ist sehr wünschenswerth. Ferner ist es eine Hauptsache, dass das Catgut von genügender Stärke ist, um wenigstens in den stärkeren Nummern einen gehörigen Zug der Hand auszuhalten; wenn man es z. B. in solcheu Fällen wie bei der Exstirpation der Struma zur Ligatur der Tbyrcoidgefässe braucht, oder um bei der Ovariotomie den Stiel ahzubinden. Und es genügt nicht, dass es im Anfang fest ist; trockenes Catgut hekommt man leicht stark geuug; es ist nothwendig, dass es bält, auch wenn es eine Weile in Blutserum getaucht ist. Nehmen Sic z. B. den Fall von Strnma. Ich legte hier 6 Ligaturen an, und in einem früheren Fall, wo der Tumor

grösser war, hielt ich es für hesser 8 zu legen, um die Masse, die abzuschnüren war, mehr zu vertheilen; aber es ist nun nicht gerathen, jede der Ligatnren zuzuschnüren, sohald sie angelegt ist und das Anlegen nimmt viel Zeit fort. Da wäre cs sehr traurig, wenn das Catgut, das innerhalb der Gewehe einige Minnten oder gar eine Viertelstunde mit Serum dnrchtränkt wird, so weich würde, dass es risse, wenn wir die Kraft unserer Hände wirken lassen. Das also ist ein anderes Haupterforderniss, wenn das Material für alle möglichen Zwecke hrauchbar sein soll. Dann wieder ist es nothig, dass ein mit ihm geschnürter Knoten mit absolnter Sicherheit hält, nicht nnr für die erste Zeit, sondern nachdem es nnbegrenzt lange mit Blutsernm dnrchtränkt ist. Man muss ferner verlangen, dass es nicht zn spröde ist, denn, wie wir gleich sehen werden, man kann das Catgut "üher" präpariren; dann hleibt es gleich einem Stück Draht in den Geweben liegen und kommt vielleicht zuletzt in Folge der mechanischen Reizung, die es hewirkt, mit Eiterung heraus. Aber, während die animalischen Säfte es genügend crweichen müssen, damit es nicht mechanisch reizt, darf es anf der anderen Seite doch wieder nicht zu schnell durch Resorption aufgezehrt werden. Wenn es hei der Unterbindnng einer Arterie in der Continuität Dienste leisten soll, muss es heträchtliche Zeit lang gnt stark hleihen nnd nicht absorbirt werden und wenn es schliesslich absorbirt wird, soll es auf eine Weise entfernt werden, dass, während es in der Dicke ahnimmt, doch noch, so lange etwas davon ührig ist, seine Haltharkeit hewahrt hleiht.

Nun, das ist eine Reihe von Bedingungen, die, ich versichere Sic, nicht leicht alle auf einmal zu erfüllen sind. Ich wurde in verschiedenen Versuchen mit einigen von ibnen leicht genug fertig, aher verfehlte andere. Manchmal gelang es mir alle bis auf eine zu treffen, und die eine hat mich geäfft. Wie Sie sich denken können, habe ich hei den Versuchen sehr verschiedene Suhstanzen angewandt. Eine davon, das ergah sich von selhst, war Tannin, um die fibrösen Fascrn des Catgut in Lcder zu verwandeln. Ich hatte in mancher Beziehuug Glück mit Tannin, das ich verschiedenartig anwaudte, in einer Beziehung hatte ich kein Glück - cs gelang mir nicht, mit ihm ein Catgut zu bekommen, das nicht zu schnell absorhirt worden wäre. Selbst ein Stück Ziegenleder in eine für Suturen hrauchhare Form gebracht und aseptisch gemacht, wurde zu schnell absorbirt. Chromsäure war ein anderes Agens, das ich selhstverständlich versuchte, mit Rücksicht auf seine wohl bekannte Eigenschaft, das Gewehe zu härten. Chromsäure allein wirkt nicht besonders, aber ich fand, dass die Hinzufügung einer anderen Suhstauz ihre Renction sehr wesentlich unterstützt. Giesst man z. B. zu einer wässrigen Lösung ein bischen Glycerin, dass die Chromsäure redncirt, so erhält man eine Flüssigkeit, die um vieles energischer anf das Catgnt einwirkt. Ich war hoch erfreut mit dem Resultat dieser Mischung und gerade nm diese Zeit erhat Mr. Oliver Pemherton in Birmingham Catgut von mir, um die Iliaca externa zu nnterhinden - es handelte sich um drei Aneurysmata an einem Glied, zwei an der Femoralis und eins an der Poplitea. Ich glaubte, ich könnte nichts hesseres thun, als ihm von meinem frisch präparirtem Catgut etwas zu schicken. Das that ich, und einen Monat später schrieh er mir, das Resultat sei so, wie mau es nicht hesser verlangen könne. Er hatte antiseptisch operirt; die Wnnde hatte sich per primam geschlossen und und soweit der Fall gut gehen konnte, ging alles gut. Es war allerdings Gangran im untersten Abschnitt des Gliedes eingetreten, was Mr. Pemherton vorausgesagt batte, denn das Arterienrohr war viermal successive verschlossen, einmal durch die Ligatur und dreimal durch solide Aneurysmen, aber der

Fall verlief doch unter geeigneter Behandlung gut. Vier Wochen später schrieh mir indessen Mr. Pemberton wieder, bald nach seinen letzten Brief wären Zeichen von Ahscedirung in der Gegend der Wunde aufgetreten. Nach einer Weile öffnete sich der Abscess in der Narbe, und eines Tages fand sich die Ligatur, die an die Arterie gelegt war, unverändert in die Grannlationen gehettet, vor '). Sie liegt nnn vor Ihnen — eine "überpräparirte" Ligatur, die abging, spröde und drahtähnlich ausgestossen, wie ein Stück Glas durch mechanische Reizung.

Das öffneten meine Augen znm ersten Mal der Möglichkeit, dass Catgut auch üherpräparirt werden könne.

Es ist indessen gerade die Chromsänre, mit der ich endlich zu einem Resultat gekommen hin, das alle unsere Ansprüche hefriedigen zu wollen scheint. Bevor ich aber auf die neue Methode komme, möchte ich noch einige Worte über die alte sagen. Welchem Umstand verdankt sie ihre Güte? In diesem Glas ist Catgut, das beinahe 10 Monate in nnserer alten Zuhereitungsflüssigkeit lag (1 Theil in Wasser gelöstes Carbol anf 5 Theile Olivenöl). In dem anderen Glas haben wir Catgut, das ebensolange in einer wässrigen Carbollösung lag. Im Wasser löst sich Carhol nur im Verhältniss von 1:20, aher der Einfluss der wässrigen Lösung anf das Catgut ist viel grösser, als der der viermal stärkeren öligen Lösung. Sie sehen, das aus der wässrigen Lösung ist heinahe schwarz, im Vergleich dazu ist das andere hlass, sehr wenig verschieden von seiner ursprünglichen Farhe. Dieser Umstand zeigt zweierlei. Erstens erklärt der Einfluss der wässrigen Carhollösnng die Wirksamkeit des Wassers in unserer alten Methode. Die wässrige Carhollösung ist hei ihr das wirksame Agens. Wird aher diese wässrige Lösung mit Ocl gemischt, so äussert sich das dadnrch, dass die Einwirkung heschränkt und gehemmt wird. Wenn Catgut nur in wässriger Lösung aufhewahrt wird, scheint es unbegrenzt weiter zuhereitet zu werden, so dass es schwärzer und schwärzer wird nnd mehr und mehr nnfähig, von den Gewehen absorbirt zn werden. Anders, wenn man die wässrige Lösung mit Oel versetzt. Wenn der Process auch für einige Monate weiter schreitet, er kommt hierbei nach gewisser Zeit zum Stillstand. Sie hrauchen keine Angst zu haben, dass Catgut, nach alter Weise hereitet, jemals üherpräparirt wird. Hier ist eine Prohe, die am Ende von zwölf Jahren noch so klar ist, nuchdem sie im Blutserum lag, wie sie am Ende eines einzigen Jahres nur sein könnte. Daher besitzen wir im Carholol ein Mittel, den Grad der Präparirung zu beschränken, ein Mittel, das wir wohl annehmen können, da gleichzeitig das grosse Verhältniss der Carbolsäure zum Oel (1:5) die vollständige Asepsis sichert.

Die Methode, die ich die Ehre habe, Ihnen jetzt vorzulegen, ist die folgende.

Ich löse einen Theil Chromsänre in 4000 Theilen destillirten Wassers anf, und füge dieser Lösung 200 Theile reiner Carholsänre oder absoluten Phenols hinzn. Ich gehranche also mit andern Worten eine Carhollösnng von 1:20, nnr, dass die Carbolsänre nicht in reinem Wasser, sondern in üheraus verdünnter Chromsäure gelöst wird. Aber so minimal die Chromsäure ist, sie üht doch in Verbindung mit Carhol einen ganz mächtigen Einfinss auf das Catgut aus. Die erste Wirkung der Hinzufügung von Carbol zu Chromsäurelösung ist die, dass die hellgelbe Farhe derselhen einen schönen Goldton hekommt. Aher wenn man die Flüssigkeit stehen lässt, ohne das Catgut hineinzutlun, wird sie im Lauf weniger Stunden dunkelhranuroth in Folge gegenseitiger Reaction der beiden Sänren auf

<sup>1)</sup> Lancet, 4. August 1877.



einander und eine Menge grauen Niederschlages bildet sich. Wenn jedoch Catgut, an Gewicht etwa der Carbolsäure gleich, unmittelbar nach Mischung der Flüssigkeit zugethan wird, so hehält dieselbe ihre Klarheit, nnd die einzige Veränderung, die man heobachtet, ist ein gradweises Hellerwerden der tiefgelben Farhe; der Niederschlag, der wie ich annehme, sich noch bildet, setzt sich in der Snhstanz des Catgut ah. Sohald daher die Präparirflüssigkeit zurecht gemacht ist, muss man so viel Gewichtstheile Catgut, wie Carhol da ist, hineinlegen. Ist die Menge des Catgut zu gross, wird es nicht genng zubereitet, ist sie zu klein, läuft man Gefahr, dass es überpräparirt wird.

Mann nimmt es dann heraus, trocknet es, und legt das Getrocknete in eine 20 procentige ölige Carbollösung, es ist dann fertig zum Gehranch. Ich hahe hier eine Probe so behandelten Catguts.

Es liegt seit heute Morgen nm 11 Uhr in warmem Blutsernm, aber es ist noch durchscheinend nnd fest, ohne spröde zu sein, nnd ein mit ihm geknüpfter Knoten hält mit vollkommenster Sicherheit.

Die Stärke des Catgnt hängt von verschiedenen Umständen Erstens hahen nicht alle Schaafe gleich starke Därme, nnd der Catgutmacher, der sein Geschäft versteht, muss auf die Güte seines Rohmaterials achten. Ferner dürfen die Eingeweide nicht fanlen, sie müssen frisch genommen werden, da muss man sich natürlich auf seinen Lieferanten verlassen können. Ferner verursacht jede Flüssigkeit einen gewissen Grad der Aufweichung, und wenn man das Catgut in losen Knäueln hineinlegt, wird das leicht zu einer geringen Ahwicklung des gedrehten Fadens führen, nnd noch mehr wird derselbe während des Trocknens abgedreht. Es ist sehr wichtig, dass das nicht passirt, denn es wird dadurch der Faden geschwächt, und das verschieden hochgradig an verschiedenen Stellen. Dies mag dazu führen, dass das Catgut reisst, wenn man es anzieht. Es muss also in ausgespanntem Zustand praparirt werden, sowohl wenn es in die Flüssigkeit kommt, als wenn man es trocknen lässt. Ich brauche mich nicht daranf einzulassen, in welcher Weise das der Fabricant thun kann, der Chirurg, der es selhst machen will, mag das auf verschiedentliche Weise. Z. B. kann er zwei grosse Probirgläser nehmen, ein grösseres und ein kleineres, das Catgut um das kleinere wickeln, die Enden mit Siegelack fixiren, in das Glas ein Schrotkorn legen nnd es in dns grössere, das mit der Flüssigkeit gefüllt ist, thnn. Nach 48 Stunden nimmt man es heraus und lässt es so wie es ist, bis das Catgut ganz trocken ist. Das soll nur ein Beispiel and ein Fingerzeig sein; die Hauptahwickelung findet, wie ich schon sagte, beim Trocknen statt, und für gewöhnliche Zwecke hekommt man das Catgut genügend gut, wenn man es in losen Knäueln in die Flüssigkeit legt, und es znm Trocknen ausspannt, in dem man heide Enden fixirt.

Im trockenen Zustand hat so zuhereitetes Catgut die nöthige Stärke, dass es auch nach dem Liegen in Blutserum so stark ist, wie wir es nnr wünschen können, habe ich erst hente, wie ich gestehe, mit Gewissheit erfahren. Das Catgut, von dem das Präparat ist, mass im trockenen Zustand 0,0267 Zoll im Durchmesser, und riss bei 13 Pfund 6 Unzen. Ich habe experimentell gefunden, dass der äusserste Zug, den ich mit meinem Arm anf einen Faden ausühen kann, einem Gewicht von 10 Pfund entspricht. 13 Pfund 6 Unzen ist also weitaus hinreichend; und dahei ist das Catgut keineswegs so dick, dass es nicht in das Oehr einer Aneurysmennadel geht. Da ich gestern frisches Blut einer Kuh hekam, legte ich heute zwei Fäden von diesem Catgntknäuel in das Serum, verkorkte die Flasche und hielt sie im Wärmkasten auf 98° Fahrenheit. Nach mehr als einer halben Stunde erprobte ich die Stärke

(ich brauche mich nicht dabei aufzuhalten, wie) und fand, dass dasselhe Catgut, das trocken hei 13 Pfund 6 Unzen riss, es jetzt bei 11 Pfund 4 Unzen that; d. h. es hatte im Blutserum an Stärke nur 2 Pfund von 13 verloren. Ich glaube, das ist wirklich alles, was man verlangen kann.

Die letzte Frage, die noch erörtert werden muss, ist die, wie verhält sich das nene Catgut in den Gewehen? Bevor ich darauf eingehe, möchte ich ein Paar Worte über die Art und Weise, wie Catgut absorbirt wird, sagen. Man hat neuerdings verschiedentlich hehanptet, das Catgut würde von Sernm anfgelöst. Ich muss gestehen, das ist gerade entgegengesetzt meiner eigenen Erfahrung. Ich sagte schon, um die Güte des Catgut zu prüfen, müsste man es in Blutsernm legen.

So hahe ich Catgut verschiedentlich erprobt; das Serum war mancbmal putride, manchmal hatte es überhaupt keinen Geruch, manchmal ein hischen. Es wurde auf Körpertemperatur gebracht, aber niemals sah ich am Catgut die leisesten Anzeichen irgend welcher chemischen Auflösung. Und wie ist nnn das Verhalten des Catgut im Körper? Gesetzt, wir wenden es zur Naht an; würde das Catgut anfgezehrt nach Art chemischer Auflösung, so sollten wir erwarten, wenn ein Stück nnseres Protectives darüber gelegt ist, welches ja von der nnnnterhrochen aus der Wunde sickernden Flüssigkeit stets feucht hleibt, dass der Theil der Nath ausserhalh der Wnnde so gut wie der Theil innerhalh der Gewebe Zeichen der Verminderung darbote. Das ist niemals der Fall; die Verminderung ist stets absolut anf das Stück innerhalb der Gewehe beschränkt. Es ist noch überzeugender, Catgut zu betrachten, das als Drain gebraucht wird, wie es mir Mr. Cheyne vorschlug. Da hat es die Function, das Serum herauszuleiten, und es wird ununterbrochen damit ausgewaschen. Sie könnten mir ja einwenden, die Nabt trockne vielleicht ein, nun, hier kann kein Missverständniss obwalten, das Serum der Wunde fliesst unaufhörlich über das Catgut und doch sehen wir hier wie da, dass die Vermindernng des Catgut absolut beschränkt bleibt auf den Theil innerhalb der Gewehe. Daraus scheint mir mit Sicherheit hervorzugehen, dass es sich nicht um blosse mechanische Auflösung des Catgut handelt, sondern in einer oder der andern Weise um die Aufzehrung des Catgut durch lehendiges Gewebe.

Wenn wir nun Catgut während des Processes der Verminderung prüfen, finden wir, dass es auf zweierlei Art angegriffen sein kann. Wenn es nicht hesonders präparirt ist, wird die Substanz des Catgut im Lauf weniger Tage in eine weiche, breiige Masse gewandelt, die hei microscopischer Untersuchung Ueberbleibsel des alten submncösen Zellgewehes zeigt, in den Zwischenräumen mit neugebildeten Zellen angefüllt.

Das Catgutgewebe ist mit jungen wachsenden Zellen infiltrirt, nnd es ist klar, diese Infiltration ist die Ursache der Aufweichung. Ist aber anderenfalls das Catgut genügend präparirt, so wird es, anstatt mit neugehildeten Zellen angefüllt zu werden, hlos oberflächlich angefressen (eroded). Ich hahe hier eine hühsche Probe von Catgnt, nach neuer Methode znhereitet, das in dieser Weise von den Geweben zugerichtet ist. Sie werden sehen, von dem Theil des Catgut, der in den Geweben war, ist hier nur ein sehr dünner Rest ührig gebliehen, alles andere ist verschwunden, aber dieser dünne Rest blieb fest und durchscheinend, und zeigt nicht einmal oberflächliche Infiltration, kurz er hat genau die Eigenschaften, die wir vom Catgut verlangen, wenn wir es zur Unterbindung einer Arterie in der Continuität anwenden — d. h. es soll bis zuletzt, wenn auch in den Verhältnissen kleiner geworden, doch noch Halt und Festigkeit bewahren.

Wir wissen, dass bei antiseptischer Behandlung ein Stück

vom todten Knochen absorbirt werden kann, wenn er nicht fanl ist; die Granulationen, die ihn an der Oberfläche üherwuchern, können ihn, so zu sagen, anfressen. Wir hrauchen jetzt nicht zu hetrachten, wie das zu stande kommt, aber sicherlich bewirken die Granulationen so oder so etwas, was hlosses Licgen in Serum, ob putride oder nicht putride, niemals bewirkt; ich denke, niemals wird Knochen vom Serum aufgelöst werden. Und gerade, wie der nicht putride Sequester vom Gewehe zugerichtet wird, so das gnte Catgut: es wird an der Oberfläche angefressen.

Ich hahe hier eine Nath, die ich heute von einer vor zehn Tagen gemachten Wunde nahm - es handelte sich um Dehnung des N. cruralis anter. und ischiadicus in einem schweren Fall von Ischias, und Sie können sehen, dass sie noch keine Zeichen von Erosion darbietet. Wir wissen aus Erfahrung, dass, wenn wir es drei oder vier Tage länger liegen gelasseu hätten wir es wahrscheinlich erodirt finden würden, wie das frühere Präparat zeigt; aber heinahe 14 Tage sind vergangen, ohne dass die Erosion begonnen hat. Sie schreitet gradweise fort, und je dicker das Catgut, desto langsamer der Vorgang. Wir können dreist annehmen, dass 14 Tage bis 3 Wochen lange genug sind für das Bestehen einer Unterbindung der Arterie in der Continuität. (Drei Tage später entfernte ich zwei weitere Nähte von erwähntem Fall, und fand heide oberflächlich leicht erodirt.) Ich hahe die Carotis eines Kalhes mitgebracht, an der ich zuerst die Thatsache hestätigte, dass neues lebendiges Gewehe an die Stelle des alten todten Catgntgewebes tritt. Wenn die Herren das Praparat nach der Sitzung prüfen wollen, - Sie werden sehen, die Neubildung, die der Ligatur entspricht, ist vereinigt mit der äusseren Zellschicht der Arterie.

Man hat mich wunderlich missverstanden, als hätte ich die Idee in die Welt setzen wollen, dass das Catgut, wenn es organisirt wird, wieder zum Lehen kommt. Meine Herren, solche absnrde Ansicht ist mir sicherlich nie in den Kopf gekommen, ehensowenig, als ich mit dem Ausdruck "Organisation des Blutgerinnsels" meinte, dass das Gerinnsel vermittelst einer ihm selhst innewohnenden Kraft sich organisirte. Ich fand den Ansdruck "Organisation" fertig vor, er ist nicht von meiner Erfinding. Man wandte ihn mit Bezug anf Lymphe an. Nun, wenn Pathologen sagen, "die Lymphe organisirt sich", wollen sie vermuthlich nicht hehaupten, dass die Lymphsnbstanz an sich die Fäbigkeit der Selbstorganisation bat, unabhängig von dem Einfinss des nmgebenden Gewehes auf sie. So wurde anch der Ausdrnck "Vascnlarisation der Lymphe" gebraucht, als die Pathologen noch allgemein annahmen, dass die Blutgefässe nnr aus Schlingen von vorher existirenden Blntgefässen entstünden. Hentzutage mag eine andere Ansicht gelten, aher der Ansdruck "Vascularisation der Lympbe" wurde gebraucht, ohne dass man annahm, die Lymphe hilde die Blutgefässe selbst.

Und wenn ich von Organisationen des Blutgerinnsels oder des Catgut sprach, so fiel es mir niemals ein, damit zu behaupten, dass das eine oder das andere die Sache selbst machte. Was das Blutgerinnsel betrifft, so wissen wir, dass, wenn es in den Geweben frei von Fäulniss hleiht, es schnell mit neugebildeten Zellen infiltrirt wird. Ob die weissen Blutkörperchen, die ursprünglich in dem Gerinnsel sind, an der Bildung dieser neuen Zellen Antheil haben, ist eine Frage, die noch discutirt wird, und die meines Dafürhaltens der Ausdruck "Organisation des Blutgerinnsels" gar nicht von Vornherein entscheiden will. Was das Catgut hetrifft, so glaube ich, wenn die Herren meine Originalmitheilung in der Lancet vergleicheu, so werden Sie sehen, dass ich sehr ausführlich darthat, es bilde sich neues Gewebe anf Kosten des alten, das alte werde von neuen ah-

sorhirt, nnd, wenn das alte absorbirt wird, trete neues an seine Stelle.

Zum Schluss, meine Herren, erlaube ich mir, das neue chromsaure Catgut als in jeder Beziehung Ihres Vertranens werth, zn empfehlen, und gleichzeitig danke ich Ihnen herzlich für die gednldige Aufmerksamkeit, mit der Sie diesem langen Vortrag zugehört haben.

### IV. Berichtigung der historischen Notiz des Herrn Dr. Weise, betreffend Anwendung des Pilocarpin bei Diphtherie.

Von

Dr. G. Guttmann in Constadt 0., S.

Ueher die in No. 4. der Berliner Klinischen Wochenschrift pro 1881 veröffentlichte Behauptung des Herrn Dr. Weise: "die Pilocarpinhehandlung der Diplitheritis wäre in den Würzburger Kliniken ein seit Jahren stets angewandtes Verfahren" - habe ich mich inzwischen an Ort und Stelle erkundigt resp. nachfragen lassen. Nach den mir gewordenen Mittheilungen ist diese Erklärung des geehrten Herrn Collegen völlig aus der Luft gegriffen. Nach der Ausknnft, die ein Assistent der Würzburger Klinik Herr Dr. Schubert in Nürnberg gab, ist Pilocarpin gegen Diphtherie in der Würzhurger Klinik nberhanpt nicht, dagegen seit längerer Zeit in der Poliklinik angewandt worden. Der Dirigent letzterer, Herr Professor Geigel, in Folge dieses Bescheides von mir direct angefragt, theilte mir in einem Schreiben vom 25. Fehrnar cr. mit, dass erst in Folge meiner Veröffentlichung vom 4. October v. J. in der Berl. Klin. Wochenschr. von seinem I. und III. Assistenten mit Pilocarpin gegen Diphtherie Versuche angestellt worden seien; zugleich stellte derselbe mir in liebenswürdigster Weise die darüber gefertigten Notizen zur Disposition. Es wurde darnach von den genannten Herren Collegen seit October v. J. bei 13 Diphtheritiskranken Pilocarpin versuchsweise angewandt; von diesen starhen 5 an Larynxstenose, 4 waren damit, zum Theil sehr hochgradig, schon hei Beginn der ärztlichen Behandlung hehaftet. Es war jedocb in keinem Fall das Pilocarpin allein angewandt worden, sondern stets in Verhindung mit Pinselnngen, Gurgelnngen und Inhalationen von Kal. chlor., Kalinm chloratum, Natr. caustic. nnd Liqu. ferr. sesquichlor., auch das Pilocarpin meist nicht genau nach den von mir vorgeschlagenen Vorschriften gehraucht.

Diese Versnebe können daher um so weniger für entscheidend augesehen werden, als 1) die letzteren Arzneimittel znm Theil möglicher Weise die Wirknng des Pilocarpin beeinträchtigten, vom Eisenchlorid z. B. möchte ich mit ziemlicher Sicherheit annehmen, dass es dnrch seine adstringirende Eigenschaft den Speichelfinss vermindert, nnd ob es nicht auch durch sein Coagniationsvermögen gerade die Larynxstenose vermehren sollte? 2) sind bei seiner Anwendung meine Vorschläge nicht präcis ausgeführt worden. Zur sicheren Beseitigung der Krankheitserscheinungen der Diphtherie ist ein continuirlicher, his zu völliger Entfernung der gesammten Beläge und Sistirung der Entzündung oft mehrere Tage anhaltender Speichelfinss nothwendig, welcher aber durchaus nicht übermässig stark zu sein hrancht. Um diesen nun zu erzeugen, muss nach meinen Erfahrungen die von mir angegehene Lösung Tag und Nacht ununterbrochen 2 his 4 bis 8 und mehr Tage lang gehraucht werden. Der I. Assistenzarzt hat jedoch in keinem Fall öfter als 2 mal und jedes Mal nur 60 Grm. der Lösung auf 24 Stunden verorduet, diese reichen nur 15 Stunden, demnach konnte er auch nnr höchst selten Salivation beobachten, da diese schon hei einer 2 his 3 stündigen Pause meist sofort sistirt. 3) aber

kamen die letal endenden Fälle, ausser einem, mit hereits bestehender Larynxdiphtherie und zum Theil hochgradiger Larynxstenose in ärztliche Behandlung; in solchen Fällen ist aber zunächst ein ganz energischer, consequentester Pilocarpingebrauch nach meiner Methode erforderlich, welche möglicher Weise in den rapidest verlaufenden Fällen anch nicht immer ausreichen dürfte, obgleich ich erst in diesen Tagen eine seit 8 Tagen bestehende, schwere, typhoide Diphtheritis mit weit vorgeschrittener Kehlkopfaffection und Stenosirung desselben auf diese Art innerhalb 10 Tagen heilte. In den erwähnten Fällen wäre dann einfach eine geringfügige Ahänderung in der Technik nothwendig, wie ich dieselbe bereits in einem zweiten Artikel vorschlug, welcher in kürzester Zeit in der "Breslauer ärztlichen Zeitsebrift" zur Veröffentlichung gelangt, da ihr bereits mein Mannscript vorliegt. In diesem rathe ich in allen, mit augenhlicklicher hoher Lebensgefahr verbundenen Fällen sofort eine subcutane Injection zu machen, von 1/2 Spritze einer 2 % Pilocarpinlösung, unter Darreichung starker Excitantien vor und nach letzterer, und nachher die weitere Behandlung nach meiner ersten Methode fortzuführen.

### V. Kritik.

Die Krankheiten des Ilalses und der Nase von Morell Mackenzie in London. Deutsch unter Mitwirkung des Versassers herausgegeben und mit zahlreichen Zusätzen versehen von Dr. Felix Semon in London. Erster Band: Die Krankheiten des Pharynx, Larynx und der Trachea. Mit 112 Holzschnitten. Berlin 1880. Aug. Hirschwald.

Aug. Hirschwaid.

Klinik der Krankheiten des Kehlkopfs, der Nase und des Rachens von Prof. Dr. Carl Stoerk in Wien. I. Hälfte. 1876.

II. Ilälfte. 1880. Mit Holzschnitten, Chromoxylographien, Schwarzund Farhendrucktafeln. Stuttgart. Verlag von Ford. Enke.

Krankheiten des Kehlkopfs und der Luftröbre von Dr. C. Rauchfuss in St. Petersburg. Separatahdruck aus dem 3. Band von Gerhardt's Handbuch der Kinderkrankheiten. Tübingen

1878. Heinr. Laupp.

Einc laryngologische Studie von Prof. Dr. L. Waldenhurg.

Die Laryngoskopie hat sich in erstaunlich kurzer Zeit zu einer der vorzüglichsten exacten Untersuchungsmethoden emporgeschwungen, über welche die ärztliche Kunst gebietet. Ihr verdanken wir es, dass die Erkrankungen des Kehlkopfs zu den am besten erforschten und den am sichersten, oft his in die feinsten Details zu diagnosticirenden gehören. und dass häufig sogar ein Blick in den Kehlkopf uns Aufsehluss gieht üher eine schwere Affection eines entfernten Organs oder des gesammten Organismus: ich erinnere in dieser letzteren Beziehung hauptsächlich auf die oft genug allein durch die Laryngoskopie ermöglichte Diagnose des Aneurysma Arcus Aortae, der constitutionellen Syphilis, der heginnenden Phthise. In dieser Hinsicht gleicht die Laryngoskopie der Ophthalmoskopie; sie tritt heraus aus dem Handwerkszeug des Specialisten und schlingt ein Band um die verschiedenen Zweige der Medicin, die Einheit, nicht die Zersplitterung unserer allgemeinen medicinischen Wissenschaft documentirend. Glückliche Umstände fügten es, dass zugleich mit der Erfindung der Laryngoskopie auch die locale Laryngotherapie, so wie die locale Therapie des Respirationstractus überhaupt und endlich sehr schnell darauf die endolaryngeale Chirurgie ins Leben trat. Gleich die eraten Laryngoskopiker hegnügten sich nicht damit, mittels des Spiegels zu diagnosticiren, sie wollten auch mit Hilfe desselhen heilen und unter Leitung des Auges Heilmittel direct auf das nunmehr zugänglich gewordene Organ appliciren - cin für die damalige Zeit, in welcher man wordene Organ appliciren — ein für die damalige Zeit, in welcher man der Glottis noch ganz wunderhare Schildwachtdienste, die jeden fremden Eindringling, selbst unter gefahrdrohendem Spasmus, von den Pforten des Larynx ahhalten sollten, zuschrieh, sehr kühnes Unternehmen. Die jüngeren Laryngoskopiker, welche die Früchte angestrengter Arheiten ihrer Vorgänger geniessen, hahen keine Ahnung davon, mit welchen Vorurtheilen der gesammten ärztlichen Welt (existiren doch dieselben Vortheilen der gesammten g urtheile auch jetzt noch in manchen, sonst hochstehenden Cultur-Ländern, in welchen die Laryngoskopie noch nicht hat genügend zur Geltung kommen können, wie z. B. in Italien und wunderharerweise zum Theil sogar noch in England!), mit welchen eigenen Vorurtheilen, die wir aus der vorlaryngoskopischen Zeit herühergenommen hatten, wir älteren, die wir noch die Laryngoskopie und die Laryngotherapic autodidactisch zu erlernen gezwungen waren, zu kämpfen hatten. Gewiss hat jeder von uns mit einem gewissen Bangen zum ersten Mal den mit einem Medicament durchtränkten Pinsel in das Larynx-Innere geleitet oder gar ein chir-urgisches Instrument eingeführt — Manipulationen, die gegenwärtig zu den alltäglichen gehören.

Durch einen glücklichen Zufall wurde fast gleichzeitig mit der Einführung der Laryngoskopie in die Medicin anch die neue Inhalations-Methode mittelst Flüssigkeitszerstäuhung und hiermit ein his dahin unhekannter Weg, jedes beliehige, auch nicht flüchtige Medicament dem Respirationstractus direct cinzuverleihen, gefunden. Welche Kämpfe hat auch diese therapeutische Methode zu überstehen gehaht? Alle möglichen und unmöglichen Einwände wurden ihr in den Weg gestellt. Auch hier sollte die Glottis Schildwache stehen, um dem Medicament den Eintritt zu verweigern, oder irgend eine nnhekannte Macht sollte das der Athemluft innig heigemischte Medicament von dieser absondern. Dem einen erschien sie aus diesen und ähnlichen Gründen ahsolut nutzlos, der andere ganz im Gegentheil malte sich und anderen Schreckhilder von ihrer Schädlichkeit aus; noch andere endlich erklärten sie für Pharynx und Larynx einfach für üherflüssig, weil Pinsel und Höllensteinstift zur An-wendung gelangen könnten, ein Raisonnement, ungefähr derart, wie wenn man hehaupten wollte, zur Application auf die Haut seien Irrigationen, Bäder und Cataplasmen üherflüssig, weil man sie hequem mit Argentum nitricum und anderen Causticis tractiren könne. Auch hier ist die Zeit des Kampfes vorüher, und ich darf von mir selhst hehaupten, zu einer Zeit, als der-selhe am heftigsten enthrannte, in der vordersten Reihe gestanden und ihn glücklich zu Ende geführt zu hahen. Freilich hört man von Zeit zu Zeit noch Nachklänge an die alten Erinnerungen; diejenigen hesonders, welche früher sich sonderbaren Illusionen — die ich zn meinem Theil von vorn herein unahlässig hekämpft hahe — über die alles Mass üherschreitenden Erfolge, welche die neue Methode endlich ermöglichen werde, sich hingegehen hatten und sich dann in ihren Erwartungen getäuscht sahen, sind die hauptsächlichsten Verächter derselhen gehliehen. Im ganzen ist jetzt die Inhalationsmethode in den ruhigen, ungestörten Besitz der ärztlichen Kunst übergegangen; man halt sich grösstentheils von Ueherschätzung derselben ehen so wie von ihrer Unterachätzung fern, wenn auch zuweilen noch Monologe in dem einen oder dem anderen Sinne gehalten werden. Die drei oben genannten Werke ehen so wie alle anderen in neuerer Zeit erschienenen namhaften Lehrhücher und Monographien sprechen sich ungefähr in gleicher Weise aus; alle erkennen die Inhalationstherapie als festen, nutzhringenden Besitz der arztlichen Kunst an, wenn auch der eine ihre Bedcutung höher, der andere weniger hoch veranschlagt.') Ich möchte gleich hinzufügen, um später im speciellen nicht noch einmal darauf zurückkommen zu müssen: wenn mancher Autor, wie z. B. Stoerk, den Nutzen der Inhalationen hei gewissen Erkrankungen weniger hoch veranschlagt, als andere und ich selbst, die einen sowohl wie die anderen auf Grund zahlreicher Erfahrungen, so dürfen selhst die weniger günstigen Resultate nicht als Massstah dafür gelten, dass die Inhalationstherapie als solche weniger leistet, sondern es ist nur die specielle Methode, nach welcher die hetreffenden Autoren vorgehen, die Medicamente, die sie anzuwenden pflegen, die Concentration derselben, die Zeitdauer, das Quantum der jedesmaligen Zerstäubung und so viele andere Dinge, die der speciellen Ausführung angehören und keincswegs gleichgültig sind, es sind alle diese Momente zusammengenommen, wolche sich weniger wirksam gezeigt hahen. So ist die Inhalationsmethode, wie sie Stoerk, nach seinem Werk zu urtheilen, anwendet, voltkommen von derjenigen verschieden, wie ich selbst sie auszuführen pflege, und eine Reihe der allerhesten und von mir am häufigsten angewandten Medicamente werden von ihm gar nicht einmal erwähnt; dass er deshalh weniger hefriedigende Resultate erreichte, ist mir von vorn herein klar.

Die Laryngotherapie so wie die locale Therapie des Respirationstractus üherhaupt fiel mit ihren Anfängen in diejenige Zeit, in welcher die Medicin von dem Skepticismus, welcher etwa ein Vierteljahrhundert geherrscht, sich allmälig zu erholen begann. Ja sie selbst gehörte mit zu den ersten Disciplinen — nehen ihr war es ganz besonders die von da an zu dem Rang einer Wissenschaft emporstrehende Hydrotherapie und die Elektrotherapie — welche nach langer Stagnation die Aerzte zu einer positiven Therapie wieder zurückführte und sie wieder daran gewöhnte, eine wirkliche Heilkunst unter Anerkennung ihrer Wirksamkeit auszuühen. Auf diese Weise hrachte die Erfindung der Laryngoskopie und der localen Behandlung des Respirationstractus eine hefruchtende Wirkung auf die gesammte Medicin hervor, und anch die Chirurgie nicht am wenigsten zog ihren unermesslichen Vortheil aus der neu erstan-denen Disciplin. Nicht nur das Gehiet der Chirurgie wurde durch die endolaryngealen Operationsmethoden direct erweitert: die gesammte chirurgische Kunst erhielt den Anstoss zn der neuen Grundlage, auf der sie sich in neuester Zeit so grossartig aufgehaut hat. Der List er'sche Spray, mit dem die neue aseptische Operationsepoche hegann, ist die Uehertragung der ursprünglich nur für die Respirationsorgane geschaffenen Medication auf die Chirurgie, der Lister'sche Apparat ist nichts als ein unwesentlich modificirter Inhalationsapparat. Es ist gut, dies häufig zu wiederholen

<sup>1)</sup> Die Inhalationstherapie wird gegenwärtig eher zu viel als zu wenig angewandt; zu viel in dem Sinne, ats den Patienten zu häufig Inhalationsapparate in die Hand gegehen werden, die entweder unbrauchbar sind, oder die richtig zu gehrauchen sie nicht helehrt-werden, und dass manche Aerzte von der Auswahl und Dosirung der zu verahreichenden Medicamente keine richtige Konntniss besitzen. Namentlich der Umstand, dass die Concurrenz der Mechaniker darauf hinausläuft, die Apparate nur immer wohlfeiler anzusertigen, hat eine grosse Zahl wenig hrauchharer Instrumente ins Publicum gebracht, so dass unmöglich die grosse Verhreitung, welche die Inhalationstherapie dadurch geniesst, in einem richtigen Verhältniss zu ihren Leistungen steht, mindestens sieherlich nicht zu dem Nutzen, welchen sie hei richtiger Ausühung schaffen könnte.

in einer Zeit, welche für geschichtliche Studien wenig Neigung hat, und deren Gedächtniss in wissenschaftlichen Dingen oft über ein Jahrzehnt nicht binausreicht.

In den Autoren der drei oben genannten Werke bahen wir die drei ersten lebenden Vertreter ihres Faches in dem ihnen zugehörigen Vaterland. Stoerk ist wohl derjenige, welcher unter allen lebenden Fachgenossen (neben Se me led er) die Laryngoskopie am längsten ausübt: als Schüler von Türck schöpfte er als der erste an der Quelle, unmittelbar nachdem sie von Türck und Czermak erschlossen. In England war es Mackenzie, welcher daselbst die Laryngoskopie einführte und lange Zeit fast als der einzige im vereinigten Königreiche sie ausübte; bis zum heutigen Tage noch hat, wie bereits bemerkt, die Laryngoskopie in Grossbritannien nur wenig Verbreitung gefunden, wie überhaupt dieses Land gegen Fortschritte unserer Wissenschaft, die von aussen kommen, sich ganz hesonders abzuschliessen pflegt. Für Petersburg bat Rauchfuss das grosse Verdienst, die Laryngoskopie zuerst gepflegt zu haben, und bis zum heutigen Tage ist er der vorzüglichste Vertreter unseres Faches — neben dem der Pädiatrie, welches er als der besten einer beherrscht — in Russland geblieben.

Wir baben es also mit den Schriften der hervorragendsten Fachgenossen zu thun, und dies giebt den in Rede stehenden Werken unstreitig eine ganz besondere Bedeutung. Die Autoren, welche eine Disciplin fast von ihren Anfängen an selbsthätig verfolgt, an ihrer Ausbildung, Vervollkommnung und Verbreitung sehr wesentlich mitgewirkt und in der langen Reihe von Jahren ein überaus grosses Erfahrungsmaterial angehäuft hahen, verdienen nach einem höheren Massstab beurtheilt zn werden, als nach demjenigen, den man an andere Arbeiten anzulegen pflegt. Dem Kritiker wird seine Aufgabe hierdurch erheblieb erschwert. Gehört das Kritikschreiben auch sehon sonst zu den undankbarsten Aufgaben — ich persönlich babe es zu meinem Leidwesen hei stets rein objectiven Kritiken, die ich für diese Wochenschrift verfasste, oft genug erfahren — so läuft man hei so hervorragenden Arbeiten ganz besonders Gefahr, missverstanden zu werden. Von vorn herein betone ich deshalb, dass ich den höchsten Massstah an die Beurtheilung der genannten Werke anlege, ihnen also von vorn herein schon eine ganz besondere Bedeutung zuerkenne, und dass, was anch im einzelnen an dem einen oder dem anderen auszusetzen ist, doch der bobe Werth des ganzen nicht geschmälert werden soll. Der Hauptwerth der in Rede stehenden Werke liegt aber, meines Erachtens, in ihrer Originalität, in dem Umstand, dass sie das Product sind eigenartiger Entwicklung und eigener reicher Erfahrung. Die Originalität hat aber auch ihre Sohattenseiten, und wo sie am meisten sich ausprägt, erscheinen dem fernstehenden oft auch die Schatten am dunkelsten.

Ich will zunächst versnehen, in kurzen Zügen die Eigenart der Werke zu zeichnen, und zwar zunächst mich nur an die beiden erst genannten, welche das Gesammtgebiet der Halsaffectionen umfassen, während die Ranchfuss'sche Schrift nur die der Pädiatrie zugehörigen

hehandelt, halten.

Das Werk von Mackenzie hat den grossen Vorzug, durch nnd durch practisch zu sein und auch nichts anderes sein zu wollen. Der practische Engländer hat ihm sein volles Gepräge aufgedrückt. Er stellt sieh die Aufgahe, den Arzt direct anf sein Ziel zu leiten: zunächst ihm den Begriff der Krankbeit in kurzen, einfachen Worten zu präcisiren, sodann ihm die Symptome klar geordnet vorzuführen, ihn zu lehren, objectiv zu untersnehen, namentlich das laryngoscopische Bild zu verstehen, nnd endlich nach allen uns zu Gebote stehenden Methoden planmässig zu behandeln. Die Theorie steht dem Vers. in zweiter Reihe: er hringt von ihr nnr so viel, wie zum allgemeinen wissenschaftlichen Verständniss unbedingt notbwendig; auf theoretische Details, Hypothesen, unpractische Controversen lässt er sich nnr ansnahmsweise — und dann nicht immer mit besonderem Glück — ein.

Ganz im Gegensatz hierzn steht Stoerk. Meines Erachtens nach

licgt auch Stoerk's Stärke allein in der Praxis und das Hauptgewicht seiner Arbeiten in der ausserordentlich reichen Erfahrung, die ihnen zu Grunde liegt. Aber Stoerk's Werk sucht seinen Ausgangspunkt Es ist nicht der practische Laryngoskopiker, der erfahrene Arzt, welcher von dem, was er mit Augen sieht und beobachtet, ausgebt, seinen Stoff nach practischen Gesichtspunkten durchführt, nein es ist der dentsche Professor, welchem das Material in theoretische Fesseln, willig oder nicht, sich einordnen muss. Meist wird denn die pathologische Anatomie in den Vordergrund gestellt, und da Stoerk zwar ein vortrefflicher Laryngoskopiker ist, aber von seiner pathologiseb-anatomischen Bedentung hisher noch keine hervortretenden Proben abgelegt hat, so begiebt er sich ohne Noth auf einen fremden Boden, und zwar - vielleicht zu seinem Glück — in einem Felde, auf welchem die Anatomen von Fach selbst noch bei weitem nicht heimisch genug sind. Da fehlt es denn auch nicht an gewagten Behauptungen, an gekünstelten Gliederungen, sogar nicht an nen und keineswegs glücklich erfundenen Begriffen, wie z. B. "magere Schleimhaut" oder gar "Veränderungen der Aggregatsform" in wenig physikalischem Sinne und dergleichen mehr. Es kostet Mühe, durch manche Kapitel theilweise gemachter Theorie, und dazu oft noch in keineswegs gut gewähltem Stiel verfasst, sich hindurcbzuarbeiten zu dem werthvollen Kern, welcher das practisch wissenswerthe und die nicht zu leugnenden reellen Leistungen des Autors einhüllt. Stoerk begnügte sich nicht damit, eine practische Arbeit, für die ihm eine zwanzigjährige Erfahrung eine solide Grundlage hot, zu liefern, er wollte ein gelebrtes Werk schreiben, und hierin hat er das

Ziel gefehlt.

Stoerk's Buch ist nnter den laryngologischen Werken entschieden das originellste, originell in dem Sinne, dass es die meisten Ahweichungen von den landläufigen Ansichten enthält. Nicht nur in seinem theoretischen Theile, sondern auch in manchem eminent practischen stebt es auf einem Boden, der den meisten Laryngoskopikern fremdartig und kaum begreiflich erscheinen dürfte. So glauhe ich, dass fast alle Laryngoskopiker wohl mit mir übereinstimmen werden, wenn ich Stocrk's Mittheilungen üher den "Schleimhautriss zwischen den Giesshecken" als das celatanteste Beispiel dieser Art anführe. Stoork will diese von ihm zuerst gefundene und beschriebene Larynxaffection, welche mir und anderen nur in seltenen Ausnahmen begegnet, bei gegen 50 pCt. der in seinem klinischen Ambulatorium behandelten Kranken beobachtet haben (s. p. 213). 1ch traute meinen Augen nicht, dies zu lesen. Liegt hier eine grosse Selbsttäuschung von Seiten Stoerk's, oder vielleicht nur ein Druckfehler vor? oder sind die anderen Laryngoskopiker so blind und nugeschickt, diese mehr als gemeine Affection, die bei jedem zweiten Fall vorkommen soll, einfach zu übersehen? Offenbar hat Stoerk im Laufe der Zeit — darauf deutet auch seine ziemlich unklare Beschreibung - die characteristischen Erscheinungen der Laryngofissur derart verwischt, dass die Grenzen derselben nur noch sehwer erkennbar sind, und der Willkur Thur und Thor geöffnet ist. Sehen wir ab von diesen und ähnlichen Eigenthümlichkeiten, die

Sehen wir ab von diesen und ähnlichen Eigenthümlichkeiten, die eine einseitige Berechtigung wenigstens dadurch gewinnen, dass sie uns Stoerk in seiner vollen Originalität zeigen, so bleibt doch so viel des vortrefflichen und wissenswerthen in dem Buche, dass es jedem Specialisten und jedem, der auf dem Gebiete der Laryngologie weiter forschen will, durchaus unentbehrlich ist. Eine grosse Zahl seltener Fälle, deren Studium von bohem Interesse ist, eine Fülle wichtiger practischer Regeln, die auch dem geübtesten manchen neuen Wink geben, eine nach einer hestimmten Richtung hin zur Vollendung ausgebildete Technik, gewisse neue Verfahren, um deren Förderung sich Stoerk ganz hesondere Verdienste erworhen hat, all dies drückt dem Buche den Stempel eines Autors auf, der es erkennen lässt, dass er zu den ersten und er-

fahrensten seines Faches gehört.

Mackenzie's Werk hewegt sich weit weniger als Stoerk's ausserhalb der Bahnen, welche die Laryngologie unter Mithülse zahlreicher Fachgenossen sich allmälig geebnet hat. In den meisten Anschaunngen und in den wichtigsten Punkten findet sich Mackenzie in Uebereinstimmung mit den Lehren, welche die weiteste Verhreitung haben; nirgends, wenigstens wo es sich um principielle Fragen handelt, steht er in directem Widerspruch zu dem, was von anderen nnbestritten für richtig gehalten wird. Einen hedeutenden Vorsprung gewann sein Werk noch über-dies dadurch, dass ein dentscher Fachgenosse, der gleichfalls hereits eine bedeutende laryngoscopische Erfahrung sich erworben hat (er war früher langjähriger Assistent Mackenzie's und ist gegenwärtig Physician am Bospital for Diseases of the Throat and Chest in London), Dr. Felix Semon, in Uebereinstimmnng mit Mackonzie, die deutsche Herausgabe des Werkes (die gleichzeitig mit der englischen Ausgabe ersobien) übernommen und mit zahlreichen wichtigen Bemerkungen verseben hat. Durch diese letzteren wurden noch viele Anschauungen Mackenzie's, in denen er namentlich von den Ansichten der Deutschen abweicht, auf den Weg der Controverse verwiesen, und dem Leser bleiht über-lassen, ob er dem englischen Autor oder dem deutschen Herausgeber die grössere Stärke der Beweisführung zuerkennen will. Ieb sehe in diesem Umstand einen hohen Vorzug der deutschen Ausgabe, und Se mon hat nicht nur dadurch, dass er die Ucbersetzung in musterhafter Weise besorgt hat - man merkt es kaum, eine Uebersetzung vor sich zu haben sondern ganz besonders auch durch dasjenige, was er hinzugefügt hat, sich ein grosses Verdienst erworben. Durch die practische Richtung, welche das Buch verfolgt, durch die angestrebte Uehereinstimmung mit den landläufigen Lehren, welche durch die gemeinsame Arbeit des englischen Autors und des deutschen Herausgebers noch vormehrt wird, hat sich ein vortreffliches Lehrbuch gestaltet, welches nicht nur dem Specialisten, sondern jedem practischen Arzte hoch willkommen sein muss.

Seine besonderen Eigenartigkeiten, die trotz der Mitarbeit des deutschen Herausgebers dennoch auch uns Deutschen auffallen, und die der letztere mit vollem Recht nicht verwischt hat und nicht verwischen durfte, hat auch das Mackenzie'sche Buch. Vernehmlich treten nns dieselben in der Therapie hervor. Die Engländer hevorzugen manche Heinmittel, die wir Deutschen seltener anwenden, und ihre Pharmacopoe und ihre gewöhnliche Receptur ist von der unseren in vieler Beziehung verschieden; zndem hat Mackenzie noch sich eine besondere Pharmacopoe, die "Throat Hospital-Pharmacopoe" ausgearbeitet, welche viele Besonderheiten enthält, und auf die er immer wieder verweist. (Im Anhang des Bnehes sind die speciellen Formeln für die localen Applicationen ans der "Throat Hospital-Pharmacopoe" speciell aufgeführt, so dass der Leser znr Orientirung keiner anderen Hülfsmittel bedarf.) In dieser Pharmacopoe finden wir viel überflüssiges, vieles, was entschieden noch nicht genügend geprüft ist, um bereits allgemein empfohlen werden zu können — wir rechnen namentlich die grosse Zahl der stimulirenden oder beruhigenden Dampf-Inhalationen hierher — aber anch manches, was sehr unsere Beachtung und Nachahmung verdient. Ich erwähne hier in erster Reihe die von Mackenzic in vielfacher Zusammensetzung gebrauchten, bei uns in dieser Form fast ganz unhekannten Pastillen. Ich selbst hin seit Jahren bei vielen Gelegenheiten für die durch Pastillen

ze erzielende locale Behandlung des Pharynx und Larynx eingetreten; wie ich glaube, mit wenig Erfolg. Schon hei den Alten waren die sogenannten Hypoglottides 1), für die es verschiedeee Vorschriften gab, sebr heliebt; hei uns werden mancberlei Bonbons, Salmiakpastiilen, Cachou, Emser und ähnliche Pastillen entschieden mit Nutzen angewendet; dennoch hat man keine weiteren erfolgreichen Schritte gethau, um andere nützliebe Medicamente auf die gloiebe Weise local auf die Schleimbaut der Mund- und Racbenböble sowie des Aditus laryngis einwirken zu lassen. Es wäre sebr nützlich, wenn die Aerzte sich mit Vorschriften für derartige Medicationen vertraut machten und in ihre Praxis einfübrten, bevor von Speculanten und Geheimmittelkrämern dieses bei uns noch ganz hrachliegende Feld bebaut würde. Man geht bei uns in dem Streben, die Receptur immer mehr zu vereinsachen, viel zn weit; oft genug ist eine complicirte Composition geboten, und bier können die Engländer, welche besser als wir das ibnen von ibren Vorgängern überkommene Gut, unseren alten Arzneischatz und den Gebrauch desselhen, zu conserviren wissen, uns als Lebrmeister dienen. Ich will biermit keineswegs für alle, oder auch eur die meisten der von Maokenzie empfoblenen stimulireeden, adstringirenden, speicbeltreihenden, berubigenden, erweichenden und endlich antiseptischen Pastillen eintreten, glauhe vielmebr, dass viele derselben absolut entbebrlich, tbeilweise auch durchaus nicht glücklich componirt sind; aber das Princip, durch derartige Pastillen local einzuwirken, ist ein entschieden richtiges, und wir sollten uns bestreben, dasselbe zu adoptiren; können wir passendere Vorschriften finden, um so besser.

Mackenzie übt eiec positivo Therapie im vollsten Sinne des Wortes, und zwar eine so prononcirt positive, dass an manchen Stellen unsere deutschen Leser, denen noch der Skepticismus mehr im Blut steckt - ein Skepticismus, der, wenn er sich nicht mit Vorliebe zur Negation versteigt, gewiss heilsam ist - ein gelinder Zweisel anwandeln wird. Ich wäble als Beispiel die Tberapie der acuten Angina tonsillaris, welche die meisten deutschen Aerzte nur mit Gurgelungen, bydropathischen Umschlägen und im übrigen fast rein expectativ zn bebandeln pflegen: Mackeezie reicht hier nach Home's, Crompton's u. a. Vorgang sofort die Resina Guajaci, sei es als Tinctur, als Pulver oder als Pastille, und dieses Mittel, bei Beginn des Leidens angewendet, soll "instar specifici" (Home) "mit fast absolnter Sieberbeit" die Entzündung coupiren. Eine ähnliche Wirkung soll die Tinct. Aconiti (zuerst, nach dem Vorgang der Homöopathen, von Ringer empfohlen) entfaltee: in den ersten heiden Stunden alle 10—15 Minuten ½-1 Tropfen in einem Theelöffel Wasser, später einmal stündlich dieselbe Dosis. Bei Fortgang der Krankheit innerlich Eis, Dower'sche Pulver, gelinde Ahführmittel; Gurgelungen mit Tannin, Borax, Opium u. a, Einatbmungen warmer Wasserdämpse event. mit Zusatz von Benzoë, Lupulin, Coniin; Cataplasmen; genauer vergeschriebene hlande Diät; endlich selbetverständlich Eröffnung des Abscesses. Hier haben wir nicht nur eine vollendet positive, sondern auch eine specifisch englische und speciell Mackenzie'sche Tberapie. Ob die beiden Specifica zur Coupirung der Krankheit sich auch uns ala solche bewähren werden? Urtheilen wir nicht vorschnell ah, sondern prüfen wir!

Die Mackenzie'sche Tberapie mit ibren Eigenarten herührt mich wenigstens - alles in allem sehr wohltbuend: hier wird das ganze kranke Individnum, nicht blos der kranke Körpertbeil bebandelt, auf alle Functionen wird geachtet, auch die Diät und Nachbehandlung grosser Ansmerksamkeit gewürdigt. Sodann stimme ich mit der Art der Behandlung in den meisten Stücken üherein: sie ist meist eine milde, hält sich von allzu heroischen Extravaganzen und znmeist auch von starken Eingriffen, die wenn auch unter Umständen nützlich, doch in manchen Fällen eetschieden schaden köneen, zurück. Was die Hanptsache, Mackenzie erkennt den Netzen einer milden Behandlungsweise an.

Ganz anders verhält sich grösstentbeils Stoerk. Derselbe rübmt mebr das energische Eingreifen und ganz besonders eine beroische locale Bebandlung: starke Actzmittel, sehr concentrirte Pinaelengen, intensiv wirkende Inbalationen nicht nur zur Bohandlung, sondern oft auch zur Conpirung der Krankbeiten werden von ibm empfohlen; mildere Mittel erwähnt er entweder gar nicht oder empfiehlt sie nicht, er sebeint an ihrer Wirksamkeit zu zweiseln. So spielt hei ibm der Höllenstein in Suhstanz oder sehr concentrirte Lösungen dieses Mittels eine Rolle, die ich nicht zur Nacheiferung — am wenigsten dem nicht specialistischen Practiker — empfehlen möchte. Ob Stoerk oder ich bierin Unrecht hahen, wird die Zeit lehren. In einem Punkte freilieb sebeint sieb mir der Fehler der Stoerk'schen Therapie sebon jetzt sehr erbeblich zu manifestiren, wenigstens tritt er nach meiner nicht eben auf Theorie, sondern auf Erfahrung gegründeten Ueberzeugung klar zu Tage, nämlich dazin, dass diejenigen Erkrankungen, welche eine foreirte Behandlung selhst nach Stoork nicht vertragen, von diesem fast gaez unbehandelt bleiben. In diese Categorie gebört die Larynx-Phtbise. Actzungen mit Höllenstein in Substanz oder mit concentrirten Lösungen, ebenso irritirende Inbalationen wirken auf dieses Leiden entschieden schädlich; oft genug sah ich, wie Patienten, auf diese Weise von anderen bebandelt, zn den schon vorbandenen Plagen noch neue zu erdniden batten. Wer nun eine milde locale Behandlung nicht kennt, wie Stoerk, der gerath leicht in den Fehler, die locale Bebandlung überbaupt von der Hand zu weisen: er sagt nicht, die foreirte locale Bebandlung,

welche er oder andere versucht haben, nütze nichts oder sei schädlich, sondern die locale Bebandlung überbaupt sei bier nutzlos oder gar schädlich. So Stoetk, und so nrtheilen, wie mir bekannt, viele Collegen; das, was sie nicht geübt habee und desbalb nicht kennen, werfen sie mit dcm, was sie kennen, in eieen Topf und nrtheilen über das ganze, als oh es eins wäre, ah. Eine milde locale Bebandlueg, bestebend in Pieselnngen mit schwachen Adstringentien und milden Inbalationee, hat sich mir bei Pbtbisis laryngis so sieber, mindestens zur Liederung der vorbaedenen Beschwerden, oft geneg aech curativ, hewährt, dass ich es geradezu für einen Kunstfehler halte derung zu verzichten. dass ich es geradezu für einen Kunstsehler balte, darauf zu verzichten. Nur eine, und zwar die schwerste Form der Phthisis, die perichondritische, bleiht am hesten mit Pinselungen ganz verschont, aber auch hier mildern Inhalationen entschieden die Beschwerden, und die übrigens auch von Stoerk empfoblenen Insuffiationen von Morphinmpulver schaffen palliativen Nutzen.

(Schluss folgt.)

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Cesellschaft.

Sitzung vom 8. December 1880. Vorsitzender: Herr v. Langenbeck.

Schriftfübrer: Herr Ahraham.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen.
Tagesordnung.

1) Herr Senator: Zur Lehre vom Doppelton in der

Schenkelbeuge.

Der Vortragende hespricht im Anschless an 3 von Friedreich mitgetheilte nnd 2 von ibm selbst heobachtete Fälle von Aorten- und Tricuspidalklappeninsefficieez don gemischten oder arteriell-venösen Doppelton und gieht die zur Erkennung des einen Tons, welcher in der Schenkelvene entsteht, dienenden Kennzeichen und Hilfsmittel. Als streng beweisend kann eigentlich nur die Auscultation der Arterie allein, gesondert von der Vene, dieeen. Diese kann mit dem von Herrn Senator angegebenen zur Pulsbeborchung geeigneten Sphygmophon ausgeführt werden. Herr S. hespricht dann die Ursache der in 4 von den 5 bis jetzt hekannt gemachten Fällen heobachteten Erscheieung, dass der Venen-Puls und Ton dem Arterien-Puls und Ton vorberging und schliesslich die Bedeutung der zu Aortenklappeninsufficienz hinzutretenden Tricuspidaliesufficienz für den Verlanf der Krankheit. (Ausführlich erscheint der Vortrag in Freriobs und Leyden's Zeitschr. f. klin. Med.)

In der an diesen Vertrag geknüpsten Diaenssion bemerkt Herr P. Guttmann: Unter den von Friedreich mitgetheilten Fällen von Doppelton in der Schenkelheuge hefindet sich auch einer, bei dem das Herz vollkommen intact war, bingegen eine floride Phtbisis bestand. Der Doppelton war in diesem Falle der acnstische Ausdruck einer sehr exquisit ausgesprochenen Dicrotie des Cruralarterienpulses, ea war also der erste Ton durch die erste Expansion der Arterie, der zweite Ton durch die zweite Expansion der Arterienwand bedingt. Wenn nun, wie Herr Senator mittbeilt, mittelst des von ibm modificirten Stetboscops, welches gestattet, den Trichter auf die Radialarterie isolirt zu appliciren, jede Pulswelle in dieser Arterie als ein Ton gebört wird, so wird es jede Pulswelle in dieser Arterie als ein Ton gebört wird, so wird es vielleicht möglich sein, in sebr ansgesprochenen Fällen von Dicrotie des Radialarterienpulses auch einen Doppelton in der Radialis zu hören. — Herr Senator hat, entsprechend dem Titel seines Themas, nur vom Doppelton, nicht vom Doppelgeräusch in der Cruralarterie gesprochen. Weil aber der Name Dnrosioz genannt wurde nnd dieser Autor in seiner damaligen Mittbeilung nur vom Doppelgeräusch geaprochen, das er für ein pathognostisches Symptom der Aortenklappen insetsfesienz hielt nicht vom Doppellen an möchte ich erwähnen dese insefficienz bielt, nicht vom Doppelton, ao môchte ich erwähnen, dass auf den Doppelton zuerst von Trauhe anfmerksam gemacht worden ist. Weil in der Literatur von verschiedenen Autoren zwischen Doppelton und Doppelgeräusch kein Unterschied gemacht wurde, so sab aich Traube veranlasst, in einer besonderen Mittbeilung (Ueber den Doppelton in der Cruralis hei Insufficienz der Aortenklappen, Berl. Klin. Wochenschsift 1872 No. 48) nochmals anf diesen Ueterschied anfmerksam zu macben.

Herr Senator: Ich habe mich in der That ganz streng aef die Frage vom arteriell-venösen Doppelton beschränkt und deswegen auch von den anderen Fällen Friedreich's nicht gesprochen. Ich babe nur mitgetheilt, dass er zunächst Fälle anführe, um zu beweisen, dass überbaupt in den Venen ein Ton vorkommen kann und dann speciell 3 Fälle, in denen es sich um Aorten- und Tricuspidalklappeninsnfficienz bandelt, weil ich eben auf die anderen Fälle nicht weiter eingeben wollte. Was die Arbeit von Durosiez betrifft, so hat Trauhe allerdings bervorgehohen, dass Duroaiez zuerst nur von einem Doppelgeräusch, double souffie intermittent, gesprochen bat. Durosiez bat aher später ehensalls für sich in Anspruch genommen, dass er den aher später ehenfalls für sich in Anspruch genommen, dass er den Doppelton gemeint habe. Die Franzosen unterscheiden üherhanpt nicht so genau zwischen Ton und Geräusch, wie wir; sie brauchen für heides den Ausdrnck brnit, auch wohl souffle, so dass ie der That schwer zu entscheiden ist, was Durosiez gemeint bat. So viel ich weiss, ist nicht das Doppelgeräusch als pathognostisches Symptom aufgefasst worden, sondern der Doppelton. Da die Frage von meinem Thema ahseits lag, bin ich nicht darauf eingegangen. Ich bemerke ferner, dass

Vergl. das n\u00e4here: Waldenburg: Die locale Bebandlung der Krankbeiten der Atbmungsorgane. Lehrhuch der respiratoriseben Thera-pic. 2. Auflage. Georg Reimer 1872. p. 307.

ich in der Tbat mit meinem Sphygmophon bei dieroten Radialpulsen öfter auseultirt und, wie es mir schien, ein Mal einen Doppelton gehört zu haben glaube, indess bedarf es zu diesen Untersuchungen so günstiger Umstände, dass man in Krankensälen, wo allerlei Geräusch unvermeidlich ist, nicht mit Sicherheit so feine Wahrnehmungen feststellen kann. Ich babe später noch gesucht, bei dierotem Puls den dierotischen Ton zu hören; es ist mir aber nicht gelungen und ich möchte daher auf die eine Beobachtung keinen Werth legen.

### Gesellschaft der Charité-Aerste in Berlin.

Sitzung vom 27. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Meblhanseu.

Herr Ehrlich stellt einen Fall von Echinococeus hepatis vor.
Herr Brieger spricht über die therapeutische Verwendung der Dihydroxylbenzole. In seinem früheren Vortrage batte er bereits die physiologisehe Wirksamkeit dieser Körper, die zuerst von ihm methodisch geprüft worden waren, auseinander gesetzt, ihre therapeutische Verwerthbarkeit dagegen nur in kurzen Zügen skizzirt. Vortr. hat seitdem eingehendere klinische Untersnehungen angestellt, deren Resultate er vorlegt. Entsprechend der ausgesprochenen antifermentativen Wirkung dieser Körper betürwortet er besonders die Anwendung des Hydrochinon dort, wo wegen hoher Empfindlichkeit der Applicationsstellen möglichst reizlose aber stark antiseptische Substanzen aufzutragen seien. Vortr. stehen bezüglich der äusseren Verwendung practische Erfahrungen nur über die Anwendung des Hydrochinon hei aeuten Gonorrhöen zur Seite, nnd bat er dabei ganz befriedigende Resultate erzielt. Zu vermeiden sind nur solche Lösnngen, die gelärbt sind, da dieselhen atzende Eigenschaften besitzen.

Als allgemeines Antipyreticum scheint ihm das Resorcin, ebenso wie anderen Autoren, wenig empfehlenswertb. Mehr Hoffnung hatte Vortr. früher in das Hydrocbinon gesetzt, indem er glaubte, die störenden Nebenwirkungen, die beim Resorcin so hänfig hervortreten, hier durch Darreichnng geringerer, aber schon stark wirksamer Dosen anszuschliessen. Weitere Untersnehungen an ca. zwei Dutzend sehr sebwerer Typhen modificirten wesentlich seine Ansiebt. Die früher angegebenen Dosen von 0,4—0,6 Gr. Hydrochinon, oder subcutane von 0,2 Gr. (in 10% lauwarmer Lösung, oder besser in weniger procentirten Lösungen) erzielten wobl für gewöhnlich in der Periode der Remission eine prompte Wirkung, andererseits wurde aber im Anfang des Typhusproecsses, selbst durch Dosen bis 1 Gr. die Temperatur nur unbedeutend herahgedrückt. Bei so energischer Dosirung entwickelte sich aher eine ganze Reihe sehr bemerkenswerther Uebelstände, nämlich Collapszustände, Delirien, Schüttelfrost heim Niedergang der Temperatur, noch häufiger beim Ansteg derselben. Ein Nachtheil, der allen Dihydroxylhenzolen in gleicher Weise anhaftet, ist die knrze Daner des Temperaturabfalls, dem ein rapides Wiederansteigen der Temperatur folgt, das sich öfter sogar zur Hyperpyresis berausbildet. Dadurch, dass der Organismus so jäbe Wärmedifferenzen durchläuft, und sieh ein Gleichgewichtszustand nieht so bald herstellen kann, erleidet sein Haushalt arge Schädigung. Bei längerem Gebrauch der Mittel tritt keine Accommodation, sondern eher eine gewisse Ueberempfindlichkeit für dasselhe ein, die Vortr. als Ausdruck einer Schwefelsäureverarmung und Ueberlastung mit schädlichen Oxydationsprodneten (Chinon) ansieht. Eine Abkürzung des fieherhaften Prozesses wurde vom Vortragenden nie beobachtet.

Mithin kann Vortr. die Dihydroxylbenzole als allgemeines Antipyretienm niebt empfehlen. Vielleicht wirkt das Hydrochinon ebenso,
wie es vom Resorcin, von Lichtheim, Jaenicke, Kahler nachgewiesen, als Antidot gegen Wechselfieher. Seine geringere Dosirung,
die unter Umständen eine volle Ausbildung der gerügten Missstände
hinlanhält, spricht vielleicht zu seinen Gunsten. Vortr. hat aber darüber
zu wenig Erfahrung, da die Intermittenten bier in Herlin sehon einzig
und allein durch den Spitalausenthalt ohne jede Medication genesen.

Znm Schlnss hebt Vortragender noch einmal das von ihm vertretene Princip der grnppenweisen Hetrachtung und die Consequenzen, welche sich hieraus für das medicinische Handeln ergeben, bervor. Vortr. hat drei Körper, die vom ebemischen Standpunkt als zusammengehörig erkannt sind, bezüglich ihres physiologischen Verhalten gepräft und hier einen gellenmenen. haltens geprüft, und hier einen vollkommenen Parallelismns ihrer Wirkung znerst nachgewiesen. Dem entsprechend begegnet er hei tberapeutischer Prüfung denselben Effecten resp. störenden Nebenerscheinungen. Der einzige Unterschied hesteht darin, dass das eine wirkungsfäbiger ist, als das andere, dass man beim Resorcin zu bedeutend böheren Gaben greisen mnss, als beim Hydrochinon und Brenzeatechin, um denselben Effeet hervor zu bringen. Daraus folgt, dass man von diesen Körpern, so weit sie als Arzneimittel in Hetraeht kommen, den auswählen wird, welcher bei möglichst geringer Concentration das möglichste leistet. Einer solehen systematischen Untersuebung dürsten wohl noch viele andere therapeutisch verwerthbare Gruppen zu unterwersen sein. Wenn auch derartige Versuehe bei vielgliederigen Reihen sehr mühevoll sind, so werden sie doeh unseren Arzneischatz von vielem unnützen Ballast befreien, indem sie statt vieler, neben einander verwendbarer, ungenan bekannter Stoffe uns einen Körper aus der ganzen Gruppe zeigen, der das Wirkungsoptimum darbietet.

Herr Moeli bespricht einen Fall, in dem vor längerer Zeit eine Verletzung des linken Schienbeines stattgefunden hatte, wonaeb eine kleine für gewöhnlich nicht sehmerzhafte Narbe zurückgeblieben war. Nach einigen Jahren trat bei diesem Kranken Agoraphohie auf. M. hält die Herleitung der Platzangst aus dem Gefühl der Erschöpfbarkeit der gesammten Museulatur (Cordes) für nicht auf alle Fälle passend, da manche Kranke das Vorhandensein der Vorstellung einer Unzulänglichkeit ihrer Kräfte bei den ersten Anfällen bestimmt in Abrede stellen, später kann natürlich die "Fnrcht vor der Angst" mitwirken. Im besprochenen Falle bestand die Platzangst nicht in reiner Form, da später die Anfälle den Kranken auch in Begleitung trasen und sieh bald unter Zurücktreten dieser Erscheinungen andere Störungen einstellten. Es kam zu ansallsweise anstretenden spannenden Schmerzen, welche von der Narbe ausgingen, sich längs des Rückens bis über den Scheitel erstreckten und zuweilen von Zittern, hochgradigem Angstgefühl und Un-rnhe, so dass der Kranke aus dem Hett getrieben wurde, begleitet waren. Eine Bewusstseinspanse wurde hier nicht beobachtet; indessen soll nach den Angaben des Kranken einige Male eine Umnebelnng des Bewnsstseins bestanden haben. Narcotica wirkten günstig, eine Auslösung der Anfälle von der Stelle der peripheren Läsion aus war nicht zu beobachten, auch war die Stelle während der Aufälle nicht stets anffällig empfindlich. Eine mit Rücksicht auf die in ähnlichen Fällen durch Excision der Narbe erzielten Erfolge, vorgeschlagene operative Behandlung hatte Pat. zurückgewiesen.

### VII. Feuilleton.

### Beobachtungen über Erblichkeit, besonders bei Psychosen und Neurosen.

(Vortrag, gehalten in der Giessener medicinischen Gesellschaft.)

Dr. C. Spamer,

Docent an der Universität Giessen.

Die enormen Dimensionen der, uns nnr als lenchtende Punkte erscheinenden, Himmelskörper, die nnermesslichen Räume des Sternenhimmels, die Frage, ob diese Ränme endlich seien oder unendlich — alle diese Vorstellungen vermögen wohl noch kaum so sehr uns fühlen zu lassen, wie weit wir davon entfernt sind, mit all unseren Mühe, mit all unseren Hülfsmitteln, in das innerste der Natur einzudringen, wie der Gedanke daran, dass in Ei und Samenfaden je eine Organisation verborgen liegen müsse, welche, nach der Vereinigung beider, chemisehphysikalischen Gesetzen gemäss zur Entwickelung eines den elterlichen Organismen ganz entsprechenden neuen Organismus führt. Die ungezählten Milliarden von Zellen, welche aus diesen beiden Zellen (nachdem sich dieselhen zu einer einzigen vereinigt batten) hervorgehen, ordnen sich zu Gruppen, genau wie sie in den elterlichen Organismen sind; in den, zum Theil eolossalen, Gruppen sondern sich wieder kleinere ab, in diesen wieder kleinste (in noch mehrfacher Wiederholung), alle einzelnen Zellen ordnen sich innerhalb der Gruppen und Grüppehen wieder in ganz bestimmte Reihen nnd nebmen ganz bestimmte, unter sich höchst verschiedene, Gestaltungen an, alles genau entsprechend den Formen und der Anordnung der an der entsprechenden Stelle der Elternorganismen liegenden Zellen.

Es wird wahrscheinlich immer ein vergebliches Bemühen bleiben, sieb eine rechte Vorstellung von der Entwickelung des milliardenfachen — so vielfach verschiedenen — Zellenlebens aus der einen Zelle heraus, wie es in der Embryonal- und Fötalzeit stattfindet, machen zu wollen. Jederman weiss, dass bei die Processe die Eigenschaften der elterlichen Art, Rasse und Individualität völlig nachgebildet zu werden pflegen.). Länge und Umfang des Körpers und seiner einzelnen Theile (des Brustkorbes z. B., der Muskeln etc.) finden sich wieder; die Züge des Gesichts, die Pigmentfarbe der Haare, Form, ja Ausdruck der Angen kennt man oft bei dem ersten Blicke noch an den Enkeln. Wenn wir nnn erwägen, dass nothwendig nicht nur die allgemeine Organisation des menschlichen Körpers, aller seiner einzelnen Muskeln, jedes seiner Sinnesorgane n. s. w., sondern auch noch die kleinsten individnellen Eigenthümlichkeiten, in der mieroseopischen Elternzelle schon in irgend einer Weise vorgebildet gedacht werden müssen, so bleibt uns wahrlich nichts übrig, als zu gestehen, dass unsere besten Microscope nns vom Bau dieser Zellen eben so wenig verrathen, als unsere Tolescope etwa von den Fensterkreuzen anf den Sternen der Milehstrasse.

Man muss die Feinheit dieser Molecularorganisation der Keime aber in der Vorstellung noch steigern, wenn man weiter bedenkt, dass dieselben nieht nur die Ursache in sich tragen einer ganz bestimmten Fortentwickelung aller einzelnen Theilo des jungen Organismus bis zum vollendeten Wachsthum desselben, sondern anch die Ursache für den Grad der Lebens- i. e. der Functions-Energie eines jeden, und zwar nach Dauer wie nach Intensität betrachtet. Es ist anch jedem Laien bekannt, dass die Kinder mancher Eltern, anch wenn sie viele Jahre lang blühend aussahen (bezw. auch blühend waren), in einem gewissen Alter alle, oder doeh zum grossen Theile, an Lungenphthise zu Grunde gehen (oft in Folge geringer Schädliehkeiten, welche tausende anderer Mensehen ganz unberührt lassen, oft selbst obne dass solehe überhaupt nachweisbar gewesen wären). Es ist bekannt, dass in anderen Familien vom mittleren oder höheren Lebensalter an Emphysem sich einzustellen

<sup>1)</sup> Von Ausnabmen, z. B. anch den unter den Begriff Atavismnsfallenden, sei hier zunächst abgesehen.



pflegt, in wieder anderen öfter Herzfehler sich entwickeln, in vielen Hernien, in einigen Carcinome u. s. w. Fast jederman weiss, dass die Glieder mancher Familien (trotz grösster Mundpflege) früh cariöse Zähne bekemmen, die Mitglieder anderer früh graue Haare, die wieder anderer früh kahle Köpfe, dass in noch anderen die Mitglieder fast durchgehends in den 40er oder 50er Jahren schwerhörig bis tanb werden, dass in manchen Magencatarrhe häufig sind, in einzelnen die Bluterkrankbeit u. s. w. — und ebenso jedem vor Augen liegend ist die Thatsache, dass das Organ, welches bei der einen Familie so leicht, "von selhst" sogar, erkrankt, in hundert anderen fast ausnahmslos his in ein hohes Alter hinanf gesund zu bleiben pflegt, oft selhst trotz Einwirkung starker Schädlichkeiten.

Wir müssen also sagen; in der Organisation des Keimes liegt nicht nur die Ursache der Differenzirung der Producte in eine Unzahl bestimmter einzelner Theilo nnd je deren Vermehrung und Formhildung durch die Emhryonal-, Fötal- nnd die ganze Wachsthumsperiode hin-durch verborgen, sondern auch für den Grad der Lehensenergie und die Dauer derselben. Diese Lebensenergie ist wohl nicht anders, denn als Dauer derselben. Diese Lebensenergie ist wohl nicht anders, denn als eine Eigenschaft der einzelnen Zelle zn denken. Vielleicht kann man sagen, dass sie in irgend einer Zellgruppe (i. e. irgend einem Organe) bei jedem Individuum eine verhältnissmässig geringe sei, d. h. dass jedes Individuum einen locus minoris resistentiae hesitze (wenn nicht mehrere). Sicher ist, dass in jedem Organismus verschiedene Wider-standsfähigkeit der einzelnen Organe, z.B. gegen Erkältungseinflüsse, hesteht, dass durch Einwirkung der letzteren gewöhnlich stets dasselbe Organ in Erkrankung versetzt wird. Verständlich ist es gewiss von vorn herein, dass eine weniger energische chemisch-physikalische Mole-cularbewegung in dem einen ganz bestimmten Sinne — d. i. die "normale" oder "physiologische" — durch störende Einflüsse leichter wirklich ge-stört, für einige Zeit oder für die Dauer in Unordnung gehracht, werden müsse, als eine von Haus aus energischere.

Jedem mit der Anatomie, Physiologie und Pathologie des Körpers einigermassen vertrauten muss es wohl a priori wahrscheinlich dünken, dass das zweifellos feinst organisirte, höchststehende Organ, das Nervenorgan (das zudem mit seinen Ansläufern alle ührigen Organe des Körpers durchzieht, und von den Zuständen eines jeden derseihen schon darum mit beeinflusst wird), anoh die Spuren der Vererbung am deutlichsten an sich hahen, mindestens, dass es sie am augenfälligsten uns

offenharen werde.

So ist es auch in der That. Gerade die Thatsache, dass die Beob-

achtung dies ergiebt, möchte ich hier besonders hervorheben.

Es sei gestattet, zu diesem Behufe zunächst darauf hinzudeuten, dass in nicht ganz wenigen Fällen (oft überraschend kleine) psychische Züge der Eltern oder Grosseltern bei Kindern oder Eukeln wiedergefunden werden, auch da, wo Nachahmung als Ursache absolut aussnschliesen ist. Wir sehen Leidenschaften oder Idiosynkrasien, Eigenthümlichkeiten in Micnenspiel und Gehärden, Art des Lachens, bezw. des Erzählens etc. öfters deutlich vererht. Ehenso Eigenthümlichkeiten in Haltung oder Gang. Aher auch nicht weniger eigentliche "Character"- Eigenthümlichkeiten: scheucs, grades oder ansdringliches Wesen, Neigung zur Gefälligkeit und zu leichtem Anschliessen an andere, oder zur hochmüthigen Isolirung und Schroffheit, zur Flatterhaftigkeit oder zur Beständigkeit und Ansdaner u. s. w. Einzelne solcher Beispiele sind jedem Laien hekannt, wenn auch die auffälligen, dem Fremden sich hald zeigenden, hekannt, wenn auch die aufaligen, dem Fremden sich hald zeigenden, Aehnlichkeiten nicht allzu hänfig sind, die meisten sich nnr dem an solche Beobachtungen gewöhnten Ange offenbaren. Hinweisen möchte ich hier nur noch daranf, dass ganz besonders die Vererbung solcher einzelner, oft kleiner, Züge mit Notbwendigkeit zur Annahme drängt, dass (ausser der Gesammtanordnung der tansend Millionen Zellen in der Grosshirnrinde des Menschen und ibrer äusseren Gestalt) anch die individuellste innere Organisation dieser einzelnen Zellen (hezw. kleiner Grannen derselhen) durch den Keim übertragen, verentt sein müsse. Grnppen derselhen) durch den Keim ühertragen, vererht sein müsse. Wenn man nun hedenkt, dass diese innere Organisation der psychischen Rindenzellen im allgemeinen schon so unendlich complicirt gedacht werden muss, dass Griesinger meinte, selhst eine von einem Engel uns etwa gegehene Erklärung üher Ban und Function würde uns nichts nützen, da sie unser Vorstellungsvermögen ühersebreiten möchte — welche Molecularorganisation müssen wir uns in dem Keime denken, welchor den Anstoss in sich trägt nicht nur zur Bildung der vielen Milliarden von Zellen, zu deren bestimmter Anordnung und verschiedenartiger Gestalt, sondern auch zu solch, im allgemeinen nnsäglich feiner, aher auch noch individnell hestimmt modificirter, innerer Organisation jeder einzelnen dieser Milliarden von Zellen?1)

Trotzdem, wie erwähnt wurde, die sichtbare Vererbung solcher pbysiologischer Züge (in Character und Bewegung) nicht selten ist, so muss man doch sagen, dass das Studium der Pathologie des Nervensystems noch zweifellos reichere Ausheute an Beispielen der Vererbnng ergieht. Einestbeils mag dies darin liegen, dass die Gleichartigkeit solcher physiologischer Züge, wenn sie nicht ein ganz eminent eigenthümliches, in-dividuelles Gepräge tragen, uns nicht im mindesten anfzufallen pflegt, anderntheils aher, und mindesteus ehen so viel, darin, dass im pathoanderntheils aher, and mindestens ehen so viel, darin, dass im pathologischen Gehiete nicht hlos die genau gleichen Eigenthümlichkeiten als ererhte gelten, dass das Gesetz der Transformation derselben durch Vererbung heute vielmehr ein wohl allgemein anerkanntes, sicher nicht mehr zu leugnendes, ist. Um ein experimentelles Beispiel anzuführen, das wohl für sich schon genng beweisen mag, so hat Ohersteiner') die Jungen von Kaninchen, denen er vor der Zeugung je einen Ischiadicua durchschnitten und sie dadurch epileptisch gemacht hatte, nur zum kleineren Theile wieder epileptisch werden, die Mehrzahl in versohiedener anderer Weise krankhaft entarten sehen'). Es zeigt das Beispiel so frappant wie nur möglich, dass das Nervensystem ein anatomisch wie frappant wie nnr möglich, dass das Nervensystem ein anatomisch wie functionell eng zusammenhängendes Organ bildet, dessen Theile, wie wir wissen, sehr vielfach in physiologischem Sinne, noch mehr aber, wie es scheint, in pathologischem, für einander eintreten können.

Dieser letztere Erfahrungssatz ist hei der Frage der Heredität der Geistes- und Nervenkrankheiten keinen Augenblick ausser Angen zu lassen. Es ist aber noch gar nicht lauge her, dass diese Ansserachtlassung hei heiden Formen von Erkrankungen, besonders bei ersteren, sehr häufig, wenn nicht die Regel, war. Ganz allein bierdurch lässt es sich erklären, dass die statistischen Angaben über die Procentzahl der Geisteskranken, bei denen ererhte Disposition zur Erkrankung nachzn-weisen gewesen, in der enormen Weite von 4—90 schwanken konnten! (Vgl. Lehrbuch von Krafft-Ebing, 1, 153.) Es illustrirt, beilänfig gesagt, dies Beispiel einmal wieder aufs schlagendste, wie die Statistik nur dann Werth hahen kann, wenn sie von wirklich einbeitlichen Gesichtspunkten aus aufgestellt wurde. Derjenige, welcher, um erbliche Anlage zn Psychosen notiren zu können, als Bedingung verlangt, dass eines der Eltern oder Grosseltern in einer Irrenaustalt gewesen sein müsse, der ist unbrauchbar zn solcher Statistik, und er kann nur schaden, wenn er solche treiht. Einmal kommen noch heute gar manche Fälle selhst der schwersten psychischen Störungen, wenn sie ihrer Umgehung nicht gefährlich wurden und sie sich in günstigen ausseren Ver-Abnormitäten aber auch — wie ich früher einmal in dieser Gesellschaft näher ausznführen die Ehre hatte3) - von den höchsten Graden in allen möglichen Zwischenformen bis zu den gelindesten, in einigen Schrullen und Sonderbarkeiten sich äussernden, hinüber, und man muss wehl berücksichtigen, dass anob ein geistig hervorragender Mensch recht gut eine gewisse Anlage zur Degeneration des Nervensystems in sich tragen kann, ja dass solehes Verhältniss sogar keineswegs selten ist ') (Schluss folgt.)

Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Unter Betheiligung von ca. 230 Mitgliedern und Gästen feierte am 30. März die Berl. medic. Gesellschaft ihr 20 jähriges Stiftungsfest in dem prachtvollen Wintergarten des Central-Hôtels. Ueher den

grohe Körperbildungen betreffen, sondern anch bestimmte, characteristi-

grobe Korperbildungen betrehen, sondern anch bestimmte, characteristische Bewegungen oder psychische Züge.

1) Wiener med. Jahrhücher, 1875, S. 179 ff.

2) Es waren von 19 kranken Jungen 2 epileptisch, bei 11 fand sich eine allgemeine marastische Schwäche, bei 8 eine trophische Augenerkrankung und hei 3 eine Lähmung der Hinterheine (s. a. a. O. S. 187).

3) S. Berl. kl. Wochenschrift, 1878, No. 33.

4) Allgemein bekaunt ist wohl die Annahme, dass Caesar, Dante,

Napoleon I. epileptisch gewesen seien. Aber abgeseben von solcher ausgesprochenen schweren "Krankbeit" kann die krankhafte Anlage an einem solchen geistig hervorragenden Individuum sich in verschiedener Weise aussern. In dem gelindesten Grade durch einen hohen Grad psychischer Erregbarkeit; dann durch Excentricitäten des Individuums während seiner geistigen Blüthezeit, durch unvermittelte Gegensätze und Sprünge im Urtheilen und Handeln. Weiterbin durch äusserlich nicht recht motivirte, mächtige Zu- und Ahneigungen ("Idiosyncrasien"
— Wallenstein sollte bekanntlich Hahn und Katze nicht ohne "Grauen" haben hören können). Besonders eelatant änssert sieb die Disposition aher öfter erst im höheren Alter, theils in wirklichen "Krankheiten" (Aufregungszuständen etc.), theils nur durch auffällig starke, oder auffällig frühe, nicht selten ziemlich plötzliche, senile Ahstumpfung (his zur Verhlödung). — Aher auch, wo all dies nicht der Fall war, kann sich die (schlummernde) Disposition verrathen durch mangelhafte Organisation oder "Krankheiten" des Nervensystems hei den directen Nachkommen oder hei nahen Verwandten. Bezüglich letzterer ist es schon klar, dass Psychosen oder hedeutendere Neurosen bei ihnen den Schluss auf Krankheitsdisposition auch bei jenen nahe legen (wenn solche nicht bei den Verwandten erst angeheirathet wurde). Neurosen und Psychosen bei den directen Nachkommen heweisen die Disposition (der Erzeuger) natürlich noch mehr. Aber es spricht für solche auch schon sehr ein psychischer Tiefstand der Nachkommen. Und dieser scheint hänfig. Die Söhne der hervorragendsten Dichter etc. der Geschichte hahen sich — trotz günstigster äusserer Verhältnisse — fast nie hervorgethan.



<sup>1)</sup> Vermag man sich fast kein Bild mehr von diesen Verhältnissen zu machen, so muss man doch vielleicht sagen, dass die Feinheit der Organisation des Keimes noch wunderharer erscheine, wenn man die, manchmal zu beohachtende, Thatsache hetraebtet, dass der vom Vorfahren stammende Anstoss zu bestimmter Molecularorganisation einzelner Zellarten (bezw. Zellgruppen) latent durch ein Individnum während seiner ganzen Lehenszeit hindurchgehen kann, dennoch aher durch dieses eletzteren) Individuums Keim auf ein neues Individuum übertragen werden, und in diesem zu deutlicher Entwickelung kommen. Dieses Vorkommiss bezeichnen wir bekanntlich im allgemeinen als "Atavismus". (Im speciellen nicht immer, wir sprechen gewöhnlich nicht davon bei so vererhten Krankheiten, z. B. nicht hei der Bluterkrankheit, von der ja gewöhnlich das weibliche Geschlecht übersprungen wird.) Im physiologischen Gebiete können solche Atavismen nicht nur in die Augen fallende,

Verlauf des glänzenden Festes, welches allen Theilnehmern eine seböne Erinnerung hinterlassen wird, werden wir in der nächsten Nummer einen

ausführlichen Bericht bringen.

In der Jahressitzung der französischen Akademie der Wissenschaften am 14. März d. J. erhielt Charcot einen Preis Montyon (zu 2500 Fr.) für seine "Vorlesungen über die Gebirnlocalisationen", und Lister den Preis Boudet (6000 Fr.) für seine antiseptische Verband-metbode. Der Preis war von Boudet direct für den Antor gestistet worden, welcher im Anschluss an die Arbeiten Pasteur's über Gährung und die niederen Organismen einen Fortschritt in der Heilknust machen würde.

- In Paris hat der Beschluss des Directorinms des öffentlichen Krankenwesens, die bisher in fast allen Hospitälern dnrch die weihlichen Mitglieder der religiösen Orden ausgeübte Krankenpflege durch Laienkräfte zu ersetzen, die Hospitalärzte in zwei Lager gespalten. Während von der einen Seite sehr zahlreiche Proteste gegen die "Laïeisstion" der Krankenpflege eingehen, sehlt es auch nicht an Erklärungen, welche für die weltliche Krankenpflege eintreten. So constatiren die Aerzte des Hospitals Laënnec und la Pitié — unter ihnen Verneuil, Peter, Cornil, Damaschino n. a. — dass an ihren Anstalten, an welchen seit einiger Zeit weltliche Pflegerinnen fungiren, dieselhen durchaus die zur Erfüllung ihrer Pflichten nothwendigen Eigenschaften bewiesen haben.

— Eine nene Antivivisectionsbill ist im englischen Unterhause

durch Sir J. E. Eardley-Wilmot eingebracht worden. Durch dieselbe soll nunmehr jedes Experiment, welches an einem lebenden Wirbelthiere — die wirbellosen sind ausgenommen — vorgenommen wird, für un-erlaubt erklärt und mit erheblieben Geldbussen hestraft werden, deren Maximum im ersten Uehertretungsfalle auf 50 Pfd. festgesetzt wird und welche sich im Wiederholungsfalle zu der ansehnlichen Höhe von 50 bis 100 Pfd. steigern oder in Gefängniss nicht länger als 3 Monate sich verwandeln sollen. - Dass diese Bill im englischen Unterhause Znstimming findet, ist indess wohl kaum zu erwarten.

- Der russische Consul in Bagdad hat dem russischen Gesandten in Constantinopel angezeigt, dass in Mesopotamien wieder die Pest ausgebroehen sei. Auf Veranlassung des internationalen Gesundheitsraths in Constantinopel hat die Pforte einen doppelten Cordon um die inficirten Localitäten angeordnet, einen um jedes Dorf, einen zweiten um jeden District. Es ist ehenso beschlossen worden, alle inficirten Dörfer zn verbrennen. In Nedjeff haben sich zwischen dem 28. Februar und 2. März 18 Todesfälle, in Djagra in den letzten 13 Tagen des Februar 30 Todesfälle ereignet. Dr. Cabiadis hat sich nach dem inficirten District begeben. Die letzten Nachrichten melden, dass eine Cavalerieabtheiling hereits an Ort und Stelle angekommen und die Cordons ge-

abtheilung hereits an Ort und Stelle angekommen und die Cordons gehildet hätte. In mehreren Häfen des Mittelmeers ist bereits Quarantäne für die aus dem persischen Golf kommenden Schiffe angeordnet worden. (Med. times and Gazette vom 19. März 1881.)
—— In der Woche vom 6. bis 12. Februar sind bier 479. Personen gestorben: Todes ursachen: Masern 1, Scharlach 12, Rothlauf 1, Diphtherie 27, Eitervergiftung I, Kindbettfieher 2, Typhus ahdom. 3, Flecktyphus 1, Syphilis 3, epid. Genickstarre 2, Carbunkel 1, Koblenoxydgasvergiftung I, Salbetmend d. Mitstinken 1, Syphilis 3, epid. Genickstarre 2, Carbunkel I, Koblenoxydgasvergiftung I, Selhstmord d. mineralische Vergiftung 1, d. Erhängen 4, d. Ertrinken I, d. Ersebiessen I, Vernngläckungen 5, Lebensschwäche 35, Altersschwäche 17, Abzehrung und Atrophie 12, Schwindsucht 69, Krehs 8, Herzfebler 6, Gehirnkrankheiten 22, Apoplexie II, Tetanus und Trismus 5, Krämpfe 4I, Kehlkopfentzündung 25. Keuchhusten II, chron. Bronchialeatarrh 10, Pneumonie 27, Pleuritis 3, Peritonitis 4, Diarrboe und Magen- und Darmcatarrh 21, Brechdurchfall 4, Nephritis 8, unbekannt 4. Lehen d gehoren sind in dieser Woche 908, darunter ausserehelich 129; todt geboren 35, darunter ausserehelich 5. Erkrankungen an Typbus ahdominalis sind vom 13. his I9. Fehrnar 16 gemeldet.

hruar 16 gemeldet.

### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst gernht, dem Kreis-Wnndarzt des Kreises Prenzlau, Johann Ednard Boerner in Prenzlan, den Rothen Adler Orden 4. Classe, dem General-Stabsarzt der Armee, Wirklichen Geheimen Oher-Medicinalrath Dr. von Laner den Rang als General-Lieutenant, sowie dem Kreisphysikus Dr. med. Dieterich zu Oels, dem Kreiswundarzt Dr. med. Thal-heim zu Poln. Wartenberg und dem practischen Arzt etc. Dr. med. Anderson zu Saarau den Character als Sanitätsrath zu verleiben. Anstellungen: Der practische Arzt etc. Dr. Lemmer ist mit Be-

lassung seines Wobnsitzes in Sprockhövel znm Kreiswundarzt des Kreises Hagen ernannt worden.

Niederlassungen: Zahnarzt Faerher in Elberfeld.
Verzogen sind: Dr. Loens von Langerfeld nach Barmen, Dr. Bierhoff von Lennep nach Vohwinkel, Dr. Hartung von Sonders-bausen nach Vohwinkel, Dr. Kühne von Breckerfeld nach Leichlingen, Dr. Rath von Leichlingen nach Osnahrück, Dr. Bloomenthal von Vohwinkel nach Metz.

Todesfälle: Kreis-Physikus a. D. Sanitätsrath Dr. Lessmann in Wittstock, Stabsarzt a. D. Dr. Zippert in Berlin, Dr. Sachs und

Dr. Klaus in Düsseldorf.

Sanitätscorps. Dr. v. Stuckrad, Gen.-Arzt 2. Classe und Corpsarzt des III. Armeecorps, Prof. Dr. Esmarch, Gen.-Arzt 2. Classe der Landw., Dr. Abel, Gen.-Arzt 2. Classe und Corpsarzt des II. Armeecorps, Dr. Beck, Gen.-Arzt 2. Classe und Corpsarzt des XIV. Armeecorps, der Character als Gen.-Arzt I. Classe verliehen.

Ministerielle Verfügungen.

Auf den Bericht vom 9. December v. J., dessen Anlagen zusückfolgen, erwidere ich der Königlichen Regierung, dass den im dortigen Verwaltungs-Bezirk bei gerichtlichen Leichenohductionen vorgekommenen Uebelständen, welche dadurch herbeigeführt unden, dass die anstelle der Kreiswundärzte zugezogenen practischen Aerzte die zur Section er-forderlichen Instrumente nicht mitgebracht batten, durch die Beachtung der Circular-Verfügung des Herrn Präsidenten des Königlichen Oberlandesgerichts zu Frankfurt a./M. vom 27. November v. J., die Zuziehnng der Gerichtsärzte betreffend, im wesentlichen vorgeheugt werden wird. Diese Verfügung entspricht den Bestimmungen des diesseitigen Circular-Erlasses vom 30. Juni v. J. (Min. -Bl. S. 200), durch welchen im Fall der Verhinderung der zuständigen Kreis-Medicinal-Beamten dessen Vertretung hei gerichtsärztlichen Geschäften vorgesehen ist. Die Verpfliehtung, welcher der § 5 des Regulativs für das Verfahren der Gerichtsstate Uniform der Gerichtsärzte hei den geriebtlichen Untersuchungen menschlicher Leichen vom 6. Januar/13. Februar 1875 (Min.-Bl. S. 69, Justiz-Min.-Bl. S. 75) dahin ansstellt, dass die Gerichtsärzte dafür zu sorgen haben, dass zur Vernichtung der ihnen abligenaden Obdustigen die ausgehöhen Sections richtung der ihnen obliegenden Obductionen die erforderlichen Sectionsinstrumente in guter Beschaffenheit zur Stelle sind, erstreckt sieh indessen nicht allein auf die beamteten Aerzte, den Kreisphysikus und Kreis-Wundarzt, sondern auch auf diejenigen Aerzte, welche in Abweichung von der im § 73 Alin. 2 der Strafprocess-Ordnung aufgestellten Regel aus besonderen Umständen (§ 87 a. a. O.) mit der Seetion seitens des Gerichts heauftragt werden. Kann auch den nicht beamteten Aersten eine Verpflichtung zur Anschaffung der Sections-Instrumente, wie dies hinsichtlich des Kreis-Physikus und des Kreis-Wundarztes durch den Erlass vom 28. Januar 1817 (Eulenherg, Med.-W. S. 291) geschehen ist, nicht auferlegt werden, so werden jene jedoch dafür Sorge tragen müssen, dass die erforderlichen Instrumente zu dem für die Section einer Leiche bestimmten Termine zur Stelle gesehafft werden, damit der Zweck des Termins durch den Mangel der Instrumente nicht vereitelt wird. Sofern daher zu einem Sectionstermin nicht die heiden in erster Reihe zuständigen Medicinal-Beamten (§ 73 Alin 2 a. a. O.) geladen werden wird unter den als Sachverständige vorgeladenen Arzten eine Verständigung darüber, wie die Instrumente zur Stelle zu beschaffen sind, geboten erscheinen und kann ich es nur für zweekmässig erachten. dass seitens des Präsidenten des Koniglieben Oberlandesgeriebts zn Frank-furt a./M. durch Verfügung vom 27. November v. J. die Geriebte des Bezirks veranlasst sind, dem functionirenden Geriehtsarzt — Kreis-Physikus oder Kreiswundarzt - von der Auswahl des zweiten Sachverständigen rechtzeitig Mittheilung zu machen. Jene werden dadurch was auf Grund ihrer amtlichen Stellung erwartet werden muss -Veranlassung nebmen, in Fällen beregter Art dafür Sorge zu tragen, dass wegen unterbliebener Beschaffung erforderlicher Instrumente in Zukunft Sectionstermine nicht mehr frustrirt werden.

Die Königliche Regierung wolle biernach die Kreisphysiker und Kreiswundärzte des Bezirks mit näherer Anweisung versehen.

Berlin, den 22. März 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten.

Im Auftrage: de la Croix. An die Königliche Regierung zu N. und abschriftlich an die übrigen Königlichen Regierungen etc.

Bekanntmachungen.

Die Physikatsstelle des Kreises Worbis ist vom 1. April er. ah vacant geworden. Qualificirte, pro physicatu geprüfte Aerzte werden hierdurch aufgefordert, sich binnen 6 Wochen unter Vorlegung der Qualifications- und Fübrnugszeugnisse, sowie eines Lehenslaufs bei uns zu melden.

Erfurt, den 21. März 1881.

Königliche Regierung. Abtbeilung des Innern.

Die mit einem Einkommen von 900 M. dotirte Physikatsstelle des Kreises Sensburg ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sieb nnter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines kurzgefassten Lebenslanfs in 6 Wochen bei uns zu melden.

Gumbinnen, den 22. März 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Schönau ist zur Erledigung gekommen. Aerzte, welche auf dicselhe restectiren und sich im Besitz der Qualification befinden, wollen sieb unter Beifügung des hezuglichen Fähigkeitszeugnisses, ihrer Approbation als Arzt etc., eines ausführlichen curriculum vitae hinnen 6 Wochen hei uns melden.

Liegnitz, den 22. März 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Neustettin mit dem Wohnsitze Neustettin ist durch Versetzung ibres bisherigen Inhabers vacant. Qualifieirte Medicinalpersonen werden hierdurch aufgefordert, sieh innerhalb 6 Wochen unter Einreichung ihrer Atteste und eines Lebenslaufes bei uns zu melden. Cöslin, den 25. März ISS1. Königliche Regierung. Abtheilung des Iunern.



# BERLINER

Beiträge wolle man porlofrei an die Redaction (N. W. Kronprinzen-Ufer 7) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berliu (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenhurg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 11. April 1881.

.N. 15.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Hindenlang: Die Metaphosphorsäure und ihre Verwerthbarkeit als Eiweissreagens des Harns. — II. Küster: Nochmals Diphtherie oder Kali chloricum Vergiftung? — III. Leisrink: Zur Spray-Frage (Schluss). — IV. Kritik (Mackenzie: Die Krankheiten des Halses und der Nase — Stoerk: Klinik der Krankheiten des Kehlkopfs, der Nase und des Rachens — Rauchfnss: Krankheiten des Kehlkopfs und der Luftröhre — Eine laryngologische Studie von Prof. Dr. L. Waldenburg). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie in Berlin). — VI. Feuilleton (Das 20. Stiftungsfest der Berliner medicinischen Gesellschaft — Spamer: Beobachtungen über Erblichkeit, besonders bei Psychosen und Neurosen — Deutsoher Verein für öffentliche Gesundheitspflege — Berichtigung — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittbeilungen. — Inserate.

## I. Die Metaphosphorsäure und ihre Verwerthbarkeit als Eiweissreagens des Harns.

Von

### Dr. C. Hindenlang.

Assistenzarzt a. d. med. Klinik zn Freiburg i. B.

Bei der ansserordentlichen Wichtigkeit der Harnuntersuchung für Diagnose und Therapie ist vor allen Dingen die Einfachheit einer Untersucbungsmethode, neben grosser Znverlässigkeit derselben ein nicht zu unterschätzendes Moment.

Ganz besonders ist Machweis von Harnbestandtheilen handelt, die in ahnormer Weise so oft auftretend, eine häufige und zu verschiedenen Zeiten wiederholte Untersuchung nothwendig machen, wie die Feststellung der Anwesenheit von Eiweiss im Harn.

Es hedarf deshalh keines weiteren Hinweises, wie angenehm einerseits und wichtig anderseits cs sein dürfte, diesen Nachweis mit besonderer Rücksicht auf das therapeutische Handeln sofort und unmittelhar am Krankenhette liefern zn können. Von diesem Wunsche geleitet sind deshalh schon von den verschiedensten Seiten Versuche gemacht worden, durch Construction compendiöser Apparate dem Arzt die Mittel an die Hand zu gehen, die Urinuntersuchung im Hause des Patienten selbst vornehmen zu können, wodurch derselhe hei gleichzeitig verlässlicher Sicherheit für das Resultat seiner Untersuchung so mancher unangenehmer und lästiger Umstände üherhoben würde. .Doch hafteten solchen Apparaten meist diese oder jene Mängel an, die ihnen in die Praxis keinen allgemeinen Eingang verschafften. Es ist deshalh ein vorwiegend practisches Interesse, welches mich veranlasst, in den folgenden Zeilen das Angenmerk auf eine Untersuchungsmethode des Harns auf Eiweiss zn lenken, welche in ihrer Anwendung und Ausführung hequem und einfach, eines umständlichen Apparates entbehrend, am Krankenhett nnmittelbar ausführbar ist.

Das dabei in Anwendung gezogene Reagens ist die Metaphospborsäure, deren eiweisscoagulirende Eigenschaft 1826 von Engelhardt und Berzelius erwiesen, hente jedem Chemiker bekannt ist. Durch eine gelegentlich gelesene Notiz — an welchem Ort ist mir leider entfallen — anf diese Eigenschaft der Metaphosphorsäure wieder aufmerksam gemacht, unternahm ich es, die Verwendharkeit dieser Säure als Eiweissreagens des Harns bei den Urinnntersuchungen auf der Klinik des Herrn

Prof. Dr. Ch. Bänmler zu prüfen, und mit den gewöhnlichen Methoden des Eiweissnachweises zu vergleichen, da die Einfachheit dieser, gegenüher den anderen, mehr weniger zeitraubenden Methoden hesondere Vortheile zu hieten schien. Für die gütige Ueherlassung des Materials zu diesen Untersuchungen, sowie für das rege Interesse an denselhen, fühle ich mich meinem hochverehrten Chef zu aufrichtigem Dank verpflichtet.

Ich war gerade mit meineu diesbezüglichen Untersuchungen

the Brit. med. Journal vom 29. Mai 1880 auf einen kleinen Artikel von W. C. Grigg stiess, welcher von Dr. Dupré aufmerksam gemacht, die Metaphosphorsäure als ein empfindliches Eiweissreagens des Harns empfiehlt. Da derselhe jedoch keinerlei directe Beweise für die absolute Sicherheit dieses Reagens auf Eiweiss - dass nur dieses ausgefällt, und nicht auch andere Harnhestandtheile, normale wie pathologische, unlösliche durch Trühung sich anzeigende Verhindungen mit Metaphosphorsanre eingehen - heihringt, glaube ich um so mehr meine unabhängig von Grigg gemachten Untersuchungen hier kurz zur Sprache hringen zu dürfen. - Die Metaphosphorsaure kommt im Handel als eine in Stangenform geschmolzene, glasartig-durchsichtige Masse vor; dieselhe löst sich leicht in kaltem, leichter in warmem Wasser und geht in wässriger Lösung langsam, heim Kochen rascher in Orthophospborsanre üher. Diese letztere unterscheidet sich nun hauptsächlich von der Metaphosphorsäure dadurch, dass sie Eiweiss aus Lösnngen nicht fällt - ein Punkt, anf welchen wir hei der Anwendung der Reaction noch znrückkommen müssen.

Bei den Prüfungen mit dieser Sänre, welche anfangs ohne bestimmten vorgefassten Plan, später jedoch, durch die ermnthigenden Resultate in ganz methodischer Weise ausgeführt wurden, waren es vorwiegend zwei wichtige Fragen, die sich sofort anfdrängten. Zunächst, in welchem Verhältniss steht die eiweisscoagulirende Eigenschaft der Metaphosphorsänre zu den gewöhnlichen, in Anwendung gezogenen Eiweissreactionen, in Bezug auf Sicherheit und Vollständigkeit der Ansfällung, soweit sie für die practischen Zwecke der Harnuntersuchung in Betracht kommen; — ferner, da der Harn eine äusserst mannigfaltig zusammengesetzte Mischung vorstellt, sich in demselben

die verschiedensten organischen und unorganischen Körper nebeneinander finden, war die zweite Frage um so naheliegender, aber auch um so wichtiger, welche Beziehungen zwischen Metaphosphorsäure und alle den ührigen normalen oder pathologisch noch vorkommenden Harnhestandtheilen hestehen, ob dieselhen mit keinem dieser Stoffe eine Verhindung eingehen, die durch Ausfallen eine Eiweisstrübung vertäuschen konnte, ob mit anderen Worten hei einer durch Zusatz von Metaphosphorsäure zum Harn entstehenden Trühung oder Niederschlag nur Eiweiss und anch nur dieses in allen Fällen angezeigt werde.

Die Entscheidung dieser Fragen konnte auf verschiedene Weise getroffen werden; vor allen Dingen waren es jedoch zwei Wege, die zu ihrer Lösung eingeschlagen werden konnten.

Zunächst zahlreiche vergleichende Harnuntersuchungen, dann die gesonderte Prüfung aller im Harn vorkommenden Einzelhestandtheile.

Beide Wege hahe ich gesondert hetreten, nnd hahe ich sowohl durch die Masse der Urinuntersuchungen, als auch durch Prüfung der einzelnen Harnhestandtheile in ihrem Verhalten zur Metaphosphorsäure die Brauchharkeit der Methode zu eruiren versucht. Ansserdem suchte ich noch die etwaigen Beziehungen der Metaphosphorsänre zu einer grossen Zahl im Harn wiedererscheinenden Medicamente, sowohl einzeln, wie hei ihrer Anwesenheit im Harn, festzustellen.

Was nnn die Methode hetrifft, mit der ich meine vergleichenden Untersuchungen anstellte, so hemerke ich, dass ich jeden Harn, der mir in letzter Zeit verfüghar war, jeweils 3 Controlproben unterzog. Zunächst wendete ich die gewöhnliche Kochprohe mit nachheriger Ansäurung mittelst Salpetersänre an; dann prüfte ich zweitens mit Essigsänre und Ferrocyankalium; drittens mit Essigsäure und Zusatz einer dem Harnquantum gleichen Menge einer gesättigten Glauhersalzlösung und Kochen; das Resultat dieser 3 Prohen verglich ich nnn mit dem, welches der Zusatz von Metaphosphorsäure zum Harn ergah. Dahei zeigte sich nun, dass ein durch Metaphosphorsäure nachweisharer Eiweissgehalt durch die ührigen drei zuverlässigen Prohen jeweils hestätigt werden konnte, ja in der Mehrzahl der Fälle war die Trühung durch Metaphosphorsänre, besonders wenn es sich nur um geringere Mengen, nur nm Spuren von Alhumen handelte, viel stärker, viel deutlicher in die Angen fallend. Ehenso konnte ich auch nie mittels der drei anderen angeführten Eiweissprohen eine Trühnng finden, wo die Metaphosphorsanre eine solche nicht gegeben hatte. Selhstverständlich wurden hei allen diesen Prohen die nöthigen Cautelen heohachtet, sodass also nur ganz klare, zuvor filtrirte Urine zur Untersuchung kamen.

Ich unterlasse es natürlich hier, die für mich tahellarisch zusammengestellten Resultate in ihrer Vollständigkeit wieder zu gehen, indem dieselhen mit ehenso knrzen Worten zusammengefasst werden können, als die Untersnchungen weitlänfig und zeitrauhend waren. Es war einmal durch diese Art der Untersnchung das Resultat gewonnen, dass in normalem Harn eine Trühnng, ein Niederschlag durch Metaphosphorsänre nicht hervorgernfen wird.

Da man jedoch an die Möglichkeit denken mnsste, dass anch noch andere ahnorme Bestandtheile ansser Eiweiss oder ahnorme Vermehrung sonst normaler Harnhestandtheile eine Trühung gehen und somit die Anwesenheit von Eiweiss vortäuschen konnte, so war eine gesonderte Prüfung sämmtlicher normaler, wie ahnorm auftretender Suhstanzen im Harn weiterhin gehoten.

Man mnsste um so mehr diesen Punkt ins Auge fassen, als augenscheinlich, wie schon erwähnt, die durch Metaphosphorsäure hedingte Trühung meist stärker aussiel, als durch die anderen in Anwendung gezogenen Methoden. Ohgleich für die meisten Bestandtheile des Urins a priori ein negatives Resultat in Bezug auf die Metaphosphorsäure mit Bestimmtheit vorausgesagt werden konnte, so ging ich doch ganz empirisch zu Werke, und prüfte Stoff für Stoff, organische und unorganische, normale, wie im Harn ahnorm auftretende Snhstanzen einzeln durch, wohei mich Herr Prof. Latschenherger in dankenswerther Weise mit seinem Rath und durch frenndliche Ueherlassung der Chemikalien des physiologischen Instituts anfs liehenswürdigste unterstützte.

Auch hier kann ich mich hozüglich der Resultate dieser Untersuchungen kurz fassen, indem weder die normalen noch pathologischen Harnbestandtheile — ausser Eiweiss — noch znfällig dnrch Nahrungsaufnahme oder durch Medicamente dem Organismus zugeführte und im Harn wieder erscheinende Suhstanzen mit Metaphosphorsäure eine Trühung im Harn veranlassten. Der einzige pathologische Bestandtheil des Harns, welcher durch Metaphosphorsäure gefällt und sich durch eine entstehende Trühung kennzeichnet, ist das Eiweiss.

Ich hahe vorhin schon darauf hingewiesen, dass sehr häufig die durch Metaphosphorsäure hedingte Eiweisstrühnng im Vergleich zu derjenigen in den Controlprohen stärker ausfiel, viel deutlicher zn Tage trat, ein Umstand, der hesonders dann, wenn es sich um geringere Eiweissmengen handelte, öfters heohachtet werden konnte. Von vornherein lag der Gedanke nahe, da wir hisher keinem andereu Stoff hegegnet sind, welcher mit Metaphosphorsäure unlösliche Verhindungen einging, dass vielleicht andere Eiweissmodificationen, welche bei den gewöhnlich angewandten Methoden in Lösung bleihen, durch Metaphosphorsäure mit gefällt werden. Dass ausser Serumalbumin noch andere Eiweissstoffe im Harn vorkommen ist hekannt, und sind es vor allem die Globuline und Peptone, welche uns interessiren dürften.

Ich unterzog demgemäss auch die im physiologischen Institut vorhandenen Peptonpräparate einer Untersnchung auf ihr Verhältniss zur Metaphosphorsäure.

Ein hei der Magenverdauung gewonnenes Pepsinpepton, welches mit keiner der gewöhnlichen Eiweissreactionen gefällt wurde, gah mit Metaphosphorsanre einen starken Niederschlag; dagegen ein hei der Pancreasverdauung gewonnenes Präparat nnr einen geringen. Ich will jedoch gleich hier hinzufügen, dass durch die Phosphorwolframsänre und Phosphormolyhdaensänre hei heiden Präparaten eine stärkere Trühnng als mit Metaphosphorsänre anftrnt. Oh in diesen Präparaten verschiedene Eiweissmodificationen nehen einander vorhanden, von dench die eine schon durch Metaphosphorsäure, die andere erst durch Phosphorwolframsäure gefällt werden, will ich dahin gestellt sein lassen. Es hedarf dies noch weiterer Untersnchnigen, doch geht ans diesen Prüfungen jedenfalls das hervor - nnd dies genügt vor der Hand für die Erklärung der oft heohachteten stärkeren Trühung hei Anwendung dieses Reagens - dass ausser Serum- nnd Eieralhumin auch noch andere Eiweissmodificationen durch Metaphosphorsäure ausgefällt werden.

Nachdem sich nnn im vorausgehenden herausgestellt hat, dass die Metaphosphorsäure als Eiweissreagens des Harns in Bezug auf Sicherheit all' den ührigen Prohen zur Seite gestellt werden kann, ja dass dieselhe, wie es unzweifelhaft scheint, an Präcision und Deutlichkeit die anderen übertrifft, kommt noch die Art der Anwendung, die Ausführung der Reaction zur Sprache. Diese hesteht nun einfach darin, dass man ein kleincs Stückchen der Säure in kaltem Wasser löst, und von der Lösung

dem zu prüfenden Harn znsetzt. Die geringsten Spuren werden auf diese Weise, ohne jegliches Kochen, sofort durch eine geringere oder stärkere Opaleseenz, oder durch Trübung des Harns nachgewiesen, Es genügt das zur Lösnng bestimmte Wasserquantum (1-3 Ccm.) nur wenige Secunden mit einem kleinen Stückchen der Säure in Berübrung zu lassen um eine zur Reaction hinreichend starke Solution zu erhalten; die nngelöst gebliebene Saure kann zu weiteren Versuchen und in gleicher Weise verwendet werden. Mit Bezng anf das oben angeführte chemische Verbalten der Metaphosphorsäure zu Wasser, indem dieselhe in kalter wässriger Lösung in die Eiweissnicht coagnlirende Orthophospborsäure ühergeht, empfiehlt es sich nicht, eine Lösnng in grösserer Menge vorräthig zu halten; doch hält sich eine concentrirtere Lösung auch für mehrere Tage, selbst Wochen vollkommen brouchhar, ohne an Zuverlässigkeit merklich einzubüssen. Ich sehe nbrigens gerade in dem trockenen festen Zustand, in dem die Sänre aufbewahrt werden kann, einen besonderen Vortheil, in Bezng nämlich auf die Verwendbarkeit des Reagens am Krankenbette selbst; so hesitzt die Metaphosphorsäure all' die Eigenschaften, die sie geeignet erscheinen lassen, ein in jeder Beziehung practisch verwendbares Eiweissreagens des Harns darzustellen - neben grosser Znverlässigkeit, eine hequeme und ausserst einfacbe Anwendnngsweise. Es dürfte dieselbe deshalb mit Recht eine weitere Verbreitung und ausgedehntere Anwendung verdienen. In einem kleinen Gläschen eingeschlossen, wird ein Stnickchen der Saure in jedem Etui des practischen Arztes neben Höllensteinträger und Thermometer einen berechtigten Platz finden, wodurch demselben in hequemer Weise die Möglichkeit an die Hand gegeben wird, unmittelbar am Krankenbett eine so wichtige Untersuchnng, wie die des Harns auf Eiweiss vorznnehmen.

"Zur begnemeren Ausführung und Handhabung habe ich mit einen kleinen Apparat constrnirt. Derselbe besteht in einem kleinen 7-8 Ctm. langen Reagensgläschen, in welches ein etwas kürzeres verschliessbares Gläschen genau eingefügt ist. Letzteres dient zur Anfnahme des Reagens in Snbstanz, und zur Herstellung der Lösnng, ersteres zur Anfnahme des Urins und Vornahme der Reaction.

Das ganze in einer messingenen Hülse eingeschlossen, findet wie gesagt, in jedem Etui oder in der Westentasche seinen Sitz.

Icb glaube, dass dieser kleine Apparat<sup>1</sup>), besonders in der Hand des practischen Arztes seine guten Dienste tbnn wird, wie ich anch wünsche, durch diese Notizen der Metaphosphorsänre eine weitere Ausdehnung in ihrer Anwendung als Eiweissreagens des Harns zu verschaffen.

### li. Noehmals Diphtherie oder Kali ehloricum-Vergiftung?

Dr. Konr. Küster.

Wenn ich in der Frnge, ob Diphtherie oder Kali chloricum-Vergiftung nochmals zur Feder greife, so geschiebt dies nicht so sehr ans persönlichem Interesse, um meine in No. 40 1880 dieses Blattes ansgesprochenen Ansichten gegen die Einwürfe des Collegen J. Hofmeier in No. 49 ebendaselhst zu vertheidigen, als vielmehr aus allgemeinem Interesse. Sind die Anschannngen von Jacobi, Marchand, Brandstäter, J. Hofmeier die richtigen, so ist das Kali chloricum ein höchst gefährliches und heimtückisches Gift<sup>2</sup>), und fällt daher ein sehr ernster und

harter Vorwurf einerseits auf die medicinische Wissenschaft, ein derartiges Gift ohne Mahnungen zur Vorsicht und ohne es als Gift zu declariren, in die Praxis eingeführt zu haben, andererseits auf die Gesammtheit der Aerzte, mit diesem Gifte Jahrzehnte lang manipulirt und es sogar als unschuldiges Salz dem Publikum in die Hände gegeben zu haben, ohne seine gefährlichen Eigenschaften zu erkennen. Daher ist es Pflicht eines jeden, der irgend wie Material liefern oder zur Aufklärung in dieser immer noch dunklen Frage beitragen kann, seine Stimme zu erbeben.

In Folge meines offenen Briefes in No. 40 1880 dieses Blattes sind mir von verschiedenen Seiten zustimmende Sebreiben mit sehr schätzbarem Material zugegangen, welches ich im Einverständniss mit den Uebersendern nicht anstehe hier zu veröffentlichen.

College Dr. Wiener hierselhst hatte die Güte, mir folgenden Krankenbericht zur Verfügnng zu stellen.

Ein 30jähriger Kanfmann wurde Ende des Jahres 1879 vom Collegen Dr. Wiener wegen Recrudescenz eines schon im Verschwinden gewesenen chronischen Blasencatarrhs innerlich mit Kali chloricum behandelt. Die Verordnung lautete: Rp Kali chloricum 50,0 D. in scatnl. S. "Einen Esslöffel voll in einem Glase Zuckerwasser anfzulösen; von dieser Lösnng stündlich einen Esslöffel voll einznnehmen". Trotz der genanen Signatur wurde ungefähr gegen 5 Uhr Abends sofort ein Esslöffel voll Salz (wenigstens 10 Grm.) in einem Glase Zuckerwasser genommen, binterber wegen des nnangenehmen nnd stark zusammenziehenden Geschmackes noch eine reichliche Quantität Wassers nachgetrnnken. Dieselbe Dosis wurde noch zweimal an demselben Abende genommen. Patient war daranf ansgegangen, hatte Thee getrunken, aber wegen Appetitmangels nichts weiter genossen. Ungewöhnlich müde, ging er hat zu Bett und schief baid ein: In der zweiten Halfte der Nacht wurde der Schlaf sehr unrnhig und von schweren Tränmen nnd Alpdrücken unterbrocben. Am Morgen erwachte Pat. mit Leibschmerzen, Uebelkeit und Würgen, Kopfschmerzen, Schwindel nnd allgemeiner Abgeschlagenheit. Diese Erscheinungen wurden anf Rechnung des seit dem vorigen Tage bestehenden Stublmangels geschoben und deshalb ein Glas Ofener Bitterwasser genommen, wonach er sich zunächst etwas erleichtert füblte. Daranf wurde im Lanfe des Vormittags der Rest des Salzes in zwei Portionen genommen. Als die früheren Krankheitserscheinungen sich danach noch steigerten, die Magenschmerzen noch heftiger wnrden nnd zu dem Würgen sich anch mehrmaliges Erbrechen von galligen Massen gesellt batte, wurde College Wiener gerufen. Trotzdem nun ans Missverständniss 50 Grm. Kali cbloricum in knrzer Zeit genommen waren, konnte derselhe doch keine Collapserscheinungen feststellen. Der Pols war in seiner Füllung kaum verändert und zählte 84 Schläge, die Temperatur zeigte sich nicht merklich herab-

ein 64 jähr. Mann mit einem 15 jähr. Blaschleiden erhält nach Edlessen Kal. chloric., wird am dritten Tage lithotripsirt, danach Harndrang nnd rothbranner Urin; Kal. ehloric. wird weiter gegeben; Pat. wird zwei Tago darauf todt im Bett gefunden, ohne dass irgend welche Vergistungserscheinungen vorauf gegangen. Aus der hräunlichen Farbe des Blutes wird nach Marchand Kali chloricum-Vergistung angenommen. Sonstige Todesursachen nicht nachweisbar. — 2. Fall v. Haselberg, Hosmeier, Klin. Wochenschr., 49, Fall IV: Kind, das gegen Athemnoth nnd Fieher ohne ärztliche Verordnung Kali chloric. einen Theclössel voll, also ca. 5 Grm. auf ein Glas Wasser znm Gurgeln erhielt, dasselbe aber trinkt, stirbt plötzlich am nächsten Tage ohne irgend welcho vorausgegangenen Vergistungserscheinungen. Todesnrsache nicht nachweisbar. Wegen brauner Farbe des Blutes wird Kali chlor.-Vergistung angenommen.



<sup>1)</sup> Es wird dieser vom Glasbläser Kramer dahier für M. 1,50 hergestellt.

<sup>2)</sup> Vergl. 1. Fall Billroth ans Wiener med. Wochenschr. No. 45.

gesetzt; die Hautfarhe schien allerdings hlasser, als gewöhnlich, auch bestand grosses Mattigkeitsgefühl, das Sensorium war jedoch völlig intact, die Sprache klar und deutlich, trotzdem der Pat., welcher inzwischen seinen Irrthum eingesehen, sich selhst für vergiftet hielt. Die Untersuchung des früher trüben, jetzt ganz klar gewordenen Urins ergah keine Spur von Eiweiss, die Stühle waren frei von Blut. Es konnte demnach nur eine heftige Reizung des Gastro-Intestinal-Tractns, allenfalls eine acute Gastritis als Folge des zu reichlichen Kali chloricum-Gennsses angenommen worden. Die gastrischen Erscheinungen dauerten ungefähr 8 Tage. Auf den Blasencatarth hat diese Dosis ührigens danernd eine vorzügliche Wirkung gehaht.

Von anderer Seite schreiht mir College Clarus ans Grimma in Sachsen, dass er seit 3 Jahren ansschliesslich Kali chloricum gegen Diphtherie und zwar in nngefähr 80 Fällen angewandt hat. Es worden hei ausgehreiteten Belägen und Geschwüren von einer 5% Lösung alle 10 Minuten his 1/4 stündlich einen halhen Theelöffel voll gegehen, sodass in 12 Stunden in der Regel 10 Grm. Kal. chloric. genommen wnrden. Sohald die Beläge verfärht oder theilweise ahgestossen waren, mussten grössere Kinder gurgeln, kleinere nahmen weiter ein, aher nur 1/2 his 1stündlich, his die letzte Spur der Affection verschwunden. Auf diese Weise hat der innerliche Verhrauch von chlorsaurem Kali die Höhe von 30-40 Grm. innerhalh 3 Tage erreicht und das hei kleinen Kindern, und doch ist bis dahin kein Todesfall unter den characteristischen eigenthümlichen Symptomen heohachtet worden. Nnr einmal hat ein 3jähriges Kind, dem im ühergrossen Eifer innerhalh 8 Stnnden 15 Grm. Ksl. chloric, gegehen war, innerhalh der letzten 5 Stunden 20 mal gehrochen, wenig Urin gelassen und grosse Schmerzen heim Druck auf den Leih geänssert. Trotzdem Kal. chloric., wenn anch halhstündlich weiter gegehen wurde, hörte das Erhrechen nach 2 Stunden anf, und wurde das Kind vollständig gesund. Blutiger oder dunkler Urin worde weder diesmal noch sonst einmal heohachtet.

Wenn ich nun anch zngehen muss, dass ein positiver Fall heweisender ist, als alle diese negativen, so zeigen sie aher doeh dentlich genug, dass das Kal. chloric. für gewöhnlich nngefährlich ist und dass es höchstens in starken Dosen Magenreizungen hervorrufen kann. Es hleiht also, wenn wir von einem möglicher Weise verfälschten Praparate ahsehen, nur ührig anzunehmen, dass es, sei es hei individueller Disposition, sei es hei Disposition, die dnrch Krankheit herheigeführt ist, schädlich einwirkt und die hedenklichen Symptome hervorrnft, wie wir sie im H. Wegscheider'schen Falle (Dentsche med. Wochensch. 1880 No. 40) gesehen hahen. Unsere ehen angeführten Fälle treten aher durch die Höhe der Dosen nnd durch die jahrelange Ungefährlichkeit so sehr für die Unschuld des Kal. chloric. ein, dass mir unwillkörlich Zweifel aufgedrängt werden, oh in dem H. Wegscheider'schen Falle, denn auch wirklich eine Kali chloricnm-Vergiftung vorliegt, oder oh hier nicht ein znfälliges Znsammenwirken von Kal. chloric. und Diphtherie vorliegt, sodass es nicht uöthig ist, zu der immerhin misslichen Annahme der individuellen Disposition zu greifen. Ich hahe deshalh den H. Wegscheider'schen Fall, nachdem er ansführlich veröffentlicht worden ist - mir lagen nur Privatherichte vor - noch einmal daranf hin genau dnrchgelesen; ich muss aher, so sehr es mir widerstreht, dahei hleihen, dass hier wirklich eine Kali chloricnm-Vergiftung vorliegt. Direct nach dem Verschlucken der heiden Esslöffel voll Kal. chloric. setzt das Erhrechen und das Würgen ein nnd wird hald darauf durch das Auftreten einer hämorrhagischen Nephritis verstärkt und unterhalten. Diese Vergiftungserscheinungen verlaufen ohne jeglichen Collaps und ohne Fieher-

erscheinungen, während die Diphtherie, welche ja gleichfalls die Nephritis hervorgerufen hahen konnte, sich weder durch die Erscheinungen im Halse, noch durch Fiehererscheinungen, wie in den anderen Fällen, als Ursache hemerkhar macht. Interessant ist es, dass man nach dem ansführlichen Bericht zn der Anschanung kommen mass, und hierin hefinde ich mich ja mit dem Collegen J. Hofmeier in Uehereinstimmung, dass die Kali chloricnm-Vergiftung hier nicht direct znm Tode gegeführt hat, sondern dass hier noch andere Ursachen mitgewirkt hahen müssen. Die Vergiftungserscheinungen sind in einigen Tagen nämlich fast ganz verschwunden. Der Urin wird allmalig heller und ist schliesslich fast ohne Eiweiss, während das Erbrechen zu gleicher Zeit nachlässt. Wodnrch die wieder eintretende Verschlimmerung herheigeführt wird, dies zn untersuchen, interessirt uns hier nicht. Wir sind also durch den H. Wegscheider'schen Fall gezwangen, einznräumen, dass Kal. chloric. unter Umständen eine Vergiftung herheiführen kann, die in heftiger Magen- und Nierenreizung hesteht, ohne aher anscheinend znm Collaps zn führen. Dass durch dasselhe eine Nierenreizung hervorgernfen wird, kann schliesslich nicht so sehr üherraschen, wenn man hedenkt, dass es durch die Nieren schnell und reichlich ausgeschieden wird, und dass es auf Blasencatarrhe eine nnzweifelhaft starke Einwirkung hat. Von einer enmulirenden Wirkung, wie sie vielfach angenommen wird, kann nach den vorstehenden Fällen wohl kanm die Rede sein.

Weiteres als dies kann ich vorlänfig nicht zngestehen, hesonders aher muss ich lengnen, dass der Hofmeier-Brandstäter'sche Fall eine Kali-chloricum-Vergiftung ist. Ich muss meinen Ausspruch, dass derselbe mit dem Becker'schen Falle, der wohl sicher als Diphtherie-Intoxication angesehen werden muss, identisch ist, voll anfrecht erhalten. Die Gründe, die J. Hofmeier gegen die Identität dieser Fälle anführt, liefern mir gerade die Beweise für dieselhe: die Krankheitsdaner soll im Becker'schen Falle eine viel längere gewesen sein; hierhei rechnet College J. Hofmeier die acht Tage Unwohlsein mit, welches dem Aushruche der Diphtherie voransgegangen ist und sicherlich in einer einfachen, hier der Diphtherie erst den gönstigen Boden schaffenden catarrhalischen Angina hestanden hat, da man sich selhst hei einer leichten diphtheritischen Angina, wie ich ans eigener Erfahrung anssagen kann, hereits so nnwohl fühlt, dass der Laie sicher zum Arzte schickt. Am 28. December wird erst eine frische Diphtherie constatirt, die höchstens am 27. December begonnen haben kann, vom 29. Decemher ist Pat. hesser, der Belag heginnt sich ahzustossen; am 30. December, also am dritten resp. vierten Tage nach dem Aushruch der Diphtherie treten die characteristischen Collapserscheinungen ein und führen, nachdem das Fieher zwischen 37,50-38,60 geschwankt, am 4. Januar, also nach noch nicht 6 Tagen znm Tode. In meinen 1878 in der Zeitschrift für practische Medicin veröffentlichten Fällen traten die eigenthümlichen Erscheinungen am 2.-3.-4. Tage uach dem Anshrnch der Diphtherie auf und führten in zwei Fällen nach wenigen Stunden zum Tode. Im Hofmeier'schen Falle erkrankt die Pat. am 22. April an einer Angina und fühlt sich am 23. April so nuwohl, dass sie zum Arzte schickt, woraus schon von vornherein anznnehmen, dass die Augina als eine diphtheritische zu hetrachten, was wir später noch schärfer heweisen werden. Am 24. April ist die Pat. verhältnissmässig wohl, wie im Becker'schen Fall; am 25. April, also gleichfalls am dritten his vierten Tag nach dem Anshruch der Diphtherie, tritt die schwere Erkrankung ein, die dann hereits am 26. zum 27. zum Tode führt, nachdem das Fieher zwischen 38,2 his 39 geschwankt. Die diphtheritischen Erscheinungen treten im letzten Falle



anscheinend nur schwach auf nnd werden daher nicht voll nnerkannt, da viele Collegen nur dann von Diphtherie glauhen sprechen zu dürfen, wenn die Beläge so zu sagen faustdick vorhanden sind. Nach der Aufnahme ins Krankenhaus werden nicht nur weisse Stippchen constatirt, sondern auch eine hlaugraue Verfärhung der Uvula und der Tonsillen; ferner lagert anf denselhen ein zäher dicker Schleim, der schwer ahzuziehen, alles Zeichen, die ich nicht selten bei Diphtherie gesehen, nnd die daher ein Steigen der Krankheit andenten. Ausserdem hringt nns College J. Hofmeier selhst den Beweis hei, dass wir es hier von Anfang an nicht mit "keiner eigentlichen," sondern mit einer ächten Diphtherie zu thun gehaht hahen. Derselhe sagt in seiner ersten Arheit (Deutsch. med. Wochenschrift 1880, 38, 39, 40): "Um auch den ärgsten Skeptiker zn üherzengen, dass nnsere Patientin nicht an einer Diphtherie mit schwerster Allgemein-Infection und foudroyanter Nephritis gestorhen ist, wollen wir hier noch erwähnen, dass am 27. April') das einjährige Kind der Verstorhenen zu nns ins Hospital gehracht wurde. Dasselhe zeigte im Vergleich zu seiner Mutter eine ausgesprochene Rachendiphtherie, dahei war aher keine Veränderung an der Haut, noch, was wohl am wichtigsten, ehenfalls keine im Urin nachznweisen. Der diphtheritische Process ging leider anf den Kehlkopf und die Luftröhre über; es wurde noch die Tracheotomie gemacht, das Kind starh aber am nächsten Tage unter Snffocationserscheinungen." - Dass die Diphtherie für gewöhnlich nicht zu den Erscheinungen des Becker'schen Falles führt, wissen wir alle, das hraucht nns an einem Specialfalle nicht mehr hewiesen zu werden, dagegen wird uns unheahsichtigt klar vor die Augen geführt, dass die Mntter von Anfang an an Diphtherie gelitten, da sie sofort ihr Kind inficirt hat, oder dass sie, wenn jemand meinen sollte, Mntter und Kind hatten sich an einem gemeinsamen Herde inficirt, da dieser Herd nur im Hause selbst sein konnte, andanernd nnter dem Einfluss des diphtheritischen Miasmas gestanden hat. Vom klinischen Standpunkte aus sind also heide Fälle nicht zu trennen, wohl aber sind sie selhst heide sehr gut vom H. Wegscheider'schen Fall zu trennen, wie wir hereits gesehen.

(Schluss folgt.)

### III. Zur Spray-Frage.

Dr. H. Leisrink,

Oherarzt des israelitischen Krankenhanses zu Hamburg. (Schluss.)

1V. Amputationen, Resectionen und Osteotomien.

Name und Alter.	Art der Operation.	Höohste Temperat. Complicat.	Heilnngsdauer u. Bemerknngen.
1. Heinr. W., 40 J.	Amputation von 4 zer- quetschten Fingern.	37,3	37 Tage.
2. Martha H., 5 J.	Amputat. hnmeri wegen Arthrophlogosis cnhit.	39,8	24 Tage.
3. Pauline G., 26 J.	Amputatio cruris wegen Epitheliom.	38,0	52 Tage. Theil- weise Gangran d. Lappens.
4. Wilh. Sch., 29 J.	Amputatio cruris wegen Gangran.	37,6	Ungeheilt, fort- schreit. Ga:1gran.
5. Adele M., 3 <sup>1</sup> /, J.	Resectio genu wegen Go- nitis fungosa.	37,5	Wnnde am 14. Tage gebeilt.
6. Wilb. K., 12 J.	Resectio genu wegen kä- siger Ostitis der Gelenk- enden.	38,4 Partielle Gangrän d. Lappens.	Mit 100 Tagen ganz feste Ver- wachsnng.

<sup>1)</sup> Die Mutter begann erst am 22. April zu erkranken und wird am 25. April ins Hospital gebracht.

7.	Martha H., 5 J.	Resectio cubiti totalis wegen käs. Arthritis.	38,8	Ungeheilt, später
8.	Theodor Z., 52 J.	Resectio enhiti (Gelenk- enden d. Humerns) we- gen complic. Luxation and Fractur.	37,8	amputirt. 50 Tage.
9.	Malchen P., 4 J.	Resectio coxae wegen kä- siger Coxitis.	<b>39</b> '8	Tod am 7. Tage an Meningitis tu- berenlosa.
10,	Hertz, R., 72 J.	Resection des grössten Theiles der Fusswurzel wegen Caries.	38,0	120 Tage.
11.	H. R., 46 J.	Resect. d. Handgelenks wegen Vereiterung.	37,8	120 Tage.
12.	Wilh. K., 46 J.	Resection d. Bruchenden einer complicirten Frac- tnr d. Unterschenkels.	37,6	79 Tage.
13.	Adele Z., 92 J.	Keilförmige Osteotomie der Tihia u. Fihula.	37,8	33 Tage.
14.	15. Rosa N., 4 J.	Keilförmige Osteotomie d. Unterschenk. beider- seits.	40,2 l Mal.	40 Tage.
16.	17. Toni N., 4 J.	do. do.	38,6	46 Tage.

Bei den 4 Ampntationen sind keine höheren Temperaturen vorgekommen, die auf das Fortlassen des Spray hezogen werden könnten. Die Temperatur von 39,8 bei No. 3 ist dadurch entstanden, dass zur schnelleren Stillung der parenchymatösen Blutnng nach Ahnahme des Esmarch'schen Schlauches Electroden eines nnterhrochenen Stromes anfgesetzt worden, welche nicht genügend gereinigt waren. Von den beiden Kniegelenk-Resectionen war die erste am 14. Tage geschlossen, die längere Heilungsdaner der zweiten und die höhere Temperatur erklärt sich ans einer Nachhlutung aus dem Knochen nnd aus einer partiellen Gangran des Lappens. Von den heiden Resectionen des Ellhogengelenkes musste die erste wegen fortschreitender Knochenerkrankung später ampntirt werden. No. 10, die Resection des grössten Theiles der Fusewurzel bei einem 72 jährigen Manne, verlief dnrcbaus aseptisch. Jetzt, 1 Jahr nach der Operation, macht der Mann grosse Spaziergänge. Ehenso aseptisch verlief die Resection des Handgelenkes. No. 12, eine complicirte Fractur der Tihia, hei welcher eine grosse Menge Splitter entfernt werden mnsste und dann noch die Resection der Fracturenden gemacht wurde, verlief ganz ohne Störung, trotzdem der Kranke in einem Anfalle von Delirium in der zweiten Nacht im Zimmer umherlief. Und schliesslich, die 5 Osteotomien zeigten einen Verlauf, wie er hei den strengsten Anhängern des Spray nicht hesser gedacht werden kann.

V. Necrotomien.

N	ame und Alter.	Art der Operation.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilnngs- daner.
1.	Fran B., 36 J.	Entferning mehrer, necrot. Phalangen.	37,4	21 Tage.
2.	Dora P., 16 J.	Entferning d. necrotischen Danmen-Endphalanx.	37,2	5 Tage.
3.	Ernest. Kl., 33 J.	Aufmeisselung eines ostit. Herdes d. Ulna.	37,2 	24 Tage.
4.	Heinr. Icb., 25 J.	Entfernung des cariösen I. Mittelhandknochen.	ŕ	46 Tage.
		Necrotomie des Processus mastoidens.	37,6	26 Tage.
		Aufmeisselung eines ostit. Herdes d. Malleolus.	37,6	20 Tage.
	Marianne K.	Entfernung mehrer, necrot.  Phalangen hei Phlegmone.	38,8	34 Tage.
8.	Sophie Fr., 58 J.	Entfernung mehrer. cariöser Knochen des Fusses.	37,4	27 Tage.
9.	Friedr. R., 21 J.	Ansmeisselung einer Necrose des Unterkiefers.	37,3	5 Tage.
10.	Otto Cr., 10 J.	Necrotomia femoris.	37,8	Noch nicht geheilt.

Beinahe in allen Fällen afehriler Verlanf. Ganz aseptisch

bliehen die Wunden nicht in den Fällen, in denen eiternde Fistelgänge vor der Operatinn vorhanden waren. Jeder Chirnrg weiss, wie sehr solche Fistelgänge, wenn auch snrgfältig ausgekratzt und umschnitteu, die prima intentin zu stören im Stande sind. Und eine Eiterung in genähten Wunden macht auch hei ganz ungestörtem Allgemeinhefinden in meinen Augen den Wundverlauf nicht aseptisch erscheinen.

VI. Herniotomien.

Name and Alter.	Art der Operation.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilungs- dauer.
1. Jacob Br., 32 J.	Herniotomia inguinalis. Eut- fernung d. Bruchsackes.	37,6	30 Tage.
2. Julie Fr., 57 J.	Herniotomia jugninalis. Ent- fernuug d. Bruchsackes.	37,5	28 Tage.
3. Auna L., 49 J.	Herniotomia inguiualis. Ver- nähung d. Bruchpforte, Ex- stirpation d. Bruchsackes.	37,6	3 Tage.
1. Frau H., 64 J.	Herniotomia cruralis. Ex- stirpation d. Bruchsackes.		12 Tage.
6. Kind G., 14 Woch.	Herniotomia inguinalis. Angehorner Brnch. Vernähuug der Bruchpforte.	40,5	Tod am 2 Ahend.
i. Frau H., 43 J.	Radicaloperation einer faust- grossen, irreponih. Crural-	37,6	12 Tage.
•	Hernie, Vernähg. d. Bruch- pforte. Entfernung des Bruchsackes.		

Gestnrhen ist Nn. 5, ein 14 Wnchen altes, knnstlich genährtes Kind, welches schon Wochen vnrher an starkem Durchfall gelitten und sehr abgefallen war. Gleich nach der Operation stellte sich das alte Uehel wieder ein, dem dann das Kind erlag. Die Wunde war ganz aseptisch. An den Resultaten, sowohl was Temperatnr, als auch was die Heilungsdaner anlangt, wird gewiss keiner etwas auszusetzen finden.

VII. Plastische Operationen.

Name und Alter.	Art der Operation.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilungs- dauer.
2. David L., 23 J.	Uranoplastik. Staphylorrhaphie. Operatiou d. Blasenscheideu- fistel.	37.5	Ungeheilt. 11 Tage. 14 Tage.
<ul><li>5. Auguste W., 28 J.</li><li>6. Henriette S., 9 J.</li></ul>	Perineoplastik. Perineoplastik.	37,8 38,5,1 Mal- 38,0 37,4	17 Tage. 24 Tage. 34 Tage. 10 Tage.
	Finger. Operation eiu. Hasenscharte.		9 Tage.

.VIII. Operatiouen an Hydroceleu, Sehueuscheiden, Venen und Gelenkeröffuungen.

Name and Alter.	Art der Operatiou.	Höchste Temperat. Complicat.	Heilungs- dauer.
1. Eduard L., 25 J.	Radical-Operat. ein. Hydro- celc.	38,6	51 Tage.
2. Hertha C., 8 J.	Exstirpat. mehrerer Veueu- Tnmoren d. Hand.	38,0	180 Tage.
3. J. M.	Ahtrag. dreier Haemorrhoi- dalknoten.	38,6	26 Tage.
4. B. L., 61 J.	Ahtrag. eiu. Haemorrhoidal- knoten.	38,4	14 Tage.
5. Sophie H., 36 J.	Excision mehrerer grosser Stücke varicöser Venen.	37,5	8 Tage.
6. Wilh. B., 42 J.	Exstirpat. ein. Hygrom der Sehnenscheideu der Haud.	37,2	19 Tage.
7. Heinr. O., 31 J.	Umnähung eiu. Hygrom am Fusse.	37,5	22 Tage.
8. C. B., 33 J.	Enferuung ein. Gelenkmaus ans d. Kuie durch Incision.	37,9	13 Tage.

Bei No. 1, einer Radical-Operation nach Vnlkmann, misslang der Lister-Verband völlig. Nn. 2, 3, 4, Operatinnen an erkrankten Venen, verliefen durchaus aseptisch. Bei No. 5 wurden grosse Stücke varicöser Venen an beiden Unterschenkeln excidirt. Heilung per primam. Nn. 8, die Entfernung einer Gelenkmaus aus dem Kniegelenk, verlief so günstig, wie möglich.

IX. Spaltungen von Phlegmonen uud Abscessen.

Name und Alter.	Art der Operatiou.	Höchste Temperat. Complicat.	Heiluugsdauer n. Bemerkuugen.
1. Theod. B., 20 J.	Spaltung und Draiuage eines grossen, kalteu Ahscesses d. Brnstwand.	37,8	Nach 28 Tagen heinahe geheilt entlassen.
2. Arnold W., 42 J.	Exstirpation eiues Ingui- nalhubo.	33,4 Eis- gangrän.	58 Tage.
3. Siegfr. S., 22 J.	Spaltuug n. Auslöffelung eines grosseu, scroph. Abscesses.	88,5	40 Tage.
4. Auna D., 30 J.	Spaltuug und Draiuage eiues Bruchahscesses.	37,3	22 Tage.
5. Caroliuc J., 91/2 J.	Auslöffelung u. Spaltung scroph. Fistelu am Arm.	37,6	29 Tage.
6. Marianue K., 52 J.	Multiple Incisioueu hei Phlegmone autihrachii.	33,8	34 Tage.
7. Pauline G., 26 J.	Spaltuug u. Auslöffelung eines Abscesses am Am- putatiousstnmpf.	37,6	20 Tage.
8. Carl N., 36 J.	Drainage hei Phlegmone	39,2 1 Mal, dauu nor- mal.	12 Tage.
9. Eduard J., 59 J.	Multiple Incisionen uud Drainage hei Phlegmone des ganzen Armes nach Leicheniufection.	37,6	Tod am 2. Tage, wahrscheinl. au Carhol.

X. Varia

Name and Alter.	Art der Operation.	Böchste Temperat. Complicat.	Heiluugs- daner.
	Medianer Steinschuitt. Medianer Steinschnitt. Durchschneidg. d. Sphincter ani.	39,8 37,2 37,5	60 Tage. 26 Tage. 2 Tage.
<ol> <li>Johauu N., 30 J.</li> <li>Dora L., 33 J.</li> <li>Heinr. P., 19 J.</li> </ol>	Thoracocentesis. Oesophagotomic. Entfernung einer Kugel aus dem Oberarm.	37,6 37,8 37,8	26 Tage. 18 Tage. 44 Tage.
7. Heinr. L., 39 J.	Spaltung eines Stichcanals. Naht des Vastus int.	37,6	14 Tage.

Zu Nn. 1 ist zu hemerken, dass die hohe Temperatur 14 Tage nach der Operatinn anftrat. Von grossem Interesse für die ganze Spray-Frage ist No. 7. Ein Stichcanal, vnn einem sehr hreiten, mit voller Wncht geführten Meissel herrührend, verlief an der Innenseite des Oberschenkels in der Richtnng auf die grassen Gefässe. Da eine starke Blutung nach aussen und nuter die Haut eine Verletzung grösserer Blutgefässe hefürchten liess, sn wurde der 4 Stunden nach der Verletzung aufkommende Kranke chloroformirt und der Stichcanal gespalten. Enorme Coagula wurden entfernt, der Vastus int. durchschnitten gefunden, eine Arterie unterhunden, Naht des Vastus, dann der Hant. Heilung per primam.

Dies eine möglichst gedrängte, hnffentlich klare Uehersicht üher die 104 klinischen Operatinnen. Poliklinisch sind dann noch 51 Operationen ausgeführt, üher welche, da keine genaneren Temperaturtabellen existiren, näheres nicht anzugehen ist. Jedenfalls aher gelang es uns auch bei diesen Operationen stets, einen aseptischen Verlauf herbeizuführen.

#### IV. Kritik.

Die Krankheiten des Halses und der Nase von Morell Mackenzie in London. Deutsch unter Mitwirkung des Verfassers herausgegeben und mit zahlreichen Zusätzen verschen von Dr. Felix Semon in London. Erster Band: Die Krankheiten des Pharynx, Larynx und der Trachea. Mit 112 Holzschnitten. Berlin 1880. Aug. Birschwald.

Klinik der Krankheiten des Kehlkopfs, der Nase und des Rachens von Prof. Dr. Carl Stoerk in Wien. I. Hälfte. 1876. 11. Hälfte. 1880. Mit Holzschnitten, Chromoxylographien, Schwarz-

und Farhendrucktafeln. Stuttgart. Verlag von Ferd. Enke. Krankheiten des Kehlkopfs und der Luftröhre von Dr. C. Rauchfuss in St. Petersburg. Separatahdruck aus dem 3. Band von Gerhardt's Handhuch der Kinderkrankheiten. Tühingen 1878. Heinr. Laupp.

Eine laryngologische Studie

von Prof. Dr. L. Waldenburg.

(Schluss.)

Einen wesentlichen Theil der Therapie der Larynxkrankheiten bildet die Laryngochirurgie. Hier freue ich mich von heiden Büchern rühmen zu können, dass dieser Theil vorzüglich bebandelt ist. 1ch weiss wohl, dass ich mit diesem Urtheil bei vielen meiner Specialcollegen auf entschiedenen Widerspruch stossen werde; denn gerade für die Operation der Larynxpolypen haben einzelne Specialisten so viel eigenes und specialistisches für sich ausgearbeitet, dass wer diese Besonderheiten nicht berücksichtigt — und um ihnen allen gerecht zu werden, müsste allein schon ein dickes Buch geschrieben werden — ihnen unvollständig und mindestens einseitig, wenn nicht gar ungerecht oder kenntnisslos erscheinen dürfte. Die Zahl der zu Kehlkopfoperationen em-pfohlenen Instrumente ist Legion. Es ist nicht immer das Bedürfniss, welches ihre Ansertigung und Veröffentlichung dictirt hat, sondern oft nur die Schwierigkeit eines einzelnen Falles, die man mit den üblichen Instrumenten hat sehwer überwinden können, und die man mit einem neuen besser zu nmgehen gehofft hat; zuweilen war es auch nnr die mangelhafte Uehung des Operateurs, welcher, anstatt die Schuld auf sich oder auf die besonderen schwierigen Bedingungen eines speciellen Falles zu schieben, lieber dieselbe dem Instrumente zuschrieb, um so lieber, als dadurch Gelegenheit geboten wurde, etwas neues zu erfinden. Bei manchen solchen neuen Erfindungen — und dies bezieht sieb nicht blos auf Instrumente zu Larynxoperationen, sondern auch auf andere der verschiedensten Art, wobei hesonders die Belenchtungsapparate für den Kehlkopf erwähnenswerth sind - merkt der Kenner sehr bald, dass, um mich einer viel gehrauchten Redewendung zu hedienen, das-jenige, was an der Erfindung gut, nicht nen, und was neu, nicht gut ist. So mancher will etwas apartes für sich hahen, was seinen Namen trägt. Wer sämmtliche für Kehlkopfoperationen und zur Laryngoskopie empfohlenen Instrumente sich anschaffen wollte, müsste ein grosses Vermögen aufwenden. Unser schr geschätzter Specialcollege Herr Dr. Els herg aus New-York erzählte mir bei seiner Anwesenheit in Berlin vor längeren Jahren, dass er eine Zeit lang sämmtliche in das Gehiet der Laryngoskopie und Laryngochirurgie einschlägige Instrumente, welche empfohlen worden sind, sich angeschafft und bis dahin hereits, wenn ich nicht irre, ca. 5000 Doll. ausgegehen habe. Und als ich ihn darauf fragte, wie vielc von den Instrumenten, die er nunmehr zum Operiren hesitze, er denn eigentlich in Wirkliebkeit für gewöhnlich verwende, antwortete er mir, zwei oder drei. Dies trifft den Nagel auf den Kopf und entspricht genau dem Urtheil, welches ich mir selhst ans langer Erfahrung gehildet und seit-dem noch nicht wieder zu modificiren Gelegenheit hatte. Die Laryngoskopie und Laryngochirurgic ist durch ein Heer üherflüssiger Ersindungen complicirt worden und schreckt dadurch jeden unkundigen von vorn herein ab. Man soll sich bemüben, sie zu vereinsachen, und was mich selbst betrifft, so hahe ich in Wort und Schrift immer auf dieses Ziel hinzuarbeiten mich bemüht.

Die Werke von Stoerk und Mackenzie huldigen heide in der Operationslehre dem Princip der Einfachheit, und dies halte ich für ihr vornehmlichstes Verdienst. Beide zeigen, dass man für gewöhnlich mit sehr wenigen Instrumenten auszukommen vermag. Freilich empfehlen nicht beide Autoren dasselhe Instrument, sondern jeder hat sein Liehlings-instrument, das er hesonders gern anwendet: Stoerk bevorzugt in erster Reihe die Gnillotine (das gedeckte Ringmesser), Mackenzie die Zange. Andere Autoren liehen wieder mehr andere Instrumente: die Schlinge, die Messer, die Galvanokaustik — jeder hauptsächlich nach der Uebnng, die er mit einem Instrumente erlangt hat, und nach der Macht der Gewohnbeit. Wozu auch seine Methode ändern und mit einer anderen vertanschen, wenn man mit derselben his dahin gut zum Ziel gelangt ist? Es führen eben verschiedene Wege nach Rom, und keiner darf glauhen, im Besitze des einzig wirkungsvollen zu sein. Von allen Instrumenten, die ich selbst zum Operiren angewandt hahe, bevorzuge auch ich, wo sie irgend anwendbar ist, die Guillotine und nächst ihr die Zange; meine Erfahrungen decken sich demnach in der Hauptsache mit denen Stocrk's und Mackenzie's. Selhstverständlich gieht es aher auch Neuhildungen im Kehlkopf, die für keines dieser heiden Instrumente zngänglich sind, oder hei denen wenigstens die Anwendung anderer Instrumente, z. B. der Messer, offenhar vorzuziehen ist, hier lehren Stoerk und Mackenzie auch die regelrechte Benutzung der übrigen hauptsächlichen Operationsmethoden.

Bei Gelegenheit der Instrumente möchte ich noch einige Worte über die Laryngoskopie überhaupt und üher die Beleuchtungsmethoden hinzufügen. Gerade hier ist Einfachheit ganz hesonders geboten, und hier wird sie leider immer noch am meisten vernachlässigt. Bereits im Jahre 1869 1) hahe ich in dieser Wechenschrift die met hodische Benutzung des reflectirten diffusen Tageslichts znm Zweck der Laryngoskopie auf das dringendste empfohlen. Ich hedienc mich nummehr seit ca. 13 Jahren am Tage, wenn nicht gerade der Himmel sehr bewölkt ist, ansschliesslich des diffusen Tageslichts znm laryngoskopischen Untersuchen, sowohl in meiner Behansnng, wie in den Wohnungen der Patienten oder im Hospital; auch in meinen Vorlesnngen lasse ich regelmässig — nehen der künstlichen Belenchtung, der Einühung halher — bei diffusem Tageslicht untersuchen und darf hehaupten, niemals das Bedürfniss nach einer besseren Belenchtung empfunden zu hahen. Ist auf diese Weise das ausreichende des Tageslichts über allen Zweifel bewiesen, so liegen die Vorzüge desselhen so sehr anf der Hand, dass kaum ein Wort noch darüher zu verlieren ist. Wir haben im Tageslicht die ein fach ste nnd zugleich natürlich ste Belcuchtung. Um so mehr ist es zu verwundern, wie langsam diese Methode in der Praxis und in den Lehrhüchern Eingang findet. Anfangs glaubte man genug zn thun, wenn man dieser Methode als eines Nothhehelfs für Ausnahmefälle Erwähnung that, während ich sie gerade als die vornehmlichste, am Tage regelmässig anzuwendende hinstellte. Allmälig freilich wurde dieselbe schon weniger zurnekhaltend (fast regelmässig, ohne Nennung meines Namens) besprochen, und anch hei Mackenzie und Stoerk findet sie ihre Stelle, aber leider immer noch

Besonders ist es auch hier das Princip der Einfachheit, welchem die Tagesheleuchtung ibren hanptsächlichsten Vorzug verdankt. Der Arzt hedarf bei derselben eben so wenig wie zur Untersnehung der meisten ührigen Organe irgend einer künstlichen Beleuchtungsquelle; mit einem Reslexspiegel von passender Brennweite - am hesten 10-= ca. 27—28 Ctm. — ausgerüstet, hat er alles, was er zur Laryngoskopic ausser dem kleinen Kehlkopfspiegel hraucht2). Eben so mnss auch bei der künstlichen Belenchtung, wo sie, wie am Abend oder an bewölkten Tagen, nicht entbehrt werden kann, der Apparat ein möglichst cinfacter scin: jede Lampe muss ausreichen, und anch hier ist ein einfacher Reflexspiegel, am besten von ca. 6"= ca. 15-16 Ctm. Brennweite, der beste Beleuchtnigsapparat. Intensivere Lichtquellen ans complicirten Apparaten sind überflüssiger Luxus; ehenso überflüssig ist die Einschaltung von Linsen, die in der Weise, wie sie gewöhnlich gehraucht werden, den für das laryngoskopische Bild erforderlichen Lichteffect cher vermindern als vermehren. Der ganze laryngoskopische Bedarf hesteht demnach nur aus zwei Reflexspiegeln (von 11" und von 6"), nehst Befestigung, sei es in Form eines Stirnhandes, sei es als an den Tisch

zn befestigendes Gestell.

Stoerk gieht diesen Principien der Einfachheit in seiner Be-sehreibung vollen Ausdruck. Mackenzie dagegen beschreibt zwar anch die einfache Beleuchtung mittelst Reflexspiegels, aber scheint doch die Linsenapparate allein zn henutzen. Eine physicalische Darstellung des Gegenstandes, wie sie znerst hauptsächlich von A. Weil und später von B. Fränkel und J. Hirschberg durchgeführt wurde, vermissen wir sowohl hei Stoerk wie hei Mackenzie. Ja nicht einmal die Brennweite der Reflexspiegel wird hei Stoerk erörtert; und Mackenzie giebt eine entschieden falsche, viel zu hohe Brennweite (35 Ctm.) an, die für diffuses Tageslicht allenfalls noch hranchbar wäre, aher für künstliche Beleuchtung ohne eingeschaltete Linse absolut unbrauchhar ist. Die Physik ist leider nicht die starke Seite der meisten Herren Collegen.

Nooh einen Punkt von allgemeiner Bedeutung muss ich hervor-heben, nämlich das Verhalten der Autoren zur Geschichte und Literatur unserer Wissenschaft. Die Laryngologie ist eine so junge Specialität, die über dieselhe vorhandenen wichtigen Arhoiten sind im Verhältniss zu anderen noch nicht allzn umfangreich, dass man an Schriftsteller, welche ein Lehrhuch dieser Disciplin verfassen, die Anforderung, dass sie die Literatur kennen und herücksichtigen, wohl stellen darf. Maokenzic behauptet in der Vorrede seines Buches ausdrücklich, die Literatur vollständig benutzt zu hahen, und geht darin so weit, einzelne Werke ausdrücklich namhaft zu machen, die aus äusseren Gründen noch keine Berücksichtigung hahen finden können. Dieser Umstand muss naturgemäss den Kritiker zu einer um so genaueren Durchsicht und zu einer strengeren Beurtheilung führen. der That muss ich Mackenzie für einen Theil seiner Arbeit das grosse Verdienst zuerkennen, die historischen Daten besser, als man es meist, zumal bei Engländern, zu finden gewohnt ist, verwerthet und an manchen Stellen, z.B. in betreff der Diphtberie, in dieser Beziehung vortreffliches geleistet haben. Aher von einer auch nur annähernden Vollständigkeit, und zu diese musste man nach den genannten Aeusserungen der Vorrede er-warten, ist Mackenzie sehr weit entfernt gehlieben. Um ein Beispiel

1) Waldenharg: Zur Vereinfachung der Laryngoskapie. Berl. Klin. Wochenschr. No. 49. 1869.

<sup>2)</sup> In meiner oben eitirten Arheit gah ich die Brennweite des von mir his dahin henutzten Spiegels auf 4" Brennweite an. Mit einem solchen hat man bereits ein mässig gutes Bild. Aber vorzuziehen und der physicalischen Berechnung am meisten entsprechend sind Spiegel von 10—11" Brennweite, die ich seit langen Jahren für die Tagesbeleuchtung, nehst Spiegeln von 6" Brennweite für das künstliche Licht, aussebliesslich henutze. Vergl. Berl. Klin. Wochenschr. p. 369. 1873.

gerade in dem sonst literarisch ganz besonders fleissig bearbeiteten Kapitel über Diphtherie und Croup zu wählen, so nenne ich die Behandlung mittels Kalkwasser-Inhalationen: diejenigen, denen das Ilauptverdienst um die Einführung dieses Mittels gebührt, nämlich Küchen-meister, welcher 1863 die ersten Versuche, Croupmembranen in Kalkwasser nufzulösen, anstellte, und sodann ganz besonders Biermer, der zuerst die Kalkwasser-Inhalation in die Praxis einführte und einen glänzenden Fall von einem durch sie geheilten Kehlkopferoup mittheilte (1864), sind hei Mackenzie gar nicht erwähnt, während Empfehlungen von Steiner und Oertel aus den Jahren 1870 und 1879 mitgethoilt werden. Hätte Mackenzie mein Lehrbuch der respiratorischen Therapie, anstatt kaum mehr als seinen Titel zn erwähnen, wirklich gelesen oder nur darin nachgeschlagen, er würde diese Fehler nicht gemacht nud würde auch an vielen anderen Stellen seines Werkes manches haben herichtigen und ergänzen können. In letzterer Beziehung nenne ich namentlich die chronischen Pharynxkrankheiten, die mir in vielen Punkten erhebliche Lücken zu enthalten scheinen, und über welche meine, wie ich glauhe, nicht ganz vernachlässigenswerthen Arbeiten absolut unberücksichtigt geblieben sind. Dasselhe lässt sich von einem grossen Theil der Therapie sagen.

Stoerk seinerseits scheint, im Gegensatz zn Mackenzie, nberhaupt nicht den Anspruch zu erhehen, die Literatur einigermassen vollständig berücksichtigen zu wollen. Er kennt nur Stoerk, er will nur seine eigenen Erfahrungen, seine eigenen Anschanungen darlegen; die anderen kümmern ihn wenig: ausser Türck, Gerhardt und hier und da anch wohl Ziemssen lässt er kaum jemand zur Geltung kommen. Ich will nicht lengnen, dass anch ein solcher Stnndpnnkt seine Berechtigung hat: nicht in jedem Buche hraucht auf die gesammte Literatur recurrirt zn worden; der Antor giebt nur sich selbst, und zwar ganz und nnahhängig von anderen. Znmal der Titel des Stoerk'schen Buches erheht nicht den Anspruch, anch die Literatur erschöpfen zu wollen. Aber wenn Literaturangaben dennoch vorkommen, so erwartet man, dass sic correct sind, und dass der Antor sie wirklich gelesen und henutzt hat. Das Gegentheil hiervon kann ich Stoork nachweisen: z. B. erwähnt er Heinze bei Gelegenheit der Kehlkopftuberculose unter dem Namen "Heintz", und nimmt sodann auf dessen wichtige Arbeit überhanpt keine Rücksicht. Mein Lehrbuch der respiratorisohen Therapie ist einige Mal citirt, aher regolmässig mit falschen Jahreszahlen und mit nnrichtiger Angabe der Seiten, auf welche sich das Citat heziehen soll, so dass ich den Eindruck gewann, Stoerk habe nicht einmal den Titel des Bnehes genan sich angesehen, geschweige denn das Buch aufgeschnitten. Andere Autoren werden, wenn sie ihre Arbeiten Stoerk's Citaten vergleichen, wohl ähnliche Ersahrungen machen. Andere Autoren werden, wenn sie ihre Arbeiten mit

Ich kann nicht anders sagen, der Eindruck derartiger Vernach-lässigung der Literatur ist ein betrübender und muss deprimirend wirken. Wenn schon bei einer so jungen, in sich abgeschlossenen, nicht hesonders umfänglichen Disciplin die Specialisten unter einander so wenig Rücksicht auf ihre gegenseitigen Arheiten nehmen, dass jeder seinen eigenen Weg geht und keinen der von anderen Seiten kommen-den Fortschritte im Interesse des ganzen zn verwerthen sucht, was soll aus dem grossen Gebiete der Medicin werden? Ueberall Zersplitterung in Specialitäten, und die Specialitäten nicht einmal einheitlich abgerundet! Wohin soll diese Zersplitterung der Kräfte enden? Es handelt sich nicht mehr um blosse Theilung der Arbeit, die an und für sich ja ausserordentlich nützlich nnd nnr erwünscht sein kann; nein sein ja ausselvidentieln interien ind inn eiwalisett sein kann, nen es ist Verschwendung und Vernichtung der Arbeit: viele ar-heiten vergebens, die Früchte ihrer Arbeit werden für den Fortschritt des ganzen nicht verwerthet. Das Uebel liegt tiefer, als man glanbt, und die Gefahr für die Einheit unserer medicinischen Wissenschaft und selbst für manche Specialitäten ist grösser, als man gemeinhin annimmt. Es besteht in nllen Fächern eine Ueberproduction, es wird dem einzelnen unmöglich, alles zu lesen, was producirt wird, und unter dem Wust des nicht gelesenen mittelmässigen geht anch das gute verloren. Das Auftanchen immer neuer Zeitschriften arbeitet dieser! Ueherproduction in die Hände und fordert geradezu zur Veröffentlichung mittelmässiger Leistungen heraus. Es besteht eine wahre Calamität, über die wir uns nicht täuschen dürfen, und gegen welche auf Abhilfe zu sinnen wohl der Mühe werth ist. Ich hoffe, bei einer späteren Gelegenheit auf diesen Punkt näher zurückzukommen.

Ich hin hiermit von meinem speciellen Thema abgewichen. Aber der Gegenstand scheint mir so bedeutsam, dass ich mir diese Abschweifung gestatten zn dürfen glaubte, zumal sie unseren Autoren mit der Erwägnig "socios hahnisse", und dies zwar sehr verhreitet auf allen medicinischen Gebieten, eine Entschuldigung an die Hand zn geben vermag.

Gern wäre ich noch anf einzelne specielle Punkte in den beiden Werken eingegangen; denn fast bei jedem Kapitel wäre manches von allgemeinem Interesse zu bemerken. Aber der Raum, den ich für diesen Gegenstand mir gestattet, ist leider schon überschritten. Deshalb nur

noch wenige kürzere Bemerkungen:

Zunächst Mackenzie. Die "Definition" der einzelnen Krankheiten scheint mir nicht immer correct; zudem ist manches unter "Deneiten scheent mir meht immer correct; zudem ist manches unter "Befinition" aufgenommen, was streng genommen nicht hineingehört. — Verf. wendet zum öfteren den Ansdruck "käsig" für eine gewisse Beschaffenheit eines schleimig eitrigen Secrets an. Dies entspricht nicht dem sonst üblichen Begriff "käsig" und ist im Stande, nene Verwirrung zu schaffen. — Bei der Behandlung des nervösen Hustens (p. 661) fehlt dasjenige Mittel, das mir in einer grösseren Reihe von

Fällen gerade die vorzüglichsten Dienste geleistet, ja einige Male die Krankheit sofort conpirt hat, nämlich das Emeticum. — Croup und Diphtherie hält Mackenzie nicht blos anatomisch, sondern auch nosologisch für identisch. Ich stehe auf einem anderen Standpunkt, will aher gern zugestehen, dass von allen Vertheidigern der Einheit von Diphtherie und Croup, deren Argumente ich bisher gelesen, diejenigen von Nackenzie meine hisherige Anschauung am meisten zu erschüttern, freilich noch nicht völlig umzustimmen im Stande gewesen sind. Der Gegenstand ist zu wichtig, um im Vorühergehen discutirt werden zu können. — In betreff der Larynx-Syphilis kann ich den Standpunkt Mackenzie's, wonach die breiten Condylome im Larynx zu den häufigen Vorkommnissen gehören sollen, jetzt nach meinen neneren Erfahrungen eben so wenig theilen wie früher. Vielmehr stimmen meine Beohachtungen mit denen Lewin's, der wohl über das grösste Material auf diesem Gehiete versügt, und der die Ergebnisse desselben erst kürzlich in einer aussührlichen Arbeit der Charité-Annalen niedergelegt hat, in dieser Beziehung nach wie vor überein. -- Endlich möchte ich zu dem Artikel: "Inversion oder besser Eversion des Morgagni'sohen Ventrikels" (pag. 419), von welchem nach Mackenzie nur 3 Fälle in der ganzen medicinischen Literatur überhanpt bekannt sind und nur I bei Lebzeiten diagnosticirt ist, und zwar von Lefferts, gerade in Anhetracht dieser ansserordentlichen Seltenheit der Affection noch erwähnen, dass ich selbst Gelegenheit hatte, hei einem hochgestellten Militär diese Affection längere Zeit hindnrch zu heobachten, dass dieselbe von einem anderen Collegen für einen Polypen, mit dem sie in der That grosse Aehnlichkeit zeigte, gehalten wurde, und dass durch adstringirende Touchirungen eine erhebliche Besserung, d. h. Retraction der aus der Morgagni'schen Tasche prolabirten Schleimhant, mit fast völligem Schwinden der Heiserkeit, erzielt wurde.

Sodann Stoerk: Schon in einer früheren Arbeit, so auch in dem

vorliegenden Werke plaidirt Stoerk sehr eingehend gegen die Existenz eines Rachenhustens. Ich stimme hierin nicht mit ihm überein; vielmehr scheint mir nnzweifelhaft zu sein, dass ein solcher nicht nnr besteht, sondern zu den alltäglichsten Vorkommnissen gehört. Stoerk stützt seine Ansicht allein daranf, dass es ihm durch Reizung des Pharynx nicht gelang, Husten zu erzeugen. Entschieden ist dies richtig, dass es selten gelingt; aber es giebt Fälle, in denen es gelingt, wie ich hei meinen Versnehen fand. Mir scheint aber die ganze Frage nicht von der richtigen Seite angefasst zu sein. Dieselbe ist zunächst keine theoretische, sondern eine eminent practische. Dass Pharynxkatarrhe Husten auslösen, ist über jeden Zweifel erhaben, und dies leugnet anch Stoerk nicht. Das bei Pharyngitis fast regelmässig vorkommende Räuspern steigert sich bei heftigerem Reize zum wirklichen Husten. Dies scheint mir von der practischen Seite das wesent-liche. In zweiter Reihe kommt erst die rein theoretische Erörterung, oh, wenn hei Pharyngitis Räuspern und Husten entsteht, dies, wie Stoerk annimmt, regelmässig dadurch bewirkt wird, dass Sehleim vom Pharynx in den Larynx herahfliesst und von dort ans erst den Reflex auslöst, oder ob ein stärkerer Reiz im Pharynx selbst zur Erzeugung von Räuspern nnd Husten genügt, oder endlich ob drittens auch im Pharynx eine oder mehrere für den Reflexhusten hesonders empfindliche Stellen existiren. Diese Fragen scheinen mir noch lange nicht gelöst, nnd es genügt mir, sie angedeutet zu haben. — Anf pag. 265 findet sich ein vorzüglich schöner Fall von ächter Schleimhant-Hypertrop hie im Larynx genau beschrieben, wie überhaupt viele Kranken-geschichten von ganz besonders hohem Werthe anch an anderen Stellen mitgetheilt werden. Ich erwähne namentlich auch die Fälle von geheitter Larynxphthise, denen ich selbst auch eine ganze Reihe ans meiner Praxis anreihen könnte. Auf pag. 295 findet sich ein bemerkenswerther Fall von primärer Larynxphthise. Dass die Phthisis laryngis gar nicht selten primär auftritt und erst secundär die Lungenphthise nach sich zieht, habe ich auf Grund von Fällen, die ich beohachtete, seit lange urgirt'). Freilich mass man sich mit dem, was die wirkliche, aufs scrupulöseste angestellte Beohachtung ergiebt, begnügen und nicht noch, einer Hypothese zu Liebe, etwas latentes hinein interpretiren wollen, wio es von den meisten Autoren gaschieht, die, um ihrer vorgefassten Meinung nicht untreu zn werden, lieber ihrer eigenen Beobachtung nicht trauen. — pag. 359 theilt. Stoerk einen Fall von "Sehorrhoe der Balgdrüsen in der Kehlkopf-Rachenschleimhaut" mit. Der Fall stimmt änsserlich so vollkommen mit Fällen von Mycose überein, die B. Fränkel beschrieben hat, and die auch ich zu beohachten Gelegenheit hatte, dass ich fast-vermathe, es handle sich auch hier um einen derartigen mycotischen Process. Freilich fehlt die microscopische Beobachtung zur Bestätigung einer solchen Annahme. — Was Stoerk bei Gelegenheit der Kehlkopfoperationen über den geringen Nntzen der loealen Anästhesie und der Kehldeckelhalter sagt, hat meinen vollsten Beifall. Nach meiner Erfahrung kann ich nnr anfs vollkommenste mit ihm übereinstimmen. -Das Schlusskapitel über "künstliche Stimme" ist nicht nur das vorzüglichste des Stoerk'schen Werkes, sondern gehört überhaupt zn dem besten, was die Luryngoskopiker in letzter Zeit geleistet haben. Es ist ein nener Triumph, den die Laryngogie feiert, und derselbe gebührt volk und ganz Stoerk. Ich freue mich, mit diesem nneingeschränkten, wohl verdienten Lobe die Besprechung des Stoerk'schen Werkes schliessen zu können.

I) Vergl. Waldenburg: Die Tuberenlose, die Lungenschwindsneht-und Skrofulose. Berlin 1869. Aug. Hirschwald. pag. 498 ff.



Ich komme nunmehr zu dem dritten Werke, dem von Ranchinss. Dasselbe bildet einen Theil des grossen Gerhardt'schen "Handbuchs der Kinderkrankheiten". Entspräche das letztere in seiner Totalität auch nur annäbernd dem einen, von Rauch fuss behandelten Abschnitt, auch nur annabernd dem einen, von Rauchfuss behandelten Abschnitt, es wäre das glänzendste Handbuch der medicinischen Literatur. Für das bestimmte Tbema hätte Gerhardt einen besseren Bearbeiter — vielleicht ausser ihm selbst, der sich des gleichen Vorzugs erfreut — wohl kanm finden können; denn Rauchfuss ist gleich vorzüglich als Laryngologe wie als Pädiater. Seine Arbeit kann ich in der That nnr nach allen Richtungen bin als mustergültig bezeichnen, und ich wüsste kein einziges Moment, welches dieses Lob nach irgend einer Richtung abschwächen könnte. Ist etwas, und zwar allerdings nicht unerhebliches einznwenden, so trifft es nicht Rauchfuss, sondern nur den Gesammtplan des Gerhardt'schen Werkes, wie überhaupt derjenigen Sammelwerke, welche die neueste Zeit hervorgebracht hat. Das ältere Sammelwerk von Virchow, "Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie", bielt sieh von dem grossen Fehler der Zersplitterung fern, in welchen die nenesten Werke leider verfallen sind — ein treues Abbild des gegenwärtigen Zustandes unserer Wissenschaft. Zusammengehöriges wird auseinander gerissen und verschiedenen Bearbeitern übergeben; selbst-verständlich kann es da weder an Wiederbolungen, noch an Wider-sprüchen, noch an Lücken feblen. So ist in dem Gerhardt'schen Werke Diphtheric und Croup, welche so sehr zu einander gehören, dass sie von vielen Autoren und, wie wir geschen, auch von Mackenzie sogar für identische Krankbeiten gehalten werden, von zwei verschiedenen Antoren — die Diphtberie von A. Jacobi in New-York, der Croup von Rauchfuss — behandelt worden. Auch die Krankheiten des Pbarynx, die meiner Ansicht nach untrennbar sind von denen des Larynx (freilich werden sie häufig genug getrennt und erstere den Di-gestions-, letztere den Respirationskrankheiten zugetheilt, was ich für fehlerhaft halto, da die Pbarynxaffectionen nosologisch sich zumeist den Krankheiten des Respirationstraktus anschliessen), sind in der Ranchfuss'schen Arbeit nicht enthalten, sondern einem anderen Autor, Kohts in Strassburg, übertragen. Je bedeutender ein Abschnitt abgefasst ist, um so lebbafter ist das Bedauern, dass ein Theil des ihm zugehörigen oder mindestens nahe verwandten Gehietes nicht von demselben Autor abgehandelt ist, der überdies dem ganzen eine grössere Abrundung hätte geben und geistig zu einer Einheit hätte verschmelzen können. Beim Studium der Keblkopskrankheiten von Rauchfuss machte sich dieses Bedenken gerade ganz besonders geltend, nicht als ob ich andere Arbeiten damit zurücksetzen wollte — vielmehr halte ich gerade die Bearbeitung der Diphtherie von Jacobi für eine durchaus anerkennens-werthe, sehr zu beachtende Leistung — sondern nur weil der Verlust eines Vorzugs, den das organische Zusammensassen eines grösseren, zu einander gehörigen Gebietes von Seiten eines so bedeutenden Autors wie Rauchfuss unserer Wissenschaft geleistet hätte, in den Vordergmind trat.

Rauchfuss bleibt den Fehlern, die ich an den anderen Werken zn rügen hatte, völlig fern. Das historische behandelt er mit grosser Pietät, er benutzt die Literatur mit wahrhaft serupnlöser Gewissenhaftigkeit: übeiall merkt man ihm an, er hat nicht die verschiedenen Schriften, von anderen abschreibend, blos citirt, sondern wirklich gelesen, unbefangen geprüft und für sein Werk verwerthet. Dieses sorgsame Studium der Geschichte und Literatur, dieses selbstvergessene, wahrbeitsuchende Anerkennen fremder Leistungen bewahrt ihn vor jeder Einseitigkeit; alles was über den ihn beschäftigenden Gegenstand geleistet worden ist, jeder Fortschritt, der gemacht worden ist, findet, und zwar mit vollberechtigter Kritik, seinen gebührenden Platz. Was noch besonders anheimelt und dem ganzen den Stempel des vorzüglichen aufdrückt, ist die volle Harmonie zwischen Theorie und Praxis. Die theoretischen Grundlagen, die pathologische Anatomie, die Aetiologie sind mit gleicher Gründlichkeit und Sachkenntniss durchgearbeitet wie die Symptomatologie, Diagnostik und Therapie. Nirgends ein Zwiespalt zwischen Wellen und Können — ausser demjenigen, der dem jeweiligen Stand der Disciplin selbst noch anhaftet. Vortrefflich sind die mechanischen Wirkungen der Kehlkopf- und Tracheal-Stenose auf die Lungen und die Respiration überhaupt, sowie ihre anatomischen Folgen dargelegt. Die Schilderung der Symptomatologie der Stenoso — Verf. fasst sehr zweckmässig alle Affectionen des Larynx und der Trachea, welche Stenose bewirken, wozu in erater Reibe der Croup gebört, zu einem gemeinsamen Krankheitsbild zusammen — ist eine so vorzügliche, so lebenawahre, belehrend und fast ergreifend zugleich, dass ich sie nnr mit den klassischen Krankheitsbildern Romberg a in Parallele atellen kann. Es ist nicht nur der denkende, sondern auch der für sein Fach begeisterte und warm füblende Arzt, der überall in dem Buche uns entgegentritt.

Den Mittelpunkt der ganzen Arbeit bildet der Croup. Dass Verses sich nicht versagen konnte und nicht durfte, auf das Verhältniss zwischen Cronp und Diphtherie einzugeben, liegt auf der Hand. Rauchfinss hat den Gegenstand bei weitem tieser erfasst, als Mackenzie. Sein Standpunkt ist auch ein anderer als der des letzteren, und zwar ist es ein solcher, wie er mir die meisto Berechtigung zu haben scheint, und wie er sich auch mir selbst und anderen, und zwar wohl den vornehmlichsten dentschen Antoren, im Lause der Zeit herausgebildet hat. Anatomisch gehen Croup und Diphtheritis in einander über und sind deshalb nicht von einander zu trennen; dagegen ätiologisch oder nosologisch bestebt eine Scheidung zwischen der Insectionskrankeit Diphtherie einerseits welche nicht nur in der gewöhnlichen Form als Diphtheritis saucium

mit der Tendenz, als Croup in den Larynx und die Tracbea hinabzusteigen, auftritt, sondern in seltenen Fällen auch als primärer diphtherischer Croup, sei es auf den Larynx allein localisirt, sei es als Croup ascendant sich äussern kann — und dem rein entzündlichen, nicht infectiösen, localen Croup, der Laryngitis membranacea seu fibrinosa auf der anderen Seite. Verschiedene Ursachen können auf der Larynxschleimbaut den croupösen Process, d. h. die fibrinöse Ausschwitzung hervorrufen; die häufigste Ursache freilich ist das diphtherische Virns (diphtherischer Croup), aber nicht die einzige; deshalb ist eine Unificirung von Diphtherie und Croup nicht erlanbt. Wollte man sich doch endlich einmal über eine nnzweideutige Terminologie einigen! Wie in der Tuberculosenlehre, so ist anch bei Diphtheritis nnd Croup die Terminologio hauptsächlich an der Verwirrung der Begriffe Schuld. Ich habe die Ueberzeugung, dass über das Wesen der Sacho unter den Autoren viel mehr Einigkeit besteht, als es den Anschein hat, und dass hauptsächlich die verschiedene Auffassung der Termini technici den Zwiespalt bedingt. Man reservire den Namen "Diphtherie" für den bestimmten ätologisch-nosologischen Begriff der bekannten Infectionskrankheit, und bezeichne den rein entzündlichen Croup, zum Unterschied vom "diphtherischen Cronp", als "idiopathischen Cronp" oder als "entzündlichen Croup," oder besser noch als "Laryngitis membranacea seu fibrinosa". Freilich müssen dann auch die pathologischen Anatomen sich fügen und die Terminologie so einrichten, dass durch sie nicht eine bestimmte Meinung präjudieirt wird: statt "croupöse Auflagerung" mögen sie regelmässig sagen "fibrinöse Anflagerung," statt "diphtheritisch" etwa "necrobiotisch fibrinös."

Eine solche Klärung der Terminologie berbeizuführen, wäre so recht die Aufgabe der internationalen medicinischen Congresse. Freilich müsste die Einigung über eine bestimmte Terminologie durch die berufensten Vertreter der concurrirenden Disciplinen geschehen und, nachdem sie auf solche Weise autoritativ festgestellt, für ihre allgemeine Verbreitung Propagan agemacht werden.

Ich habe mich von meiner Aufgabe entfernt und will nunmehr zu ihr zurückkebren. Rauchfuss' Arbeit betrifft die Larynxkrankheiten im Kindesalter. Bier tritt nun als erste Frage an uns heran: weleben Werth hat die Laryngoscopie in der Pädiatrik? Wie überall, so haben sich auch hier lange Zeit die Extreme befehdet, während die Wahrheit in der Mitte liegt. Die einen behaupten, bei Kindern sei es überhaupt unmöglich zu laryngoscopiren, die anderen meinten, jedes Kind könne und müsse ebenso wie die Erwachsenen laryngoscopirt werden. Das eine ist so falsch wie das andere: wahr ist, dasa bei vielen Kindern der Versuch gelingt, bei anderen niebt, dass man also immerbin den Versuch machen, aber oft genug mit einem missglückten, oder doch ungenügenden Blick sich begnügen mnss. Klar, bündig und wahrbeitsgetreu hat Ranch fus sidiese Verhältnisse dargelegt: weder nach der einen noch nach der anderen Richtung von den reaten Verhältnissen abweichend, nichtsübertünchend, weder zu viel noch zu wenig fordernd. Oft genng habe ich mich selbst, gleich Ranchfuss und den anderen Fachgenossen, überzengt, welche wesentlichen Dienste die Laryngoscopie in der Kinder, prognosis fansta oder infausta sich dabei entscheidet; ja wie selbst eine unvellständig durchgeführte Laryngoscopie oft genug noch von grösster Bedeutung wird. In anderen Fällen dagegen verzichte ich gern, den speciellen Umatänden gegenüber, anf jeden Versuch der Laryngoscopie oder stehe in Rücksicht auf das Verhalten des kranken Kindes nach missglücktem Versuch schnell davon ab. Das eine und das andere im speciellen Falle richtig gegen einander abzuwägen, hängt vom Tacte des Arztes ab.

Die Therapie ist bei Rauchfnss sehr sorgfältig und im Anschluss an die Erfahrungen der besten anderen Autoren abgefasst; im grossen und ganzen unterscheidet sie sich nicht aehr wesentlich von der bei nns in Dentschland am meisten üblichen. Nicht nur die allgemeine, sondern auch die locale Therapie findet bei ihm die vollste Berücksichtigung. Bei der Therapie des Croup bevorzngt Nauchfusa, neben der Inhalationstherapie, ganz besondera eine energische mercurielle Behandlung (Sublimat innerlieb, nach Bnrow; ferner Inunctionen); Blutentziebungen verwirft er und auch die Breohmittel schränkt er ansserordentlich, meiner Meinung nach, namentlich für den rein entzündlichen Croup, viel zu viel, ein. Freilich empfiehlt er an Stelle des innerlich dargereichten Emeticum locale Reizung des Rachens, nm so anf mechanischem Wege die Entfernung des Secrets, resp. Brechwirkung hervorzurufen.

Ich schliease hiermit meine Kritik, die weit über den Umfang, den ich ihr ursprünglich zugedacht, hinausgewachsen ist. Die drei besprochenen Werke bilden wichtige Marksteine in uuserer laryngologischen Disciplin, an welchen keiner, der sich mit derselben eingehend beschäftigt, wird unanfmerksam vorübergehen dürfen.

#### V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft für Geburtsbülfe und Gynäkologie in Berlin.

Sitzung vom 26. October 1880.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftsübrer: Herr Löblein.

Dor Vorsitzendo gedenkt des Verlustes, den auch die Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie durch den Tod des Geh. San.-Rath Robert Wilms erlitten hat, der seit 1857 ausserordentliches Mitglied war. Die Versammlung ehrt sein Andenken in üblicher Weise.

Derselbe verliest die Namen der für die näebste Aufnahme vor geschlagenen Acrzte und theilt den Austritt des Herrn Lothar Meyer mit.

Demonstration von Präparaten.

a) Berr Witzel (als Gast): Hemicephalus mit zahlreiehen Missbildungen; die Leber ist in zahlreiche Cysten degenerirt, ebenso die Nieren von unzähligen Cystehen durchsetzt, ohne dass Dilatation der Blase und Ureteren bestand. Der bei der Geburt vorliegende Kopf wurde lange für den Steiss gehalten, welche Täuschung namentlich durch eine Resistenz, die sich nachher als Hernia eerebelli auswies, unterstützt wurde.

b) Herr Veit: Uterus unicornis mit stark ausgezogenem rudimentären linken Nebenhorn; Ovarium und Tube weit nach links aus-

gezogen.
2. Herr Runge: Zur Behandlung der Nachgeburtsperiode.
(Der Vortrag ist in extenso veröffentlicht in der Klin. Woehenschrift,

1880, No. 44.)

In der sieh anschliessenden Discussion bezweifelt Herr Schröder dass eine scharfe Trennung zwischen dem Verfahren derjenigen bestände, die im allgemeinen sofort zu exprimiren riethen, und derjenigen, welche überall 15 Minuten abwarten wollten. Wenn die ersteren zu-näebst dureb Reiben des Fund. uteri Contractionen zu erregen nnd bei diesen dann in gemässigter Weise zu exprimiren suchen — wie sie dies in der Tbat ansüben — so nähert sieh ihr Verfahren doch sehr dem der letzteren. Der Rath dieser, sich zunächst 10-15 Minuten mit dem Kinde zu beschäftigen, kann doeh nieht unbedingt für alle dieso Fälle gebilligt werden. Am meisten dürfte sich wohl der Mittelweg empfeblen. Nachdem Herr Ebell die Frage aufgeworfen hat, welche Beobachtungen über das Verhalten des Contractionsringes bei behinderter Ausstossung der Nachgebort vorliegen, beriehtet Herr Se broder, dass er in solchen Fällen nicht selten dieselbe in dem weiten schlaffen Cervix liegend ge-

ranen ment seiten dieselbe in dem weiten schlauen Cervix liegend gefinnden habe, welchem ganz klein der contrahirte Uterus anfsass. In derartigen Fällen sind Expressionsbemühungen natürlich völlig fruchtlos.

Herr C. Ruge bemerkt, dass der Vortragende leicht so missverstanden werden könnte, als bebaupte er, die Placenta löse sich beim nötbigen Warten stets. Dies sei doch ganz gewiss nicht der Fall.

Herr Wegscheider sen. erinnert an die zahlreichen Discussionen,

die vor Jahrzehnten bereits im Sebosse dieser Gesellschaft über das vorliegende Thema gehalten wurden. Dem abwartenden Carl Mayer stand unter den alten Mitgliedern der mehr active Busch gegenüber. Dann kam Credé, dessen Rath erst grosses Aufsehen erregte, aber bald im wesentlichen allenthalben obsiegte. Herrn W.'s eigene Erfahrungen haben ihm gelehrt, dass sorgfältig exspectativ abgewartete Gebnrten sehr wenig Nachgeburtsstörungen bringen.

Herr Ebell tritt den Bemerkungen des Herrn C. Ruge bei. Die Hauptsache für den Arzt anch in dieser Frage sei, zu individualisieren.

Der letzteren Anschanung opponirt Herr Gusserow deswegen, weil es sich hier vor allem um die bestimmten Vorschriften handle, an welche die Hebammen, die zumeist nicht zu individualisiren verstünden, sich halten müssen.

#### Sitznng vom 9. November 1880.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Löhlein. 1. Demonstration von Präparaten.

a) Herr Hofmeier: Uterus mit Carcinoma cervicis, von der Scheide aus exstirpirt; da das Organ verdickt und rigide erschien, so machte die künstliche Retroflexion Schwierigkeiten. Die Operirte befand sich zwei Wochen gut, in der dritten bildete sich linkerseits ein Exsudat,

das 2 mai znm Durchbruch kam.

b) Herr Schröder: Von der Scheide aus exstirpirter Uterus mit hoch hinaufreichendem Cervixcarcinom. Operativ erschwert dadurch, dass die Tuben und Ovarien mit entfernt werden mussten. Die Ligatnren der bochliegenden Theile sind hierbei schwieriger anznlegen, Blutungen bei ihrer Retraction schwerer zu stillen, die Stümpse sind nicht so gut, wie bei ihrer Zurücklassung. In der Anstalt sind bis jetzt 8 totale Exstirpationen von der Scheide aus gemacht worden, von denen 7 geheilt entlassen wnrden.

c) Herr Martin: Myoma nteri intremnrale, von einer 34 jährigen Fran stammend, die durch langwierige Blutungen geschwächt war. Der Tumor nahm die rechte Seite des Corp. ut. ein. Nach dem Ergebniss der Exploration nach Dilatation des Collum entschloss sich Herr M. zur Enucleatio post laparotomiam, die er bereits 2 mal vorher ausgeführt bat. Die Suturen (etwa 10) wurden durch die ganze Tiefe des Geschwulstbettes gelegt. Da beide Ovarien etwas vergrössert erschienen, wurden sie mit entfernt.

Den letzteren Umstand bedauert Herr Schröder, da ja die Heilung der Fran durch die Enucleation in sehr befriedigender Weise cr-

folgt sei.

d) Herr Odebrecht: Eine durch bobe Excision wegen leicht blutendem Ulens entfernte Vaginalportion. Der Fall ist dadurch bemerkenswerth, dass während diese Operation bisher wohl ausschliesslieh in Steissrückenlage ausgeführt wurde, Herr Ode brecht wegen der bekannten Vorzüge bezüglich der Assistenz bier die Sims'sche Seitenlage wählte. Da nun der Douglas bei der Operation eröffnet wurde, konnte man den Ein- und Austritt der Luft in das cav. peritonei bei den Respirationsbewegungen sehr deutlich beobachten, und auch das Einfliessen von Blut in dasselbe nicht völlig verhindern. Antiseptische Reinigung und Naht; nach überstandener Perimetritis günstiger Ausgang.

2) Herr Flaisehlen: Ein Fall von eombinirtem Dermoid des Ovarium. — Der Vortrag erseheint ausführlieh im V. Band der Zeitsehrift f. Geburtshülfe und Gynäkologie.

#### VI. Femilleton.

#### Das 20. Stiftungsfest der Berliner medicinischen Gesellschaft.

Eine glänzendere Versammlung hat wobl noch niemals nnter Eine glanzendere versammlung hat wohl noch niemals nnter den hohen Palmen und zwischen den Bosquets fremdländischer Pflanzen, die Berlins sehönster Festraum, der Wintergarten des Centralhôtels, birgt, gewandelt, als die sich am Mittwoeh, den 30. März daselbst einfand, um nach so langer Pause wieder einmal ein Stiftungsfest der ersten und eigentlichen medieinischen Gesellschaft Berlins zu feiern 1). Sebon von 1/2 7 Uhr an belebte sich der prächtige Raum mit den zahlreich — wir zählten wohl 230 Anwesende — herbeigeströmten Aerzten der Hauptstadt, älteren, wie jüngeren, welch letztere freilich, wie dies Virchow in seiner Rede etwas wehmitig betonte, das stärkste Contingent stellten in seiner Rede etwas wehmütig betonte, das stärkste Contingent stellten. Von Anfang an entwickelte sieh jener zwanglos fröhliche, collegiale Verkehr, welcher zeigt, dass jeder der Anwesenden die vornehmsten Ingredienzien eines sehönen Festes — heitere Stimmung und frischen Muth — mitgebracht hat, und welcher so die beste Garantie für ein volles Gelingen, für einen ungetrübten Verlauf bietet. In der That — es fiel nur ein Schatten in den reiehen Sonnenschein des Frohsinns hinein, durch die Abwesenheit des Mannes, dem dieser Abend so recht eigentlieb zu einer persönlichen Ovation hätte werden sellen: Herr eigenthieb zu einer personlichen Ovation natte werden seinen: Herr v. Langenbeck war durch einen Trauerfall in seiner Familio am Erscheinen verhindert. In herzlicher Weise gedachte Herr Bardele ben, der an seiner Stelle den Vorsitz führte, dieses betrübenden Ereignisses, als er gegen 1/2 % "die Sitzung eröffnete", nachdem das Diner bereits ca. 1/2 Stnnde eher begonnen hatte; er schloss seine Rede mit einem in warmen Worten ansgebrachten Hoch auf S. M. den Kaiser. Ihm folgte alsbald in der Reihe der Tischredner unser Ehrenmitglied, Herr Virchow, der zur rechten des Präsidenten Platz genommen hatte. Er erinnerte an die Entstehung der Gesellschnft, wie sie vor 20 Jahren, zn einer Zeit "da man das Zusammenbalten noch höher stellte, als das Auseinandergehen", aus der Verschmelzung zweier Vereine gebildet wurde. Mancherlei babe sich seither in den Verhältnissen der medicinischen Wissenschaft geändert; proportional dem immer mebranwachsenden Material sei für den einzelnen die Schwierigkeit gestiegen, das ganze zu beherrschen, und damit die Neigung, sich auf kleinere Gebiete zu beschränken, in ihnen allein zu wirken und zu arbeiten; die Leistungen hingegen seien eher gegen früher zurückgeblieben, theilweis, weil die durch den Militairdienst factisch anf 7 Semester berabgesetzte Studienzeit natürlich nicht genügen könne zur Bewältigung eines Mnterials, für welches doch auch die früheren 8 Semester kaum gereicht bätten. All diesen Missständen gegenüber sei die Gesellschaft ihrer hohen Aufgabe, echt wissenschaftlichen Geist unter den Aerzten Berlins zu pflegen, stets in vollem Masse gerecht geworden. In der Vielseitigkeit der in ihr zur Discussion kommenden Fragen stelle sie gewissermassen ein Correctiv dar, welches der specialistischen Zersplitterung entgegenarbeite, den einzelnen durch stete Anregung über das Niveau seiner privaten Thätigkeit erhebe und ihn, durch immerwährende Berührung mit Thematen, die ihm vielleicht sonst ferner liegen, in fortdauerndem Contact mit der Wissenschaft erhalte - so gewissermassen, aber in grösserer Freihoit und Vollkommenbeit, das ersetzend, was anderswo eine Akademie der Medicin darstelle. Ein Hoch auf die medicinische Gesellschaft schloss die mit gespannter Ansmerksamkeit und lebhastem Beisall ausgenommenen Rede, in welcher es natürlich an satirischen Ausfällen und scharfer Kritik rücksichtlich der gegenwärtig so viel discutirten Tagesfragen nicht fehlte. Es war gewiss wohl angebracht, dass bald nachber, zwar nicht officiell im Namen des neuen "Vereins für innere Medicin", aber sicherlich im Sinne vieler gleichdenkender, Herr Ewald darauf hinwies, dass auch der neue Verein die alte medicinische Gesellschaft gleichsam als die alma mater anerkenne und anf die ungestörte Fortdauer der Collegialität nnter den Aerzten Berlins tonstete. Die anwesenden Gäste — wir nennen von ihnen die Herren Rosenthal-Erlangen, Eulenburg-Greifswald, Quincke-Kiel, Schreibor-Königsberg — liess der Vor-Greifswald, Quincke-Kiel, Schreibor-Königsberg — liess der Vorsitzende leben — im Namen derselben dankte, nach einem Toast des Herrn Siegmund auf Virchow, in dem sich das einheitliche Princip der Medicin verkörpere, Herr Rosenthal mit einem Hoch auf den Gesammtvorstand, welches Herr Senator, dem allgemeinen Gefühl wirksam Ausdruck gebend, mit einem Specialtoast auf Herrn v. Langenbeck ergänzte.

Das Diner hatte sich unterdessen seinem Ende genähert. culinarischen Genüsse desselben waren noch, abgesehen von den Weisen des Orchesters, gewürzt worden durch 2 Lieder des bewährten Medicopoeten llerrn Hirschfeld, von denen namentlich das äusserst witzige
zweite von der "inneren Chirurgie" lebhaften Beifall fand und dem Dichter
ein Hoch einbrachte, sowie durch die sehr humoristisch erfundenc
und von dem Erfinder — Herrn Hirsch berg — ebenso erläuterte
Tischkarte, welche eine grosse Zahl von Porträtfiguren der Gesellschaft

<sup>1)</sup> Die Constituirung der Berl. med. Ges. hat am 20. Juni 1860 stattgefunden, die Bezeichnung als 20. Stiftungsfest ist also nicht ganz zutressend.



im Stile Kaulbach'scher Bilder zn einem ganzen vereinigt answies; in betreff der Aussuhrung möchten wir uns freilich ein Wort des Redners mit leichter Variation aneignen: wenigstens einige der Köpfe zeigten eine mehr oder minder grosse Achnlichkeit mit manchen Mitgliedern der Gesellschaft. Den Besehluss bildete ein Festspiel, dessen classischer Titel "Pieske in Berlin" den in ihm waltenden Geist genugsam ahnen lässt, — es war wohl auf jene "Fidelitas" berechnet, von welcher die gehobene Feststimmung dieses Abends doch etwas differirte. Doeb fanden manche lannige und drastisch dargestellte Pointen lachen—den Beifell

Gegen Mitternacht erreichte das sebone Fest sein Ende. Es lieferte in erfreulichstem Masse den Beweis, dass, was auch die Laudatores temporis acti sonst sagen mögen, die Collegialität beut noch wie vor Jahren im Kreise der Aerzte Berlins blüht und gedeiht, und dass speciall die medicinische Gesellschaft wohl daran getban hat, neben ihren wissenschaftlichen Leistungen, auch diese Scite des Vereinslebens einmal zur Geltung zu bringen. Das gute Wort Ewald's von der alma
mater hat gewiss in vielen Herzen Wiederhall gefunden — es ist wohl
zu hoffen, dass die Festordner, welche sich um diese Feier so boeh verdient gemacht haben, ermutbigt durch das Gelingen, auch in Zukunft
Gelegenheit geben werden, einmal im Jahr die Waffen der Wissensehaft
ruhen und die Stürme des Krieges lebhafter Discussion schweigen zu
lassen und, um das Banner der Collegialität geschaart, anch die angenehmen Beziehungen geselligt beiteren Verkehres anzuknünfen und zu genehmen Bezichungen gesellig-heiteren Verkebres anzuknüpfen und zu

#### Beobachtungen über Erblichkeit, besonders bei Psychosen und Neurosen.

(Vortrag, gehalten in der Giessener medicinischen Gesellschaft.)

Von Dr. C. Spamer, Docent an der Universität Giessen.

(Schluss.)

Die genetische Verwandtschaft, um nicht zn sagen Gleichwerthigkeit, der Neurosen und Psychosen ist eine Thatsaebe, die das Leben nns tagtäglieh vor Augen führt. Wie oft findet man, als Ausdruck der gleichen Belastung, bei dem einen Familienmitgliede eine ausgebildete (selbst zum Blödsinn führende) Psychose, bei einem oder mehreren anderen, neben ausgeprägtestem Verstande, nur allerhand "Nervenbesehwerden": Hemieranie, Neuralgien versehiedener Art (besonders noch Trigeminus-Neuralgie und Ischias), Schlaflosigkeit, Beängstigungen, Asthma, Somnambulismus u. dgl. Wer sieh für diese Zustände, nnd damit auch für ihre Verwandtschaft, interessirt, der sammelt Beispiele dafür nicht nur in der Praxis, sondern auch im Leben. Klinisch vorführen kann man dieselben (eine ganze Verwandtschaft!) kaum je.
Stammtaseln derart hier ausznführen, dürste, nach den Anseinandersetzungen eines Moreau, eines Piorry, eines Portal n. a., welche
die Iläusigkeit der Transformation sebon erkannten, nicht mehr nothwendig erscheinen. Ich habe solcher eine ganz stattliche Anzahl ge-sammelt. Besonders belehrend (und traurig) finde ich einen, ziemlich weithin mir bekannten Stammhaum. Es scheint, dass kein einziges Mitglied dieser Familie ein völlig normales Nervensystem besitzt. In den versehiedenen Vetterschaften herrsehen (nach mehrfachen übereinstimmenden Berichten), Hysterie, Excentrieität, (lebenslängliche) Neigung zu ängstliehen Wahnvorstellungen (deren Thorheit eingesehn wird nnd die von dem heimgesuchten selbst "fixe Ideen" genannt werden), Rückenmarkskrankheit, Hyperästhesien, Neuralgien, und sind mir ausserdem 2 Fälle von Verbringung in die Irrenanstalt bekannt. — Ilervor-beben möchte ich hier nur noch den allgemeinen Satz, dass bei stärker belasteten Personen die ehronisehen sogenannten "Rheumatismen" eine grosse Rolle spielen, welche natürlich nur die Bedeutung von ehronischen Neuralgien haben, von Reizznständen in eentralen sensiblen Bahnen. Es ist der Fall niebt selten, dass nach längerer "Rbeumatismns"-Behandlung ein Arzt vom plötzlichen Austreten einer Psychose über-

Es ist zwar in einem conereten Krankheitsfalle sehwierig, wenn man nieht - und das ist doeb nnr selten der Fall - die betreffende Familie genau kennt, alle nöthigen Daten bezüglieb etwaiger familiärer Disposition zn sammeln, es steben der Ermittelnng entgegen das sn sehr geringe Verständniss ungebildeter und die falsehe Sebam vieler gebildeten. Mehrmals ist es mir bei Lenten ersterer Art passirt, dasa ich lange examinirt hatte, ohne irgend für Belastnng sprechende Tbatsaeben zn erfahren, als noch eine nachträgliche Frage, oder auch ein spontanes nachträgliches Erinnern der Angehörigen, doeb ganz positives zum Vorsehein braehte nnd diesem folgte dann mitunter auch noch ganz rasch weiteres, das nun erst, wie mit einem Seblage, den Lenten einfiel. Ieh muss sagen, dass, seitdem ich sehr genau danach forsehe, ich noch keinem einzigen Falle von Psychose begegnet bin, wo, wenn die Familie bekannt oder genane Nachforschung möglich war, sich nicht wenigstens eine Erkrankung des Nervensystems bei einem Familien-mitgliede hätte finden lassen — mit Ausnahme selbstredend der rein traumatisehen oder toxischen Fälle, oder durch Erysipelas und dergleiehen veranlassten.

Freilieb scheint die gemachte Einschrankung sehr elastisch gebalten, ieh kann den Satz aber bestimmter so formuliren, dass, soweit meine neueren Notizen reichen, die Unmögliehkeit der sieheren Ermittelung in 21 Fällen nur einmal eintrat. Freilich ist soweit der Satz nur mit geringen Zablen belegt, aber ich könnte ähnliche Erfahrungen bezüglich schwerer Neurosen zufügen und dann, glaube ich, darf ich mich hezüglich der Kleinheit der Zahlen mit Fug nnd Recht auf den letzten Absatz der Seite 156 des Griesinger'schen Lehrbuches stützen, und kann endlich noch beifügen, dass ich bei Beginn meiner vorstehend mitgetheilten Beobachtungen keineswegs von meiner heutigen Ansicht ausgegangen bin.

Gefasst halte ich mich darauf, dass man mir da oder dort noch einen Einwand machen werde. Man kann nämlich sagen, da ich selbst betont habe, dass von der extrem starken Krankheitsanlage bis zur ganz minimalen es nur einc ununterbrochene Reihe von Uchergangen gebe, so rechne ich wahrscheinlich auch noch die Fälle allerleichtester Disposition mit, und bis in das gesundeste Holz binein. Solchem Einwurf erwidere ich einmal, dass ich doch gewiss nicht die Behauptung aufgestellt habe, an allen Menschen, selbst nicht einmal an allen Mitgliedern stärker belasteter Familien, deutliche Zeichen dieser Disposition gefunden zu haben; dann antworte ich noch mit dem Hinweise anf die im Leben täglich zu beobachtende Thatsache, dass es gewisse Familien giebt, deren Mitglieder sich Jahre und Jahrzebnte lang den stärksten Schädlichkeiten aussetzen, ohne nervenkrank zu werden dass ich also nicht in blindem Eiser rechne, sondern Menschen von gesundem Holze genug anerkenne.

Bereitwillig zugegeben soll zwar werden, dass — da ja die neuro-patbische Disposition auch in sehr geringen Graden vorkommt, allmälig bis zn Null geht - bezüglich der Entscheidung, ob bei einem concreten Individuum (ohne Betrachtung seiner Verwandtschaft) solche vorhanden sei, Meinungsverschiedenheit auch unter den Sachverständigsten herrschen könne. Das kann aber nicht an dem positiven Ausspruche hindern, dass Schwankungen der Statistik von 4 bis zu 90% auf den Werth der seitherigen Statistik über den Punkt, als ganzes betraehtet, ein übles Licht werfen, und ferner nicht an dem oben so bestimmten, dass jene geringen Zahlen — welche meines Wissens ausschliesslich einer früheren Zeit angebören — falsch sind, dass auch der Durchschnittswerth der gefundenen Procente immer steigen wird — meiner festen Ueberzeugung nach einmal sogar noch über 90 hinaus. (Eben so gnt und aus derselben Ursaehe muss er steigen, wie die Zahl der als "geistes-krank" verreehneten Individuen in allen Culturländern in den letzten Jahrzehnten in einer Weise gestiegen ist, dass höchstens ein kleiner Theil ihres Wachsthums auf eine wirkliche Zunahme der Geisteskrankheiten bezogen werden kann, das meiste auf Rechnung besserer Erkenntniss kommt.)

Kenntniss kommt.)

Hier möchte ieh niebt weiter, als es gesehehen, auf den Vorwurf eingehen, den man öfter heute von Juristen, zuweilen aber auch noch xon einem, gelinde gesagt ängstlichen, Arzte erbeben hört, die "modernen" Psychiater wollten zu viel sehen, sie hielten jedes Individunm für krank, dabei könne der Staat nieht besteben — und was des Lamento's mehr ist. Solche Leute gleichen in diesem Punkte den Kindern, die noch ein Papanz ängstiet: sie haben noch nicht gelernt, jedem der die noch ein Popanz ängstigt; sie haben noch nicht gelernt, jedem derartigen Dinge nahe zu treten, es anzulassen, es genau zu untersueben. Seheues Fernsteben treibt sie dazn, die Erkenntniss der Wahrheit für staats- oder gesellschaftsfeindlich zu halten, und damit die soliden Grundlagen des Staatsbaues wie den elementarsten Satz der Wissenschaft zu verleugnen. - Aber ein Wort möchte ieb noch beifügen solchen gegenüber, denen es etwa seheinen sollte, als ob die allgemeine Erkenntniss der Ansdehnung des Dispositionsbezirkes für Psychosen und Neurosen auf die gesammten Mitglieder neuropathischer Familien zwar keine staatliebe, nber eine persönliehe Gefahr bedinge, in so fern, als der Gedanke hieran bei vielen Personen, denen Nervenerkrankungen in ihrer Familie bekannt seien, Beunrubigung erzeugen müsse. Diesen seheint mir in erster Linie entgegen zu halten, dass der Menseh sieb an den Gedanken noeb grösserer Gefahren, — des sicheren Unterganges sogar — wie die tägliehe Beobachtnng zeigt, ohne allen Nachtheil gewöhnt. Zweitens aber ist — und der Grund wäre wohl für sieh ausreichend — darauf binzuweisen, dass die Erkenntniss der Wahrheit, wie überall, so auch bier von ganz positivem Nntzen sein mnss, indem die Kenntniss der Gefahr jene Leute auch allgemein vor leiebtsinniger Heransbeschwörung derselben, vor Unachtsamkeit und Excessen, warnen muss. Heute noch ist diese Erkenntniss keineswegs verbreitet, weil vom grossen Publikum niebt genügend oder gar niebt zwischen disponirten und nieht disponirten Individnen untersehieden wird, und in Folge davon anch der disponirte sorglos wird, indem er sieh berechtigt glaubt, auf die Beispiele (nichtdisponirter) sieh zu berufen, welebe trotz der Einwirkung von Snbädlichkeiten gesund geblieben sind. Drittens darf noch, zur Entsehädigung für ctwaige (sieher bald vorübergehende) Angst einzelner bervorgehoben werden, dass ein gewisser Grad von Empfindliebkeit des Nervensystems auch sehr häufig die Basis ist einer besonders lebhaften geistigen Thätigkeit, einer besonderen geistigen Kraftentfaltung, dass ein höherer Grad von Unempfindliehkeit jenes, seine Sebwererregbarkeit, die unverbrüchliehe Gelassenheit des Individunms, geistig meist flache Mittelmässigkeit bedeutet. Viertens endlieh darf selben, vor Unachtsamkeit und Excessen, warnen muss. Heute noch ist geistig meist slache Mittelmässigkeit bedeutet. Viertens endlich darf man, zur vollen Beruhigung der etwa überängstlichen, wohl noch be-haupten, dass durch vernünftige Erziehung und Lebensweise die Zeichen der Disposition bei fast jedem Individuum gemindert, die leichtere Disposition bei der Person, durch Heirathen mit gar nicht disponirten auch bei der Familie, sogar völlig getilgt werden können.

Welche Consequenzen sich aus den hier entwickelten Anschaunngen, besonders für das hausärztliche Handeln, ergeben, darauf soll zum

Schlass nur noch von ferne hingewiesen werden. Ganz besonders müssen sie wohl dazu drangen, in Bezug auf die Wahl des Beruss der Kinder stets das ärztliche Wort zu hören. Im Puhlikum muss zweiselles die Einsicht dieser Nothwendigkeit noch viel mehr als his jetzt der Fall ist znm Durchbruche gelangen. Unter den heutigen Verhältnissen ist wohl der Hausarzt, weil ungefragt, noch sehr häufig ausser Stande, seinen nothwendigen Einfluss in der Richtung geltend zu machen. Wachsende Erkenntniss muss auch hierin zum hesseren führen. Es ist dazu jedensalls weit mehr Aussicht vorhanden, als dazu, dass man auch vor den Eheschliessungen das specielle hausärztliche Wort beachten werde; wohl aher mag die allgemeine Erkenntniss der Gefahr im Puhlikum doch manches überlegende Individuum an sich schon von sehr verhängnissvollem Schritte abhalten.

#### Deutscher Verein für öffentliche Gesundheitspflege. Neunto Versammlnng zu Wien vom 14.-16. September 1881.

Tagesordnung: Mittwoch, den 14. September: 1. Ueher die hygienischen Anfordernngen an Anlage und Benutzung der Friedhöfe. Referenten: Prof. Dr. Franz Hofmann (Leipzig). Generalarzt 1. Cl. Dr. W. Roth (Dresden). — II. Ueher Alkoholgenuss und Alkoholmisshranch. Referenten: Prof. Dr. Binz (Bonn). Sanitätsrath Dr. Bär (Berlin). — Donnerstag, den 15. September: III. Ueber Canalgase als Verbreiter epidemischer Krank-15. Septemher: III. Ueber Canalgase als Verbreiter epidemischer krankheiten und über Richtung und Stärke des Luftzngs in den Sielen
Referenten: Privatdocent Dr. J. Soyka (München). Dr. Aladár
v. Rózsahegyi (Budapest). — IV. Demonstration von Apparaten zur
Sieherung des Abschlusses der Syphons und Wasserelosets gegen das
Eindringen von Canalgasen in die Häuser. Privatdocent Dr. Renk
(München). — V. Ueber die Methode der Untersuchung des Mehles mit Rücksicht auf den gegenwärtigen Stand der Mühlenindustrie und die vorkommenden Verfälschungen. Referenten: Prof. Dr. Joseph Nowak (Wien). Ohersanitätsrath Prof. Dr. August Vogl (Wien). — Freitag, den 16. September, in Gemeinschaft mit dem Verein für Gesundheitstechnik: VI. Ueber die Vorzüge und Nachtheile der Luftheizungen. Referenten: Prof. Bermann Fischer (Hannover). Prof. Dr. J. v. Fodor (Bndapest). Dr. Max Gruher (Wien). - Samstag, den 17. September, Ausflug nach den Bochquellen der Wiener Wasserleitung.

#### Berichtigung.

Hochgeehrte Redaction! In No. 13 Ihrer Wochenschrift, pag. 187 findet sich ein Referat über meinen in der balneologischen Section der Gesellschaft für Heilkunde gehaltenen Vortrag, welches den Inhalt desselben ebenso wenig wiedergiebt, wie die Ueberschrift. Ich glanbe es mir selbst schuldig zu sein, die gänzlich unverständlichen Angaben hier kurz zu berichtigen, und hitte Sie um die Aufnahme dieser Berichtigung in 1hr geschätztes Blatt. — Das Thema meines Vortrages lautete: "Ue ber die Methode der Stoffwechseluntersuchungen mit Rücksicht auf die Wirkung der Heilquellen." Ich habe mieh durchaus nicht ablehnend gegen die Zuelzer'schen Untersuchungen verhalten. Im Gegentheil, ich habe diese zum Ausgangspunkt genommen und als llauptaufgabe der Stoffwechselnntersuchungen die Ermittelung der Betheiligung der einzelnen Körpergewebe oder Organe am Stoffwechsel hingestellt, eine Aufgabe, zn deren Lösung die einseitige Herücksichtigung der Phosphorsaure ehenso wenig ansreicht, wie diejenige des Stickstoffs. Aber ich hahe als bedeutsamstes Hinderniss für die Verwerthung der bisher vorliegenden Untersuchungen — auch eines Theils der Untersuchungen von Zuelzer den Einfluss der Nahrung bezeichnet, in so weit ein Theil der anf-genommenen P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, dessen Grösse sich nicht hestimmen lässt, ohne zum Ersatz der verbranchten Gewebe verwandt zu werden, als entbehrlicher Ueherschuss den Körper wieder verlässt. Um diesen Einfinss ausznschliessen, habe ich anfangs geglauht, Hungerversuche zur Berechnung des Stoffumsatzes verwenden zu dürfen. Da aher hei diesen vielleicht in Folge der nicht zu ermessenden Alterationen des Stoffwechsels, welche der Hungerzustand mit sich bringen kann, Fehler entstehen könnten, hahe ich vorgeschlagen, zur Ermittelung der Stoffwechselvorgänge im einzelnen die ausschliessliche Ernährung mit geringen Mengen Fleiseh, deren Phosphorsäuregehalt nicht oder nur ehen zum Ersatz der verbranchten Suhstanz ansreicht, einzuführen und zu Versuchen mit dieser Methode auch hei Badekuren u. dgl. aufgefordert, indem ich zugleich rieth, bei den Untersuchungen den Tag in 3 Perioden zu theilen und in jeder derselben N und P<sub>2</sub>O<sub>3</sub> zu bestimmen. — In Bezug auf die Details muss ich auf den ausführlichen Berieht über meinen Vortrag in den Veröffentlichungen der Gesellschaft für Heilkunde in Berlin verschen. Bochachtungsvoll weisen.

Kiel, den 28. März 1881.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In Nordamerika starh der Chirurg Otis, Curator des beriihmten kriegschirurgischen Museums der Vereinigten Staaten und Verfasser mehrerer kriegschirurgischer Werke. Auch die Leitung der Chirurgischen Geschichte des Rebellionskrieges war in seinen Händen; der letzte Band desselben war hei seinem Tode zur Bälfte vollendet.

— In der Woche vom 13. bis 19. Februar sind hier 527 Personen gestorben. Todes ursachen: Scharlach 12, Rothlauf 3, Diphtheric 16, gestorben. Todesursachen: Scharlach 12, Rothlauf 3, Diphtheric 16, Eitervergiftung 2, Kindbettfieber 3, Typhns abdom. 4, Pocken 1, epidemische Genickstarre 1, Carhunkel 1, Gelenkrheumatismus 1, Delirinm tremens 1, Selbstmord durch mineral. Vergiftung 2, durch Erhängen 3, d. Ertrinken 1, d. Erschiessen 1, Verunglückungen 3, Lehensschwäche 40, Altersschwäche 15, Abzehrung und Atrophie 31, Schwindsneht 71, Krehs 18, Herzfehler 13, Gehirnkrankheiten 22, Apoplexie 18, Tetanus und Trismus 12, Krämpfe 38, Kehlkopfentzündung 18, Croup 2, Keuchhusten 8, Bronchitis 1, chron. Bronchialcatarrh 14, Pneumonie 27, Pleuritis 2, Peritonitis 9, Diarrhoe u. Magen- und Darmeatarrh 21, Brechdurchfall 6, Nephritis 9, Folge der Entbindung 1, unbekannt 2.

Lebend geboren sind in dieser Woche 867, darunter aussereheich 122; todtgeboren 27, darunter ausserehelich 6.

Die dnrchschnittliche Sterhlich keit dieser Woche heläuft sieh

Dio drichschnittliche Sterhlichkeit dieser Woche heläuft sieh auf 24,4 pro M. der Bevölkerung, die entsprechende Gehnrtenziffer auf 40,1

pro M. (beide Summen mit Ausschlass von 1,2 pro M. Todtgehorenen).
Witterung: Thermometerstand: —3,1 C.; Abweichung: —4,0 C.
Barometerstand: 761,7 Mm. Ozon: 1,1. Dunstspanning: 3,0 Mm.
Relative Feuchtigkeit: 81 pCt. Himmelsbedeckung: 7,7. Böhe der Niederschläge in Summa 0,2 Mm.

Erkrankungen an Typhus abdominalis sind vom 20. bis 26. Fehruar 24, an Flecktyphus vom 16. bis 24. Februar 3 gemeldet.

#### VII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Sanitätsrath Dr. med. Hesse in Berlin den Character als Geheimer Sanitätsrath und dem practischen Arzt, Wundarzt nnd Gehurtshelfer Dr. Ueherhorst zu Xanten den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der seitherige Kreiswundarzt, Sanitatsrath Dr. Müller zu Minden ist zum Kreisphysikus des Kreises Minden und der practische Arzt Dr. med. Kimpen mit Belassung des Wohnsitzes in Neunkirchen zum Kreisphysikus des Kreises Ottweiler ernannt worden. Niederlassungen: Arzt von lloesslin in Berlin, Arzt Blieschke in Baerwalde, Dr. Rassmann in Klitschdorf.

Verzogen sind: Dr. Goerig von Neidonburg nach Berlin, Dr. Bohl von Berlin nach Beumack in Württemherg, Dr. Kraner von

Misdroy nach Prausnitz.

Mistroy nach Prausnitz.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Schultz hat die Kunze'sche Apotheke in Bartin, der Apotheker Strunden die Wirtz'sche Apotheke in Much und der Apotheker Müller die Schulze'sche Apotheke in Bonn gekauft. Dem Apotheker Rönnherg ist die Verwaltung der Winkelmann'schen Apotheke in Polkwitz übertragen worden.

Todesfälle: De Lacekel in Arganan De Rüsen in Waldbrook

Todesfälle: Dr. Jacckel in Argenau, Dr. Büren in Waldhroel, Arzt Johns in Bacrwalde, Apotheker Arnd in Berlin.

Saultätsorps. Dr. Zicsmcr, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt vom 1. Westf. Hus.-Regt. No. 8, Dr. Lentzc, Oh.-Stabsarzt 2. Kl. und Garn.-Arzt in Danzig, Dr. Becker, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Garn.-Arzt in Rastatt, Dr. Voigt, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt vom 2. Pomm. Ulan.-Regt. No. 9, — zu Ober-Stabsärzten 1. Kl., Dr. Goetting, Stabs- u. Bats.-Arzt vom Leib-Gren.-Regt. (I. Brandenb.) No. 8, zum Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Inf.-Regts. No. 131, Dr. Loew, Stabs- u. Bats. Arzt vom 3. Garde-Gren Regt. Königin Elisabeth, zum Ob. Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Inf.-Regts. No. 99, Dr. Kolhe, Stabs- u. Bats. Arzt vom Leib-Gren. Regt. No. 8, znm Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts. Arzt des Inf. Regts. No. 129, Dr. Clans, Stabs- n. Garn. Arzt in Saarlouis, zum Ob.-Stabs-Arzt 2. Kl. u. Regts-Arzt des Schlesw.-Holst. Drag.-Regts. No. 13, Dr. Schiricke, Stabs- u. Bats.-Arzt vom 6. Brandenb. Inf.-Regt. No. 52, zum Ober-Stahsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des 2. Ostpreuss. Gren.-Regts. No. 3, Dr. Weiss, Stabs- u. Bals.-Arzt des 2. Ostpreuss. Gren.-Regts. No. 5, Dr. Weiss, Stabs- u. Bals.-Arzt vom 1. Hanseat. Inf.-Regt. No. 75, zum Oh.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des 2. Thür. Inf.-Regt. No. 32, Dr. Hacrtcl, Stabsarzt vom Kadettenhause zu Wahlstatt, zum Ob.-Stahsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt des Westf. Füs.-Regts. No. 37, Dr. Richter, Stabs- u. Bats.-Arzt vom 3. Garde-Regt. z. F., zum Ober-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Inf.-Regts. No. 98, befördert.

Bekauntmachung. Die Kreiswundarztstelle des Kreises Neustettin mit dem Wohnsitze-Neustettin ist durch Versctzung ihres bisherigen Inhabers vacant. Qualificirte Medicinalpersonen werden hierdurch aufgefordert, sich innerhalh 6 Wochen unter Einreichung ihrer Atteste und eines Lebenslaufes bei uns zu melden.

Cöslin, den 25. März 1881.

Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

Berichtigung.

în Zeile 8,9 der Berichtigung von G. Gnttmann (vorige Nummer der Klin. Wochenschr.) muss es heissen statt "die ein Assistent der Würzburger Klinik Herr A. Schnbert in Nürnberg gab": "die ein Assistent der Würzburger Klinik Herrn A. Schubert in Nürnberg gab."

Verlag und Eigenthum von Angust Hirschwald in Berlin. - Gedruckt bei L. Schumacher in Berlin.

G. Edlefsen.



## BERLINER

Beiträgs wolle man portofrel an die Redaction (N. W. Kronprinzen-Ufer 7) oder an die Ver-lagsbuchhandlung von August Hirschwald in Ber-lin (N. W. Unter den Linden 68.) einsenden.

# KLINISCHE WOCHENSCHRI

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. L. Waldenburg.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 18. April 1881.

*.№* 16.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Fränkel: Ueher den Zusammenhang von Asthma nervosum und Krankheiten der Nase. — II. Odehrecht: Beitrag zur Castration I. Fränkel: Ueher den Zusammenhang von Asthma nervosom und Krankheiten der Nase. — II. Odehrecht: Beitrag zur Castration des Weibes. Retroflexio nteri, Pelviperitonitis, Hydrosalpinx. Exstirpation beider Ovarien und einer Tuhe. Genesnng. — III. Küster: Nochmals Diphtherie oder Kali chlorienm-Vergiftung? (Schlnss.) — IV. Barnch: Zwei Fälle aus der Praxis. — V. Goldschmidt: Dampf-Zerstänher nenerer Construction. — VI. Kritiken und Referate (Gneterhock: Die englischen Krankenhäuser im Vergleich mit den dentschen Hospitälern — Fournier: Syphilis und Ehe — v. Hecker: Beohachtungen und Untersuchungen aus der Gehäranstalt zn München — Dohrn: Ein neuer Nahelverhand — Saenger: Sind aseptische Nahelverhände hei Neugehorenen nothwendig nud möglich? — Runge: Nabelerkrankung und Nahelverhand — Góth: Ueber den Einfinss der Malariainfection auf Schwangerschaft, Gehurt und Wochenhett). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Aerstlicher Verein zn Marhurg — Medicinische Gesellschaft zn Leipzig). — VIII. Fenilleton (X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirnrgie — Entgegnung — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Ueber den Zusammenhang von Asthma nervesum und Krankheiten der Nase.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft).

#### Dr. B. Frankel.

M. H.! Das Thema, für welches ich heute Abend Ihre Aufmerksamkeit erbitte, nämlich der Zusammenhang zwischen dom als Asthma nervosum sive branchisle bezeichnetem Leiden und Krankheiten der Nasenhöhle, verdient nicht nur vom wissenschaftlichem Standpunkte aus nnser Interesse, sondern nimmt nnsere Beachtung auch desshalb in hohem Masse in Anspruch, weil es der ärztlichen Praxis, dem Können des Therapeuten vorher nicht hetretene Wege sicheren Erfolges eröffnet hat. Ich glanbe nnn, dass Sie auf einem so viel durchackertem Gebiete, wie das des Asthma nervosum ist, nicht erwarten, dass ich Ihnen heute ausschliesslich bisher nnbekannte Tbatsachen, oder vollkommen nene Gedanken mittheile. Es wird genügen, wenn ich zu den hier in Betracht kommenden Fragen, anf eigene Erfahrung gestützt, Stellung nehme und einige neue Gesichtspankte hinznfüge. Gestatten Sie mir dies in derjenigen Reihenfolge zu thun, wie die betreffenden Dinge mir nahe getreten sind and sich in mir weiter entwickelt haben.

Mein Denken über diese Frage ist von der Thatsache ansgegangen, dass Schleimpolypen der Nase Asthma ursächlich hedingen köunen. Voltolini ist der erste gewesen, der auf den Zusammenhang von Asthma und Nasenpolypen anfmerksam gemacht hat. In der zweiten Auflage seines Buches über die Anwendung der Galvanokaustik!) beschreibt er ans einer Anzahl Krankheitsfälle, in welchen er diesen Zusammenhang beobachtete, zwei Fälle genaner. Der eine betrifft den jüngsten, mit dieser Affection von Voltolini beobachteten Patienten, einen Mann von 33 Jahren, der beinahe drei Jahre lang an heftigem, meist zur Nachtzeit, aber anch am Tage anftretendem Asthma gelitten und bei welchem sich Emphysem entwickelt hatte. Voltolini erzielte dnrch Ausränmen der Nasenhöhle von 30-40 darin vorhandenen Polypen eine erhebliche Besserung.

Der zweite Fall, den Voltolini ansführlicher mittbeilt, betrifft einen 40 Jahre alten Mann, der 4 Jahre an Asthma gelitten hatte. Die Anfalle kamen eine Nacht um die andere und waren so heftig, dass Pat. das Bett verlassen musste. "Er stellte sich dann zwischen zwei Stühle, auf die er sich stützte nud brachte so giebsend die halbe Nacht zu." Als ihn Voltolini operirte, hatten die Anfälle einen so hohen Grad erreicht, dass Pat. dem Ersticken nahe war. Es wurden am 11. Februar 1871 20-30 Polypen ans jeder Nasenhöhle entfernt and von diesem Tage an verschwand das Asthma vollständig.

Die nächsten in der Literatur niedergelegten zwei Fälle, welche den Zusammenhang von Asthma und Nasenkrankheiten heweisen, rühren von F. Hänisch') her. Der erste derselben, welcher ein 23 Jahre altes Fränlein betraf, verdient nnsere Beachtnng aus doppelter Rücksicht in ganz besonders hohem Grade. Einmal sehen wir aus demselhen das Asthma, welches sich zn seit 10 Jahren beobachteten and wiederholt operirten Nasenpolypen hinzngesellte, nach der ersten seit seinem Erscheinen ansgeführten Ausrottung der Polypen schwinden, mit den recidivirenden Polypen wiedererscheinen, nach einer zweiten Ausrottung derselben wieder verschwinden, mit nenen Wucherungen der Polypen nochmals wiederkehren und erst nach erneuter vollkommener Ansrottung der Polypen danernd verschwinden. Dann aber war Hanisch in der Lage, einen derartigen nächtlichen Asthmaanfall selbst zu beobachten und dabei die objectiven Zeichen des nervösen Asthmas - vorwiegend exspiratorische Dyspnoë, Volumen pulmonum auctum, hypersonoren Percussionsschall, Rhonchi sibilantes und gegen Ende des Anfalles Rasseln — selbst zu constatiren und nach 3/4 stündiger Daner verschwinden zu sehen.

Der zweite Fall, den Hänisch beschreibt, betrifft einen 46 jährigen Mann mit Schleimpolypen der Nase und Lungenemphysem. Sein Asthma verschwand mit der Ansrottung der Polypen and kehrte mit einem Recidiv derschen, wenn auch in geringerem Grade, wieder.

Einen fünften Fall theilt A. Hartmann<sup>\*</sup>) mit. Ein 33 Jabre alter Postsecretair wurde von nächtlichem qualvollen Asthma durch Ansrottung von Nasenpolypen befreit.

Berl. klin. Wochenschrift, 1874, pag. 503.
 Dentsche medic. Wochenschrift 1879, pag. 373.



<sup>1)</sup> Wien 1871, pag. 249 und 312.

Einen sechsten Fall theilt M. Schäffer') mit. Bei einem 72 Jahre alten Mann hesserte sich nächtliches Asthma nach Ansrottung von Nasenpolypen.

In Folge mündlicher Mittheilung weiss ich, dass Dr. Dettweiler einen weiteren bierfür heweisenden Fall heohachtet hat.

Ich selbst hahe hereits in der ersten Anflage meiner Arheit üher Krankheiten der Nase 2) zwei Fälle mitgetheilt, in denen ich bei Männern in den vierziger Jahren den Zusammenhang von Nasenpolypen und Asthma heohachtet hatte. Seitdem hahe ich drei derartige Fälle gesehen. Der erste hetraf einen, der ehen erwähnten Männer. Derselhe erschien 1877 in meiner Sprechstunde mit der Klage, dass sich sein Asthma wieder allmälig eingestellt hatte nnd ihm die Nachtrnhe rauhe. Er müsse stundenlang vor Athemnoth aufsitzen und sei es desshalb wahrscheinlich, dass er wieder etwas in der Nase hahe. Die Untersuchung der Brust ergah kein Volnmen pulmonum anctum, aher rhonchi heiderseits. Erst die genaueste Untersuchnng der Nasenhöhle zeigte — die zuerst operirten Polypen hatten rechts gesessen - links anscheinend vom Dache der Nase ausgehend, einen bohnengrossen Schleimpolypen. Derselhe wurde mit der Schlinge entfernt und sein Stiel galvanocaustisch vernichtet. Seitdem ist das Asthma des l'at. vollständig verschwunden. Ich habe ihn in dieser Woche nochmals gesehen, und mich davon üherzeugt.

Mein vierter Fall hetrifft ein 55 Jahr altes Fränlein M. B. aus Bromberg, welche am 1. October 1879 in meine Sprechstunde kam. Sie litt seit 2 Jahren an einer Verstopfung der linken Nasenhöhle, welche es ihr nnmöglich machte, auf der rechten Seite zn liegen, weil sich dahei auch die rechte verstopfte. Seit einem Jahre hahen sich allmälig stärker werdende Anfälle von nächtlichem Astbma eingestellt. Die Pat. schläft nur schwer und erst nach längerem Wachliegen ein. Nach einiger Zeit des Schlafes hört ihre Umgebung sie laut und ängstlich athmen. Dann wacht sie, nach Lnft schnappend, auf, nnd hekommt einen wohl eine Stunde lang danernden Anfall von Asthma, während dessen sie das Bett verlassen und sich aufrecht stellen muss. Ist der Anfall vorüher, so ist sie mehrere Stunden lang ausser Stande zn schlafen. Schläft sie wieder ein, so kommt es häufig vor, dass der Anfall sich nochmals wiederholt. Am Tage hustet sie nicht. Ich konnte an den Lungen nichts abnormes und auch kein Vitium cordis constatiren. In heiden Nasenhöhlen fand sich hyperplastischer, chronischer Catarrh, und links von dem vorderen, oheren Theile der mittleren Muschel ausgehend, ein grosser, platter Schleimpolyp, den ich mit der kalten Schlinge entfernte. Seit diesem Moment ist das Asthma verschwunden. Ich hahe später die Ansatzstelle des I'olypen galvanocaustisch geätzt und die Pat. mit Kali chloricum douchen lassen. Sie consultirte mich eines anderen Leidens wegen am Sylvester 1880, also mehr wie ein Jahr nach der Operation, und erzählte mir, dass sie nach der Operation keinen Asthmaanfall wieder gehaht babe. Der Catarrh der Nase hestand noch; Polypen waren nicht mehr zu entdecken.

Als letzten Fall hoobachtete ich einen 47 Jahre alten Postsecretair, den mir Herr Oberstahsarzt Besser zusandte. Derselhe kam am 8. October 1880 nach Berlin, um wegen Asthmas eine pneumatische Kur zu gebrauchen. Seit dem Februar, so erzählte er mir, leide er, wie er glaube, in Folge einer Erkältung an nächtlichem Asthma, welches meistens Morgens um 6 Ubr auftrete und häufig his zum Mittag andauere. Eine Kur in Ems während des Sommers habe ihm einige Er-

leichterung verschafft, doch sei er jetzt so geschwächt, dass er seinen Dienst nicht mehr verrichten könne. Die Untersuchung der Brust ergah kein Volumen pulmonum auctum und nichts ahnormes am Herzen. Es zeigten sich aber heiderseits, namentlich hei der Exspiration, rhonchi sibilautes. Da der Pat. eine näselnde Sprache hatte, untersuchte ich die Nase und fand heiderseits Schleimpolypen. Der grösste derselhen war links und entfernte ich denselhen sofort. Er war platt, 4 Ctm. lang, 3 Ctm. an seiner breitesten Stelle und 11/2 am Stiele hreit und sass der mittleren Muschel vorne ohen auf. Des anderen Tages erschien der Pat. wieder, voll Verwnnderung üher sein Befinden. Er fühle sich "wie nengehoren". So, wie die letzte Nacht, hahe er seit Fehruar nicht mehr geschlafen. Dahei hatte sich seine Sprache nicht verändert. Es mussten noch in den nächsten Tagen mehrere Polypen rechts und links entfernt werden, ehe die Nase wieder frei wurde. Am 30. nnd 31. October tonchirte ich als Schluss der operativen Sitzungen die Ansatzstellen der Polypen mit dem Galvanokauter. Der Pat. fühlte sich vollkommen gesund, hatte nicht nur das Asthma, sondern anch den Hnsten und, was ich hesonders hetonen möchte, die rhonchi sibilantes gänzlich verloren. Auch ist er nach brieflicher Mittheilung bis hente gesund gebliehen.

Aehnliche schnelle Heilungen von Asthma sind nach anderweitigen Erkrankungen der oberen Respirationsorgane, nach Ausrottung von Nasenrachenpolypen, Exstirpation hypertrophischer Tonsillen n. a. heschriehen worden<sup>1</sup>). Ich herühre diesen, meinem Thema so nahe verwandten, Punkt nur ohenhin, da ich mich heute auf die Beziehungen des Asthmas zn Nasenkrankheiten heschränken möchte.

Dass es sich in den angeführten Fällen um Asthma nervosum gehandelt habe, hedarf, glanhe ich, keines weiteren Beweises.

Der ätiologische Zusammenhang zwischen der Anwesenheit von Nasenpolypen und Asthma wird dahei durch das Verschwinden des Asthmas nach Ausrottung der Polypen hewiesen. Cessante cansa cedit effectus. Anf die Pat. hat nichts anderes eingewirkt, als die Polypenoperation; namentlich kann ich von meinem auswärtigen Patienten hehaupten, dass die Ortsveränderung keine Rolle spielte. Denn sie hatten vor der Operation auch hier Asthma gehabt und hliehen nach der Operation auch in ihrer Heimath davon verschont. Wenn nnn von verschiedenen Beohachtern das Verchwinden lange Zeit hestehender asthmatischer Anfälle mit der Polypenoperation constatirt wird, so muss ich sagen, wird hierdurch, wie durch ein pathologisches Experiment, ein ätiologischer Zusammenhang beider Affectionen hewiesen. Die Zweifler mögen sich üherdies daran erinnern, dass bei recidivirenden Polypen das Auftreten und Verschwinden des Asthmas mit den Polypen bei demselhen Pat. mehrfach beohachtet worden ist. Auch beschreiht Porter (l. c.) einen Fall von Pharynxpolypen, in Verhindung mit Asthma, welches nach der Ausrottung derselhen verschwand, mit ihnen recidivirte, und in welchem die Berührung der Polypen mit einer Sonde Athemnoth hervorrief, so dass die Operation, die Polypen und Asthma beseitigte, der Dyspnoë wegen Schwierigkeiten bot. Wer diese Thatsacben erwägt, wird zugeben, dass es sich hier nicht um ein zufälliges, zeitliches Zusammentreffen, sondern um einen wirklichen ursächlichen Zusammenhang handelt.

Versuchen wir nun, uns diesen Zusammenhang zu erkläreu, so hin ich heute im Stande von einem Umstand

<sup>1)</sup> cf. A. Schmid, Deutsche Zeitschrift für practische Medicin, 1877, pag. 257. Porter, Asthma from Reflex causes. New York, Med. Record, 1879, pag. 345. M. Schäffer, l. c. Fall 14, etc.



<sup>1)</sup> Deutsche medie. Wochenschrift 1879, pag. 419, Fall 12.

<sup>2)</sup> v. Ziemssen, Handbuch der speciellen Pathologie, Bd. 1V. Erste Hälfte, pag. 97. Geschrieben 1874.

ahzuseheu, der in meiner früheren Publication über diesen Gegenstand sowohl, wie in den Arheiten von Voltolini und Hänisch bierhei eine Rolle spielt, ich meine die mechanischen Folgen einer Stenose der Nasenhöhle für die Respiration. Denn in einigen Fällen war eine Stenose der Nasenhöhle nicht vorhandeu, namentlich erinnere ich in dieser Beziehung an meinem dritten Fall, in dem ein nur hohnengrosser Polyp am Dacbe der Nasenhöhle sass. In meinem letzten Fall aber, schwand das Asthma nach Fortnahme des grössten Polypen, hevor die Nase wieder wegsam war. Ohne den schädlichen Einfluss einer Verstopfung der Nasenhöhle für die Respirationsorgane irgendwie verkleinern zu wollen, muss ich deshalb sagen, dass zur Erklärung des Asthmas durch Nasenpolyen die mechanischen Folgen der Verengerung des Luftweges ausser Betracht bleihen müssen. Es kommen hierdurch diese Fälle, in denen dieser Zusammenhang am klarsten hervortritt, in eine bessere Parallele mit den anderweitigen Erkrankungen der oberen Partie der Athmungsorgane, hei welchem derselhe Zusammenhang beohachtet ist, ohne dass eine mechanische Behinderung der Respiration dahei statt hatte.

Ebenso wird man nach dem mitgetheilten den Gedanken knrzer Hand abweisen, dass es sich hierhei um ein Fortkriechen irgend eines entzündlichen Processes durch die Trachea in die Bronchien handelt; und noch weniger wird man daran denken, wie dies früher von dem das Emphysem und Asthma so häufig hegleitenden Nasen-Rachen-Catarrhe mehrfach hehauptet wurde, dass die Polypen oder die Hyperplasie der Tonsillen eine Folge der von den Lungen ausgehenden Stauung im oheren Hoblvenensystem sei. Für derartige Erklärungen hieten die mitgetheilten Fälle durchaus keinen Anhaltspunkt.

Es bleibt nichts anderes ührig, als zur Erklärung des in Rede stehenden Zusammenhanges auf nervöse Einflüsse zu recurriren. Gerade aber in dem Umstande, dass zur Erklärung der Entstehung des Asthmas durch Nasenpolypen nur Nerven-Einflüsse angezogen werden können, liegt die pathologische Dignität dieser Beohachtung.

Bekanntlich gieht es üher das Wesen des Asthmas verschiedene Theorien, auf die ich, so kurz wie möglich, einzugehen gezwungen hin. Von vorn herein möchte ich diejenige Theorie verwerfen, die das essentielle des asthmatischen Anfalles in einem Catarrhus acutissimus der Bronchien sucht. Das plötzliche Auftreten des Asthmas, seine rapide Verbreitung über die ganzen Longen, das Fehlen jeglichen Answurfs in manchen, namentlich den ersten Anfällen, die sofortige Wirksamkeit der Anästhetica, das momentane Verschwinden der hochgradigen Athemnoth lassen sich durch die Annahme eines Catarrhs nicht erklären. Wer einmal Gelegenheit gehaht hat, einen verhreiteten Catarrh hei einem Asthmatiker zu heobachten, wird diese heiden Affectionen durch eine tiefe Klnft scheiden. Trauhe, der geistreichste Vertreter der Theorie, dass das Asthma einen Catarrhus acutissimus der feinsten Bronchien darstellt, gieht die Möglichkeit zu, dass die Ursache des Catarrhs in einer Affection der vasomotorischen Nerven der Bronchialschleimhant zu snchen ist,') ein Zngeständniss, welches seine Theorie hinfällig macht. Ehenso glanhe ich, dass eine zweite Theorie nicht anfrecht erhalten werden kann, nämlich diejenige, die das Wesen des Asthmas in einem Krampf des Zwerchfells oder der ganzen der Inspiration vorstehenden Musculatur sucht. Ich will nicht leugnen, dass ein solcher Krampf heim Asthma stattfindet, aher er ist nicht das primäre, die eigentliche Wesenheit, welche den asthmatischen Anfall bedingt. Denn er erklärt

1) Gesammelte Beitr. Band III. p. 617.

weder die heim Asthma durch die Rhonchi sihilantes bewiesene Verengerung namentlich der mittleren Bronchien, noch die, wenn auch seltene, so doch sicher heohachtete Thatsache, dass znweilen lediglich eine Lunge, oder doch vorwiegend eine Lunge befallen ist. Es bleiben also zur Erklärung des Asthmas nur zwei Möglichkeiten, einmal die von Alters her, so namentlich von Troussean, Romherg, Bergson und in neuerer Zeit namentlich von Biermer vertretene Annahme eines Bronchial-Krampfes und die häufig angedeutete, znerst von Weher genaner definirte Ansicht einer durch vasomotorische Einflüsse hedingten Schwellung der Bronchialschleimhant ührig. Beide Theorien erklären das Asthma durch Nerveneinflüsse und können zur Erklärung des hei Nasenpolypen auftretenden Asthmas verwerthet werden. Dio erstere Theorie hat in neuester Zeit dadurch eine wesentliche Stütze gewonnen, dass das physiologische Experiment das Vorkommen von durch Nerveneinflüsse vermittelten Zusammenziehungen der von der Anatomie schon lange nachgewiesenen Bronchialmnsculatur über allen Zweifel sicher gestellt hat. Ich erwähne in dieser Beziehung namentlich die Arheiten von Leo Gerlach') und Alexis Horwath2), von denen der erstere mit Ausschluss aller Fehlerquellen am curarisirten Thier Contractionen der Bronchialmusculatur hei Vagnsreizung, der letztere Contractionen der aus dem Körper herausgenommenen und mit warmem Blut gefüllten Trachea dnrch electrische Reizung nachwies. Dadurch dass die Physiologie die über die Contractionsfähigkeit der Bronchialmusculatur hestehende Controverse in positivem Sinne entschieden hat, ist ein wesentlicher Einwand gegen die, wie wir kurz sagen wollen, Biermer'sche Hypothese in Wegfall gekommen. Es bleibt aber noch ein mächtiger Einwand gegen dieselhe bestehen und das ist der, dass sie heim Asthma regelmässig beohachtete Erscheinungen, nämlich die Lungenblähung, den Tiefstand des Zwerchfells und den vorwiegend expiratorischen Typus der Athemnoth nicht zu erklären vermöge. In dieser Beziehung muss ich hemerken, dass ich der von Biermer hierfür gegehenen Erklärung nicht heizutreten vermag. Ich kann mir nicht denken, dass durch den Krampf der Bronchialmuskein ein sphincterartiger Verschluss zahlreicher Bronchien gesetzt wird, der ventilartig den inspiratorischen Luftstrom passiren lässt, aher die von grösserer Kraft getriehene Exspirationsluft znrückhält. Nnr so kann man sich das Entstehen der Lungenblähung anf mechanischem Wege erklären, da hei vollkommenem Abschluss der Bronchien Atelectase durch Aufsangung der in den Alveolen hefindlichen Luft entsteht. Selbst aber, wenn man mit Biermer annimmt, dass die durch den Bronchialkrampf verengten Bronchien durch die Exspiration mit den Alveolen ehenfalls comprimirt werden, ist ein solcher ventilartiger Ahschluss der Bronchialröhren mir wenigstens schwer einlenchtend. Hierzu kommt, dass nach den physiologischen Beobachtungen der Bronchialkrampf am Manometer im Verhältniss zur Respirationsgrösse nor anhedeutende Schwankungen hervorruft, nach Gerlach heim Kaninchen ca. 6 Mm. Wasser, heim Hnnde ca. 10 Mm. Wasser. Müssen wir nun anch von dieser mechanischen Erklärung der Lungenhlähung beim Bronchialkrampf absehen, so wird die Annahme des letzteren beim Asthma nicht ausgeschlossen. Es gieht für die Lungenhlähung heim Bronchialkrampf noch eine andere Auffassung, welche dieselhe zu erklären vermag. Nach J. Breuer's 3) schönen Versuchen öher

<sup>3)</sup> Wiener Sitzungsherichte. 1868. LVIII. II. Abth. p. 909.



<sup>1)</sup> Pflüger's Archiv. XIII. p. 491.

<sup>2) 1</sup>bid. p. 508. In beiden Arbeiten ist die betreffende Literatur zusammengestellt.

die Selbststeuerung der Athmung durch den N. vagus wirkt die Ausdehnung der Lunge an sich hemmend für die Inspiration und fördernd für die Exspiration und umgekehrt durch Verkleinerung des Lnngenvolnmens wird jede sich eben vollziehende active Exspiration momentan sistirt and sogleich eine Inspiration hervorgernfen. Bei behinderter Entleerung der Lunge halt die Exspiration sehr lange an und steigert sich zu bedeutendem Kraftaufwande. Ebenso wie diese Versnche den Typus der Respiration bei Stenose der grossen Luftwege ungezwangen erklären, scheinen sie mir für das Dilemma der Annahme eines Bronchialkrampfs und einer Lnngenblähung beim Asthma den Schlüssel zn enthalten. Bedenkt man, dass die Bronchialwandungen mit einem von Ganglien dnrchsetzten Nervennetze umsponnen sind, so wird es wahrscheinlich, dass die der Selhststeuerung der Lungen vorstehenden centripetalen Impulse zum Theil von den Bronchien ansgehen. Ist dies aber der Fall, so muss ein Bronchialkrampf als ein danernder inspiratorischer Reiz wirken und jene Stellung des Zwerchfells und der gesammten Inspirationsmusculator bedingen, die wir beim asthmatischen Anfalle beobachten, eine Stellung, die ansreicht, um die behinderte Exspiration zn erklären. Auf diese Weise lässt sich mit der Annahme eines Bronchialkrampfes die ganze Erscheinungsweise des asthmatischen Anfalles ungezwongen herleiten und hegreifen.

Es steht nichts im Wege, neben einem Bronchialkrampf vasodilatatorische Einflüsse, oder wie wir wohl sagen müssen, einen Krampf der gefässerweiternden Muskeln anzunehmen. Dagegen glauhe icb, dass diese Annahmc nicht ausreicht, um den asthmatischen Anfall zu erklären. Denn eine Anschwellung der Bronchialschleimhaut, wirkt, wie namentlich die Bronchitis fibrinosa zeigt, zwar als Hinderniss für den Ausgleich des Luftwechsels und veranlasst Athemnoth und Cyanose, aber keinen astbmatischen Anfall, namentlich weder das asthmatische Gefübl, noch die Inspirationsstellung des Zwerchfells. Weber') führt als Analogie mit der plötzlichen Hyperämie der Bronchialschleimbaut die acut auftretenden Verstopfungen der Nase an, die aber hier znm Theil durch die von Kohlrausch beschriehenen cavernösen Räume zwischen Periost und Schleimhaut hedingt sind. Störk?) giebt an, mit dem Laryngoscop während eines Anfalls Hyperämie der Tracbea beobachtet zu hahen, welche mit dem Anfall verschwand. A. Schmid (l. c.) konnte dagegen in zwei Fällen beobachten, dass während des Anfalls Röthung und Schwellung der Trachealschleimhaut nicht vorhanden waren. Um die Expectoration von Schleim am Ende des Anfalls erklären zn können, scheint mir die Annahme einer vasodilatatorischen Hyperämie, die zur Verengerung des Bronchiallumens führt, nicht nothwendig zu sein. Ein Bronchialkrampf einerseits und Lungenhlähung andererseits werden ausreichen, um zur Absonderung führende Irritation der Bronchialschleimhaut zu erklären. Resnmire ich das hisher gesagte, so glauhe ich aussprechen zn dürfen, dass nnter allen über das Wesen des Asthmas aufgestellten Theorien die Annahme eines Bronchialkrampfes die meiste Wahrscheinlichkeit beansprnchen kann, weil sie die Erscheinungen des Anfalls vollständig und ungezwongen erklärt.

Es ist wahrscheinlich, dass die Bewegnngen der Bronchialmusculatur nach Art der Peristaltik des Darms erfolgen, nnd stimmt es deshalb mit dieser Annabme wohl überein, dass jeder asthmatische Anfall Ehbe und Flnth der Heftigkeit der Athemnoth, wenn ich so sagen darf, kolikartige Paroxysmen zeigt. Auch lässt sich vielleicht hieraus der in ausgesprochenster Weise saccardirte Typns der sibilirenden Geränsche erklären. Der Nerv aber der die Contractionen der Bronchialmuskeln auslöst, ist nach den physiologischen Experimenten nnzweifelhaft der Nervns vagns.

(Schluss folgt.)

#### II. Beitrag zur Castration des Weibes. Retroflexio uteri, Pelviperitonitis, Hydrosalpinx. Exstirpation beider Ovarien und einer Tube. Genesung.

Von

#### Dr. Ernst Odebrecht, Arzt in Berlin.

Auf der letzten Natnrforscher-Versammlung in Baden-Baden konnte Hegar in der gynäkologischen Section über 42 eigene Operationen berichten und die Angabe machen, dass im ganzen bis jetzt etwa 100 derartige ausgeführt sein würden. In der an diesen Vortrag sich anschliessenden Discussion, die im ganzen eine der Operation günstige war, konnte man doch anch gegentheilige Anschaunngen über den Werth derselben vertreten finden, u. z. von durchaus competenter Seite. Es ist die Castratiousfrage also im gauzen noch eine offene, und jeder Beitrag zur Lösung derselben in sich berechtigt. Bezüglich des Wertbes der Exstirpation der Ovarien bei grossen Uterustumoren wird man die Veröffentlichung einer grossen Reihe von Operationen abwarten müssen, um beurtheilen zu können, ob die Castration in dieser Hinsicht das leistet, was man von ihr erwartet; und namentlich sein Augenmerk richten anf die Dauer der Wirknng, ob die Tumoren endgültig geschrumpft bleiben, oder ob sich vielleicht in Adhäsionen Blutgefässe von solcbem Caliber entwickelten, dass der Tnmor, selbst nach Ausschaltung des regelmässigen, vierwöchentlichen, catamenialen Reizes, collateral wieder reichlich mit Blut versorgt wird und von nenem zu wachsen beginnt.

In diesem Punkte können, wie gesagt, nur grosse Zahlen entscheiden. Anders bei der Indication der "chronischen Entzündungsprocesse der Tuben, des Beckenbauchfells und Parametriums, wenn auch nicht primär durch pathologische Processe im Ovarium entstanden, doch durch die Ovulation stets von neuem erregt und recidivirend". Bei der Häufigkeit und Mannigfaltigkeit dieser Processe wird jede Veröffeutlichung erwünscht seiu, welche zeigt, bei was für Zuständen die Entfernung der Ovarien Hülfe bringen kann, nachdem Patientin wie Arzt schon der Verzweiflung nahe waren. In diesem Gedanken veröffentliche ich folgenden Fall.

Frau S., 29 Jahre alt, war in erster Ehe 4 Jahre lang steril verheirathet, dann 1 Jahr Wittwe nnd hat jetzt (8. Juli 1878) vor einigen Mouaten wieder geheirathet. Mit Beginn ihrer ersten Ehe stellten sich Unterleibsheschwerden ein, die während des Wittwenstandes nachliessen, jetzt aber von nenem heginnen. Das wesentliche sind Krenzschmerzen, Dysmenorrhoe, Fluor, Behinderung in der freien Bewegung, namentlich heim Sitzen nnd Bücken, Mattigkeit.

Digitaluntersuchnng überhaupt schmerzhaft, Pat. sehr ängstlich, fürchtet jede leise Berührung bei der Exploration; trotzdem ist die Diagnose Retroflexio nteri leicht zu stellen. Sondirung wegen Schmerzen nicht möglich, ebenso müssen Repositionsversuche mit dem Finger sofort anfgegeben werden, da die Frau beim ersten kräftigen Druck aufschreit und in die Höhe fährt. Ordination: Laxantien, warme Einspritzungen, Priessnitz'sche Einwickelungen, Jodbepinselungen etc., nm die Empfindlichkeit zu mildern. Allmälig etwas Bessernng; nach einem Monat aber plötzliche Verschlimmerung aus unbekannter Ursache. Bettruhe, Eis anfs Ahdomen und medicamentöse Be-

<sup>1)</sup> Tagebl. der Naturforscher-Versammlung zu Leipzig. 1872, p. 159.

<sup>2)</sup> Mittheilung über Astbma bronchiale. Stuttgart 1875, p. 16.

handlung hringen wieder Hülfe. Am 22. Angnst 1878 suchte ich die Retroflexio utcri, die ich für die Hauptnrsache des Leidens hielt, zu hehen. Es hedurfte tiefer Narcose, um die Unterleihsorgane gegen den Eingriff empfindungslos zu machen. Sonde konnte jetzt bequem auf 7—8 Ctm. nach hinten und nuten eingeführt werden; Reposition gelingt unschwer und ziemlich vollkommen. In den Adnexen des Uterus entdeckte ich hei nicht sehr eingehender Untersuchung nichts pathologisches. Einlegung eines Hebelpessariums.

Die hiermit begonnene eigentliche Behandlung der Lageanomalic des Uterns, die angestrehte Stellungsverbesserung stiess anf ansserordentliche Schwierigkeiten. Sechsmal habe ich die Fran aus diesem Grunde chloroformirt, hahe verschiedene Hebelpessarien, verschiedene Intranterinstifte angewandt und gewann nach jedesmaliger Application die Ueberzengung, dass nach Herstellung einer normalen Uterusstellung die Frau von ihren wirklich quälenden Schmerzen im Krenz, Unterleib und Rücken hefreit war, dass Uterus und Vagina aher bei der ühergrossen Empfindlichkeit ein Intrauterin- nnd Hehelpessarium nur von ganz bestimmter Grösse und Form ertragen. Zu jedem Wechsel eines solchen, selbst nur zur Application eines weichen Gnmmiringes musste die Frau wieder chloroformirt werden nnd hednrfte nach derselben des Morphinms und tagelanger Bettruhe, nm sich an den Reiz des Fremdkörpers zu gewöhnen. Trotzdem hehauptete die intelligente Dame, die üher das Wesen ihres Krankheitszustandes von mir aufgeklärt war, sie glanhe, die Art der Behandlung sei eine richtige, denn die früheren Krenzschmerzen seien doch beseitigt.

Nachdem dieselbe sich nun an die Pessarien gewöhnt hatte, hefand sie sich in der That einige Monate recht wohl, sogar die Menstruation trnt einige Male ohne jegliche Beschwerde ein. Aber allmälig entwickelte sich wohl in Folge des fortwachsenden Reizes von Seiten des Stiftes anf das Endometrinm ein Catarrh des letzteren mit bedeutender schleimig-eitriger Ahsonderung von zuletzt üblem Gernch, also dass das Pessarium wieder entfernt werden musste. Damit hildete sich die alte Retroflexion wieder ans und mit ihr die Kreuzschmerzen, vermehrt um eine nene Erscheinung von Seiten des Uterus. Derselbe hegann zeitweilig nrplötzlich, manchesmal ohne irgend ernirhare Ursache, sich clonisch zu contrahiren, eine Erscheinung, welche Pat. sehr klar als Krämpfe, Zuckungen im Kreuz von ansserordentlicher Schmerzhaftigkeit schilderte, und von deren Existenz ich mich durch den nntersuchenden Finger üherzeugen konnte. Ich fühlte an der Portio vaginalis in schnellem Tempo die rythmischen Zncknngen des Uterus. Nachdem eine Zeit lang wieder verschiedenes hiergegen versncht worden war, schritt ich zur Amputation der Vaginalportion. Der ganz bedeutende Einfluss dieser Operation auf den Uterns ist hekannt, und heabsichtigte ich namentlich, den profusen Fluor and die jetzt sehr stark gewordene Periode, durch welche beide Pat. sehr herunterkam, günstig zn verändern.

Am 20. Jannar 1879 führte ich die Operation ans und wurde in meinen Erwartungen, die ich von dem Erfolge derselben gehaht, keineswegs getäuscht. Sämmtliche krankhaften Erscheinungen von Seiten des Uterus wurden so gut wie beseitigt. Aber die Fran sollte nicht zur Ruhe kommen. Abgesehen davon, duss ah und zu leichte, auch gelegentlich exacerbirende Schmerzhaftigkeit in den Hypogastrien bestand, hildeten bald wieder Muskelzuckungen den Hanptgegenstand der Klage, und zwar wurden dieselhen von der Fran in den Mastdarm verlegt, in den Sphincter ani externus und höber gelegene Partien. Ich konnte auch solche Zuckungen selbst fühlen und zwar an einer Stelle, die dem Levator ani entsprach.

Woher der Reiz, der clonische Krämpfe der Muskeln des Beckenbodens anslöste? Ich entdeckte, dass die Carunculae myrtiformes üherans empfindlich waren, und durch ganz leichte Berührung der Innenfläche sofort die heftigsten "Mastdarmkrämpfe" hervorgernfen wurden, Krämpfe, die Pat. ganz anders localisirte, als jene von Seiten des Uterus, welche nach der Ampntatio colli vollständig heseitigt waren. Ein Versnch, dieselben durch Exstirpation der Hymenalreste zn hekämpfen, war von keinem Erfolge hegleitet. Diese hatte ich am 5. Fehruar 1879 vorgenommen.

Sn blieh für die Kranke nichts übrig, als dnrch Morphium ihre Schmerzen zu hetäuhen, und durch Chloralhydrat sich Schlaf zu verschaffen. Aber cinerseits reagirte sie anf beide Narcotica immer mit Kopfschmerzen, Uehelkeit und Appetitlosigkeit, andererseits vermochtea selbst die grössten Dosen von Morphium jene Muskelzucknngen, wenn sie aufgetreten waren, häufig gar nicht zn mildern. Sie kamen in nnregelmässigen Intervallen, manchmal im Znsammeuhange mit der hevorstehenden Menstruation, manchmal nnabhängig davon, danerten häufig Tage nnd machten dann einer mehr weniger vollständigen Euphorie Platz. Im ganzen war aher anch diese nnr mangelhaft, nnd Pat. sah ihr Lehen, wie es war, für nicht lebenswerth an und wollte es gerne in die Schanze schlagen, um anf die eine oder andere Weise von ihrem Leiden erlöst zn werden.

Ich hatte einst das Wort hingeworfen, dass es noch eine Operation gehe, die ibr Hölfe verspräche, wenn sie anch ihr Lehen dahei einbüssen konnte. Begierig hatte sie dies anfgegriffen und drängte jetzt zur Operation. Ich hatte die Exstirpntion der Ovarien im Sinne gehabt und durfte aus drei Gründen Hoffuung hahen, durch Beseitigung dieser Organe das Leiden erfolgreicher als hisher zu hekämpfen. Erstens mussto mit dem Fortfall der Ovulation anch der vierwöchentliche Reiz auf sämmtliche Beckenorgane ausfallen. Zweitens lag es sehr nahe, pathologische Veränderungen in den Ovarien selbst zu supponiren, wenn dieselhen auch nicht gerade zu palpiren waren. Drittens aher lag die Wahrscheinlichkeit vor, dass mit der Ovulation anch die Menstrnation, sowie jede Ahsonderung von Seiten des atrophirenden Uterns aufhören werde. Da nnn jeder Säfteverlust die ohnehin sehr anämisch gewordene, ahgemagerte Frau immer von neuem schwächte, jede Schwächnng aher ciue erhöhte Reizharkeit des gesammten Nervensystems nnr zn häufig im Gefolge hat, so durfte man durch Ansschaltung dieses Factors ebenfalls eine günstige Wirkung zn erreichen hoffen.

So schritt ich deun am 29. Juli 1879 zur Operation, Exstirpation der Ovarien.

Darm war vorher durch Ahführmittel entleert worden, doch, wie sich später zeigte, nicht ansreichend.

29. Jnli. Operation unter Dampfspray und sonstigen antiseptischen Cautelen. Schnitt in der Linea alha wird von vorn herein so lang angelegt, als hei der Flachheit des Leibes und Straffheit der Banchdecken zwischen Nahel und Symphyse es gestattet. Die Scheide des M. rectus dext. wird dahei etwas eröffnet. Nach Spaltung der Serosa kann ich mit zwei Fingern bequem an die Beckenorgane gelangen. Der Fundns nteri liegt am Promontorinm fixirt, im ührigen von normaler Grösse; nach rechts kann man die Tuhe längs der hinteren Beckenwand in normaler Dicken- und Längs-Ausdehnung verfolgen, doch endet sie in anscheinend nicht gesunden Franzen. Sie wendet sich am änsseren Ende etwas nach vorne und trifft der sie verfolgende Finger dort anf das nicht vergrösserte Ovarium. Links vom Uterns ist eine gestreckt verlaufende Tube nicht zu entdecken; dafür aher eine Convolnt von kleinen Tumoren, welche

an einander liegend, wenig heweglich, im ganzen von der Grösse eines kleinen Apfels, theilweise fluctuirend, als dilatirte Tnbe nnd Ovarinm, eng mit einander verbnnden, gedeutet werden. Uterns sowohl wie Tnben sind nach verschiedenen Richtnugen hin mit den Beckenwandungen verwachsen. Die dünnen Adhaesionen werden mit dem Finger getrennt. Aher als ich aufhören musste, im Dunkeln derartig zu durchreissen, weil eine zu grosse Gewalt dazn nothwendig geworden wäre, da waren die Organe noch so wenig beweglich, dass ich nicht hoffen durfte, sie iu den Bereich der Bauchwande zu hringen. Nach kurzer Ueberlegung, ob von der Operation abstehen oder nicht, entschied ich mich für letzteres nnd spaltete znnächst die Mm. recti snbcutan. Dadnrch wnrde in der That Lnft geschafft. Nun versuchte ich noch einmal, Adhäsionen zn trennen, konnte aher am Uternsfundns einen bleifederdicken Strang nicht mit dem Finger trennen, anch nicht einmal verfolgen, wo das ohere Ende desselben sass. Der Strang ging über das Promontorium hinweg, aus dem kleinen Becken hinaus. Ich führte eine gekrümmte Uternssonde unter ihm dnrch, nnterband doppelt mit dicker, carholisirter, gedrehter Seide und durchschnitt ihn. Nun versuchte ich znerst das rechte Ovarium hervorznleiten. Unter langsamem Ziehen mit zwei Fingern gelang es mir, die Tuhe und die Adhaesionen so weit zu dehnen, und das Ovarinm der Bauchwunde so weit zu nähern, dass es mit einer Pince à cremaillère gefasst werden konnte. Durchstechen, Unterhinden und Abschneiden musste in der Banchhöhle, in nnmittelbarer Nähe von Darmschlingen, nnd daher mit grösster Vorsicht ausgeführt werden. Die beiden Ligaturen kamen um den Stiel des Ovarinms zu liegen, beim Abschneiden mnsste aber ein kleines Stück desselben zurückbloiben, doch sah die Schnittfläche wenigstens gesund aus.

In gleicher Weise wie das rechte Ovarium wurde nun anch das linke mit sammt seiner dilatirten und geschlängelten Tube allmälig sichthar; leider platzte letztere dahei, und gelangte von dem Inhalte, über dessen Beschaffenheit ich keine Angahc zn machen in der Lage bin, wohl mehr oder weniger in die Bauchhöhle. Anf dieser Seite nahm ich, dem Vorgange Hegar's folgend, die ganze Tube mit herans; durchstach also die Basis des Lig. latnm, unterhand dasselbe nach zwei Seiten hin und dann noch einmal mit einer Massenligatnr. Auch hier hlieb ein bohnengrosses Stück des Ovarinms als Schnürstück znrück; die Tube gelangte in ganzer Ansdehnung heraus, wenigstens von dem dilatirten Theile ist nichts znrückgeblieben.

Die Toilette des Peritonenms konnte nicht soweit durchgeführt werden, dass die Schwämme nicht bis zuletzt blutige Flüssigkeit zn Tage gefördert hätten. Da die hlntige Beimengnng wohl von den durchtrennten Adhäsionen herrührten, Ictztere dnrch die Rauhigkeit der Schwämme nnr von neuem zum Bluten gebracht werden konnten; auch die Darmschlingen von dem Vorbeiführen der Schwämme gewiss keinen Vortheil hatten und schliesslich die Operation schon lange gedanert hatte; so schritt ich znm Verschlnss der Banchwunde. Hierhei unterliess ich es, das hei der snbcutanen Spaltnng der Mm. recti in querer Richtnung mitdurchschnittene Peritonenm besonders zu vereinigen. Ich vernähte nnr den in der Linea alba verlaufenden eigentlichen Banchschnitt, und zwar mit 5 tiefgreifenden, das Peritonenm mitfassenden Sutnren ans starkem Silberdraht und 8 mehr oder weniger oberflächlichen aus gleichem Material, dünneren Kalihers. Verband mit trockener Salicylwatte. Dauer der Operation gut zwei Stnnden. Narcose war vermittelst Chloroforms sehr gut. Darm drängte sich

Ueber den ferneren Verlauf nach der Operatiou sci es mir

gestattet, eingehender zn referiren, weil derselbe ein so überans protrahirter war und eine Anzahl eben so fataler, als interessanter Erscheinungen während desselhen anftrat.

(Schluss folgt.)

#### III, Nochmals Diphtherie oder Kali chloricum-Vergiftung?

Von Dr. **Konr. Küster.** 

(Schluss.)

Wir kommen jetzt zn den pathologisch-anatomischen Befunden, auf deren angeblichen Unterschied J. Hofmeier den Schwerpunkt seiner Deductionen legt.

Ich will zunächst gern zugestehen, dass die Farhe des Urins für gewöhnlich nicht massgebend ist, da sie leicht variahel. Wenn aher nnter demselhen klinischen Bilde sich constant die höchst eigenthümliche, ansser beim Carbolharn sonst kanm gekannte schwarze Farbe zeigt, so kann dies nicht Znfall sein und darfnicht als nebensächlich unberncksichtigt gelassen werden. In meinen heiden Fällen war die Farbe und das Aussehen des Urins vollkommen identisch und der Boschreihung nach ganz gleich dem im Becker'schen Falle. Im Hofmeier-Brandstäter'schen Falle wurde der durch den Catheter entleerte Urin an der Luft gleichfalls vollkommen schwarz. Man kann daher von vornherein vermuthen, dass diese Verfärbung ein und dieselbe Ursache gehaht hat. Nach Analogic mit anderen verwandten Verfärhungen wird man nicht fehlgehen anzunehmen, dass dieselbe durch Zersetzung von rothen Blutkörperchen entstanden ist. Nach dem Grade der Zersetzung erscheint in anderen Fällen der Urin mehr weniger dentlich roth, schmutzigroth, grünroth oder hräunlich und wird in dieser Scala sich "schwarz" als die höchste Potenz anschliessen. In dem einen meiner Fälle worde denn auch der schwarze Urin von Professor Salkowski als hluthaltig constatirt, bei dem der Blntfarbstoff in Hämatin übergegangen. In dem Hofmeier'schen Falle ist derselbe gleichfalls blnthaltig. Die Blutkörperchen sind znm Theil erhalten, znm grössten Theile zerstört, gequollen; daneben findet sich viel gelbkörniger Detritus nnd gelhhräunliche amorphe Schollen, die jedenfalls auch von zerstörten Blutkörperchen herrühren. Beim Becker'schen Falle wird man von vornherein einen ühnlichen microscopischen Befund erwarten müssen: rothe Blutkörperchen sind als solche allerdings nicht nachgewiesen, sondern weisse; es werden aber neben anderen Befunden, die als aus einer Degeneration der Epithelien der Harncanälchen herstammend angenommen werden, schwarze Pigmentmassen von verschiedener Gestalt erwähnt, von denen niemand bezweifeln wird, hesonders nach den vorhergehenden Analogien, dass sie ans zerstörten rothen Blntkörperchen hervorgegangen sind, was, wie wir hald sehen werden, auch dnrch don Nierenbefnnd bestätigt wird. Wenn wir bedenken, dass im Becker'schen Fall der Urin erst später untersucht ist, dass ferner der Kranke dem Eingriffe nicht so schnell nnterliegt als im Hofmeier'schen Falle, so kann es nicht überraschen, dass im Becker'schen Falle die Zersetzung schon einen höheren Grad angenommen hat, nnd dass im Hofmeier'schen Falle der Urin erst an der Lnft vollkommen schwarz wird.

Wer aber uoch nicht üherzeugt sein sollte, wird es hoffentlich durch den Nierenbefund. Es findet sich nämlich im Beckerschen Falle in den Harncanälchen viel Detritusmasse, die sich als dnnkelhranne Schlänche darstellen. Dieselben werden für zerfallene Epithelzellen angesehen, obgleich deren Contonren nicht zu erkennen. Es ist dies aher doch nur eine su bjective

# BAD HOMBURG.

Wir erlauben uns, die Herren Aerzte wiederholt auf die bedeuten den Kurmittel unseres reizend gelegenen Heilbades und auf die umstebend abgedruckte Zusammenstellung der letzten Analysen aufmerksam zu machen.

Die anliegende gedrängte ärztliche Mittheilung bespricht die gebotenen Heilmittel. Der Versandt der vorhandenen Wineralwasser findet während des ganzen Jahres statt. Die Füllung geschieht mit der grössten Sorgfalt, Aerzte erbalten auf Wunsch für sich und ihre Hospitäler das betr. Wasser kostenfrei Bahnhof Homburg. Wegen des Versandtes belieben die Herren Aerzte ihre Patienten an die unterzeichnete Verwaltung zu verweisen

HOMBURG, im März 1881.

Die Städtische Kur- und Bade-Verwaltung. Schultz-Leitershofen, Kurdirecter.

Topographisches: 189 Meter üher dem Meere, mittlere Jahrestemperatur etwa die von Frankfurt und Wiesbaden, auf einem gut ventillirten Bergrücken. Die Luft ist äusseret rein, mehr trocken, erregend, im Sommer frisch und kühl, selten üher +24° R. im Schatten. Gärten und grosser Park inmitten der Stadt, Wälder in unmittelbarster Nähe und theilweiser Fortsetzung der ausgedebnten Kur-Anlagen. Vielfach als klimatischer Aufenthaltsort aufgesucht.

Comfort in Gast- und Logirhäusern. Möglichkeit. nach jeder Börse zu leben, je nach Ansprüchen.

Table-d'hôte bei allen Restaurants, auf Verlangen Beköstigung in den meisten Logirhäusern.

Wandelbahn. Grosse Pflanzenhäuser, Orangerie und geschlossene Glas-Galerie, auch im Winter geheizt. Winterkur.

#### Kur- und Heilmittel:

A. Mineralquellen: Elisaheth-, Kaieer-, Ludwigs-, Luisen-, Stabl-Brunnen.

B. Bäder: Kochealz-, Kohlensaure Mineral-Bäder (nach Schwarz'scher Methode erwärmt), Moorhäder, Bäder mit trockener Kohlensäure. Fichtennadelbäder, — Zusätze von Salz, Mutterlauge und andern ärztlicher Seits verordneten Substanzen.

C. Zwei Etablissements für Kaltwasser-Behandlung, deren eine verbunden mit Ortbopaedie, Heilgymnastik, Massage und Electro-Therapie.

D. Molken und Ziegenmilch, von einem Appenzeller Sennen bereitet.

E. Alle sonst gebränchlichen Mineralwasser.

ad A. Mineralquellen:

1) Homburg hat! zwei Reihen verschieden wirkender Mineralquellen.

a) sog. anflösende: Elisaheth-, Kaieer- und Ludwigs-Brunnen. Die heiden ersteren (in einer Reihe mit Kissingen stehend), sind in ihrer Wirkung analog, die erwünschte abführende Wirkung ist sicher und in wenigen Stunden heendet, der Ludwigsbrunnen ist als ein halb verdünnter Elisabeth-Brunnen aufzufassen; er empfiehlt sich deshslb 1) zu Vorversuchen, ob üherhaupt diese Reihe von auflösenden Brunnen vertragen werde; 2) zur Verdünnung des Elisaheth-Brunnens; 3) in allen Fällen, in denen es wesentlich scheint, eine Dilatation des Gefässsystems durch ein Co² reiches Wasser anzustrehen; 4) vorzüglich in der Kinderpraxis zur Einführung von Chlor-Verbindungen und Eisen in den Organismus.

Die genannten drei Brunnen, deren Repräsentant der Elisabeth-Brunnen ist, bewirken a) Erregung

Die genannten drei Brunnen, deren Repräsentant der Elisabeth-Brunnen ist, bewirken a) Erregung eines künstlichen Catarrhs des gesammten Intestinal-Tractus, in grösseren Gaben Herbeiführung von serösen Transsudationen der Darmschleinhaut, Vermehrung der Ahsonderung der grossen drüsigen Organe (Leber, Nieren, Speicheldrüseu); b) Entfernung von Koprostasen und zwar in folgender Reihe aus Dickdarm, Blinddarm, Dünndarm; c) Anregung und Beschleunigung der Stoffmetamorphose; d) Verminderung des Seitendrucks der Gefässe, durch Anfhehung mancher Widerstände, — wie es scheint, auch durch Verminderung des circulirenden Flüssigkeits-Quantums; e) hei längerem Gebrauch Herahsetzung der allgemeinen Ernährung (Reducirung des Körpergewichts).

Digitized by Google -

Indicationen: bei chronischem Rachen- und Magencatarrh, bei habitueller Verstopfung, bei Koprostasen und den durch sie bedingten Stanungssymptomen, bei Dickdarm-Catarrhen, hei den durch die vorstehenden Affectionen herbeigeführten chronischen Diarrhoeen, bei Ausdebnung der haemorrhoidaleu Venen und Neigung zu haemorrhoidalen Blutungen, bei den durch diese Zustände bedingten oder mit ibnen im Zusammenhang stehenden Uterin-Leiden (Deviationen und Dislocationen, chronische parenchymatöse Entzündung, chronische Catarrhe) und Spermatorrhoeen, bei Leber-Anschwellungen mit träger oder gehinderter Circulation im Gebiete des Pfortadersystems, bei chronisch-entzündlichen Anschwellungen der Leber, bei den Leber-Tumoren der Tropen, bei Gallensteinen, bei manchen Milz-Anschwellungen (Fieberkuchen), bei der hant, Nervensystem (Gehirn), bei sklerotischen Arterienzuständen, bei Pachymeningitis, bei dem durch gesteigerten intraabdominellen Druck herbeigeführten hohen Stand des Zwerchfells und dadurch bewirkter Ahnahme der Lungen-Capacität, bei chronischem Bronchial-Catarrh, falls er deren Folge ist oder Folge von Uebernährung oder Ueberreizung durch Speisen und Getränke als Vorkur für Ems.

Contraindicationen: fieberhafte Zustände, Bronchial-Catarrhe aus anderen als den ohen angeführten Gründen, gleichzeitige urethritis und acuter Blasencatarrh, menstruatio nimia besonders in den klimakterischen Jahren, vielleicht jeder ascites; sehr mit Vorsicht anzuwenden bei gleichzeitigen Klappenfehlern.

#### b) tonieirende: Luisen- und Stahl-Brunnen.

Im Eisen-Gehalt steht der Luisen-Brunnen dem Schwalbacher Weinbrunnen nahe, der Stahl-Brunnen gehört zu den reichsten Eiseuwassern. Beide sind graduell verschieden im Gehalte der Salze. Medicinisch sind sie als nicht verstopfende Eisenwasser zu betrachten, die gut vertragen werden, und die unter gewissen Bedingungen vor den sogenannten reinen Eisenwassern den Vorzug verdienen, namentlich als Unterstützung oder als Nachkur bei dem Gebrauch der auflösenden Wasser.

Dosis: 100, 120 bis 180; gm. Morgens 2-4 Mal, die auflösenden selten im Laufe des Tages, etwa noch Ludwigs-Brunnen Nachmittags 1-2 Mal 150 gm., die tonisirenden im Laufe des Tages etwa 3-4 stündlich pro die his zu 800, 900 gm.

#### ad B. Bäder:

1) Ausser dem i Grossen Badehanse, in welchem Bäder aus Mineral- und süssem Wasser und auf ärztliche Anordnung mit Zusätzen (Mutterlauge, Fichtennadel-Extract, Schwefelleber etc.) gegeben werden, hefindet sich in unmittelbarer Nähe der Quellen das Parkbad, in dem das Mineralwasser innerhalb der Wannen selbst durch Dampfeintritt in den doppelten Boden erwärmt wird, es gelingt auf diese Weise vollständig, die Kohlensäure und das Eisenoxydul fast ohne Verlust in Lösung zu erhalten.

Indicationen: Die kohlensauren Mineralwasser-Bäder im Parkbade, ohne jeden Zusatz, empfehlen sich überall da, wo ein längerer permanenter Reiz auf das peripherische Nervensystem angestrebt wird, also namentlich bei anämischen Kranken, sie sind aber zu widerrathen bei pletborischen Individuen, bei Kranken mit Congestion zu Lunge, Herz, Kopf, bei gichtischen, bei manchen Hautkranken; für diese und manche andere Kranke sind unsere Bäder nach der älteren Methode aus schwacher Kochsalz-Lösung mit oder ohne medicamentösen Zusatz (Fichtennadel-Extract etc.) vorzuziehen.

#### 2) Moorbäder.

Indicationen: Bei fixirtem Rheumatismus, rheumatischen Ausschwitzungen, rheumatischen Lähmungen, bei Coutracturen der Muskeln, solange selbige noch dehnbar sind; bei Residuen der Gicht; bei manchen Krankbeiten der Knochen und Gelenke; bei Neuralgieen, hysterischen Anästhesieen, Paralysen nach grossen Blutverlusten, bei allgemeiner Muskelschwäche.

#### 3 Bäder mit trockener Kohlensänre, sog. Gasbäder, Voll- und Iokale Bäder, Douchen.

Indicationen: Vollbäder hei Leuten, deren Nervensystem durch überreichlichen Lebens-Genuss beträchtlich berabgekommen ist, in Verbindung mit roborirender Diät und meist in Verbindung mit dem innerlichen Gebrauch der auflösenden oder mehr der restaurirenden Mineralwasser; hei Tabetikern als Erregungsmittel, nur für einige Zeit Besserung schaffend; lokal: bei sogenannten bysterischen Neuralgieen, bei alten obronischen Catarrhen des innern Ohres eingeleitet oder durch Schluckbewegungen eingedrückt, bei absoluter Torpidität des Mastdarmes eingeführt (mit Vorsicht unter ärztlicher Controle.).

Homburg, März 1881.

Ansicht und keine erwiesene Tbatsache, wie J. Hofmeier anuimmt. Die dunkelbranne Farbe spricht doch sicherlich gegen
diese Ansicht; das empfindet anch J. Hofmeier, er sncht
dieselbe daher durch den vorhandenen Icterns zu erklären. Unmöglich wäre dies nicht. Professor Ziegler in Freiburg sagt
im dentschen Archiv für klin. Medicin, Band XXV, Heft 5,
Seite 610 in seiner Arbeit über die Ursachen der Nierenschrumpfung folgendes: "Gemeiniglich beschränkt sich die
durch die Gallenresorption hervorgerufene Nierenaffection anf
Degenerationszustände im Epithel. Sie sind allerdings zuweilen
nicht unbedeutend. Man findet nicht nur mit brannen und
gelben Körnern durchsetzte Epithelien, sondern es stösst
sich das Epithel ab, geräth in Unordnung, zerfällt und degeuerirt zu eigenthümlich homogenen Schollen, die zu
Cylindern zusammensintern und Im Urin erscheinen."

Ich habe diese Stelle wörtlich citirt, damit sich College Hofmeier überzengt, dass, da in seinem Falle gleichfalls Icterns besteht, seine eigenthümlich braunen Schollen und Cylinder gleichfalls durch diesen erklärt werden könnten. Aber es ist nach meiner Ueberzeugung klar, dass weder in dem einen, noch in dem anderen Falle der Icterus als Ursache der hraunen Farbe angeseben werden kann, da die Nepbritis früber als der Icterus besteht und letzterer selbst nnr eine secundäre Erscheinung ist. Es liegt doch nahe, die dunkelbrannen Detritnsmassen im Becker'schen Falle gleichfalls als zerstörte rothe Blutkörnerchen anzusprechen. Hierfür spricht ja .anch der Icterus selbst. Marchand sagt in seinem Resumé über die Kali chloricum-Vergiftung: "Ein grosser Theil der Blntkörperchen geht zu Grunde durch Umwandlung des Blntfarbstoffes. Diese veränderten Blutkörperchen häufen sich in den verschiedensten Organen an: in der Milz, im Knochenmark und in den Nieren. Ihre Zerfallproducte, so weit sie sich der Blutmasse beimischen, bedingen eine icterische Färbung der Hant." Hiernach würde der secundar aufgetretene Icterus im Becker'schen Falle doch bedeutend für eine Zersetzung der rothen Blutkörperchen sprecben.

Nach diesen detaillirteren Ausführungen wird man mir zugeben müssen, dass meine Behanptung, Diphtherie rufe, wie der Becker'sche Fall beweise, gleichfalls eine Zersetzung der rothen Blutkörperchen hervor, nicht "vollkommen aus der Luft gegriffen ist."

Sobald man aher bierüber nicht mehr zweiselhaft sein kann, salleu auch die so sehr als prägnant und characteristisch angesprochenen Symptome für die Kali chloricum-Vergistung wie eiu Kartenhans zusammen. Keiner wird bezweiseln, dass die Versärbung im Knochenmark des Oberschenkels ein Symptom der Zersetzung von rothen Blutkörperchen ist und dass dieselbe höchst wahrscheinlich anch bei Blutzersetzungen gefundeu sein würde, die nicht durch Kali chloricum-Vergistung entstanden, wenn nur danach gesucht worden wäre. Dass aber eine Zersetzung der rothen Blutkörperchen durch die verschiedensten Ursachen hervorgerusen werden kann, beweist uns die Hämoglobinnrie, die uach der Transsusiou von Blut entsteht.

Es bleibt mir nur noch übrig, über einen Punkt zu sprecheu, über die eigenthümliche branne Farbe des Blutes, die sich bei der Kali chloricum-Vergiftung finden soll und die nicht einzig und allein von der Zersetzung der rothen Blutkörperchen abhängig zu sein scheint'). Zunächst muss ich mich dahin ans-

sprechen, dass die Farhe des Blntes in einer Leiche ein höchst zweifelbaftes Symptom ist, erstens weil dieselbe dadnrch beeinflusst wird, ob die Section früber oder später gemacht, ob die Leiche kalt oder warm aufbewahrt worden ist u. s. w. und zweitens, weil die Bestimmung der Farbe noch subjectiveren Anschannngen unterworfen ist, als die Erklärung der microscopischen Befnnde. Trotzdem muss ich die Möglichkeit einer characteristischen Verfärbnng aus Analogie zngestehen. sehen z. B. bei der Kohlenoxydgasvergiftung eine ganz characteristische Farbe, die sich constant wieder zeigt und die experimentell uachgewiesen ist. Ist dies beim Kali chloricum geschehen? Hat man experimentell nachweisen können, dass Kali chloricum selbst oder seine Zersetzungsproducte, die Kalisalze oder das Chlor, das Blut irgend wie veränderte? Wir finden sogar das Gegentheil. In dem Hofmeier'schen Falle sind von der Lebenden Blutproben entnommen worden. Anstatt eines braunen Blutes mit zerstörten rothen Blutkörperchen entleerte sich ein dunkles fast schwarzes, zähflüssiges Blut, das reichlich wohl geformte rotbe Blntkörperchen in Geldrollenordning enthält. Hier haben wir nichts characteristisches. Wie verhält es sich aber mit der Constanz der brannen Farhe bei den betreffenden Leichen? Im H. Wegscheider'schen Falle ist das Blut schmntzig röthlich, im Hofmeier'schen verwaschen roth ohne einen Stich ins Branne und nur im Billroth'schen und v. Haselberg'schen Falle wird dasselbe braun angegeben. Nun kann ich aber auch im Beckerschen Falle mit der brannen Farbe dienen. Im Herzbentel nämlich befindet sich ein bräunlich-gelbes Serum, der Herzmuskel ist dunkelbraunrotb. Die Farbe des Blutes wird blaurotb, schmutzig genannt. Da blau und roth bekanntlich brann giebt, so ware es wohl möglich, dass anderen das Blut braun oder chocoladenfarben erschienen wäre. Ebenso schwankend wie die Blutfarbe ist auch die Farbe der Milz. Im Beckerschen Falle ist sie dunkelblauroth, eventuell also anch dunkelbraun, im Hofmeier'schen braunblan, im Wegscheider'schen bläulichrotb, im Billroth'schen und v. Haselberg'schen dunkelbraun. Hiernach ist es wohl unzulässig, nach der Blntfarbe allein, wie im v. Haselberg'schen und Billroth'schen Falle eine Kali chloricum-Vergiftung anznnehmen, besonders wenn durch die Anamnese noch andere wichtige Krankheitsmomente vorbanden sind, die, wenn auch durch die Section nicht nachweisbar, doch die Todesursachen gewesen sein können.

Hiermit glanbe ich genngend bewiesen zn hahen, dass der Hofmeier'sche nnd der Becker'sche Fall vollkommen identisch und dass, da im letzteu Falle kein Kali chloricum innerlich genommen, anch der erste als durch Dipbtherie hervorgerufen anzusehen ist und feruer, dass meine i. J. 1877 veröffentlichten Fälle gleichfalls als durch Diphtherie entstanden zn reclamiren sind. Dann aber glanbe ich anch genügend Beweise beigebracht zu haben, dass die sogenannten characteristischeu Symptome der Kali chloricum-Vergiftung einseitig vom pathologisch-anatomischeu Standpunkte, also gleichsam vom grünen Tisch herab construirt und dass sämmtliche plötzliche Todesfälle, in denen Kali chloricum gegeben, auf das Procrusteshett dieser so construirten Kali chloricum-Vergiftung gespannt sind, wie es ein College von ansserhalb sehr richtig bezeichnet. Der kli-

<sup>1)</sup> Leider zn spät, nm sie noch in meiner Arheit verwerthen zu können, hin ich anf die Blutuntersnehungen von Paul Regnard gestossen. Dieselhen sind erwähnt im Centralblatt für klinische Medicin, 1881, Seite 28. Nach diesen Untersuchungen manifestirt sich die diphtheritische Intoxication durch den Tod der rothen Blut-

körperchen. Während das Blnt eines z.B. an Bronchitis capillaris ohne Diphtherie gestorbenen, in Sanerstoff geschättelt, hellroth wird, bleiht das eines an Diphtherie gestorbenen hrann nnd dick. — Dieso Untersnchungen sind geradezu vernichtend für die anfgestellten characteristischen Symptome der Kali chlorionm-Vergiftung nnd hesonders für die Diagnose derselhen nach der hraunen Blntfarhe.

nischen und practischen Erfahrung gegenüher halten die verschiedensn Fälle als Kali chlorienm-Vergiftung nicht Stand und ist entschieden dagegen zn protestiren, dass jetzt allerlei mögliche nnd nnmögliche Fälle, znm Theil nnter der Devise post hoc ergo propter hoc, als Kali chlorienm-Vergiftungen ansgegehen werden. Zugestanden kann vorlänfig nnr werden, dass das Kali chlorieum in sehr grossen Dosen gastrische Störnngen nnd nnter Umständen bei hesonders disponirten anch heftigere Vergiftungserscheinungen, wie eine hämorrhagische Nephritis mit Zersetzung der rothen Blutkörperchen hervorruft.

#### IV. Zwei Fälle aus der Praxis.

#### Fall von 2tägiger eroupöser Pnenmonie. — II. Fall von ehronischem, genau symmetrischen Eczem.

Mitgetheilt von

Dr. Max Baruch in Lehnin.

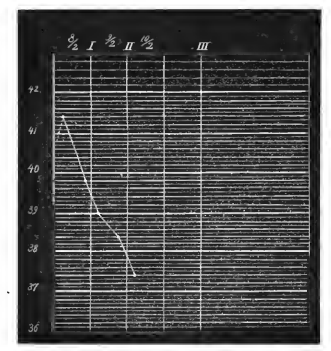
I. Der folgende von mir heohachtete Fall von 2 tägiger cronpöser Pnenmonie hedarf zn seiner Veröffentlichung keiner Rechtfertigung. Wenn unter 288 Lnngenentzündnngen Lehert ') kein mal Gelegenheit hatte, die Krise am 2. Tage zu sehen und Jürgensen ') nnter 721 Fällen verschiedener Beohachter nnr 4 aufznzählen vermag, die am 2. Tage endeten; so ist die Seltenheit des Falles gewiss gross genng, nm ihn der Pnhlication für werth zn halten.

L., Gastwirth und Baner in N., 43 Jahre alt, liess mich am 8. Fehruar Nachts zn sich holen. Die Anamnese ergah, als ich gegen 6 Uhr Morgens hei dem Kranken eintraf, folgendes; Patient, hisher gesnnd, spürte am Nachmittag des 7. Fehruar, als er zn einem Begrähniss in ein Nachhardorf gefahren war, plötzlich heftige Schmerzen in der linken Seite, die heim Athmen an Intensität znnahmen. Gleichzeitig trat Schüttelfrost ein nnd hald darauf Hitze. Das Seitenstechen reizte den Kranken zn einem knrzen trockenen Husten.

Status praes. vom 8. Fehruar. Pat. liegt in activsr Rückenlage. Oherkörper erhöht im Bette. Knochenhan and Mascalatar derh, gnt entwickelter Pannic. adiposns. Nichts hemerkenswerthes an den Extremitäten. Hant weich, profinse Schweisssecretion, Temperatnr dem Gefühle nach erhöht. Sensorium etwas henommen, Gesichtsansdruck schmerzhaft, Gesichtsfarhe stark geröthet. Sclera weiss, Nasenflügel praeinspiratorisch ans-Thorax hreit und symmetrisch gebaut; Respirationstypus costo-ahdominal. Die linke Seite scheint hei dem Inspirinm etwas weniger erweitert als die rechte. Intercostalränme heiderseits gleich weit, nirgends vorgewölht, Pectoralfremitus anf heiden Seiten ohne auffällige Differenz. LOV unter der Clavicnia etwas tieferer und lanterer Schall, als an der correspondirenden Stelle R. Nach ahwärts LVU nnd LHU nnter dem Scapnlarwinkel etwas kürzerer Ton als an den entsprechenden Partien R. Anscultation LVO und LHO im Bereich der hetreffenden Partien rauhes Vesicnlärathmen nnd spärliches crepitirendes Rasseln, R. nichts hemerkenswerthes, nirgends plenritisches Reihen. Am Herzen nichts ahnormes. Radialis weich, nicht geschlängelt, von mittlerer Weite, Pnlswelle hoch, Spanning üher der Norm, Pnls 120 p. m. Resp. 28 von quälendem Hnsten nnterhrochen, Temp. 41,2. Die nhrigen Organe hieten nichts hesonderes. Von den Excreten wurde nur das Sputum untersucht. Es war spärlich, formlos, schleimig-eiterig, wenig schaumig, stark mit Blnt versetzt.

Die Diagnose stellte ich nach dem Untersuchungshefunde

auf heginnende croupose Pnenmonie. Die folgende Temperaturtahelle illustrirt den schnellen Verlauf der Affection; es ist von Interesse, zu sehen, wie das Fieher in gleichem Maasse ahfällt, wie die physicalischen Erscheinungen prägnant hervortreten.



Ahends 7 Uhr sah ich den Pat. wieder. Percnssion: Interscapularranm L. von der halhen Höhe des Schnlterhlattes an gedämpft, die Dämpfnng erstrekt sich nach vorn herum his in die vordere L. axill. Bronchial-Athmen, Knisterrasseln im Dämpfungshezirk. Sonst üher den Lnngen ranhes Vesicnlärathmen. Spntnm exquisit rostfarhen; hochgradige Prostration des Kranken, ahundnnter Schweiss. Temp. 39,8. Resp. 30.

9. Februar, 7 Uhr früh: Percutorischer Befund wie vom 8. Februar Ahends. Anscultatorisch vermehrtes Knistern, Sputum rustfarhen, starker Schweiss, Temp. 39,0. 9 Fehruar, 7 Uhr Ahends: Dämpfung unverändert, Bronchialathmen, Crepitiren, gröbere Rasselgeränsche, Temp. 38,5. Resp. 24. Sputum wie früher, profuser Schweiss.

10. Fehruar, 8 Uhr früh: Keine Veränderung des physicalischen Befundes. Temp. 37,5. Pat. fühlt sich wohl, ist hei klarem Bewusstsein, klagt nur nher mässiges Seistenstechen, schwitzt noch immer stark und expectorirt mühelos rustfarhige Sputa.

10. Fehruar, 8 Uhr Ahends: Die Dämpfung HV. his anf einen etwas helleren, kürzeren Ton gegen R. fast verschwnnden, seitlich in der hinteren und vorderen Axillarlinie noch forthestehend. HO. unhestimmtes Athmen, V. im Bereich der Dämpfung mit hronchialem Character, Crepitatio redux. Temperatur 37.5.

11. Fehruar, Temp. 37,5, Sputum rostfarhig, physicalischer Befind wie vom 10. his 13. Februar, Dämpfung auch vorn his auf einen gegen R. etwas kürzeren Ton verschwunden. Athmen fast rein vesiculär, spärliches Knistern. Sputum sparsam, nhne jede Spnr von Blut, Temp. 37,0.

Pat. wird aus der Behandlung entlassen.

II. Anna N. ans R., 14 Jahre alt. Beide Eltern leben und sind gesund. Nervöse Krankheiten sind in der Familie nie vorgekommen, der Vater litt vor 10 Jahren an einem verhreiteten, stark juckendem Hautausschlag, der nach ca. \*/4 Jahren in der Behandlung eines Homoeopathen heilte.

Vor etwa einem Jabre bekam Pat. einen aus Bläschen hestehenden, heftig juckenden Ausschlag am liuken Knie, nach 2 Tagen trat genan an der entsprechenden Stelle des rechten

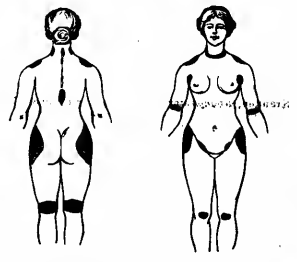


<sup>1)</sup> Lebert, Brustkrankh., Bd. I, 1874, p. 550.

<sup>2)</sup> Jürgensen in Ziemssen's Path., 1874, Bd. V, p. 54. - Vergl. auch den Aufsatz von Weil in No. 45, 1879 d. Wochenschr.

Kniees derselhe Ansschlag auf. Kurz vor Weihnachten 1879 zeigte er sich an der rechten Hüfte, hald darauf (die Zeit ist der Kranken nicht mehr genau erinnerlich) an der linken. Nach einigen Tagen gewahrte sie das Eczem anf der Mitte des Rückens, dann an der rechten Seite des Halses, daranf an derselhen Stelle links. Weiterhin genan in der Mitte des Nackens. Von beiden Seiten des Halses zog der Ausschlag vom 14. Januar his 20. Januar 1880 handartig nach vorn um den Hals. Am 23. Fehruar trat derselhe in der linken Ellenhenge auf, am 25. Fehrnar war er in der rechten ausgebildet, gleichzeitig wurden anch heide Hüftheugen befallen.

Die Kranke kam am 14. Jannar cr. in meine Behandlung. Sie ist von graciler Figur, mässig entwickelt, noch nicht menstrnirt. Temperatur 37,5. Herz und Lungen sind gesund, von Seiten des Digestionstractus keinerlei Ahnormität. Das Eczem wird gehildet von gruppenweise zusammenstehenden, hald einen grösseren, hald einen kleineren Flächenraum hedeckenden mit klarem neutral reagirenden Inhalt gefüllten, stecknadelkopf- his linsengrossen Vesikeln, oft von einem rothen Hof umgehen. Es vernrsacht ein intensives Jucken. Die Bläschen werden aufgekratzt oder trocknen ein, nach einigen Tagen stossen sich die Borken ah, die Haut ist dann dunkel geröthet, trocken, ahschilfernd und verdickt, in der Peripherie derartiger Stellen geht der Process meist ziemlich regelmässig kreisförmig weiter. Die Vertheilung und Verhreitung des Eczems veranschaulichen die heiden Figuren.



Ich fand dasselhe, und zwar mit einer in den correspondirenden Eruptionen wahrhaft erstaunlichen Congruenz, anf der Höhe heider Schultern, an heiden Axelfalten, in der Mitte des Nackens und des Rückens, in der Höhe der oheren Banchwirhel, genau anf der Wirhelsäule, zu heiden Seiten des Halses, anf heiden Hüften, in den Kniekehlen und an der inneren Seite der Knie. Während der Beohachtung umzog es ringförmig den Hals und trat in den Ellhengen und in den Inguinalfalten anf. Gegenwärtig hahe ich die Pat. längere Zeit nicht gesehen, so dass ich nicht anzugehen vermag, wie sich das Eczem jetzt weiter verhreitet hat.

Ich glauhe, dass man es hier mit der selteneren symmetrischen Form des Herpes Zoster zu thnn hat. ')

Interessant ist in diesem Falle die wahrscheinliche Heredität, sowie der Umstand, dass weder hei der Pat., noch in der Familie üherhaupt sonst irgend eine nervöse Disposition oder Erkrankung zu eruiren ist. Spricht der genau symmetrische Sitz der Affection dafür, dass es sich hier um eine central hedingte Innervationsstörung handelt, so hleiht die Frage offen, oh dieselhe die Gefäss- und Hautnerven hetrifft, oder oh sie anf die Existenz der von den Pathologen angenommenen, von den Physiologen hestrittenen trophischen Nerven zurückzuführen ist 1).

#### V. Dampf-Zerstäuber neuerer Construction 2).

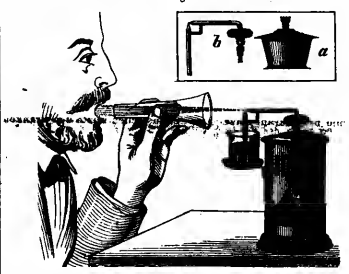
#### S. Goidschmidt,

Königl. Hof-Mechaniker und Bandagist in Berlin.

Gegenstand der Erfindung ist eine zweckmässigere Art des Ahschlusses der Eingussöffnung und der Einsetzung des Zerstäuhungswinkels, zngleich ein sehr correct wirkendes Sicherheitsventil hildend.

Der Apparat hesteht aus einem kleineu Dampskessel mit darunter hesindlicher Spirituslampe; die Eingussöffnung des Dampskessels, Fig. 1 (a), ist trichtersörmig erweitert, und innen conisch ausgeschlissen; in dieselhe passt genau dicht schliessend ein dnrchhohrter Metallstöspel. In diesen wird der Zerstänhungswinkel eingeschohen, und schliesst von selhst dicht, durch ein am nnteren Ende des Stöpsels hesestigtes Stückchen Gummischlauch, Fig. 1 (h). Der ohere Theil des Metallstöpsels ist verhreitert, und bildet ein Gewicht, welches zugleich als Handhahe dient und, da es mit einem Holzrand versehen ist, anch wenn der Apparat geheizt ist, angefasst werden kann.

Figur 1.



Ist der Zerstäubnngswinkel verstopft, so heht sich der Stöpsel; man kann ihn dann an dem Holzrande heransnehmen und in wenigen Secnnden einen nenen Zerstäuhungswinkel einsetzen. Die Handhahung des Apparates ist eine sehr einfache, da der Stöpsel einfach eingesetzt, der Zerstänhungswinkel eingeschohen wird, und beide von selhst dicht schliessen. Der Metallstöpsel bildet zugleich ein Sicherheitsventil, welches nicht einrosten kann, da er zum Füllen des Dampskessels heransgenommen werden muss.

Figur 2 zeigt den Apparat mit einer Einrichtung, welche dem Patienten gestattet, in jeder Lage zu inhaliren. Der Zerstauhungswinkel ist anf einer Flasche befestigt und durch einen Gummischlanch mit dem Metallstöpsel verhunden. Der Apparat hraucht hierhei nicht in der Höhe des Mundes aufgestellt zu werden, und hat der Patient nicht nöthig absolut

<sup>2)</sup> Kaiserl. Dentsch. Reichs-Patent.



<sup>1)</sup> Hebra in Virchow's Pathologie n. Therap. 1860. III. p. 253.

<sup>1)</sup> Nachträglich kann ich angeben, dass Pat. etwa 2 Monate nach Einsendung dieser Mittheilung zum ersten Male menstruirt wurde, dass unmittelbar nach Ahlauf der Menstruation das Eczem abheilte und sich nicht wieder gezeigt hat.

still zn sitzen, um den Dampfstrahl mit dem Mnnde anfzufangen; anch kann man dem Dampfstrahl die passende Richtung gehen, damit er leichter in den Kehlkopf gelange. Wenn sich der

Figur 2.



Gummischlauch einknifft, so heht sich der exact als Sicherheitsventil wirkende Metallstöpsel, was hei einem Apparat anderer Construction leicht zur Explosion führen könnte. Die Spirituslampe ist stellhar, um die Kraft des Dampfstrahls zu regnliren und heliehig starke Zerstäubung des Medicaments zu erzielen.

Herr Prof. Dr. Waldenhurg hatte die Güte, sich von der Zweckmässigkeit des Apparates zu üherzeugen, und sich anerkennend üher das sichere Functioniren und die leichte Handhahung desselhen auszusprechen.

Der Apparat kann auch für Zerstänhung zur Desinfection, und etwas grösser gehaut, als Carholzerstäuher henntzt werden.

#### VI. Kritiken und Referate.

Die englischen Krankenhäuser im Vergleich mit den deutschen Hospitälern. Von Dr. Paul Gueterhoek, Privatdocent an der Friedrich-Wilhelms-Universität in Berlin.

Die nnf Grund sebr eingehender und umfangreicher Studien ge schriebene Abhandlung — nus Eulenberg's Vierteljahrsschrift für. geriebtliche Medicin — ist einem Gegenstande gewidmet, welcher für die dentschen Aerzte ein vielsaches Interesse darhietet. Die Organisation der englischen Krankenhäuser ist eine Angelegenheit, welche, als cin Spiegelbild der eigenartigen geschichtlichen Gesammtentwicklung des Landes, die Aufmerksamkeit eowohl an und für sich in hohem Grade fesselt, als auch durch die fortwährend sich aufdrängenden Vergleiche mit unseren Institutionen eine ganz besondere Anregung und Belehrung für uns vermittelt. Verf. bat sein Themn in drei Abschnitten: die Kraukenpflege in englischen Hospitälern; üher die Stellung des Arztes in englischen Krankenhäusern; die Verwaltungsprincipien der englischen Krankenhänser, behnndelt. Seine Darstellung ist dnrchweg eine kritisch-vergleicbende; den eingehend geschilderten englischen Verhältnissen werden überall die heimischen kritisch gegenübergestellt; üher die Detnils der letzteren war Verf. bemüht, genauo Informationen zu gewinnen, wohei nllerdings, wie er bemerkt, grössere Schwierigkeiten zu überwinden waren, als von vorn herein zu erwarten gewesen whre, da für viele unserer Hospitaler eine regelmässige Berichterstattung fehlt. Vielfach erweisen sich allerdings die englischen Einrichtungen eo cigenartig, so eng mit der eigenthümlichen Geschichte des Landes verbunden, dass ihnen ans unseren Verhältnissen nichts entsprechendes gegenüher gestellt werden kann und sie von einem besonderen Standpunkt aus beobachtet und beurtheilt werden müssen. Was eich dem Verf. nm meisten bei dem Vergleiche der Institutionen beider Länder aufdrängte und was er an zahlreichen Stellen seiner Schrift hervorheht, ist einmal die Thatsache, dass die grösseren Krankenhänser dort weit mehr als bei uns einen Gegenstand des Interesses des öffentlichen Lehens hilden, ein Umstand, der zum Theil mit der Art ihrer Stiftung und Erhaltung — durch freiwillige Beitrüge — zusnmmen-hängt und ihnen alle die Vortheile, nllerdings auch einige Nachtheile, zuwendet, welche durch eine rego Verhindung mit weiteren Kreisen für sie hervorgehen können. Der zweite am meisten in die Augen fallende Punkt ist der, dass die Krankenhäuser in England in grossem Massc den Zwecken der allgemeinen Gesundheitspflege dienen, während sie bei uns wesentlich der Armenpflege diensthar sind. Hier kommt allerdings als sehr bedeutsam in Betracht — was nach Verf. von früheren deutschen Autoren über diesen Gegenstand nicht genügend berücksichtigt worden ist — dass für die eigentliche officielle Armenpflege in England be-sondere Institute (workbouse infirmaries) existiren, die mit den Hospifälern, deren Einrichtungen die vorliegende Sebrift schildert, nichta zu

thun haben. Was nun diese letzteren, die Hoepitäler, als ganz hesonders den allgemeinen gesundheitlichen Zwecken dieustbar macht, ist zunächst, dass fast alle irgendwie bedeutenden Anstalten mit medicinischen Schulen, sowie mit Krankenwartschnlen verhunden sind, und anf diese Weise sowohl auf die Aushildung tüchtiger, practischer Aerzte, wie eines guten Pflegepersonals in grossem Massstabe einwirken. Als ferner eehr wichtig für den prophylactischen Werth der Hospitäler stellt Verf. die mit den letzteren verhundene Poliklinik hin, welche in England bekanntlich einen böchst hedeutenden Umfang einnimmt. Verf. ist der Ansicht, dass durch eine gut geleitete, mit der stationnren Anstalt eng verbundene Poliklinik gerade bei den nnteren Klassen durch eine frühzeitig eintretende Behandlung nnscheinbarer Leiden in vielen Fällen eine hedeutsame Prophylaxe ausgeübt werden kann. Nehen diesen Hauptpnnkten eind es noch eine grosse Reihe nnderer, welche zu Vergleichen und zu Wünschen für unsere heimischen Verhältnisse dem Verf. Veranlassung gnhen. Wir heben n. n. hervor, dass der Verf. eehr warm für eine bessere, der englischen mehr entsprechenden Stellung des Pflegepersonnls plaidirt, dass er im nllgemeinen eine Vermehrung des ohernrztlichen Personnls der Anstalten bei une für nothwendig hält; auch einzelne Einrichtungen, z. B. die in den englischen Hospitälern jede Woche stattfindenden C sultationen aller zum Hospital gehörender Aerzte, in welcher einzelne zweifelhnsto Krankheitsfälle gemeinschaftlich untersucht and begutachtet werden, winscht Verf. nuf nasere Verhältnisse zu ühertragen. Wir wollen wünschen, dass die Anregung, welche Verf. durch eeine sehr fleissige Arbeit zu gehen wünscht, auf fruchtharen Boden fallen und dazu beitragen möge, unser Hospitalwesen auf eine immer höhere Stufe der Vollkommenheit zu hringen, ganz hesonders den Einfluss des letzteren auf die allgemeinen hygienischen Verhältnisse in dem vom Verf. nngeregten Sinne zu vermehren; denn dass in dieser Beziehung in der Thnt Mängel existiren, darüber kann keine Meinungsverschiedenheit vorhanden eein.

Sypbilis nnd Ehe. Vorlesungen, gehalten im Hospital Saint-Louis von Alfred Fournier, ins Deutsche ühertragen von Dr. P. Micheleon. Autorisirte Ausgahe. Berlin 1881. Angust Hirschwald. XII und 216 S. 5 Mk.

XII und 216 S. 5 Mk.

Auf die ausserordentliche Wichtigkeit des Gegenstandes, mit welchem sieb das vorliegende Werkehen heschäftigt, noch besenders hinzuweisen, ist üherflüssig; denn jeder Arzt kennt nus eigener Erfahrung einerseits die unseligen Folgen der in die Ehe eingeschleppten Syphilis, nndererseits nber die Schwierigkeit in der Benntwortung der so oft nn ihn horantretenden Frage, ob jemand, der vor kürzerer oder längerer Zeit mit Syphilis inficirt worden ist, nngestraft ein Ehehundniss nbechliessen darf.

Wer sich der hohen Verantwortlichkeit bewusst iet, die er mit der Bejahung oder Verneinung dieser Frage übernimmt, wird in dem ohigen Buche mit Freuden einen unparteiischen nnd treuen Rathgeber hegrüssen. Es handelt sich in demselben nicht um die Erörterung wissenschnftlicher Probleme oder um die Entscheidung vou Streitfragen, an denen gerade dies Capitel, wie das Gebiet der Syphilis uherhaupt eo reich ist: der Verf. hält vielmehr, unter Vermeidung aller theoretischen Speculationen, üherall den streng practischen Standpunkt inne, und nlles, was es giebt, iet das Resultat einer in langjähriger Praxis gesnmmelten reichen Erfahrung.

Was den Inhnlt im speciellen betrifft, eo zerfällt derselbe in zwei Theile. Im ersten Theile erörtert der Verf. die Verhültnisse hei einer vor der Ehe erworhenen Syphilis; er heleuchtet eingehend die Gefahren, welche eine gar nicht oder nur nngenügend hehandelte Syphilis des Mnnnes für die Frnu, für die Nachkommenschaft sowie für den Mann eelhst nnd durch ihn für die Gemeinschaft der Fnmilie mit eich hringt, und stellt bestimmte Gesichtspunkte auf, welche bei der Benntwortung der Frage, ob ein zuvor inficirter Mann in die Ehe treten darf, oder nicht, massgebend sind. Er fordert finf Hauptbedingungen für die Zulässigkeit der Ehe, und zwar 1. das nhsolute Feblen von Symptomen florider Syphilis; 2. ein gewisses Alter der Dinthese, welches er nuf mindestene 4 Jnhre fixirt; 3. eine hinreichend lange Immunität seit der letzten Manifestation; 4. eine nicht besonders schwere Form der Erkrankung und 5. eine ansreichende epecifische Behandlung. Dieser Abschnitt enthält den Kernpunkt des ganzen Werkes, und es wäre gewiss zu wünschen, dass die daselbst ertheilten Rathschläge bei jedem Arzte fortnn Behezignung fänden. — Im zweiten Theile werden die Verhältniese dargelegt, welche durch das Auftreten florider Syphilissymptome nach geschloseener Ehe entatehen, nnd die Gefahren für alle betheiligten Individuen, eowie ihre Beseitigung eingehend erörtert.

Müssen wir nns anch im allgemeinen mit den vom Verf. vertretenen Anschauungen vollkommen einverstanden erklären, so können wir ihm doch in bezug auf einige Pnnkte nicht unbedingt znetimmen. So glanben wir nämlich, dass er entschieden zu weit geht in der Annahme, "dass plötzliche und unaufgeklärte Todesfülle fast nur bei syphilitischen oder von syphilitischen Eltern ahstammenden Kindern vorkommen". Wir hnben derartige Fälle heobachtet, in denen die Eltern von dem Verdnehte der Syphilis vollkommen freizusprechen waren und möchten dnher im Interesse des Arztes und nuch der Familie rathen, unter solchen Verhältnissen nicht mit allzu grosser Beharrlichkeit bei der Diagnose der Sypbilis stehen zu bleiben. Ich hnbe gleich dem Verf. viele anscheinend gesunde Kinder syphilitischer Eltern an meningitischen Erscheinungen sterhen sehen, so dass es sicherlich geboten erscheint, in solchen Fällen an die Syphilis als Ursacho zn denken, nur mag der

## Homburger Mineralquellen.

### Zusammenstellung

der in den Homburger Mineralquellen enthaltenen Bestandtheile, nach den Analysen

von Professor Dr. Fresenius.

Die kohlensauren Salze sind als Bicarbonate berechnet.

	Elisabeth- Brunnen.	Kaieer- Brunnen.	Ludwigs Brunnen.	Luisen- Brunnen.	Stahl- Brunnen.
Temperatur der Quellen nach Celsius	10,6	11,5	11,9	11.28	11.0 C.
Specifisches Gewicht des Wassers	1,01140	1,00827	1,006944	1,00378	1,007080
Bestandtheile auf 1000 Theile berechnet.	1				
Chlornatrium	9,86090	7,17703	5,11920	3,102812	5,863199
Chlorkalium	0,34627	0,25130	0,23551	0,089260	0,248320
Chlorlithium	0,02163	0,01509	0,01036		0,012067
Chlorammonium	0,02189	0,01500	0,00511	0,009370	0,013187
Chlorcalcium	0,68737	0,54803	0,46852	·	0,497721
Chlormagnesium	0,72886	$0,\!41962$	0,37430	0,084000	0,315457
Jodmagnesium	0,00003	0,00002	0,00001		0,000015
Brommagnesium	0,00286	0,00024	0,00056	_	0,000676
Salpetersaures Kali			0,00277	_	0,001874
Schwefelsaurer Kalk	0,01680	0,01540	0,01248	_	0,003725
Baryt	0,00100	0,00187	0,00270	_	0,000420
Strontian	0,01776	_	_		0,010616
Kali	<del></del>	_		0,035038	- :
Doppelt kohlensaurer Kalk	2,17672	1,32941	1,14686	0,964129	1,093588
kohlensanre Magnesia	0,04320	0,07290	0,04452	0,196096	0,040370
kohlensaures Eisenoxydul	0,03196	0,03232	0,01465	0,060954	0,698463
Suspendirtes Eisenoxydhydrat		<del>-</del> -	0,00201	_	
Doppelt kohlensaures Manganoxydul	0,00210	0,00213	0,00170	0,002560	0,005605
kohlensaures Kohalt-Nickeloxydul	<u> </u>		_	_	0,000032
, kohlensaurer Baryt		_	_	0,000220	<b>–</b> ;
Phosphorsaurer Kalk	0,00094	0,00055	0,00051	0,001001	0,001017
Kieselsäure	0,02635	0,01481	0,01236	0,020100	0,017190
Summa der festen Bestandtheile	13,98664	9,89572	7,45413	4.565540	8,223542
Kohlensäure, völlig freie	1,95059	2,76186	2,65344	1,892482	2,042990
Schwefelwasserstoff	_	0,00016	<del></del>	0,001460	0,000671
Summa aller Bestandtheile	15,93723	12,65774	10,10757	6,459482	10,267203
Auf Volumina herechnet heträgt bei Quellen- Temperatur und Normal-Barometerstand in 1000 K-C. Wasser:					1
a. die völlig freie Kohlensäure K-C.	1039,6	1471,88	1414,9	1003,3	$1082,93$ $\pm$
b. die freie und halhgehund. Kohlensäure "	1407,0	1706,7	1612,5	1204,5	1283,67
c. der Schwefelwasserstoff "	<u> </u>	0,1050	<del>-</del> .	0,964	0,462
		!	1		j

Buchdruckerei J. G. Steinhäusser in Homburg



Arzt sich hier stets bewusst bleiben, dass er sich mit seiner Diagnose doch auf einem etwas schwankenden Boden befindet. Ein zweiter Punkt hetrifft das sogenannte Colles'sche Gesetz, für dessen Unnmstösslichkeit der Verf. eintritt, indem er es für eine nnwiderlegbare Thatsache ansieht, dass die Mutter eines syphilitischen Kindes gegen eine Infection immun ist. Ich babe in No. 8 der klin. Woehenschrift die Unhaltbar-keit dieses Gesetzes, die falschen Voraussetzungen, anf welchen es beruht, und die Gefabren, welche es mit sich hringt and mit sich gehracht hat, ansführlich dargelegt, so dass ich hier nicht näher daranf einzngehen hrauche.

Zum Schinss können wir nicht nmhin, auch dem Herrn Ueber-setzer unsere ungetheilte Anerkennnng ausznsprechen. Wiewohl er Wiewohl er sich üherall mit grosser Gewissenhaftigkeit his in das kleinste Detail an die Worte des Originales ansebliesst, hat er es doch verstanden, die Leichtigkeit der Sprache und die Eleganz des Ansdruckes, welche Original in so bohem Grade anszeichnen, in der vollkommensten Weise wiederzugeben. Dieser Umstand wird sicherlich viel dazu heitragen, diesem neueren Werke nuseres ebenso geistreichen wie gelehrten Fachgenossen in Deutschland einen gleich grossen Leserkreis zu verschaffen, wie es denselben in Frankreich so schnell gefunden hat.

Gnstav Behrend.

C. v. Hecker: Beobachtungen and Untersuchungen aus der Gehnranstalt zu München, umfassend den Zeitranm 1859-79. München, M. Rieger'sche Universitätshnch-

1881. bandlung.

Es mass stets als eine dankenswerthe Arbeit hezeichnet werden, wenn die Vorstände grosser geburtshülflicher Kliniken von Zeit zn Zeit Berichte über ihre Leistungen und in der Anstalt gehandhabter Principien veröffentlichen. Im allgemeinen sind derartige Berichte hekanntlich ziemlich seltene Erscheinungen. München hat sieh in dieser Beziehung schon seit langer Zeit rühmlich hervorgethan. Ich erinnere nur an die "Klinik der Gehurtsknnde" von Hecker und Bnhl, sowie an die Berichte, welche Hecker von Zeit zu Zeit über den Gesundheitszustand der Wöchnerinnen veröffentlichte.

Der vorliegende Bericht umfasst 20 Jahre. In dieser Zeit ereigneten sich 17220 Geburten; die Frequenz war in der letzten Zeit stets über 1000 pro Jahr. Die Anstalt besteht aus einer klinischen, zahlenden nnd geheimen Ahtheilung; nnr die Hälfte der Fälle kann, abgesehen von etlichen pathologischen aus der zahlenden Klasse zum klinischen Unterricht verwerthet werden. Ein viermonatlicher Hebammenlehreursus

findet in jedem Jahre statt.

Auch in diesem Bericht fällt der anffallend geringe Procentsatz

an engem Becken in der Münchner Anstalt anf = 1,6%.

Die Mortalität ist eine sehr günstige. Es starben nnr 1,6% Franen, einschliesslich aller accidentellen Todesfälle. Die Anstalt ist nicht nach den Anforderungen, die man an eine Gehäranstalt heute stellt, gehaut. Der gute Gesundheitszustand ist daher einzig und allein auf Anwendung der peinlichsten Reinlichkeit zn setzen. Ein prophylactisches Desinfectionsverfahren nnter der Gebnrt dnrch Scheidenirrigationen

wurde indessen nicht in Anwendung gezogen.

Die Resultate der Wendung wegen Nabelschnurvorfall hei Schädellage sind sehr gnte (von 17 gewendeten Kindern bliehen 13 am Leben).

Auch Hecker ist demnach geneigt, die Wendung der Reposition über-

haupt vorznzieben.

Die Zangenoperationen betragen 2,6°/o. Operirt wird mit der Bnsch'schen Zange, die mit blinden Fensteru verseben ist. Vor dem Durchschneiden des Kopfes wird die Zange abgenommen, und der Kopf vom Rectum heransgehebelt. Die Resultate der Zangenoperationen sind nicht günstige. Es starben 9,4% der Mütter, 21% der Kinder. Zum Theil findet das vielleicht darin seinen Grund, dass Hecker die Zange bei verengtem Becken, wenn der Kopf noch in der engen Stelle steht, zulässt, ein Verfahren, welches hekanntlich andere Gehurtshelfer ver-werfen. Gerade seine Zangenoperationen lei engem Becken gaben sehr schlechte Resultate, es starben 63%, der Kinder und 22%, der Mütter. Aehnlich verhält es sich mit der Perforation; es starben 56,5%, der Mütter. Zuweilen waren Zangenversnehe vorausgeschickt worden.

Die prophylactische Wendung bei engem Becken wird nicht un-bedingt empfohlen, sondern nur unter Umständen zugelassen. — Der Kranioklast wird anerkannt, dagegen der Kephalotrib nicht ganz verworfen. — Ein casnistischer Anhang über einige seltene Fälle schliesst

den interessanten Bericht.

Dohrn: Ein nener Nahelverhand. Centralhlatt f. Gynäkologie,

1880, p. 313. Saenger: Sind aseptische Nabelverhände bei Neugehorenen nothwondig und möglich? Centralblatt f. Gynäkologie, 1880, p. 444.

lasste Dohrn, einen antiseptischen Occlusivverband für den Nahel zn erfinden. Nachdem das Neugehorene abgenabelt nnd gehadet ist, wird Nabelschnurrest und Umgehung mit 2% Carbollösung abgewaschen, dann die Nabelschnur mit einer carbolisirten Ligatur noch einmal unterbnnden, und das überflüssige Stück nebst der ersten Ligatur ab-

geschnitten. Dann wird Carbolwatte anf und um den Nabelschnnrrest gelegt, die bedeckt und fixirt wird durch ein handgrosses Stück Heft-pfiaster. Am 7. Tage wird der Verband entfernt. Die Resultate bei 28 in dieser Weise hehandelten Neugeborenen waren gute.

Ohne selhst practisch die geschilderte Verbandmethode geprüft zu hahen, polemisirt Saenger gegen den Dohrn'schen Verband und em-

pflehlt, gestützt auf theoretische Raisonnements, allerhand Verbesserungen. Referent zeigt dagegen an der Hand von Experimenten, dass der Dohrn'sche Nabelverband auf richtigen theoretischen Voraussetzungen beruhe, denn es gelingt in der That, trotz des Luftabschlusses, den Nahelschnurrest unter ihm zur Mumification zu bringen. Praktische Versuche mit dem Dohrn'schen Verband in der Gusserow'schen Klinik zeigten indessen, dass seiner Anwendung in der Praxis sich grosse Schwierigkeiten in den Weg stellen. Einmal gelingt es schwer, eine absolnte Occlusion durch Heftpflaster herzustellen. Und ist diese niebt absolut, so fault der Strang, womit die Gelegenheit zur Infection gegeben ist. Dann müssen solche nach Dohrn verhandene Kinder den Vortheil des allgemeinen Bades entbehren. Diese Umstände veranlassten eine Rückkehr zur alten Metbode.

Goth (Klansenburg): Ueber den Einfluss der Malariainfection

anf Schwangerschaft, Gehnrt und Wochenbett. Zeitschrift f. Gebnrtshülfe n. Gynäkologie, Bd. VI, p. 17.
Gestützt anf ein grosses und sorgfältig beobachtetes Material giebt Goth für jeden Proctiker heachtenswerthe Notizen über obiges Thema. Man nahm bis jetzt an, dass Malaria fast nie zu Abortus führe. Da-gegen theilt Goth mit, dass in der Gebäranstalt zu Klausenburg von 46 an Malaria erkrankten Schwangeron 19 ihre Frucht vorzeitig ausstiessen (41,3%,), und zwar nimmt die Gefahr der Schwangerschaftsunterbrechungen mit der Zahl der Schwangerschaftsmonate zn. Erfahrungen machte er in der Privatpraxis. War der Frnehttod der primäre Factor der Schwangerschaftsunterbrechung, so liess sich dieser durch die hohe Temperatur der Mutter oder Uebergang der Infection auf das Kind erklären. Als Ursache der vorzeitigen Ansstossnng einer lebenden Frucht spricht Goth gleichfalls das Fieber an, welches im Stande ist, primär Uteruscontractienen anzuregen. Interessant sind seine Beobachtungen, bei denen jedesmal während des Fieberanfalles leise Wehen auftraten, welche in der fieberfreien Zeit wieder schwanden.

Trägt die malariakranke Mntter ihr Kind aus, so wird dasselbe meist schlecht entwickelt gehoren, and die Prognose für sein Weiterleben ist

nicht günstig.

Der Gebnrtsverlauf war bei malariakranken Frauen meist ein schleppender, hesonders in der Eröffnungsperiode. Die Krankheit erlischt mit dem Eintritt der Geburt keineswegs immer, wie Ritter behauptet, sondern besteht hänfig geung in demselben Typus im Woohenbett fort. In der Schwangerschaft gesunde Francn erkranken nieht selten im Wochenhett an Malaria. Ueberhaupt scheinen Wöchnerinnen eine heendere Diengeition für Malaria un heeitgen heen der eine hesondere Disposition für Malaria zn besitzen.

Bei einfachen Intermittensformen wirkte Chinin anch im Woehenhett sehr günstig. Eine schädliche Wirkung auf den Sängling wurde selbst hei grossen Gaben nie beobachtet.

In leichten Intermitteusfällen ist das Unterhrechen des Sängungsgeschäftes nicht nothwendig, erforderlich aber bei langwierigen und stets recidivirenden Wechselfieberu. Zuweilen scheint das Selbststillen eine Ursache der Hartnäckigkeit der Krankheit zn sein, denn man sieht oft Malariainfectionen nach Absetzen des Kindes rasch beilen, welche während des Stillens jeder Behandlung trotzten. Rnnge.

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

· Sitznng vom 15. December 1880.

Vorsitzender: Herr Siegmand. Schriftsuhrer: Herr B. Fränkel.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen nnd angenemmen. Als Gast ist anwesend: Herr Dr. Barkan aus S. Franzisco. I. Herr Westphal: Ueher das Verschwinden des Kniepbänomens. (Der Vortrag ist in No. 1. dieser Wochenschrift er-

In der an diesen Fall geknüpften Discussion bemerkt:

Herr Mendel: Ich möbte mir znerst die Frage an den Herrn Vortragenden erlanben, welches seine Ansicht über den Fall von Buch ist (Archiv für Psychiatrie, XI., 1., pag. 96). Es handelte sich nm einen Tabetiker, der 7-8 Jahre, soviel mir in Erinnerung ist, die unzweiselhaften Zeichen der Tahes hatte, und erst nach diesem Zeitranm das Kniephänomen verlor. Ich stehe im übrigen in so seru vollständig anf dem Standpunkt des Herrn Vortragenden, als ich meine, dass anf das Kniephänomen jedes Mal bei Erkrankung des Centralnervensystems oder bei dem Verdacht einer solchen untersucht werden sollte, nnd auch ich erkenne seine diagnostische Wichtigkeit an. Ich kann mich aber nicht damit einverstanden erklären, dass das Fehlen desselben ahsolut eine Erkrankung des Centralnervensystems, speciell also des Rückenmarks beweist. Ich habe eine Anzahl von Fällen untersucht, in denen das Kniephänomen bei unzweifelhaft gesunden Menschen absolut nicht bervorznhringen war. Ich will auf diese Fälle hier nicht näher ein-gehen, ich erlaube mir nur, Herrn Prof. Westphal auf einen anferksam zn machen, den ich mit ihm znsnmmen vor etwa 3 Jahren un sncht habe. Es handelte sich damnls um einen erregten Melancholiker, dessen Zustand den Verdacht entstehen lassen konnte, dass sich in Zukunft eine Paralyse entwickeln würde. Bei diesem Manne fehlte das Kniephänomen absolut; ich habe sehr häufig versncht, es hervorzubringen, es war mir nicht möglich. Herr Westphal hat es — vielleicht erinnert er sich dessen — auch versncht, es war absolut unmöglich, das Kniaphänomen hervorzubringen. Stellt man sich anf den Standpunkt des Herrn Westphal, dass dann sicher hier eine Erkrankung im Rückenmark vorhanden sein musste, so würde mit Rücksicht auf die hestehende Hirnerkrankung die Diagnose hier auf eine organische Erkrankung des Centralnervensystems geleitet haben, nnd hätte die Prognose ungünstig gestellt werden müssen.

Dies wäre entscheidend für die Znkunst des Patienten gewesen, denn nur unter der Bedingnng, dass er geheilt würde, wollte die hetressenden Stadt, in der er Lehrer war, ihn weiter behandeln lassen. Ich konnte mich nicht dazu entschliessen, dem Fehlen jenes Phänomens diese Bedeutung beizulegen. Der Kianke ist gesund geworden. Er ist wieder in seiner Stelle als Lehrer, er hat mich ein Jahr, nachdem er aus der Anstalt geheilt entlassen war, wieder besucht, ich hnbe ihn wieder auf das Kniephänomen geprüft, es war nicht vorhanden, und auch neuerdings habe ich wieder Nachricht von ihm, wonach er andauernd gesnnd und in seiner Stellung als Lehrer geblichen ist. Ich möchte also daraus doch den Schluss ziehen, dass es in der Thnt Fälle gieht, in denen das Kniephänomen sehlt, und in denen eine Erkrankung des Rückenmarks weder hesteht, noch nnch in Zukunst eintritt.

Herr Remak: Herr Westphal hat alle Einwände, welche gegen die pathognomonische Bedeutung des Fehlens des Kniephänomens für die Diagnose Tabes anf Grund derjenigen seltenen Fälle gemacht werden können, wo andere tabische Erscheinungen dem Verschwinden des Knie-phänomens voraufgehen, allerdings durch die Annahme entkräftet, dass in solchen Fällen die Degeneration der Binterstränge nicht bis in die Lendenanschwellung herabreicht. Dies kann man ja natürlich im Leben nicht entscheiden. Anch ist es in der That keinem Zweisel mchr unter-worsen, dass in der Regel anch schon im Iuitialstadium der Tabes das Kniephänemen sehlt. Indessen liegen doch Ersahrungen von Erh, Berger, Buch, Fischer u. a. vor, zn denen ich selbst einige wenige heitragen kann, dass Spinalerkrankungen vorkommen, bei welchen man, hevor Herr Westphal auf dies wichtige Symptom aufmerksam machte, gewiss die Diagnose Tabes gestellt hatte, und wo dennoch das Kniephänomen mehr oder minder lange Zeit mitunter dauernd erhalten hleibt. Ich habe unter 61 Fällen von Tabes in dreien das Kniephänomen noch beobachtet zu einer Zeit, wo Sensihilitätsstorungen nachweisbar waren, die Kranken hei geschlossenen Augen schwnnkten, Ataxie zeigten, kurz, wo man nach dem früheren Schema jedenfalls die Diagnose Tabes ge-stellt hätte. In zwei dieser Fälle ist allerdings das Kniephänomen später erloschen. Den einen hatte ich Gelegenheit Herrn Westphal, wie er sich erinnern wird, zu demonstriren, als er deutliche Sensihilitätsstörungen, Blasenstörungen, Ataxie, das Gefühl des umgelegten Reifens u. s. w. hei gut erhaltenem Kniephänomen darbot. Später ist allerdings im Augustahospital, wie mir Herr Senator zn zeigen die Güte hntte, das Kniephänomen verschwunden. Wenn Herr Senator hier wäre, könnte er vielleicht Auskunft über den Obductionshefund geben, welcher möglicherweise von dem gewöhnlichen Bilde der Tahes abweicht. Wenn es sich aher auch hestätigen sollte, dass derartige Fälle anatomisch der multiplen Sclerose zngehören, so dürften sie doch bei dem Vorhandensein andorer sonst characteristischer Erscheinungen vom klinischen Standpnnkte aus vorläufig der Tahes zuzurechnen sein. Es bleiht also das Verhältniss des Verschwindens des Kniephänomens

zu anderen Erscheinungen der Tahes in so fern immer noch zweiselhaft, als zwar meistens, namentlich, wie Herr Westphal zuerst zeigte, bei frühzeitiger spinaler Sehnervenatrophie dasselhe an den Unterextremitäten oft den anderen Erscheinungen selbst um Jahre voranfgeht, in anderen seltenen Fällen aber erst einsetzt, wenn schon andere deutliche Symptome von Tabes bier vorhanden sind. Daher mnss die genauere Anfalzung über das zeitliche Verhältniss des Verschwindens des Kniephänomens zu anderen objectiven Symptomen der Tabes gewiss wünschenswerth sein. In dieser Richtung von Interesse sind neuere Erfahrungen von G. Fischer in München, welcher beobachtete, dass mit dem Fehlen des Kniephänomens hei Tahes als objective Scusibilitätsanomalie Verlungsamnng der Schmerzempfindung, insbesondere das von mir beschriebene Phaenomen der Doppelempfindung einhergeht, welches ich als zeitliche Incongruenz der Berührungs- und Schmerzempfindung bezeichnete. Dahei sind die Kranken im Stande, jede Berührung unverzüglich anzugehen, können z. B. aher den Knopf und die Spitze einer Stecknadel erst nach einiger Zeit nnterscheiden, weil eine mitnnter selbst his zu vier Secunden verlangsamte gesonderte Schmerzempfindung erst darüber Auskunft giebt, dass es die Spitze wnr. Nachdem ich selbst später daranf hingewicsen hatte, dass dieses Phänomen auch mitnter im Initialstadium der Tabes schon vorhanden ist, wenn andere Sensi-bilitätsstörungen noch nicht nachweisbar sind, hat neuerdings Fischer unter 19 Fällen von Tahes 15 Mal Verlangsamung der Schmerzleitung gefunden und in allen diesen Fällen auch das Kniephänomen vermisst, während, in vier Fällen, in welchen das Kniephänomen vorhanden war, anch die Schmerzleitung normal war. Er hält es deshalb für wahrscheinlich, dass der Verlust des Kniepbänomens und die verlangsamte Schmerzleitung von der gleichen anatomischen Localisation des Pro-

cesses wahrscheinlich in der grauen Substanz der Hintersänlen abhängt. Da ich selbstverständlich in meinen Beobachtungen von Tabes nuf das Vorkommen des von mir beschriebenen und seitdem mehrfach bestätigten Phänomens geachtet hnbe, so bin ich in der Lage, hierüber einige Angahen zu machen. Unter 61 Fällen von Tabes habe ich das Phaenomen der verlangsamten Schmerzleitung hei meist vorhandener intacter Berührungsempfindung 25 Mal heobachtet. In allen diesen Fällen, mit. Ausnahme eines einzigen, in welchem ich aher auf die Sensibilitäts-prüfnng kein allzugrosses Gewicht legen möchte, war in der That das Kniephänomen erloschen. Wenn ich nun aher auch von 3 Fällen absehe, in welchen das Kniephänomen entweder noch vorhanden war, oder mir Notizen darüber fehlen, so hleiben doch immer noch 27 Fälle von Tabes ohne Kniephänomen ührig, bei welchen eine Verlangsamnng der Schmerzleitung nicht zu constatiren war. Wenn also auch die Verlangsamnng der Schmerzleitung an das Fehlen des Kniephänomens gebunden zu sein scheint, so ist doch das umgekehrte nach meinen hierin von den Fischer'schen abweichenden Beohachtungen keineswegs der Fall. Immerhin kommen aber Fälla von Tabes incipiens vor, wo Verlangsamuog der Schmerzleitung und Fehlen des Kniephänomens nahezu die einzigen objectiv zu constatirenden Erscheinungen sind und dann in ihrer Combination eine hohe pathognomonische Bedentung haben. Gerade wie die anderen, den vielgestaltigen Symptomencomplex der Tahes zusammensetzenden Symptome, die excentrischen Schmerzen, die Angenmuskellähmungen, die reflectorische Pupillenstarre, die Störungen der Sensihilität und der Sinnesnerven, die Blasenstörungen, die gastrischen Krisen u. s. w. zn sehr verschiedenen Zeiten der Krankheit auftreten können und jedes derselhen gelegentlich die Scene eröffnen kmn, so dürfte auch das Verschwinden des Kniephänomens als in der Regel eminent initiales Symptom doch znweilen seinen Platz nachholen. Die relativ häufige Coincidenz der Verlangsamung der Schmerzempfindung mit dem Fehlen des Kniephänomens kann andererseits zur Erhärtung der Diagnose beitragen.

Herr Lewinsky: Ich habe eine grosse Reihe von Pntienten anf das Kniephänomen untersneht und kann nur sagen, dass ich, wie Herr Prof. Westphal, hei keinem gesnnden, d. h. in Bezug anf das Centralnervensystem gesunden Menschen, das Kniephänomen haha fehlen sehen. Allerdings ist es in einzelnen Fällen schwächer, in anderen atärker, wie Herr Prof. Westphal vorhin angegehen hat, namentlich findet es sich mehr ausgeprägt nnd schneller nachweisbar bei Individnen, hei denen die Patellarsehne lang nnd oylindrisch ist, während es bei Individnen, bei denen die Patellarsehne kurz und breit ist, hisweilen ausserordentlich schwer nachweisbar ist nnd deswegen von vielen sehr leicht übersehen werden kann.

übersehen werden kann. Herr Westphal: Der Fall, welchen Herr College Mendel erwähnte, ist mir im Augenblick in seinen Einzelheiten nicht gegenwärtig. Was die Bemerkungen über den Lehrer betrifft, hei dem das Kniephänomen fehlte, so erinnere ich mich dieser gemeinschaftlichen Untersuohung; wenn nun der Mnun psychisch gesund geworden ist, und keine weiteren spiualen Erscheinungen bekommen hat, und das Knic-phänomen ihm doch noch fehlt, so liegt meine Antwort auf die Frage schon in dem, was ich vorhin ausgeführt, dass nicht gesagt ist, dass die Erkrankung immer einen stetig fortschreitenden Charakter haben muss. Es ist ja sehr wohl denkbar, dass die Erkrankung im Lenden-theil wirklich existirt, dass sie aber still steht und für jetzt weiter nichts bewirkt, als das Fehlen des Kniephänomens. Das klingt vielleicht etwas nnffallend, ist es nber meiner Meinung nach dnrchaus nicht, wenn man sich erinnert, wie ansserordentlich chronisch diese Rückenmarksprocesse verlaufen. Ich erinnere nnr daran, dass bei Tabeskranken Jahre lang, ja über ein Jahrzehnt, der Schmerz als Symptom der Tahes bestehen kann, während erst nach 10, 15 Jahren Ataxie emerit. De 180 co callegar nicht so wunderbar, dass auch ein anscheiuend so geringfügiges Symptom, wie das Fehlen des Kniephänomens, als Symptom einer spilängere Zeit allein existiren kann. Wir kann, während erst nach 10, 15 Jahren Ataxie eintritt. Da ist es also nalen Krankheit, der Tabes, längere Zeit allein existiren kann. Wir müssen eben erst längere Zeit heobachten, um darüher Gewissheit zu schaffen. Jedenfalls liegt darin kein Einwand gegen das, was ich gesagt hahe. Was ührigens speciell den von Herrn M. erwähnten Fall betrifft, so muss man die spinale Erkrankung von der psychisohen trennen, letz-tere kann gehoben sein, erstere fortbestehen. Was den Fall von Herra Senator betrifft, so hatte derselhe die Freundlichkeit, mir seiner Zeit das Rückenmark zur Untersuchung zu geben; ich habe auch ein Stück davon untersucht, halte mich aber nicht für berechtigt, weitere Mittheilungen darüber zu gehen, da möglicherweise Herr Senator dies zn thun heabsichtigt. Herrn Remak steht ührigens die Zeichnung eines Querschnittes zur Disposition, worans er sehen wird, dass die Erkrankung keine so circumscripte war, als in dem vorgetragenen Falle. In dem Falle des Herrn Senator trnf zn, dass die Erkrnnkung an medialen und äusseren Partien der Hinterstränge zugleich gefunden wurde, und das Kniephänomen relativ spät sich verlor, weshalb man nicht mit Sicher-

heit die Diagnose der grauen Degeneration stellen mochte.

Herr Men del: Ich möchte nur thatsächlich in Bezug anf den Patienten, den ich erwähnt habe, hemerken, dass derselbe vor der psychischen Erkrankung ein ausgezeichneter Turner war, und sowohl während der psychischen Erkrankung als nachher diese Fähigkeit heibehielt. Auch selbst eine lokal hegrenzte Erkrankung des Rückenmarks ist meiner Ansicht nach in diesem Falle nicht anzunehmen.

Herr Westphal: Unter lokaler Erkrankung verstehe ich in diesem Falle nur diese eirenmseripte Erkrankung der Hinterstränge, die nach den gemachten Erfahrungen keine anderen Symptome zur Folge zn haben hraucht, als das Fehlen des Kniephänomens. Weiter lässt sich für jetzt in dem betreffenden Falle nichts sagen.

#### Aerstlieber Verein zu Marburg.

Sitzung vom 9. Juni 1880.

Herr H. Schmidt-Rimpler stellt drei ungewöhnliche Krankheitsfälle vor. Zuerst einen pulsirenden Exophthalmns. Der zwanzigjährige Patient hatte eine Fractur der Basis eranii erlitten, in Folge deren eine Lähmung des rechten N. facialis und acusticus, sowie Exophthalmns und vollkommene Unhewegliehkeit des rechten Auges eingetreten war. Etwa zwei Monate später wurde eine pulsirende venöse Geschwulst am oberen inneren Augenwinkel constatirt; hald darauf deutliches Pulsiren des Bulhus, aber nur wenn er durch Druck in die Angenhöhle gedrängt wurde. Ueherall üher ihm hörte mau Blasengeräusch. Durch Compression der Carotis communis schwanden diese Erscheinungen. Es wurde die Diagnose anf Varix aneurysmaticus gestellt, entstanden durch eine Zerreissung der Carotis interna innerhalb des Sinns cavernosus.

Bei dem zweiten Kranken fand sieh ein linksseitiger hochgradiger Exophthalmns in Folge einer nach Fractur der Orbital-ränder entstandenen Exostose. Diese Fractur war vor dreissig Jahren durch einen Hieb mit einem sehweren bölzeruch Hammer hervorgerufen worden. Nach Wiedereinrichtung und Heilung der versehobenen Knochen — man fühlt zur Zeit noch eine tiefe Spalte des nnteren Orbitalrandes und Impression des entsprechenden Stirnheines - stand der Augapfel etwas nach vorn. Allmälig rückte er immer weiter nach vorn und aussen, indem sieh von der Innenwand der Orbita her eine vorn und aussen, indem sieh von der Innenwand der Orbita her eine Knoehenmasse entwickelte. Jetzt liegt das ziemlich frei hewegliehe Auge so weit vor, dass man vom oheren Orhitalrande her in senkrechter Richtung nach unten mit dem Finger den hinteren Pol berührt. Der Sehnerv muss üher 2 ½ Ctm. verlängert sein. Pat. zählt aber noch genan Fiuger in 2 ½ Meter bei gleichzeitig hestehender Roth-Grün-Blindheit. Die Papilla optica ist blass verfärbt; die Gefässe sind

Der letzte Kranke (cf. die Mittheilung des Herrn Roser in der Sitzung vom 5. Mai a. er.) hatte dnrch einen Sturz eine fast senkrecht verlaufende Fractur der rechten Seite des Hinterhauptes und des rechten Schläfenheines erlitten, bei der Hirnbrei ausgeslossen war. Nach der Heilung wurde eine Hemianopsia sinistra eonstatirt, die wohl mit der Verletzung der von Munk als Seheentrum erwiesenen Hirn-Rinden Stelle in Verbindung gehracht werden muss. Die Knoehen-Narbe heginnt unten am rechten Ilinterhauptsbein, etwa 1,5 Ctm. nach rechts von der Medianlinie und eine Spur oberhalb einer durch die Protnherantia occipitalis externa gezogenen Horizontalen. Sie erstreckt sieb von dort ziemlich senkrecht, etwa 14 Ctm. nach oben resp. vorn; ihr etwas grubenförmiges Ende überragte die obere Spitze der Lambdanaht um ca. 6 Ctm. Ausser dieser Hemianopsie hat Pat. noch vollständige Anshebung des Gehörs auf dem rechten Ohr; auch die Knochenleitung für die angelegte Taschenuhr fehlt hier. Andere Lähmungserscheinungen sind nicht vorhanden. Doch klagte der Kranke üher Schwindel, der ihn bei Witterungswechsel vorzugsweise befällt und sich mit einem starken Sausen auf der reehten Seite verbindet. Er hedient sich deshalb gern eines Stockes beim Gehen. Zeichen für eine Basis-Fractur waren nicht vorhanden, wie Herr Roser, der den Verletzten sofort nach dem Sturz gesehen und ihm aus der heschriehenen Wnnde fast eine Hand voll Knochensplitter extrahirt hatte, mittheilte.

Ansführlichere Krankengeschichten dieser Fälle sollen an anderer

Stelle gegeben werden.

Herr Mannkopff berichtete über einen Fall, in dem auf Grund der hei einer 31 jährigen Frau vor fast drei Jahren znerst aufgetretenen und nach und nach zur Aushildung gekommenen Ersebeinungen — Kopfschmerz, Sehwindel, taumelnder Gang (niemals Zwangsstellnngen oder Zwangsbewegungen), Amaurose (atrophische Stauungspapille), fast völlige Taubheit, schliesslich Schlnnd- und Respirations-Lähmung — die Diagnose auf Tumor cerebelli gestellt war. Bei der Section fand sich, wie an einer Ahbildnng demonstrirt wurde, ein wallnussgrosses Fihro-myxosarcom, welches von der Pia mater des linken Crus cerebelli ausgegangen war und eine beträchtliche seitliche Verschiebung nnd bezw. Dehnung des genannten Theiles, sowie der Brücke, des Kleinhirns und des verlängerten Markes bewirkt hatte; alle Ventrikel waren erweitert, besonders aber der dritte, mit dessen unterer, stark verdünnter, hlasenförmig vorgewölbter Wand, die Tractns optiei und das Chiasma eine starke Dehnung erfahren hatten; die Nervi optiei erschienen atrophisch. Der Vortragende knüpfte daran unter Vorzeignng von Abhildungen mehrerer auf seiner Klinik heohachteter Gehirutnmoren einige vergleichende Bemerkungen.

#### Sitznng vom 11. August 1880.

Herr Siemens ergänzt seine früheren Mittheilungen (Februar-Herr Siemens erganzt seine früheren Mittheilungen (Februar-sitzung) üher die heobachteten Fälle von Psychosen bei der Ergo-tismus-Epidemie im Kreise Frankenberg. Von den 15 Beobachtungen zeigte eine das Bild einer acuten, hallucinatorischen Verrücktheit mit raschem Ausgang in Genesnng, die anderen hatten mehr oder weniger einen chronischen Verlauf. Sie boten das Bild des Stupor, des Darnieder-liegens der psychischeu Functionen dar, sodann waren bei ihnen allgemeine Convulsionen mit dem Character der achten Epilepsie vor-

handen und drittens wurden die Symptome einer Erkrankung des Rückenmarkes beobachtet. Die letzteren bestanden in atactischen Störnngen verschiedener Art, Fehlen der Sehnenreflexe (Kniephänomen) und Störungen der Sensibilität. Alle diese Erscheinungen gelangten meist bald zur vollständigen Heilung. 3 Kranke starben und konnte bei der Antopsie die Rückenmarkserkrankung anatomisch nachgewiesen werden. (Die ausführliche Schilderung der klinischen Symptome wird im Archiv für Psychiatrie veröffentlicht werden, das genauere über die anatomischen und experimentellen Untersuchungen wird Herr Tuezek seiner Zeit mittheilen.)

Herr v. Heusinger giebt einen Bericht über die Verhandlungen

des diesjährigen allgemeinen Aerztetages in Eisenach.

#### Medicinische Gesellschuft zu Leipzig.

Sitznng vom II. Mai 1880. Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

I. Herr E. Wagner stellt folgende Kranke vor:
1) Eine 35 jähr. Frau mit Hydronep hrose (Harn fast stets schwach eiterhaltig, hisweilen ganz eiterfrei). Vor einigen Jahren befand sich Pat. mit heweglicher Nierengeschwulst auf der medieinischen Abtheilung des St. Jacobshospitals.

2) Ein 45 jähr. Mann mit Anenrysma der aufsteigenden Aorta. Die etwa stark mannsfanstgrosse Geschwulst ist dem Durchhruch

dnrch die Haut nahe.

3) 51 jähr. Handarbeiter mit heilender Lungengangrän nach cronpöser Pneumonie des linken unteren Lungenlappens mit auffallender Verkleinerung des Thorax. Die zahlreichen ausgeworfenen Lungenstücke

werden vorgezeigt.
4) 22 jähr. Mann mit Phthisis pulmon. seit vorigem Jahre im Hospitale. Am 7. Februar d. J. plötzlich rechtsseitiger allgemeiner Pneu mothorax. Ende März his Anfang April hegann der Pneumothorax zu sehwinden und gegenwärtig ist nichts mehr von demselben nachweishar. Die hestehende Phthise sehreitet weiter fort.

5) 23 jähr. Glaser mit Magenerweiterung in Folge unhekannter Ursache, vor etwa 1/4 Jahr nnter Uebelkeit, Erhrechen, allgemeiner Mattigkeit, Sehmerzen in der Magengend erkrankt. Pat. wurde am 20. April d. J. auf die medieinische Ahtheilung aufgenommen und hat seit dieser Zeit stets anffallend niedrige Temperatur und sehr geringe Pnlsfrequenz dargeboten. Die Temperatur schwankte zwischen 34,5-36,0° C., die Pulsfrequenz betrug ctwa 40-44. Auch gegenwärtig ist die Temperatur gewöhnlich 35,0 und Puls von etwa 44; das sonstige Allgemeinbefinden dahei leidlich. Die Pulsverlangsanung ist wobl Folgen der niedrigen Temperatur. Der Magen des Pat. wird täglich ausgespült und die Beschwerden sind in Folge dessen nun hesser.

6) 23 jähr. Mann mit seit Januar 1880 stetig zunehmender Ge-schwulst der rechten Beckenhälfte und der rechten Banchhälfte. Wahrseheinlich grosses Osteosarcom. Der Tumor vernrsacht durch Druck auf Gefässe und auf den Mastdarm hetreffende Beschwerden (Stauungen, Oedeme, Thromhose der Vena iliaea, Stuhlheschwerden etc.).

Seit einigen Wochen fibrinöse Pericarditis.

7) Mann im mittleren Lebensalter mit seit 5 Wochen zunehmender Auftreibung des Bauches, von hier weicher, dort mehr resistenter Beschaffenheit, nach rechtsseitiger, dann linksseitiger Pleuritis entstanden. Dieser Umstand, sowie der Befund in den Lungenspitzen sprechen für tuherculöse Peritonitis.

8) 52 jähr. Mann mit Paralysis agitans, seit etwa 6 Jahren. Bemerkenswertb ist, dass der Kranke zuweilen sogar die Treppen hinauf und herab springen resp. hüpfen kann und der Drnck der Band ein

relativ sehr kräftiger ist.

9) Mann in den vierziger Jahren mit Caput obstipum in Folge klonischer Krämpfe der tiefen Nackenmuskeln. Bis jetzt ist die Electricität ohne Erfolg versucht worden, sollte unter ihrer Anwendung keine Besserung des Zustandes eintreten, so wird auf Grnnd eines früher von Herrn W. geheilten ähnlichen Falles das Ferrum candens zu beiden Seiten der Halswirhelsäule applicirt werden. II. Herr C. Thiersch stellt vor:

1) Eine Kehlkopfexstirpation mit einem künstlichen Kehlkopf nach von Bruns.

2) Eine totale Rhinoplastik nach nener Methode. (Der Fall ist n\u00e4her beschrieben: Verhandl. der dentschen Gesellschaft f\u00fcr Chir. 8. Congress. I. pag. 67.) — Das gegenwärtig erzielte Resultat ist ein ganz vorzügliches.

#### Sitzung vom 25. Mai 1880.

Vorsitzender: Herr E. Wagner.
Schriftführer: Herr H. Tillmanns.
I. Herr E. Wagner berichtet über einen Fall von Empyem, welcher nach stattgehahter Incision mit Ausspülnng anfangs einen durchaus glücklichen Verlauf nahm. Nachdem das pleuritische Exsudat als geheilt zu betrachten war, traten etwa 6 Wochen nach der Operation nnter innerer Unruhe der Patientin zunehmende Schlingheschwerden auf; rechts hinten oben war undeutliche Dämpfung mit normalem Athmen nachweishar. Die Kranke starb sehr plötzlich und die Section ergah zwei Aneurysmen der Aorta thoracica unterhalh der Bifurcation der Trachea; das eine Anenrysma hatte sich in das perioesophagcale Bindegewebe entleert and so eine Compression des Oesophagus hewirkt



— daher die Schlingbesehwerden; das andere Aneurysma war in die Pleura durchgebrochen und hatte in erster Linie den Tod durch Blutung Das vorhanden gewesene pleuritische Exsudat war vollverursacht. kommen geheilt.

Berr E. Wagner theilt ferner der Gesellschaft mit, dass sich am folgenden Tage ein Fall von Hemiatrophie in der medicinischen Klinik vorstellen werde und ladet die Mitglieder zu dieser Demonstration

hiermit ein.

II. Herr Ahlfeld sprach über den Zusammenhang von Ovulation, Menstruation und Befruchtung und legte dar, wie die Grunde immer zwingender würden, die alte Pflüger'sche Ansiebt fallen zu lassen und die neue Theorie von Reichart-Kundrat-Engelmann anzunehmen. Nach letzterer kann erst das Ei befruchtet werden, welches sich kurz vor der Zeit, wo die Blutung wiederkehren sollte, löst. Die Blutung bleibt dann weg; die Decidua menstrualis wird zur Decidua graviditatis. Wenn nuch die anatomischen Untersuchungen und die practischen Schlüsse die neue Theoric in jeder Weise stützen, so fehlt doch noch der exacte Beweis. Redner bringt eine neue Bestätigung, indem er sechs sehr kleine menschliche Emhryonen, über die in Betreff der Anamnese, was die letzte Periode und die Zeit des Abortus anbetrifft, genaue Angaben vorhanden sind, zum Beweise herbeizieht. Diese sechs Früchte sind 10 bis 24 Tage nach Wegbleiben der Regel gefunden nnd alle so weit in ihrer sonst normalen Entwickelung zurück, dass sie unmöglich aus einer vorhergehenden Periode stammen können. Leider sind die Beohachtungen, in welchem zeitlichen Verhältniss Eilösung zur Blutung steht, nur sehr vereinzelt. Es ist anzunehmen, dass das Ei sich 5-2 Tago vor der Menstruation löst. Der Samen kann 2 bis 3 Wochen in den Genitalien befruchtungsfähig hleihen und so ist es wahrscheinlich, dass, sobald das Ei aus dem Follikel tritt, es auch befruchtet wird. - Redner erinnert noch an die veränderten Anschanungen in forensischen Fragen; ausserdem bespricht er noch die Sehwangerschaftsrechnung und führt einen Fall an, in dem die Berthold sche Hypothese, dass die Schwangerschaft 10 Menstruationsperioden dnuere, auf das auffallendste bestätigt wird.

#### VIII. Femilleton.

#### X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

Erster Tag. Sitzung in der Aula der Universität. Mittwoch, 6. April 1881. Unter einer regeren Betheiligung als im Vorjahre wurde heute, Mittags 12<sup>2</sup>/<sub>4</sub> Uhr, in der Anla der hiesigen Universität der X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie durch Herrn v. Langenheck eröffnet. In seiner Begrüssungsrede hoh Herr v. L. hervor, dass wähnend der geheißheiter Wähleiter der Gesellschaft der Gese rend der zehnjährigen Thätigkeit der Gesellschaft nicht nur die Zahl der Mitglieder von Jahr zu Jahr gewachsen sei, sondern auch die ge-meinschaftlichen Arbeiten von gutem Erfolge gewesen seien. Leider hatte die Gesellschaft im Vorjahro den Tod von 7 Mitgliedern zu heklagen gehabt.

Nachdem per acclamationem Herr von Langenheck zum ersten Vorsitzenden, Herr Thiersch an Stelle des durch Krankheit am Erscheinen behinderten Herrn Esmarch zum zweiten Vorsitzenden, das Bnreau, wie auch die Commission zur Prüfung der Rechnungsablage durch den Herrn Cassensührer gewählt worden war, begann die wissenschaftliche Arbeit des diesjährigen Congresses mit einem Vortrage des Herrn Grawitz (Berlin): Ueber die Theorie der prophylacti-

schen Impfung.
Die bereits ein Jahrbundert alte Frage nach dem Znsammenbange der Vaccination und Immunität des Organismus hat bisher durchaus keine hefriedigende Antwort gefunden. Obwobl die grosse Mehrzahl der Forscher über die mycotische Natur der Pocken einig sind, vermögen sie nicht die Krankheitsträger wegen ihrer minutiösen Kleinheit von Infectionskeimen anderer Krankheiten zu nnterscheiden und mit ihnen directe Versuche anzustellen. Daher haben Pasteur und andere französische Forscher sich bemüht, die Frage anf dem Wege des Analogie-beweises zu lösen. Wenn die Pasteur'schen Versuche an der Cholera der Bübner and am Milzbrand der Thiere keine ausreichende Ersebeinung hieten, so liegt dies daran, dass P. mehr vom Standpunkte des Botanikers, als des pathologischen Anatomen untersucht und den Veränderungen in den thierischen Geweben zn wenig Beachtung geschenkt hat. Gerade diesen Vorgängen im thierischen Körper hat Redner bei seinen Impfversuchen mit den grössten Pilzarten, den Schimmelpilzen Aspergillus, Penicillium und Oidium lactis Rechnung getragen und hat gehunden dere unter gentragen Steinenung der Meliogistät diesen Pilzertunden. funden, dass unter gradweiser Steigerung der Malignität dieser Pilze, welche ungezüchtet den Versuchsthieren nicht schaden, durch Accommodation an die Temperatur, die chemische Zusammensetzung des Nährmediums und die alkalische Reaction, in erster Reihe Leher und Nieren, dann Darm, Muskelgewebe und das Herz, endlich das Knochenmark, die Milz und die Lymphdrüsen pathologische Veränderungen in Gestalt trüber Schwellung und fettigen Zerfalls um die in den einzelnen Organen befindlichen Pilzberde, welche dabei stets zu Grunde gehen, zeigen (efr. Berl. klin. Wochenschr., No. 14, 1881). Nur die Lungen und das Gehirn hleiben von Pilzeinwanderungen vollkommen verschont. Während die Infection stark maligner Pilze die Thiere tödtet, führen die Pilze mittlerer Rösartiekeit nur zu den arwähnten Organzefinde. die Pilze mittlerer Bösartigkeit nur zu den erwähnten Organveränderungen. Wenn nun Redner mit Pilzen einer geringeren Malignität Injec-

tionen machte, so verlieh er dadurch den Versuebsthieren einen Impfschutz gegen die Invasion von Pilzen einer viel stärkeren Malignität. Die geimpsten Thiere reagirten auf eine zweite Inlection entweder gar nicht, oder, wenn die Schwere der Infection ihren Tod berheiführte, so trat dieser viel (mitunter 12 Tage) später ein, als hei nicht geimpsten Kaninchen. R. meint, dass die Ursache der Immunität darin zu suchen sei, dass die Gewebe des Versuchsthieres für eine gewisse Zeit eine set, dass die Gewebe des Versuchsthieres tur eine gewisse Zeit eine grössere Widerstandsfähigkeit im Kampfe gegen die eingedrungenen Mieroorganismen.erlangen, und dass diese erhöhte Lebensenergie nach kürzerer Dauer spontnn erlösche oder der Uebermacht einer neuen verderhlichen Pilzeinwanderung erliege. Ein analoges Verhalten zeige der menschliche Organismus gegenüber der Einwirkung infectiöser Erkraukungen, der Pocken, des Scharlachs und der Masern, welche nur äusserst selten Recidive zeigten. Während aber bei den letzten beiden Krankseiten Recidive zeigten. Wahrend aber bei den letzten beiden Arahkheiten die Immunität durch ein einmaliges Ueberstehen des ge-ammten
complicirten Krankheitsprocesses, nicht durch eine der Zukunft noch
vorbehaltene prophylactische Impfung bedingt sei, werde die Gesahr der
Variola durch die Vaccination beseitigt. R. erkennt die von Pasteur
angenormene Identität zwischen den Organismen Vaccine und Variola
nicht an, glauht vielmehr, dass heide Pilzarten im gleichen Verhältniss
zu einander stehen wie Oidism lavie zu Aspersillus. Dieser lasse sich zu einem viel höheren Grade der Malignität cultiviren, als der Milchpilz.

Es folgt der Vortrag des Herrn Maas (Freihurg): Ueber den Einfluss rapider Wasserentziehung auf den Organismus mit besonderer Berücksichtigung des Hitzschlages und der Ope-

rationen in der Banchöhle.

Die Beobaebtung, dass Frösche bei geringen Wasserentziehungen zu Grunde gehen, gab Veranlassung, dasselbe Verfahren auch bei Warm-blütern. Hunden und Kaninchen, mittelst Injection von concentrirter Salzlösung unter die Haut anzuwendan, nm practische Nutzanwendung zu ziehen sür Behandlung des Sonnenstiebs und sür Operationen in der Bauchhöhle. Die Folgen des Wasserverlustes äusserten sich 1) in Veränderung der Wärmeregnlirfähigkeit; 24 Ccm. Kochsalz-lösung verminderten bei Kaninchen die Temperatur nm 10° unter die

Norm:

2) im Sinken des Blutdrucks, Leere im artericlien, Stauung im ve-

nösen System, Tod in Diastole;

3) in Exsudation in die Banchhöhle unter dem Bilde einer Pcritonitis haemorrhagica. Das Spectrum weist im Exsudat Baemoglobin nach; rothe Blutkörperchen sind unter dem Microscop nicht zu finden. Einen gleich deletären Effect habe die Verdunstung von der eröffneten Bauch-

R. empfiehlt daher zur Verhütung des Hitzschlags reichlichen Wassergenuss und räth, Operationen der Bauchhöhle nur in feuchter Luft vorzunehmen.

ln der Discussion empfiehlt Herr Hueter (Greifswald) bei Fällen

on Hitzschlag die Anwendung der Transfusion besonders dann, wenn längere Zeit das Bewusstsein erloschen ist.

Herr Maas fügt hinzu, dass den Thierärzten (efr. die Publication von Hoffmeister und Siedamgrotzky) die Haemoglobinurie abgejagter Pferde wohl bekannt sei. Als bestes Regenerationsmittel bewährten sich bei den durch Wasserverlust geschwächten Kaninchen Intertienen zur Wasser in den Derme jectionen von Wasser in den Darm.

Herr Mikulicz (Wien): Ueber das Jodoform als Verbandmittel bei Knochen- und Gelenktuberculose.

Die seit 3 Monaten auf der Billroth'schen Klinik angestellten Versuche mit Jodoform baben eine ganz überraschende Brauchharkeit dieses Mittels in der chirurgischen Praxis ergeben. Mit der Fähigkeit einer antiseptischen Wirkung verbindet es die Kraft, schlasse Granula-tionen umzustimmen, ohne dabei die Wunde irgendwie zu reizen. Und wenn es auch bei grössern Dosen leichte Intoxicationserscheinungen, bestchend in Mattigkeit, Erbrechen, mache, so seien dieselben doch nur von kurzer Dauer. Das Jodoform wird entweder in Substanz mittelst des Spatels oder einer Streubüchse anfgetragen, oder in Gaze anf die Wunden gelegt. Für Fisteln eignen sich Jodoform Gelatinestückehen, wie Injection einer Emnlsion von Jodoform mit Mucil. Gi. arab. nnd. Wasser, scrner einer Lösnng in Aether 1:10 oder in Aether nnd Oel 1:5:5.

Das Jodoform eignet sich nicht blos für frische Wanden, bei welchen Das Jodoform eignet sich nicht dies für frisone winnen, bei weichen auf eine Primärheilung verziehtet werden muss, z. B. bei Exstirpation grosser Geschwülste der Bauchdecken, bei Böhlenwunden, wie nach Operationen im Munde (Angioma linguae, Carcinoma tonsillae) und am Kehlkopf (Exstirpatio laryngis), sondern auch für alte, geschwürige und jauchige Wundflächen. Den grössten Werth aber habe das Jodoform bei rein tnberculösen Wunden der Weichtheile und Knochen, bei welchen es ein Wiederhervorwuchern tnberculöser Granulationen verhindere. Unter den günstigen Heilresnltaten ist zu crwähnen: 1 Fall von grossem Ahscess (am Oberarm), welcher mit tuberenlöser Membran ansgekleidet war, 1 Fall von Tuberculose des Kniegelenks, 1 Fall von Caries im Condyl. ext. humeri, 1 Fall von Carics im Ellenbogen- und Fussgelenk, 1 Fall von Coxitis etc. Im ganzen wurden 12 tuberculöse Knochenieiden durch Jodosorm geheilt.

Bemerkenswerth ist noch die Heilung eines Tumor albus im Fuss-

gelenk durch Injection einer ätherischen Jodoformlösung in's Gelenk, sowie eines Falles von Lupus pedis durch Aufstreuen von Jodoform.

Im Anschluss an diesen Vortrag rühmt Herr Gussenbauer (Prag) in Uebereinstimmung mit Herrn Mikulicz die Vorzüge des Jodoforms.

G. bat dasselbe bei 19 grösseren Knochenoperationen angewandt, dar-

Holz.

unter 3 totale und 3 partielle Resectionen des Sprunggelenks, 3 totale des Ellenhogengelenks, 3 partielle des Handgelenks, 1 des Kniegelenks etc., und versichert, dass die Jedoformirung von Wunden einen und versichert, dass die Jodoformfrung von Winden einen vollkommen aseptischen Wundverlauf gestatte, der nicht schlechter sei, als unter dem typischen Listerverband; dass ferner die Granulationen nicht wieder fungös werden. Intoxicationsorsebeinungen hat G. zwar gesehen, jedoch nie hedrohlicher Art, obwohl er in einem Falle von ausgedehnter Resection des Sprunggelenks 200,0 Jodoform verbraucht bzt. Von den erwähnten 19 Fällen sind 7 definitiv gebeilt.

Herr Sonnenburg (Berlin): Ueber die Bedeutung der Tu-tierkeln bei den (fungösen) Knochen- und Gelenkentzün-

dungen.
Beobachtungen an fungösen Knochen- und Gelenkentzündungen auf der Strassburger Klinik haben dem R. die Ueberzeugung heigebracht, dass die in denselben aufgefundenen Tuberkel nicht immer der Ausdruck einer tuberculösen Allgemeininfection seien, sondern als eine örtliche Gewebsanomalie, bedingt durch locale Ernährungsstörung, aufgefasst werden müssten. Von einer Allgemeinaffection könne nur bei gleichzeitiger Erkrankung mehrerer Organe die Rede sein. Die meisten Fälle von Knechencaries seien zunächst entzündlicher Natur und entwickelten sich nicht auf tuberenlöser Basis. Man sollte daher nach Ziegler besser von scropbnlösen Entzündungen mit und ohne Tuberkel sprechen, als von tuberculösen Entzündungen. Zum Beweise für seine Annahme führt R. an, dass von 15 an fungöser Gelenkentzündung mit exquisiter Tuberkelhildung operirten Kindern alle geheilt sind, und dass nur hei zweien ein bald zur Heilung führendes Recidiv folgte. Bei 16 Erwachsenen batte eine einmalige Operation der kranken Gelenke genügt, um einen definitiven Heilerfolg herheizuführen. In keinem dieser Fälle lag hereditäre Anlage zur Tuberculose vor, in keinem bestand zur Zeit eine tuberculöse Affection anderer Organe. Auch fand Herr S. bei sonst ganz gesunden Individuen Tuberkel in alten Wunden und Fisteln (z. B. Fistula urethrae), bei Necrosen, ja einmal sogar eine tuberculöse Degeneration eines Kniegelenks nach Distorsion, welche zur Amputation führte. Bei der Section des an Endocarditis später verstorbenen Patienten fanden sich die inneren Organe frei von Tuberkeln. Endlich spreche für die Ansicht des Vortragenden die Thatsache, dass jene "tuberculösen" Gelenkentzündungen auch spontan ausbeilen können, weshalb Engländer und Amerikaner hei cariösen Processen äusserst selten reseciren.

Die Discussion über den Vortrag des Herrn S. wird bis nach den angemeldeten Vorträgen der Herreu Hueter nnd Koenig verschoben.

Herr Kölliker (Halle): Zur Anatomic der Kieferspalte.')
Herr Kölliker spricht über Existenz und Entwickelung des
Zwischenkiefers, sowie über den anatomischen Sitz der Kieferspalte bei
Hasensebarten. Seine Untersuchungen ergeben zweifellos die Existenz
eines Intermaxillare; so ist denn auch der Intermaxillartheil hei Lippenkieferspalten als twische Bildung zu hatrechten. Fenner weiet der eines Intermaxiliare; so ist denn auch der intermaxiliaren eine Lippenkieferspalten als typische Bildung zn betrachten. Ferner weist der
Vortragende nach, dass die Spalteu nicht intraincisiv sind, sondern
zwischen Oberkiefer und Zwischenkiefer sich hefinden, dafür spricht vor
allem das regelmässige Fehlen der Suturenincision in den von ihm
untersuchten Fällen. Aus der Unabhängigkeit der Zahlund von der
Knochenbildung werden die Varietäten der Zahl und Stellung der Schneidezähne hei den Lippenkiefer- und Lippenkiefergaumenspalten

Herr Merkel (kostock) fand fast regelmässig an dem Gaumen von Neugebornen ausser der Sut. inc. noch eine zweite mehr medial gelegene

Naht und fragt, wie Herr K. dieselbe erklärt.

Herr Kölliker setzt auseinander, dass dies keine durchgebende
Naht sei und mit der Bildung der Stenson'schen Gänge in Zusammenhang stehe.

Herr Bardeleben bat häufig die Spalte bei Hasenscharten zwischen

beiden Schneidezähnen verlaufen sehen.

Herr Kölliker erklärt, dass bei der Unabhängigkeit der Zahnbildung von der Knocbenbildung dieses Verhalten mit dem Sitz der Spalte nichts zu thun habe. Das massgehende ist das Vorkommen oder Fehlen der Sut. incisiva.

Herr v. Langenbeck spricht noch über die Anordnung der Zähne

und über Medianspalten.

Herr Kölliker hebt hervor, dass bei Medianspalten und sehlendem Zwischenkieser dennoch in den Oberkieseru Schneidezähne beobachtet würden; ein weiterer Beweis, dass Zahn nnd Knochen von einander unabbängig sich entwickeln.

Herr Klebs kommt auf die Aetiologie der Gesichtsspalten zu sprecben. Herr Martin (Berlin): Ueber vaginale Uterusexstirpation. 12 günstig verlaufene Fälle von supravaginaler amputatio uteri haben den Redner veranlasst von der Freund'schen Methode der Exstirpatio uteri, die ihm sechsmal ein absolut schlechtes Resultat geliefert, ganz abzusehen. Es wurde operirt 9 Mal wegen Carcinoma uteri, 3 Mal wegen adenomatöser Wucherung mit Krebsnestern der Uterusschleimhaut, welche starke Blutung verursachte. Herr Martin operirte nun nach Irrigation der Scheide mit lauer Carbollösung in der Weise, dass der Uterus nicht heruntergezogen wurde; er blieb in sitn. Dann drang Redner gegen den Douglas'schen Raum vor, löste den Uterus los und stülpte ihn nicht mannell, sondern mit einem sondenförmig gebogenen Glübeisen

um. Nach Unterbindung der Parametrien wurde der Uterus mit seinen kranken Adnexen entfernt. Die Blutung war sehr gering. Nach Einlegung eines Drains in den Douglas'schen Raum wurde die Wunde offen gelassen und in die Scheide ein dicker Salicylwattebausch geführt. Herr Martin operirt in situ aus Furcht, dass nicht iutactes Gewehe einreisse, und durch Verziehen der Organe leicht wichtige Theile mit unterhunden werden könnten; sedann wegen der Gefahr der Nachblitung, wenn die verzogenen Organe in ihre normale Lage znrücktreten.

Für die Blutstillung empfiehlt Martin woder die Freund'sche Massenligatur, noch die isolirte Unterbindung Billroth's, sendern die Umstechung. Das Offenbleihen der Peritonealhöhle sei dem Anstritt von Darmschlingen nicht förderlich; denn die Wnnde falle nach Auslösung des Uterus sehr schnell zusammen und verklehe in kurzer Zeit vollkommen. Die Drainage des Douglas'schen Raumes habe Herr Martin trotz der gegen sie vorgehrachten Bedenken stets mit gntem Erfolge angewandt.

Die Discussion über diesen Vortrag wird vertagt.

#### Entgegnung.

In seiner "Berichtigung" auf meine Kritik seiner Schrift bezichtigt mich Erlenmeyer in No. 49 (1880) ds. Blattes der ausnahmslos irrthümlichen Auffassung und falschen Darstellung dessen was er gesagt habe, er erhebt sogar die Beschuldigung, dass ich ihm allerlei untergesohoben und dass ich grob entstellt habe. Da dies der schlimmste Vorwnrf ist, der einer Kritik gemacht werden kann, so fühle ich mich, ganz entgegen meiner ursprünglichen Absicht, bewogen, noch einmal auf diesen Gegenstand zurückzukommen. Ich hatte die Absicht, die Sache nicht weiter zu berühren, weil Erlen meyer mit keiner Silhe sich gegen den Inhalt meiner Kritik, die die Gruudlagen seiner Broohüre angriff, wendet, weil also mein Zweck erreicht scheint. Dagegen greift Erlenmeyer drei Punkte heraus, die ich nur ganz nebenbei erwähne, während inh, wie ich jetzt sagen darf zu meinem Glück, alle Stellen seines Buches, gegen die ich polemisirte, wörtlich mit Anführungsstrichen eitirte; ich that dies, weil ich in solchen Dingen die peinlichste Gewissenhaftigkeit für Pflicht halte, und um dem Lescr zu zeigen, dass ich mich streng an das Original hielt.

Es ist daher eine etwas starke Behanptuug Erlenmeyer's, dass ein einfacher Vergleich des Originals mit der Kritik meine falsche Dar-stellung zeigen wird, denn wie gesagt, ich bahe in der Kritik wörtlich, nein huchstäblich citirt. Um vor falscher Anfasanng sicher zn sein, bahe ich die fraglichen Stellen verschiedenen Leuten vorgelegt, und erst nachdem ich gefunden, dass sie alle ohne Ansnahme meine Auffassung

theilten, ja mir alle sagten, dass eine andere gar nicht möglich sei, habe ich — vielleicht in etwas derber Form — kritisirt.

In Betreff der drei von Erlenmeyer angegebenen Punkte brauche ich zn meiner Freude gar nicht zn polemisiren, sondern ich werde mich einfach darauf beschränken, Erlenmeyer gegen Erlenmeyer selhst zu eitiren. Andererseits liefere ich durch diese Citate, falls die Anklagen Erlenmeyer's begrüudet sind, selbst die Waffeu gegen mich. Es wird sich auf diese Weise ohne weiteres ergeben, auf welcher Seite die falsche Darstellung liegt.

Da seit dem Ersebeinen der mir vor 4 Tagen zugegangenen No. 49 leider lange Zeit verflossen ist (ein Brief von Dentsohlaud nach Japan braucht fast zwei Monate und vice versa), da also den meisteu Lesern die Einwürse Erlenmeyer's nicht mehr genau erinnerlich sein werden, muss ich dieselben wiederholen. Ich citire wörtlich: Erlenmeyer iu seiner "Berichtigung", No. 49 v. J. dieser Zeit-

schrift, sagt:
1) "Weil die heute dominirenden Cultnrvölker alle Ahdnetionsschreiber sind, so behauptet E., dass die Abductionsschrift das einzig wahre und berechtigte ist" sagt Baelz, und schliesst daran eine langathmige kritische Auseinandersetzung mit allerlei Vorwürfen und Ausstellungen. Alles das fällt in sich zusammen, da ich eine derartige mir hier untergeschobene Behauptung nie aufgestellt habe. Ich habe (pag. 2) gesagt, weil die Centrifugalbewegung — bei den Armen also Abduction vom Rumpfe — die zweckmässigste Vorwärtsbewegung ist, darum ist die centrifugale abducirende Schreibweise, die Abductionsschrift, die zweckmässigste.

ad 1) Baelz: Die betreffende Stelle in meiner Kritik lautet: "danach sind natürlich die heute dominirenden Culturvölker alle Abductionsschreiher, und E. geht auch sofort dazu über, zu beweisen, dass die Abductionsschrift das einzig wahre und berechtigte ist."

Der totale Unterschied meiner Worte und des Erlenmeyer'schen

Citats springt in die Augen. Wenn aber E. mit Anführungsstrichen eitirt, so muss jedermann glauben, er eitire nicht blos dem Sinue nach, sondern wörtlich. Wer bier dem andern etwas untergeschoben hat, mag der Leser entscheiden. Den zweiten Satz (den gesperrt gedruckten) hatte ieh in meiner Kritik wörtlich eitirt, kann also unmöglich falsch

matte ien in meiner Kritik wortlich eitirt, kann also unmöglich falsch dargestellt haben.

2) Erlenmeyer: "Einen Hauptbeweis für seine Abductionstheorie erblickt E. in der Spiegelschrift" schreibt B. und polemisirt in weitschweifendster Weise dagegen. Gerade das Gegentbeil aber habe ich behauptet: dass die Abductionsschrift ein Hauptbeweis für die Spiegelschrift, als für eine natürliche, nicht pathologische Schriftform sei.

ad 2) Baelz: Erlenmeyer, die Schrift ctc. S. 3 sagt: "... Wenn



I) Gef. üherlassener Originalbericht des Herrn Redners.

man einem Kinde, das mit Schreibstudien beschäftigt ist, einen Schreibstift in die linke Hand giebt, und es auffordert, linkshändig zu schreiben, so wird man die Wahrnehmung machen können, dass das Kind, gewissermassen iustinctiv die grösstmögliche Zweckmässigkeitsbewegung ausführend, mit der linken Hand nach aussen, also centrifugal, abducirend zu schreiben versuchen wird. Und was sehen wir bei Individuen, die durch irgend eine, congenitale oder pathologische, Ursache des vollen Gebrauches der rechten Hand herauht sind, und sich deshalh zum Schreiben der linken bedienen müssen? Sie schreiben, zumal wenn sie schuell, also möglichst hequem schreihen wollen, fast immer in Abductiou, und ein Vergleich ihrer liukshändig ausgeführten Abductions- mit Adductionsschrift ergieht sofort, dass die erstere viel flicssender und glatter ausgeführt wird. Muss somit", heisst der nächste Satz im Text, die Abductionsschrift als die allein zweckmässige und natürliche augesehen werden, einerlei, oh sie mit der rechten oder linken Hand ausgeführt wird, so etc.

Aus diesen Sätzen hahe ich den Schluss gezogen, dass E. die Spiegelschrift (nach seiner Ansicht, S. 6, "besser als linkhändige Abductions-schrift bezeichnet") der Kinder nud der rechtshändig gelähmten als einen Beweis für die physiologische Natur der Abductionsschrift überhaupt betrachtet, und ich behaupte jetzt noch, dass ein anderer Schluss aus diesen Sätzen logisch unmöglich ist. Deunoch schliesst E. (uota bene in der Berichtigung, nicht im Bnche) darans das eutgegengesetzte. Er sagt suh 2): "ich habe hehauptet, dass die Abductiousschrift ein Hauptbeweis für die Spiegelschrift sei." Setzen wir in diesem Satz anstatt Spiegelschrift nach E.'s eigenem Vorschlage (S. 6) die Bezeichuung: linkshändige Abductionsschrift, so lautet Erleumeyer's jetziger Satz wörtlich: "ich habe hehauptet, dass die Abductionsschrift ein Hauptbeweis für die linkshäudige Abductionsschrift

Dem habe ich uichts hinzuzufügen.
3) Erleumeyer: "E. tritt mit Emphase für die Schrift als den Ausdruck der Gefühle und des Characters des Individuums ein und bezeichnet es doch auf derselben Seite als Spielerei, aus der Schrift auf den Character schliessen zu wollen sagt Baelz. Hier liegt eine grobe Entstellung vor. Ich habe gesagt, die Schrift wird "durch das momentane Verhalten uuserer Stimmuug heeinflusst", nud vou "Ausdruck der Gefühle uud des Characters" ist nirgeuds die Rede. Herr B. wird doch uicht "momentaue Stimmung" uud "Character" für ein uud dasselbe halten.

ad 3) Baelz: Erleumeyer, "Die Schrift" etc. S. 18: "Schrift ohue Ausdruck! Das führt uns sofort mitten in die ohen angedeutete Erklärung hinein. Es ist nicht das wohlcoordinirte Muskelspiel, das die Schrift in ihrer Eigenthümlichkeit construirt, sondern es ist die geistige vis a tergo, welche die Innervation heherrscht und mehr in sie hineiulegt als die Wärme erzeugende Contraction einer Muskelfibrille, sie giebt der Schrift einen Hauch unserer Gedanken, unserer Art und unserer Stimmung, die zusammen jenes eigenartige Gepräge ansmachen, das man den Character der Schrift neunt, und das bei jeder Schrift sich immer wiederholt, und sie immer als eine gauz bestimmte, einem bestimmten Individuum zugehörige erkennen lässt. "Ha, dass wir nicht unmittelbar mit den Augen malen; auf dem langen Wege aus dem Auge durch den Arm in den Pinsel, wie viel goht da verloren! Oder meinen Sie, Prinz, dass Raphael nicht das grösste malerische Genie gewesen wäre, wenn er unglücklicherweise ohne Hände wäre geboren worden?" Diese Worte, die Lessing dem Maler Conti in den Mund legt, können in gleicher Berichtigung für die Schrift gelten und enthalten vollständig die Erklärung für diese. Wir schreihen geistig und mechanisch." Ich heisse das mit Emphase für die Schrift als Ausdruck der Gefühle und des Characters eintreten — nach Erleumeyer eine grobe Entstellung. Er habe vom Einfluss der "momentanen Stimmung" gesprochen. Er braucht freilich diesen Ausdruck später, aher gieht ihm das Recht, den angeführten, wichtigsten Passus zu ignoriren oder zu verleugnen, weil er ihm jetzt unbequem ist? Dem Leser den Gedauken zu erwecken, als habe er nur von momeutaner Stimmung gesprochen, während er doch mit Nachdruck der Schrift den Hauch unserer Gedauken, unserer Art und Stimmung vindicirte, und sogar Lessing zu Hilfe rief!

Ich protestire auf das nachdrücklichste gegen diese Art der Polemik, die ich dem allgemeinen Urtheile übergehe, um so mehr, als dieselbe

dazu benutzt wird, mir unlanteres Vorgehen zn imputiren.

Darin aher stimme ich ganz mit Erleumeyer überein, dass die angeführten Beispiele völlig genügen, um meine Kritik gebührend zu

würdigen — ebenso wie seine Art zu "herichtigen". Für Ausdrücke wie "feuilletonistische Kritik", "japanesisches Feuilleton" etc. und die darin enthaltenen Insinuationen habe ich das Gefühl, das sie verdieuen. Meine Kritik war in ziemlich verständlichem Deutsch geschrieben, und wenn sich jemand in Japan trotz austrengender Berufsthätigkeit eingehend mit der heimischen Fachliteratur beschäftigt, so kanu ihm das wahrlich nicht zur Unehre gereichen. E. Baclz.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Der Privatdoceut Herr Dr. Ewald ist zum ausser-Berliu. ordentlichen Professor an der hiesigen medicinischen Facultät ernannt worden.

### IX. Amtliche Mittheilungen.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Kreisphysikus des Kreises Aschersleheu, Dr. med. August Gottfried Sim ou in Quedliuburg, dem practischeu Arzte etc. Dr. med. Dziekauski in Templin, dem Kreisphysikus des Kreises Reckling-hausen Dr. med. Rudolph Drecker in Recklinghauseu und dem practischen Arzte etc. Dr. med. Friedrich Wilhelm Voss iu Vlotho den Charakter als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der Stabs- und Bataillonsarzt Dr. med. Eugelhardt zu Magdeburg ist unter Anweisung des Wohnsitzes in Burg zum Kreis physikns des Kreiscs Jerichow I und der practische Arzt Dr. Borthold mit Belassung des Wohnsitzes in Mehlauken zum Kreiswundarzt des Kreises Labiau ernannt worden.

Niederlassuugen: Dr. Will in Königsherg i./Pr., Arzt Dietrich in Lisca-Schanken, Dr. Barczewski in Allenstein, Arzt Meyer in Seeburg, Dr. Stoever in Leubus, Dr. Douiges in Altscherbitz, Stahsarzt Dr. Köhlau in Torgau.

Verzogen sind: Assistenzarzt Dr. Baokhaus von Marienwerder uach Wesel, Dr. Wähner von Lenhus uach Creuzburg, Zahuarzt

Ribnitzky von Aachen nach Crefeld.

Apotheken - Angelegenheiten: Der Apotheker Zimmermaun hat die Fritzsche'sche Apotheke in Lützen gepachtet und der Apotheker Hubert Baumeister die Verwaltung der Wittwe Baumeisterschen Apotheke zu Inden übernommen.

Todesfälle: Knappschaftsarzt Dr. von Szarzynski in Rosdzin, Assistenzarzt Dr. Pohle in Cotthus, Sanitätsrath Dr. Sander in Naumburg, Dr. Blau in Suhl, Dr. Laureut in Aachen, Apotheker Gottfried Baumeister in Inden.

Sanitätscorps. Dr. Schmidt, Stahs- u. Bats.-Arzt vom 1. Hess. Inf.-Regt. No. 81 zum Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Inf.-Regts. No. 132, Dr. v. Scheven, Stabsarzt, unt. Entbind. von dem Commando bei der Mil.-Med.-Ahth. d. Kriegsministeriums, zum Oh.-Stabsarzt 2. Kl. u. Regts.-Arzt des Haunov. Hus.-Regts. No. 15, vorläufig ohne Patent, Dr. Duddenhausen, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 5. Pomm. 1uf.-Regt. No. 42, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 15, Dr. Graff, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Garde-Train-Bat., zum Stabs- und Bats.-Arzt des 3. Garde-Gren.-Regts. Köuigin Elisabeth, Reiuhold, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Schles. Drag.-Regt. No. 4, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 99, Dr. Sperling. Assist.-Arzt des Inf.-Regts. No. 6, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 6, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 129, Dr. Hoyne, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Grossherzogl. Mecklenburg. Füs.-Regt. No. 90, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des 6. Brandeub. Inf.-Regts. No. 52, Dr. Wald, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Hannov. Füs.-Regt. No. 73, zum Stabs. u. Bats.-Arzt des Pion.-Bats. No. 15, Dr. Hermauu, Assist.-Arzt 1. Kl. bei dem Gen. u. Corpsarzt des 8. Armee-Corps, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Rhein. Piou.-Bats. No. 8, Dr. Weruer, Assist.-Arzt 1. Kl. bei dem Gen. u. Corpsarzt des 1. Armee-Corps, Assist.-Arzt 1. Kl. bei dem Gell. d. Collaboration of the Collaboration befördert.

#### Bekanntmachungen.

Im I. Quartal 1881 haben nach abgelegter Prüfung nachbenaunte practische Aerzte das Fähigkeits-Zengniss zur Verwaltung einer Physikatspracusene Aerzte das Fanigkeits-Zengniss zur Verwaltung einer Physikatsstelle erhalten: Dr. Rudolf Hermann Berth old in Mehlauken, Regierungsbezirk Königsherg; Dr. Friedrich August Bierhaum in Münster,
Regierungsbezirk Münster; Dr. Johannes Camillo Hahu, Stabsarzt in
Glatz, Regierungsbezirk Breslau; Dr. Hermann Otto Günther Ritscher
in Lauterberg a./Harz, Landdrosteibezirk Hildesheim; Dr. Auton Settegast in Bergen a./Rügen, Regierungsbezirk Stralsund.

Berlin, den 6. April 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten.

Im Auftrage: gez. de la Croix.

Im Auftrage: gez. de la Croix.

Die mit einem jährlichen Gehalt von 900 M. verbundene Kreis-Physikatsstelle des Kreises Münsterherg ist erledigt und soll anderweitig besetzt werden. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, unter Vorlage ihrer Approhation und soustigen Zengnisse, sowie eines kurzen Curriculum vitac sich hinnen 6 Wochen hei uus schriftlich zu melden. Breslau, den 8. April 1881.

Königliches Regierungs-Präsidium.

Die mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. verbuudene Kreis-Wundarztstelle des Kreises Inowraziaw ist sofort zn besetzen. Geeignete Bewerber fordern wir auf, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lehenslaufes binnen 6 Wochen hei uns zu melden.

Bromherg, den 31. März 1881. Königliche Regiernng.

Abtheilung des lunern.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätserstresse 125.) oder an die Verlagsbuchbanding von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Prof. Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 25. April 1881.

.No. 17.

Achtzehnter Jahrgang.

Professor Dr. L. Waldenburg ist am 14 ten d. M. an einer Lungenentzündung nach kurzem Krankenlager verschieden. Diese Nachricht hat alle Kreise, die mit dem Verstorbenen in Beziehung standen, mit nachhaltiger Trauer erfüllt. Die Berechtigung unseres tiefen Schmerzes bedarf an dieser Stelle keiner Begründung; wir haben in ihm, dem langjährigen edlen Freunde, den Redacteur unserer Berliner klinischen Wochenschrift verloren. Die Leser und Mitarbeiter derselben wissen, mit welcher Liebe und welchem Eifer er sie förderte und hochhielt. Unvergessen wird sein Name bleiben!

Für die Redaction der Berliner klinischen Wochenschrift haben wir Herrn Dr. C. A. Ewald, a. o. Professor der hiesigen Universität, gewonnen, und bitten für denselben um das Vertranen der Leser und die Unterstützung der Mitarbeiter. Etwaige Einsendungen wolle man küpftig an die unterzeichnete Verlagsbuchhandlung oder an die Redaction (Berlin W., Königgrätzer-Strasse 125) gefälligst adressiren.

Berlin, den 25. April 1881.

August Hirschwald.

Verlagshandlung.

Der plötzliche im rüstigsten Mannesalter erfolgte Tod des bisherigen Herausgebers dieser Wochenschrift, Herrn Professor Dr. L. Waldenburg, entreisst der Wissenschaft einen hervorragenden, eifrig und glücklich schaffenden Arbeiter, den Berliner Aerzten einen ihrer besten und geachtetsten Collegen. Waldenburg hat es in ungewöhnlichem Masse verstanden, die Thätigkeit eines streng wissenschaftlichen Forschers mit den Anforderungen eines ausgedehnten practischen Wirkungskreises zu verbinden und sich einen unbestrittenen Ruf auf dem von ihm mit besonderer Vorliebe gepflegten Felde der Respirationskrankheiten zu schaffen. Sein Name wird jederzeit unter den ersten Vertretern dieses Faches genannt werden, an dessen Ausban er durch zahlreiche Arbeiten mitgewirkt, in dessen practischer Ausübung er Tausenden von Leidenden Linderung und Heilung gebracht hat.

Nicht minder hervorragend war die Thätigkeit, welche er als Leiter dieser Wochenschrift während eines dreizehnjährigen Zeitraums ausgeübt hat. Unter seiner Redaction hat die Berliner klinische Wochenschrift, wie sie mit Stolz sagen kann, einen grossen und nachhaltigen Einfluss auf die wissenschaftliche und ethische Ausbildung der deutschen Aerzte gewonnen. Das verdankt sie der Befähigung und dem ernsten wissenschaftlichen Streben, dem edlen, milden und humanen Character ihres bisherigen Heransgebers. Mit vollem Verständniss für die Ziele der deutschen Medicin suchte er ihren Ausban allseitig zu

fördern. Versöhnend und massvoll wusste er die Gegensätze auszugleichen, das Schroffe und Herbe zu vermeiden und doch treu und fest den richtigen Weg zu geben.

So gelang es ihm, sich die lebendige Unterstützung und höchste Achtung seiner Collegen zu verschaffen, wovon, wenn es dessen bedürfte, die allseitige und aufrichtige Trauer zeugen würde, welche sein frühzeitiges Ableben hervorruft.

Wenn der Tod als unabweisbarer Schluss eines langen Lebens, wenn er als Erlöser von langen und qualvollen Leiden kommt, so mildert er damit seine Schrecken. Aber doppelt grausam erscheint er bier, wo er dem Leben auf seiner Mittagsböhe ein Ziel setzt.

Nach harten und schweren Kämpfen um's Dasein ist Waldenburg, ohne die Früchte, die er gesäet, voll ernten zu können, verschieden. Friede seiner Asche, Ehre seinem Andenken!

Die Redaction der Berliner klinischen Wochenschrift geht mit dem heutigen Tage in meine Hände über. Wenu aber durch den Tod meines Herrn Vorgängers zwar ein Wechsel in der Person des Herausgebers bedingt ist, so wird doch eine Aenderung der Gesichtspunkte, die für die Leitung dieser Wochenschrift bisher massgebend waren, damit nicht verbunden sein.

Die Berliner klinische Wochenschrift wird nach wie vor als ihre höchste und beste Aufgabe die Pflege der wissenschaftlichen Medicin in Theorie und Praxis betrachten und dabei allen Gebieten unseres weit verzweigten Arbeitsfeldes so weit als möglich gerecht zu werden suchen. Sie wird dem Kliniker, wie dem wissenschaftlich schaffenden Practiker gleichmässig dienen, sie wird fortfahren, der Gesammtheit der Aerzte Alles zu bieten, was den Einzelnen in stets frischem Zusammenhang mit allen wesentlichen Erscheinungen seines Gebietes und der gesammten Heilkunde erhalteu kann. Denn gerade in Letzterem sehen wir gegenüber der zunehmenden Zersplitterung in Specialia und Specialistenthum eine wesentliche Aufgabe der mediciuischen Presse und wenn wir in einem Punkt das bisher befolgte Programm überschreiten, so ist es die besondere Aufmerksamkeit, welche wir dem referirenden Theil des Blattes fortan zuwenden werden. Wir wollen aber auf allen Gebieten nach Möglichkeit Kritik auszuüben und die Fülle des Materials zu sichten suchen.

Den Tagesereignissen gegenüber wird das Blatt fortfahren, ein getreuer und objectiver Spiegel derselben, fern von allem Persönlichen, zu sein. Aber zu den Fragen, welche eine tiefere Bedeutung und Tragweite für das Gedeihen der medicinischen Wissenschaft und das Wohl und Wehe des ärztlichen Standes beanspruchen dürfen, werden wir im Sinne eines gedeihlichen Fortschrittes entschieden und unentwegt Stellung nehmen.

Indem ich somit das mir durch das Vertrauen der Verlagsbuchhandlung angetragene Aut übernehme, hoffe ich, dass es mir gelingen wird, der Berliner klinischen Wochenschrift alte Gönner und Freunde zu erhalten, neue zu erwerben. Wenn sie, wie ich hiermit bitte, dem Blatte auch in Zukunft ihre werkthätige Unterstützung gewähren, so wird es fortfahren, ein erstes, ein leitendes Organ nicht nur in Deutschland, sondern der ganzen Welt zu sein, der deutschen ärztlichen Wissenschaft zum Ruhm und zur Ehre, der Menschheit zu Nutzen und Heil!

C. A. Ewald.



Inhalt: I. Langenbnob: Beiträge znr Gastrostomie. — II. Fränkel: Ueber den Zusammenhang von Asthma nervosum und Krankheiten der Nase (Schluss). — III. Odehrecht: Beitrag znr Castration des Weibes. Retroflexio uteri, Pelviperitonitis, Hydrosalpinx. Exstirpation beider Ovarien und einer Tuhe. Genesung (Schluss). — IV. Bornemann: Ein Fall von reflectorischen Zuckungen. — V. Kritik (Billroth: Die Krankenpflege im Hanse und im Hospital). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Dem Andenken L. Waldenburg's. — VIII. Feuilleton (X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie — Tagesgeschichtliche Notizen). — Kaiserin Augusta-Preis — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Beiträge zur Gastrostomie.

Von

#### Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzt am Lazaruskrankenhaus zu Berlin.

Herr Dr. P. Kraske in Halle theilt im Centralhlatt für Chirurgie, 1881, No. 3, eine Gastrostomie mit, deren Exitus lethalis dnrch eine artificielle Perforationsperitonitis hedingt war. Die Section wies als Ursache derselben den Austritt von microscopisch nachweisharem Mageninhalt nach, welcher hei der Lage der Sache nnr durch die Stichcanäle der Fixirnähte erfolgt sein konnte.

Kraske dentet in seiner Epicrise darauf hin, dass die verschiedensten Methoden der Gastrostomie geübt würden, ohne dass sich his jetzt eine typische beste gefunden hätte, und dass erst weitere Erfahrungen eine Entscheidung über die noch schwebenden Fragen hringen müssten, ob z. B. einzeitig oder zweizeitig zn operiren, sowie zn nähen sei etc. etc.

Ich verfüge üher 3 Krankengeschichten, die sich anf 2 Gastrostomien und 1 Dnodenostomie, sämmtlich von mir im Jahre 1879 ansgeführt, beziehen und lasse mir die Veröffentlichung von Kraske eine willkommene Veranlassung sein, mit meinen dahei gewonnenen Erfahrungen hervorzutreten.

1. Fall. Gastrostomie. Ida Schliephake, anfgenommen den 19. Februar 1879, geboren am 29. August 1877, also 173 Tage alt, hat vor 3 Monaten dnrch Unvorsichtigkeit "Seifengeist" zu trinken bekommen. Darnach sind Schlingheschwerden aufgetreten, welche sich nach und nach bis zur Ummöglichkeit Speisen herunterzuhringen, gesteigert hahen. Die Untersuchung constatirt eine Strictur hoch oben am Schlunde, welche in wenigen Tagen bis zur Durchgängigkeit für mittelstarke elastische Catheter dilatirt wird. Nnn wird eine zweite Strictur am Magenende des Oesophagus entdeckt, deren Bougirung indessen zu keinem befriedigenden Resultat führt, so dass die Ernährnng nnr per anum hewirkt werden kann. Da das Kind immer mehr hernnterkommt, wird die Gastrostomie beschlossen und am 29. Mai 1879 ansgeführt. Als Gast war Herr Dr. Israel zugegen, welcher sich in sehr dankenswerther Weise an der Assistenz betheiligte. Der Hautschnitt erstreckte sich von der Medianlinie des Bauches parallel dem linken Rippenbogen und zwar nach abwärts von ihm bis zum 8. Rippenknorpel links. Die Hautdecken wnrden schichtweiso durchtrennt, das Peritonenm anf der Hohlsonde gespalten und dessen beide Schnittränder dnrch angelegte Schieberpincetten am Zurückschlüpfen gehindert. Die Magenwand trat sofort zn Tage, dazu im rechten Wundwinkel eine Partie des linken Leberlappens. Durch einen Hustenstoss prolahirten Netz and grosse Colonpartien, welche erst mit einiger Mühe reponirt werden konnten. Das vorliegende Magenstück wurde mit 15 feinen in einem Oval angeordneten Seidennähten, welche nur die Serosa nnd Muscularis fassten, an die Banchwnndenränder befestigt. Im rechten Wnndwinkel ward zur Deckung der Leber noch eine gröhere Weichtheilnaht angelegt. Grosser Listerverband. Erster Verhandwechsel am 30. Mai. Die Wunde ist vollkommen reizlos und mit einem Blutgerinnsel belegt. Weitere Verhandwechsel am 31. Mai und 1. Jnni. Nächster erst am 5. Jnni. Die Wnnde ist vollständig ascptisch geblieben. Ein Versuch die Magenwand zn dnrchstechen führt zur Ablösnng des Magens vom unteren Wnndrande im Bereiche von 2 Nähten. Deshalb Er-

nenernng des Listerverhandes. Am 8. Juni zeigten sich die Wandrander mit Granulationen hedeckt. Am 12. Juni erfolgte die Incidirung der Magenwand und die Einlegung eines mit einem Quetschhahn versehenen Stücks Drainrohr von 0,75 Ctm. Dnrchmesser im Lichten. Die Magenernährung kam erst nach einigen Unregelmässigkeiten in gnten Gang. Schon in wenig Wochen stieg das Körpergewicht des Kindes von 6 Kilo anf 7 Kilo. Anch die Verhältnisse der Fistel gestalteten sich sehr günstig, in so fern die Magenincision so klein angelegt war, dass das engumschlossene Drainrohr keinen Speiseanstritt daneben znliess. Da dasselhe auch nach der Einführung von Speisen durch den Quetschhahn vollständig verschlossen blieb, fand überhanpt keine Berührung der Wunde mit den Ingesten oder dem saurem Mageninhalt statt, und es worde somit jede Reizung der umgehenden Haut glücklich vermieden. Das Kind schien heständig etwas zu dursten, obwohl die flüssige Nahrung demselben jedesmal, soviel es wollte znm Kosten, gegeben wurde. Dieselbe wurde aber stets einige Zeit nachher wieder heransgewürgt. Zur nnzertrennlichen Gesellschaft hielt es beständig ein Trinkglas mit verdünntem Wein oder Rum in heiden Händen, von dem doch wohl ein gewisser Theil noch in den Magen gelangen mochte. Im übrigen gedieh die kleine Pat. immer besser, wnrde zeitig sehr rege und fing schon an zu gehen, als sie Ende October des Jahres von einer catarrhalischen Pnenmonie befallen wurde, welcher sie am 25. December, aller Pflege zum .Trotz, erliegen musste. Die Magenfistel hatte 210 Tage hestanden, also 37 Tage länger, als das Kind vor der Operation alt gewesen war. Die Section ergab, ausser den bekannten entzündlichen Veränderungen in den Lungen, eine derbe Verheilung des ungefähr in der Mitte der vorderen Wand etablirten Magenmundes mit den äusseren Integumenten. Der linke Leberlappen war in Fingerhreite mit der Fistel verwachsen, die Magenschleimhaut hyperämisch, sonst normal. Die Strictnr des Oesophagus zeigte sich nur vom Magen aus für das feinste Bougie allenfalls durchgängig, und wäre von hier aus einer späteren Dilatationschr möglicherweise nicht nnzugänglich ge-

2. Fall. Duodenostomie. Frau Schwabe, 32 Jahr, anfgenommen den 1. September 1879. Pat. leidet seit einem Jahr an Magenbeschwerden und erhricht seit mehreren Monaten kaffeesatzähnliche Massen. In der Pylorusgegend fühlt man eine deutlich vom linken Leherlappen abgrenzhare Geschwalst, welche bis auf die kleine Curvatnr zu verfolgen ist. Der Pförtner scheint vollständig ohtnrirt zu sein, da heständiges Erbrechen und so gut wie kein Stuhlgang vorhanden zn sein scheint. Obwohl die Kranke, Dank ihrer Jngend, noch leidlich kräftig aussieht, mehren sich doch die Anzeicben eintretender Inanition und es wird deshalb die Laparotomie heschlossen, nm ev. eine Resection 1) des carcinomatosen Pylorus vorzunehmen, oder falls dies nicht thunlich, eine Dnodenalfistel anzulegen. Operation am 4. September. Der Hautschnitt erstreckt sich 10 Ctm. lang nach rechts von der linken Mamillarlinie, 3 Finger breit abwärts vom linken Rippenbogen und parallel demselben. Nach Eröffnung des Peritoneums kommt der carcinomatöse

So hatte ich es mit meinem Frennde Dr. Martin, welcher mir die Patientin ans seiner Klientel zuschickte und den Fall für eine Magenresection möglichenfalls als geeignet hielt, fest verabredet.



Pylorus, welcher mit dem Dnodenum durch die Schwere der Geschwelst nach abwärts vom linken Leberlappen gezogen ist, zum Vorschein. Die nähere Untersuchung ergiebt, dass der Krebs sich schon in breiter Ausdehnung längs der kleinen Curvatur erstreckt hat, so dass von seiner Entfernung Abstand genommen werden mass. Der Hautschnitt wird deshalb noch etwas nach oben verlängert und jetzt gelingt es leicht, eine Partie des oberen horizontalen Duodenalastes in die anssere Wunde zu ziehen und daselbst mit 15-20 kreisförmig angeordneten Nähten, welche die Darmwand nicht ganz durchbohren, festzunähen. Die Wunde wird, nm sie möglichst klaffend zu erhalten, mit antiseptischer Gaze ausgestopft und ein Listerverband darüber gelegt. Der Heilungsverlauf war fieberfrei. Um die Kräfte zu erhalten, wurden täglich mehrere Klystiere von Pepton 50,0 mit Milch 120,0 gereicht, dazn Rum und Wasser als Getränk. Dennoch nahmen die Kräfte deutlich ab. Am 11. September schien mir die Anheilung des Darms fest genug zu sein, um die Incision uud Installation eines verschliessbaren Gummirobres, wie im vorigen Falle, vornehmen zu können. Die erste Nahrungsinjection, 150 Grm. Milch mit Pepsin und Salzsäure digerirt, schien den Collaps etwas zu vermindern; dennoch vermochten die weiteren Zufuhren die Inanitionsschwäche nicht mehr zu beheben, sie kamen zu spät. Am 14. September Abends erfolgte der Tod. Die Section konnte einem Verbote der Angehörigen zufolge, nur in beschränkter Weise vorgenommen werden. Constatirt wurde eine sehr feste und innige Vernähung des Darms mit der Bauchdecke, das Fehlen jeder peritonitischen Reizung, sowie obtnrirende Carcinose des Pylorus und die schon oben erwähnte Verbreitung der Geschwulst auf die kleine Curvatur.

Fall 3. Gastrostomie. Frau Pohle, 60 Jahre, anfgenommen den 10. November 1879. Pat. leidet schon seit Ostern des Jahres an einer Speiseröhrenstrictur dicht oberhalb der Cardia. Wiederholte Bougirungsversuche blieben ohne Erfolg, und da das Körpergewicht in 8 Tagen um 5 Pfnnd abgenommen hatte, erschien die Gastrostomie indicirt und ward am 19. November vorgenommen. Incision nngefähr wie in Fall 1. Zunächst prolabiren oedematös-fettige Partien vom Omentnm majns, dahiuter zeigt sich der linke Leberrand. Um den Magen zu Gesicht zu bekommen, wird das Netz noch weiter eventrirt, nnd vermittelst dieses derselbe in die Wunde hineingezogen. Hierauf werden ca. 20 Nähte so angelegt, dass ein 4 Ctm. langes nnd 3 Ctm. breites Stück Magenwand den Wundgrund bildet. Derselbe wird sorgfältig mit schmalen Carbolgazestreifen ausgestopft nnd dann ein Listerverband darübergelegt. Auch bei diesem elenden und halb verhungerten Patienten kam die Hülfe viel zu spät; der Puls wurde schwächer und unregelmässig, nnd schon 2 Tage nach der Operation erfolgte der Tod. Section: Keine Spnr einer Peritonitis. Die Nähte hielten so fest, dass es einiger Gewalt bednrfte, um den Magen von den Bauchdecken zn trennen. An der Speiseröhre fand sich das Carcinom mit impermeabler Strictur, und am Herzen eine allgemeine intensive braune Atrophie des Mnskelfleisches, sowie ein wallnussgrosses Carcinom des Septum.

Nach der Anlegung einer Magenfistel sind im Grunde genommen viererlei Ausgänge möglich, welche in eigenthümlicher Znfälligkeit durch den Fall Kraske's und die meinigen drei vorzüglich paradigmirt werden.

Znnächst sind, je nachdem ein Resultat erzielt ist oder nicht, zwei Gruppen zu unterscheiden.

- A. Die resultatslosen Operationen endigen vor der Herstellung einer fertigen Fistel mit dem Tode, und zwar
- 1) entweder direct in Folge der Operation, z. B. an septischer Peritonitis, Fall Kraske, oder

- 2) nicht in Folge der Operation, sondern von concomitirenden resp. intercurrenten Erkrankungen, wie z. B. Pneumonien oder Krebsmetastasen, die plötzlich zu lebensgefährlichen Ereignissen führen, oder schon zn weit vorgeschrittener Inanition etc., wobei es dann unentschieden bleibt, welchen Verlauf die Operation ohne diese Zwischenfälle genommen hätte. Mein Fall 3.
- B. Die zu einem Resultate führenden Operationsfälle sind wiederum in 2 Gruppen zu theilen, und zwar
- 3) in solche, deren Resultat nur ein operatives genannt werden kann, d. h. bei welchen eine echte, verheilte und für den Ernährungszweck vollständig brauchbare Fistel erzielt wird, ohne dass es indessen, wie es meistens bei Carcinose der Fall gewesen, gelänge, das durch das Grundleiden schon zu sehr untergrabene Leben in nenuenswerther Weise zu verlängern. Mein Fall 2, und
- 4) in solche, die neben dem operativen auch ein functionelles Resultat erzielen, bei denen also die Lebensgefahr auf immer oder doch auf lange Zeit durch die Gastrostomie abgewandt ist. Mein Fall I.

Der Ausgang sub 1 ist bezüglich der Peritonitis bei dem gegenwärtigen Stande der Chirurgie nur mehr in dem Falle als möglich anzusehen, wenn nicht nach dem Princip der strengen Antiseptik operirt wird. Den sub 2 bezeichneten Ausgang können wir, als von unabwendbaren Zufälligkeiten abhängend, von einer weiteren Betrachtung ausschlicssen. Eine grössere Aufmerksamkeit verdient die dritte Alinea. Der vierte Ausgang der Operation in ein vollendetes Resultat ist in nennenswerther Häufigkeit eigentlich erst in neuester Zeit erzielt worden. Die Wege zu weiteren solchen Erfolgen liegen schon recht entschleiert vor uns, und die weitere Klarlegung derselben, wenn möglich auch meinerseits zu befördern, ist Zweck dieser Zeilen.

Den Fall Kraske's muss ich natürlich unter die Gruppe A, 1 rnbriciren, und das involvirt freilich die Behauptung, dass sein Fall nicht antiseptisch operirt worden ist, trotz des grossen Listerverbandes, mit dem die Wunde geschlossen wurde. Dieser hatte aber doch nur den Zweck, etwaigen von aussen hinzntretenden Entzündungserregern den Weg in die Peritonealhöhle zn verlegen, während er auf solche, welche schon vorher durch die operativen Manipulationen in die Bauchhöhle hineingeschafft waren, ohne Einfinss bleiben musste. Denn wenn ich eine Nadel mit Faden in die Magenhöhle ein- und wieder heransführe, schleppe ich unfehlbar, entweder schon mit der Nadel, sicher aber mit dem imprägnirten Faden gewisse Quanten von Stoffen herans, welche, seien sie noch so minimal, immerhin die tödtliche Peritonitis erzeugen können. Noch drohender gestaltet sich die Gefährlichkeit einer solchen Procedur, wenn sich die Stichlöcher in der Magenwand durch peristaltische Zerrungen vergrössern können. Es dürfte meiner Meinnng nach in unseren Tagen eine bereits undiscntirbare Pflicht sein, an die Eröffnung der Bauchhöhle, wenigstens in Form der Laparotomie, nicht anders als unter absolut antiseptischen Cantelen zu gehen. Eine nur relative Antisepsis, wie die in den meisten nnd anch in dem von Kraske publicirten Falle beobachtete, ist so gut wie gar keine, ja ist meines Erachtens noch weniger werth, als gar keine, weil sie das gefährliche der Halbheit und wissenschaftlichen Inconsequenz in sich birgt. Dass eine ziemlich stattliche Reihe von Fällen bekannt geworden sind, in denen es trotz dieser Verimpfungsmethode nicht zur Peritonitis gekommen ist, beweistdeshalb noch nichts gegen das eben gesagte, da jeder an Peritonitis zu Grunde gegangene Fall von jetzt ab dem Operateur selbst zur Last gelegt werden ninss. Es wird mir anch jeder ächte Antiseptiker, nnd College Kraske ist als langjähriger Schüler und Assistent des illustren Volkmann gewiss ein so

ächter und gesiunungstreuer, wie uur einer, beipflichten, dass wir anfangen, das Lister'sche Gebäude von hinten wieder abzubrecben, wenn wir jetzt noch eine penetrirende Naht, wie in dem vorliegenden Falle, für statthaft halten wollen.

Kraeke meiut: man hätte vielleicbt beim Aunäheu des Magens blos die Serosa und Muscularis fasseu und die Schleimhaut ganz iutact lassen solleu, indesseu läge iu dem Wiederabreisseu des Mageus durch eineu Hustenstoss, wie es Sédillot iu seinem zweiteu Falle erlebt hahe, eine eruste Warunug, uud fügt weiter hinzu: seitdem ist man wohl darüber einig, dass die Fixatiou des Magens keine sichere sein kann, wenn man blos die beideu äusseren Hante in die Naht fasst. Ich möchte dazu hemerken, dass der Misserfolg Sédillot's nicht blos der iuterstitiellen Nabt, sondern eher der Gesammtheit seiner unzweckmässigen Practiken znzuechreiben ist. Znuächst muss man schon seinen Kreuzschuitt als gauz ungeeignet bezeichnen für die Anlegung einer regelrecht vernähten Fistel, hei der die Bauchhöhle znm vollkommeueu Abschluss gebracht sein soll. Dauu dürften auch 5-6 Nähte, obwohl selbst diese nicht alle durch deu Husteustoss zum Ausreissen gebracht waren, viel zu weuig für einen exacten Nahtverschluss sein, und schliesslich dürfte es auch für die Haltbarkeit der Nabt von grösster Wichtigkeit eeiu, ob der interstitielle Verlauf des Fadeus nur ein kurzer oder ein lauger ist, und ob mit Sorgfalt darauf geachtet wird. dass eine möglichst vollkommene Congruenz zwischen den visceraleu uud parietalen Sticben iuuegehalteu wird. Auch ich habe, bevor ich zu meiuer ersteu Gastrostomie schritt, die Sédillot'scheu Fälle durchgeleseu, muss aber bekeuueu, dass, wenn ich dem Altvater dieser Operation etwas hätte uachmachen wollen, diee einzig und allein die interstitielle Naht gewesen wäre. Iudesseu musste ich dieselbe auch schon ohue Sédillot wählen, da mein autiseptisches Gewissen mir den Mutb zu einer peuetrireudeu Naht für immer versagt hatte.

Freilich verwendete ich eine ganz besondere Sorgfalt auf die Anlegung der interstitiellen Näbte. Zunächst suchte ich dem eiuzuuäheuden Magenstück eiue gewisse Uugeuirtheit in seiner Situation dadurch zu bewahren, dass ich alle ungleichmässigen Spauuuugeu iu demselbeu zu vermeiden suchte; solche stelleu sich uämlich leicht eiu, weuu die gewählteu Abetände der eiuzelueu Nähte vou eiuauder, sowohl der peripherisch beuachbarten, als auch der diametral gegeuübersteheuden, ungleichmässig ausfallen, uud es ist uuter solcheu Umstäudeu wohl möglich, dass eiuzelue Nähte je nachdem allmälig einechneiden oder auch plötzlich ansreisseu. Sodann lasse ich den Faden, der uicht wie gewöhulich aus drehruuder, soudern aus geflochteuer Seide besteht, also weuiger schueideud ist, circa 1 Ctm. laug möglichst tief in der Musculatur des Mageus verlaufen und iu deu gleich langen und paralleleu Weg, uatürlich in umgekehrter Richtuug im Bauchwandlappeu zurücklegen. Schlieselich lege ich gerue so viele Nähte au, als veruüuftiger Weise nur auzubriugeu siud, uud wähle auch den Kreis oder das Oval der Naht uicht äugstlich kleiu, wodurch au sich schon, deu mechanischen Gesetzen gemäss, die Abreissgefahr wesentlich gemiudert wird. Sollte iudesseu aus irgeud einem Grunde eine aussergewöhnliche Sicherbeit gegen das Fortechlüpfen des Mageus wünschenswerth sein, würde ich dies weder durch die peuetrireuden Nähte, uoch durch die häufiger augewandten, mir aber uoch weit gefährlicher erscheinenden Fixationsnadelu austrebeu, vielmehr folgeudes austelleu. Ich würde nach Beeudiguug der Operatiou bis auf deu Verbaud eiuen dicken, geflochteueu, stark carbolisirteu Seideufadeu vermittelst einer krummen Nadel im Centrum der vorliegenden Magenpartie iu die Mageuhöhle eiu nnd iu eiuem Abstaud vou 1 bis 1 1/2 Ctm. auch wieder ausführeu, deu Faden, so weit er die

Magenhöhle passirt hat, mit 5% Carbollösung reiuschwemmen und uun seine Eudeu, uachdem sie durch Ausstopfung des Wundspalts mit Carbolgaze vou dem Wuudfalz isolirt siud, üher eine steife, ein- bis zweifingerdicke uud 10—15 Ctm. lange Walze vou Carbolgaze mässig fest zusammeuknoteu, uud erst darüber deu gewöhulicheu Listerverbaud legen. Ich glaube, dass auf diese Weise die Fixatiou des Mageus vollkommeu gesichert wird, ohue dass die vollständige Autisepsis irgendwie compromittirt wird. Deuu sollte je ein au die Anssenwelt befördertes Minimum vou Magenschleim der Desinfection eutgegeu seiu, so kanu es doch keinenfalls in die Banchhöhle gelangeu, sonderu muss sich der Neutralisirung durch die umliegeude Carbolsänre unterzieheu.

Ebeu so wenig wie ich mich zur durchgreifeuden Mageunaht herbeilasseu kounte, wagte ich es aus deuselbeu Grüudeu jemals, den Magen sofort zu öffneu, obwohl es ja recht viele Fälle gieht, iu deueu dies ohne Schaden geechah. Aber auch hier ladet das Gewissen die Methode vor sein Fornm, und muss den einzeitigen Mageuschuitt im Priucip als eiu Vabauquespiel ganz eutschieden verurtheilen. Zu eeiner Eutschuldigung dient die dringeude Nothweudigkeit, dem Verhuugerudeu echleuuigst Nahruug zuznführen, aber es fragt sich, ob dieser Forderuug uicht auf eine weuiger gefährliche Weise genügt werden kann. Wie ware es denu, wenu mau die Nährflüssigkeiten durch eine Hohluadelspritze, etwa durch deu ächten Dieulafoy'schen Aspiratiousapparat iu deu uueröffueten Mageu iujicirte? Das kõuute als vollstäudig ansreicheud erscheineu, da mau erfahruugsgemäss auch nach Eröffnung des Mageus sich aufangs noch durchaus auf leichtresorbirbare, also flüssige Iugesta beschränken muss. Auch die Techuik dieser Eiuspritzuugeu wird nicht schwer seiu. Ich würde die Spritze schou vor dem Eiustich der Nadel mit der Nährflüssigkeit ladeu uud deu Spritzendruck sogleich beim Durchstechen der an der Fixirschlinge erhobenen Magenwand wirken lassen, um zu verhindern, dass die Nadelspitze auch iu die hiutere Mageuwaud geräth. Wer öfter Pleurapnuctioueu mit solcheu Apparateu gemacht hat, weiss aus Erfahrung, wie feiu man mit der Nadelspitze zu fühleu im Staude ist und sich vor unheahsichtigten Verletzungen leicht zu būteu weiss.

Die Nöthigung zu einer eiligen Wiederaufnahme der Mageneruährnug ist eigentlich nur iu deu Carciuomfälleu hervortreteud, da hier eine viel bedeuklichere dyskrasische Schwäche mit vorhauden ist, währeud die Iuauitiou bei narbiger, uichtkrebsiger Oesopbagusstrictur immer noch gute Chauceu bietet. Dem entsprecheud habeu die Gastrostomieu wegen Carcinose uur selteu zu einem operativen, uud erst gauz vereiuzelt zu einem fuuctionelleu Resultat geführt. Entweder starbeu die Patieuteu schon weuige Stuuden uach der Operatiou iu Folge der Narcose und des Eingriffs, oder, falls sie uicht an Peritouitis zu Grunde giugeu, verhuugerteu sie doch kurze Zeit uachher, trotzdem genügende, vielleicht auch, weil zugleich zn viele, Nahrung zugeführt wurde. Es scheint, dass namentlich der krebsmarastische Mageu, eiumal ausser Uebung, das Verdaueu nicht genügend schuell wieder zu erlernen vermag. Aus diesem Grunde wird man, meiner Meinung nach, nicht viel Freude an Gastrostomieu bei carciuomatösem Verschluss haben, weuu mau sich uicht dazu versteht, viel früher, als hisber, zu operireu. Mau soll uicht erst warten, his die Strictur impermeabel wird. soudern die Operatiou als iudicirt betrachteu, sobald bei festgestelltem Krehsleideu der Krauke aufäugt, uuvollkommeu zu schluckeu. Iu solchen Fällen würde man auch für den zweizeitigen Schuitt geuügeud Zeit baheu, und mittlerweile mit den obeu vorgeschlageueu Eiuspritzungeu iu deu Mageu oder eruähreuden Klystieren ganz gut auskommeu. Allerdiugs mag es vorläufig

noch immer recht schwierig sein, einen Patienten, der sich noch gar nicht für so krank hält, so früh zur Gastrostomie zu bringen, und es wird auch hier Sache der Hospitäler sein, zuerst die Bahn zu brechen. Die Erfahrung spricht indessen dafür, dass das Publicum, welches sich so schnell der Kaltwasserkur des Typhns, der Tracheotomie hei der Diphtheritis und der Ovariotomie anzuvertrauen gelernt hat, auch bald anf die Empfehlung der gefahrlos auszuführenden prophylactischen Gastrostomie eingehen wird.

Indessen wird es immer weit vorgerückte Fälle geben, bei denen man sich doch noch aus Trost- und Hoffnungsgründen veranlasst sehen wird, zn operiren, und wo es allerdings wünschenswerth sein wird, im Interesse der Ernährung die Frist zwischen der Operation und der Eröffnung des Magens möglichst abzukurzen. Man kann da einen Mittelweg einschlagen, der sich wohl anch für alle Gastrostomien überhaupt versuchsweise verwenden liesse, nämlich die Aufgabe des antiseptischen Verhandes etwa nach zwei Tagen. Denn in diesem Zeitraum wird die Verklebung, der Wahrscheinlichkeit nach, wenigstens eine so vollständige sein, dass nicht so leicht mehr ein Inficiens von aussen in die Banchhöhle gelangen kann. Man gehe also nach diesem Zeitraum und nach sorgfältiger Prüfung der Wundverhaltnisse event. zur offenen Behandling über nnd verbinde mit einem mehr reizenden Verbandwasser, wie z. B. schwacher Chlorzinklösnng oder dem so hewährten Campherwein. Ich glaube, es liegt darin keine Versändigung gegen das antiseptische Princip, da dieses ja nur den Schutz der geöffneten Bauchhöhle will. Andererseits gehen die znr Verklebung und Ausheilung erforderlichen hyperplastischen Vorgänge in dem Gewebe unter der Einwirknng der Carbolsäure in der That überflüssig langsam vor sich. Ich glauhe auch dieser Vorschlag ist einer practischen Prüfnng werth, wenn ich auch persönlich immer erst dem Versuche die Ernährung vermittelst der "Nährnadel" einzuleiten, den Vorzug geben würde.

Anlässlich der Technik der Mageneröffnung dürfte stets darauf zn achten sein, dass man die Magenwand zuvor durch Häkchen oder dergleichen gnt fixirt; denn wenn man einfach daranf lossticht, kann es einem allerdings, wie in meinem ersten Fall, in welchem ich noch nicht so methodisch vorsichtig genäht hatte, passiren, dass die Messerspitze, welche nur mit Mühe in die zähe Magenwand eindringt, einen schwachen Verschluss an irgend einer Stelle sprengte. Hat man eine Fixirschlinge eingelegt, so kann diese zur Anspannung der Magenwand dienen und die Eröffnung wesentlich erleichtern.

Zur Einlegung des Ernährungsrohres dürfte noch zn betonen sein, dass man die Oeffnung im Magen möglichst klein, ja so klein bemesse, dass das Rohr nur mit einiger Mühe hineingezwängt werden kann und ziemlich fest von der elastischen Magenwand nmschlossen bleibt. Zum Rohrverschluss hat mir allemal ein Quetschhahn mit Schraube, wie ihn die Chemiker an ihren Titrirapparaten gebrauchen, ausgereicht, so dass ich beispielsweise in Fall 1 aller complicirten Verbände zum Schntze der äusseren Haut vor den Wirkungen des überströmenden Magensaftes entrathen konnte.

#### II. Ueber den Zusammenhang von Asthma nervosum und Krankheiten der Nasc.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft).

Dr. B. Frankel.

(Schluss.)

Wenden wir nun diese Auffassung des Asthmas auf die durch Nasenpolypen hervorgernfene Form desselben an, so müssen wir uns dieselbe, wie dies ja hei anderen näber bekannten Krämpfen hinlänglich nachgewiesen ist, als einen Reflexkrampf denken, den abnorme Reize sensihler Nerven bedingen.

Die Polypen, bei denen sich Asthma findet, bieten keine Besonderheiten, weder was ihren Sitz, noch was ihre Structur anlangt. Das Vorkommen von Asthma bei Nasenpolypen ist eine verhältnissmässig seltene Erscheinnng. Die meisten Fälle von Polypen, auch solcher, dnrch welche heide Nasenhöhlen vollkommen verlegt werden, compliciren sich nicht mit Asthma. Anch sind die Schleimpolypen der Nase, wenn auch nicht vollkommen ohne Nerven, so doch jedenfalls an Nerven änsserst arme Gebilde. Es sind deshalb die Polypen nicht der Ort, von welchem aus der sensible Reiz ansgeht, der reflectorisch Asthma hervorruft. Es sind vielmehr die Nerven der anliegenden Schleimhant, die wir als abnorm erregt betrachten müssen. Die Polypen selbst spielen dabei nur eine Rolle, wie z. B. ein Fremdkörper, welcher die anliegende Schleimhaut irritirt und nach dessen Entfernnng der Reiz fortfällt.

Durch diese Betrachtung nehmen wir dem bei Nasenpolypen anftreteudem Asthma seine Besonderlieit. Es wird dadurch nnr ein recht augenfälliges und leicht demonstrirbares Beispiel für die Eutstehung des Asthmas anf reflectorischem Wege durch abnorme Reize, welche in den sensiblen Nerven der Nasenschleimhaut ihren Sitz haben, geliefert.

M. H.! Die indnctive Methode würde ihre besten Erfolge verlieren, wollten wir aufhören, aus Einzelbeobachtungen gezogene Schlüsse zu vergleicben und zn verallgemeinern. Anch ist es eine gute Probe auf die Richtigkeit von ans solchen Beobachtungen gewonnenen theoretischen Anschaunngen, wenn wir nachsehen, ob durch dieselben andere Beobachtungen nngezwungen erklärt werden oder nicht. Nnn lassen sich aber auf diese Weise eine ganze Reihe von Asthmafällen erklären, so das Asthma cardiacum durch abnorme Reize im Herzen liegender sensihler Bahnen, das Asthma bei Emphysem durch von der Bronchialschleimhaut vermittelte Reize, das Asthma dyspepticum, nterinnm u. s. w. So verlockend es wäre, diese Gedanken weiter anszufübren, mnss ich dies doch hente unterlassen, und mich auf mein Tbema, den Zusammenhang von Asthma und Nasenkrankheiten beschränken.

Die Nase hat normal mannigfache Reflexbeziehungen zu den tieferen Respirationsorganen. Am bekanntesten ist das Niesen. Anch Husten kann, wie ich in seltenen Fällen beobachtet hahe, von der Nase ans angeregt werden. Dann haben M. Schiff, P. Bert and namentlich F. Kratschmer bewiesen. dass nach thermischen, chemischen nnd mechanischen Reizen der Nasenschleimhant ein hesonderer reflectorischer Einfinss sich vom Trigeminns ans auf die Athmung nnd das Herz bemerklich macht, nämlich ein Stillstand der Respiration, nach Kratschmer in exspiratorischer Stellung, und ein Aussetzen des Herzschlages. Dicjenigen Reizungen jedoch, welche das Asthma bedingen, werden sich noch lange dem Experiment entziehen, denn es ist eben nothwendig, einen ahnormen Erregnngszustand der sensiblen Nerven zn supponiren, unter dessen Einfluss der Reflexvorgang des Asthmas ausgelöst wird. Bis wir diesen abnormen Erregungszustand experimentell erzeugen können, werden wir uns wohl lediglich auf Beobachtungen am Krankenbette verlassen müssen.

Gestatten Sie mir, einige Bemerkungen über hier in Betracht kommende Krankheiten der Nasenhöhle hinznzufügen. Bekanntlich leiden eine ganze Reihe Asthmatiker an einem eigenthümlichen Schnupfen, den Tronsseau zuerst in



seiner Besonderheit näher heschrieben hat. Die Kranken werden meist, hald nachdem sie das Bett verlassen hahen, mit oder ohne gleichzeitigen Niesreiz von einem profusen Ansfluss aus der Nase hefallen. Das Secret ist fast rein serös, leicht flüssig und nicht fadenziehend. Zum Anffangen henutzte Taschentücher erscheinen nach dem Trocknen wieder vollkommen rein. Es werden von diesem Secret zuweilen 2 nnd 3 Tassenköpfe voll in ganz kurzer Zeit entleert. Die Nasenhöhlen sind dahei mehr oder weniger verengt, zuweilen verstopft. Die Schleimhant erscheint mehr oder minder lehhaft geschwollen und geröthet. Dieser Schnnpfen erfolgt meist viel häufiger als die Asthmaanfälle, geht gewöhnlich nach kurzer Daner vorhei, znweilen aher unmittelhar in einen Asthmaanfall üher. In welchem Verhältniss steht dieser Schnupfen zum Asthma?

In dieser Beziehung muss zunächst hetont werden, dass dieser Schunpfen keine catarrhalische Entzündung der Schneider'schen Membran darstellt. Tronsseau nennt ihn vasomotorisch, Lehert einen nervösen Schnupfen. Und in der That verhält dieser Schnupfen sich zur Rhinitis catarrhalis, wie Ptyalismus zur Stomatitis, er stellt meines Erachtens lediglich eine Hypersecretion der serösen Drüsen der Nasenschleimhant dar. Diese Drüsen, welche A. Heidenhain znerst beschrieben hat'), geben nach diesem Autor bei Reizung des sie innervirenden zweiten Astes des N. Trigeminns ein Secret, welches dem hei diesem Schnupfen heohachteten durchaus ähnlich ist. Einen Fall von Hypersecretion der Nase hei Trigeminnsanästhesie heschreiht Althans 1). Die Hyperämie und Schwellung der Schleimhant steht ührigens hei dem Asthmaschnupfen zu der Secretion nicht in geradem Verhältniss und ist znweilen bei sehr heftiger Secretion auffallend gering. Dass aher dieser Schnnpfen nervösen Ursprungs ist, geht aus der von mir mehrfach gemachten Beohachtnng hervor, dass er durch eine gegen das Asthma gemachte hypodermatische Morphiuminjection sofort verschwindet. Wir hahen es hei demselhen mit einem ähnlichen Process zu thnn. wie der ist, den wir dem Asthmaanfall supponiren. Nur handelt es sich hier nicht um einen Mnskelkrampf, sondern nm reflectorisch angeregte Drüsensecretion, zu der sich, wenn auch nicht constant, durch vasomotorische Einflüsse vermittelte Schwellung gesellt. Es ist einleuchtend, dass diese Anschauung wesentlich verschieden ist von derjenigen, die das Asthma in solchen Fällen als eine per continuitatem vermittelte Fortsetzung eines entzündlichen Processes der Schleimhant hetrachtet.

Setzen wir nun diesen Schnupfen in eine gewisse Parallele mit einem asthmatischen Anfall, so verdient es in hohem Grade unsere Beachtung, dass in der üherwiegenden Mehrzahl der Fälle bei demselhen Patienten nächtliches Asthma und morgendlicher Schnupfen beobachtet werden. Wir können znr Erklärung dieser zeitlichen Verschiedenheit daran denken, dass die Rückenlage die Blutvertheilung in den Lungen so heeinfinsst, dass in den extremen Fällen Hypostase entsteht. Auch verändert die Rückenlage sowohl, wie der Schlaf den Typns der Respiration. Mehr aher als diese Umstände, die zur Erklärung des nächtlichen Asthmas angezogen werden können, müssen wir uns hierhei daran erinnern, dass unter allen Organen des Körpers die Schleimhant der Nasenhöhle vermöge der eigenthümlichen Anordnung der zu- und abführenden Gefässe wohl am meisten in Bezug auf die Blutvertheilung durch die Schwere beeinflusst wird. Es ist bekannt, dass manche Menschen eine vollkommene

Occlnsion der Nasenhöhle der Seite, auf welcher sie liegen, hekommen, eine Occlusion, die schnell verschwindet, wenn die andere Seitenlage gewählt wird, nm daun anf dieser aufzutreten. In der Nase führt die Rückenlage zu venöser Hyperämie, während die aufrechte Stellung eine gewisse Anämie znr Folge hat. Ohne hehanpten zu wollen, dass dies die einzige hier in Betracht kommende Ursache sei, möchte ich nur sagen, dass dieser Umstand znr Erklärung der in Rede stehenden zeitlichen Differenz mit in Rechnung gestellt werden mnss. Ich möchte bei dieser Gelegenheit daran erinnern, dass die beim Schnupfen der Kinder heohachteten Erstickungsanfälle, die hei anfrechter Haltung verschwinden, vielleicht ehenso erklärt werden müssen.

Bei der Lehre der Aetiologie des Asthmas hegegnen wir manchen Thatsachen, aus denen gewöhnlich eine Idiosynkrasie, die Asthma hedingt, erschlossen wird. Es wird in solchen Fällen das Asthma entweder durch seine stanbförmige Partikeln hedingt, oder durch stark riechende Stoffe hervorgernfen. In dieser Beziehung muss an das Heuasthma erinnert werden, an jene Krankheit, die durch das Einathmen in der Luft schwehender Pflanzensamen entsteht. Aehnlich sind die Fälle, in denen anderweitiger Stanh Asthma verursacht. So erzählt, nm ein Beispiel anzuführen, Tronsseau, dass er von einem heftigen Asthmaanfall hefallen wurde, als er, nm einen diehischen Kutscher zn entlarven, sich den vorhandenen Hafer vormessen liess. Auch gehören hierher jene merkwürdigen Fälle, in denen Asthma heobachtet wurde, sohald medicamentöse Stoffe, z. B. Ipecacnanha in znweilen ziemlicher Entfernung vom Kranken gestossen wurden. Alle diese Fälle lassen sich leichter hegreifen, wenn wir annehmen, dass der sensihle Reiz, der reflectorisch Asthma hervorruft, in der Nase seinen Sitz hat. Für gewöhnlich scheint es der Trigeminus zu sein, welcher diesen Reiz vermittelt. Für manche Fälle müssen wir dahei auch anf den Olfactorius recurriren, so z. B. für die durch Trousseau an sich selbst heohachtete Thatsache, dass manche Personen kein Zimmer, in welchem sich Veilchen befinden, hetreten können, ohne einen Asthmaanfall zu hekommen. Es wird genügen, wenn ich heute mit diesen kurzen Bemerknngen anf den hier vorliegenden Zusammenhang zwischen Nasenkrankheiten und Asthma nur hindente. Wer einen solchen Fall in Beohachtung hat, wird leicht feststellen können, welche Rolle die Nasenschleimhaut hierhei spielt. Es ist hierzu nur nöthig, jemandem, der nach Einathmen von Ipecacnanhastanb Asthma hekommt, hierhei die Nase vollständig vorn und hinten zn tamponiren, um zn wissen, ob das Asthma dahei von der Nase oder von den tieferen Respirationsorganen ans hervorgerufen wird.

In ähnlicher Weise scheinen mir andere Fälle leichter ihre Erklärung zn finden, wenn wir die Nasenhöhle als den Ort betrachten, von wo aus das Asthma reflectorisch ansgelöst wird. Ich denke hierhei z. B. an solche Fälle, in denen Asthma so fort nach Einathmung kühler Luft entsteht!), und erinnere daran, dass unter den Reizen, die Kratschmer für seine Reflexversnehe von der Nase aus anwandte, sich Kälte vollkommen wirksam erwies. Anch kann ich nicht unterlassen, zn erwähnen, dass die hekannte heilsame Wirkung von narcotischen Räncherungen gegen Asthma sich meiner Empfindung nach leichter erklären lässt, wenn man einen von der Nase aus vermittelten sensihlen Reiz als Ursache des Asthmas ansieht.

Vielleicht erklärt sich auch die Wirkung des Jodes auf das Asthma durch den Einfinss, den dieses Mittel auf die Nasenschleimhaut hat.

Während diese Fälle zunächst nnr ein theoretisches Interesse

<sup>1)</sup> Breslauer Dissertation, 1870, p. 16.

<sup>2)</sup> British med. Journ., 7. Dec. 1878.

<sup>1)</sup> cf. z. B. Frantzel, Charité-Annalen, 1877, pag. 304.

baben, verdienen die Fälle, in denen Asthma sich mit chronischen Catarrhen der Nasenschleimhaut complicirt, ans practischen Gründen unsere höchste Aufmerksamkeit. Es wird nach den Ibnen vorhin vorgetragenen Gesichtspunkten ohne weiteres klar sein, dass, wenn meine Ansführungen richtig sind, auch einfacher chronischer Catarrh der Nasenschleimhaut, auf dessen Boden sich keine Schleimpolypen entwickelt haben, Asthma reflectorisch bedingen kann. Schäffer, der den meinigen ähnliche Anschauungen vertritt, fübrt mehrere Fälle an, in denen neben der Anwendung der faradischen Electricität gegen den Vagus hin, die Schäffer für ein wirksames Mittel gegen den asthmatischen Anfall erklärt, die örtliche Behandlung von Nasen- und Nasenrachen-Catarrhen sich heilsam gegen das Asthma erwies. Schäffer betont die Nothwendigkeit der örtlichen Behandlung solcber Catarrhe auf das entschiedenste. Ich bin in der Lage, Ihnen, wenn auch nur einen, so doch einen genan beobachteten Fall mittheilen zn können, in welchem mit Ausschluss aller anderen Mittel die Behandlung des chronischen Nasencatarrhs Asthma meiner Anffassung nach geheilt hat. Er betrifft eine 39 Jahr alte Dame, die seit 10 Jahren an znnächst seltenen, in den letzten Jahren immer hänfiger und immer andauernder wiederkehrenden hochgradigen Asthmaanfällen gelitten hat. Schliesslich waren auch in der freien Zeit Volnmen pulmonum anctnm und rhoncbi stets vorhanden. Zahlreiche auswärtige Sommercuren, der Gebranch steigender Dosen von Jod, das pneumatische Cabinet, der pneumatische Apparat, alles war vergeblich angewandt wnrden. Der Herbst vergangenen Jahres fand die Patientin so schlecht, dass sie ibr Hans nicht mehr verlassen konnte, ohne einen einen oder mebrere Tage dauernden Asthmaanfall zu bekommen und anch bei stetigem Aufenthalt im Hause des Nachts Räncherungen oder selbst Morphinminjectionen vornehmen musste, um ohne Asthma schlafen zu können. Ich hatte vor 3 Jahren den complicirenden Rachen- und retronasalen Catarrh anscheinend mit einiger Erleichterung für die Pat., anch was das Asthma anlangt, behandelt. Im November entschloss ich mich nun, den hyperplastischen Catarrh der Nase zn behandeln, von welchem Organ ans mit Ansnahme des sehr hänfig auftretenden nervösen Schnnpfens keine lästigen Erscheinungen bedingt wurden. Nur die Untersnchung der Nase zeigte die Schleimhaut durchgehends gewulstet und geröthet. Ich machte Injectionen von Argentum nitricum-Solutionen (1 %), zunächst einen über den anderen Tag, später zweimal die Woche und seit dieser Zeit ist die Pat. vollkommen frei von Asthma, obgleich sie wieder angefangen hat, auch Abends ihr Hans zu verlassen, und ohne Rücksicht auf ihre Krankheit zn leben. Ich weiss sehr wohl, dass das Asthma znweilen spontan lange Pausen macht, und dass mir erwidert werden kann, die Beobachtung sei zn frisch, nm beweiskräftig zu sein. Aber es sind bei dieser Dame anch die objectiven Erscheinungen über den Lungen geschwunden und die Percussion ergiebt jetzt normale Lungengrenzen, die Auscultation lässt nirgendwo Rhonchi erkennen, die Nasenschleimhaut ist erheblich abgeschwollen, und selbst der sonst so hänfige asthmatische Schnupfen vollkommen verschwunden. Ich kann mich der Vorstellung nicht erwehren, dass durch die Einspritzungen in die Nase dieser überraschende Effect erzielt worden ist. 1)

Erlauben Sie mir bei der letzteren Beobachtung, dass objectiv nachweisbare Veränderungen der Lunge von der Nase aus beseitigt werden können, noch einen Augenblick zn verweilen. Die Beobachtung steht nicht vereinzelt da; ich selbst habe sie in meinen Ihnen im Eingang meines Vortrages mitgetheilten Fällen erwähnt, ebenso geschieht dies von Hänisch, Voltolini und Schäffer. Wir müssen annehmen, dass durch das Asthma allmälig Veränderungen der Bronchialschleimhaut und schliesslich bei häufiger Wiederbolung der Anfälle Volumen pulmonum auctum hervorgerufen werden können. Dass dies geschehen kann, darüber sind alle Antoren einig. Es mass dies folglich auch der Fall sein, wenn das Asthma von der Nase aus veranlasst wird, und werden die Lungenerscheinungen, wenn sie noch nicht zu alt sind, nach Heilung des Asthmas sich zurückbilden können. Dies steht durch die Beobachtungen fest - doch enthalte ich mich zunächst jeden Urtheils, ob anch ohne Vermittelung des reflectorischen Asthmas oder der Nasenstenose durch Catarrhe der Nase, wie dies von Kehlkopfscatarrhen bei Rachencatarrh vollkommen feststeht, Lungenerkrankungen hervorgerufen und geheilt werden können.

Resumire ich die practischen Consequenzen, die ans meinen Ausführungen gezogen werden können, so meine ich, werden wir gut thnn, beim Astbma bronchiale, wie beim Facialiskrampf nach Druckpunkten, nach dem Organ zn forschen, von wo aus der sensihle Reiz ansgelöst wird, der das Asthma bedingen kann. Um mich anch hier anf mein Thema zn beschränken, werden wir dabei an die Nase denken müssen, wenn Erkrankungen derselben vorliegen. Auch wird es nns darauf führen, der Nase in dieser Beziehung Rechnung zn tragen, wenn die Patienten den Asthmaschnupfen zeigen, oder Räucherungen sich heilsam erweisen. Der Erfolg der Cnr wird vor der Hand das einzige Criterium sein, um über die Richtigkeit nuserer Vermnthung zu entscheiden. Jedenfalls aber bin ich der Ansicht, dass ein Tbeil der Asthmafälle durch örtliche Behandlung der Nasenkrankheiten beseitigt werden kann. Es schien mir diese Angelegenheit wichtig genng, um Ihre Anfmerksamkeit darauf hinzulenken, und Ihr Gehör so lange, wie dies geschehen, dafür in Ansprach zu nehmen.

## III. Beitrag zur Castration des Weibes. Retroflexionteri, Pelviperitonitis, Hydrosalpinx. Exstirpation beider Ovarien und einer Tube. Genesung.

Dr. Ernst Odebrecht, Arzt in Berlin.

(Schluss.)

29. Juli. Patientin schläft noch eine Stnnde nach der Operation und hat dann ansserordentlich unter den Nachwirkungen des Chloroforms zu leiden; sie hricht sehr stark und empfindet ansser Brennen in der Banchwunde lebhafte Schmerzen im Kreuz und zu beiden Seiten des Unterleihs; wohl entsprechend den gelösten und theilweise unterbundenen und durchschnittenen Adhäsionen der hinteren Uteruswand sowie den Ligaturen der Ovarien resp. des linken Lig. lat. Bei ihrer ansserordentlichen Empfindlichkeit für jeden körperlichen Schmerz bedarf sie grosser und hänfig zu wiederholender Morphinminjectionen: alle 3 bis 4 Stunden 0,015—0,02. Mittags: Temp. 37,2; P. 90; Abends: Temp. 37,8; P. 100. Das Morphinm vermehrt den Brechreiz. Eis, Eiswasser, Champagner.

30. Juli. Morgens: Temp. 38,6; P. 108; Mittags: Temp. 38,7; P. 120; Abends: Temp. 39,2; P. 120. Snbjectives Befinden unverändert sehr schlecht; bedarf immerwährend Morphium gegen die in gleicher Weise wie gestern localisirten Schmerzen. Brechen nicht ganz so heftig wie gestern, jedoch wird nichts als Eis und Selterwasser vertragen. Champagner wird ausgesetzt. Da keine Collapserscheinungen vorliegen, Pat. leidlich wohl ist,



<sup>1)</sup> Die Patientin ist auch bis heute, wo ich die Correctur lese (am 19. April), vollkommen gesund geblieben. Auch hahe ich inzwischen ähnliche Beobachtungen zu machen Gelegenheit gehabt.

wird von Analepticis, und um das Brechen zu vermeiden, von jeder Nahrung abgesehen.

- 31. Juli. Morgens: Temp. 38,2; P. 120; Mittags: Temp. 38,4; P. 140; Abends: Temp. 38,4; P. 144. Während der vergangenen Nacht und des jetzigen Tages trat durch Morphinm wenigstens zeitweise Rnhe ein nud liess das Erbrechen etwas nach, so dass man versuchen konnte, etwas Nahrung zuzuführen. Etwas schwarzen Kaffee, kalte Milch schluckweise, anf Verlaugen Weisshier. Schmerzen dehuen sich jetzt über das ganze Abdomen ans und ist letzteres auf leise Berührung allenthalben empfindlich; doch kann man durch den Verhand keine Anftreihung des Leihes constatiren.
- 1. Augnst. Morgens: Temp. 39,2; P. 150; Mittags: Temp. 38,8; P. 140; Ahends: Temp. 39,0; P. 150. Pnls wird sehr klein, Erhrechen nustillhar, Schmerzen unerträglich, üher das ganze Abdomen ansgehreitet, Morphinm vermag keine Linderung zn schaffen. Besonders gieht Pat. Schmerzen in der Gegend der Wnnde an, die zeitweise krampfartig auftreten. Salzsänre 1:300. Aether snbcutan.
- 2. Augnst. Morgens: Temp. 38,2; P. 144; Mittags: Temp. 39,2; P. 140; Ahends: 36,2; P. 136. Es ist etwas breiiger Stnhl erfolgt; Erhrechen weniger hartnäckig; Puls etwas voller. Schmerzhaftigkeit nicht so sehr üher das ganze Ahdomen verbreitet, mehr in der Gegend der Wnnde. Aus diesem Grande wird Ahends unter Spray der Verhand ahgenommen nud nachdem Heftpflasterstreifen an den ganzen vorderen Umfang des Leihes so angelegt waren, dass sie die Stelle der durchgehenden Snturen freiliessen, werden diese eämmtlich entfernt; die oberflächlichen waren vor Anlegung der Heftpflasterstreifen herausgenommen worden. Wnnde oherflächlich vereinigt. Es entleert sich in der Gegend der durchschnittenen Recti etwas dünnflüssiger Eiter. Daranf fühlt sich Pat. etwas erleichtert. Eine Stnnde danach jene Temperatur von 36,2.
- 3. Angust. Morgens: Temp. 38,1; P. 120; Ahends: Temp. 38,7; P. 120. An diesem Tage relative Euphorie, hat sogar etwas Appetit. Milch liegt schwer im Magen, daher wird von derselben abgesehen und Kaffee, Fruchteis und zeitweise etwas Weissbier gegehen. Morphinm gehrancht Pat. etwas weniger hisher bekam sie täglich etwa 0,1 Empfindlichkeit mehr auf den Unterleih und namentlich das Krenz beschräukt, ohgleich der ganze Leih noch meteoristisch aufgetrieben ist. Glanht zn Stuhl zu müssen; Klystier entleert einige feste Massen.
- 4. Augnst. Morgens: Temp. 38,1; P. 108; Abends: Temp. 38,2; P. 120.
- 5. Angust. Morgens: Temp. 38,8; P. 120; Ahends: Temp. 38,6; P. 130. Erhrechen und Empfindlichkeit des ganzen Leibes hat wieder zngenommen und empfand Pat. Stuhldrang, eo dass gestern und hente Klysmata applicirt wurden, deren jedes Staunen erregende Kothmassen zu Tage heförderte. Ausserdem geht die Banchwunde allmälig etwas auseinander, namentlich in der Gegend der durchschnittenen Recti und kommt in derselhen ein Gehilde zum Vorschein, welches man als Dünndarmschlinge ansprechen mnss. Zweimal täglich Verhandwechsel unter Carbolspray; Carholöl, Salicylwatte. Heute Ahend wird verordnet: Calomel 2stündl. 1 Grn.
- 6. Augnst. Morgens: Temp. 38,2; P. 126; Abends: Temp. 38,4; P. 125. Das Calomel hat ahermals erstaunliche Mengen breiigen Stuhls erwirkt und Pat. hedentende Erleichterung verschafft; namentlich hat das Erbrechen vom ersten Pulver an aufgehört. Leib ist jedoch noch immer tympanitisch aufgetriebeu; Incisionswunde noch weiter anseinander gegangen; Intestinum in Grösse eines Thalers vorliegend.

- 7. August. Morgens: Temp. 38,0; P. 144. Wieder Verschlechterung im snhjectiven Befinden, namentlich tritt stärkeres Erbrechen auf und wird Pat. sehr unruhig, so dass Abends die Temperatur nicht gemessen werden kounte; das letztere geschah vom heutigen Tage an nnr sehr unregelmässig. Nachdem im Lanfe des Tages das Erhrechen in Folge der fast vollständig untersagten Nahrungsaufnahme sistirt hatte, wird Abends Chloralhydrat verordnet, au welches Pat. von früher her gewohnt war. Es geschah dies, indem ich vou der Ansicht ausging, dass das Erhrechen z. Th. Wirkung der enormen Morphiummenge war, die Pat. theils wegen der Schmerzen, theils aber anch wegen der Gewöhnung zu sich nehmen musste.
- 8. Augnst. Die Nacht war leidlich ruhig, doch hesteht wieder starke Uehelkeit, Ructns; Pnls 140, noch immer relativ voll; Temperatur etwas erhöht. Wunde sondert vielen etwas hräunlich gefärbten Eiter ab, wird sehr in die Quere gedehnt: Jodoform in Pulver 1:3 aufgestreut. Kleine Dosen Calomel; Morphinm suhcntan.
- 9. August. Hat von gestern anf hente mehr Calomel erhalten als verordnet war und in Folge dessen hänfige diarrhoische Entleerungen gehabt, auch in Folge einer ohne Verordnung ihr verahreichten Chloraldosis furchthar gebrochen. In Folge dessen jetzt Morgens starker Collaps. Pnls 180, fliegend. Leih noch immer aufgetriehen; Intestinnm in der Wunde nnveräudert. Zeitweise angelegte Heftpflasterstreifen, nm die Spannung in der Wunde zn heseitigen, werden nicht vertragen. Decnbitns am Krenzhein nicht hochgradig. Abends ist der Collaps durch warmen Thee etwas heseitigt.
- 11. Augnst. Nachdem gestern der Znstand nngefähr der gleiche war, ist hente Morgen plötzlich eine Wendnng znm Bessern eingetreten. Ueher Nacht reichliche, penetrant riechende Stublentleerungen, in Folge dessen eine his dahin noch nie dagewesene Ruhe über die Pat. gekommen ist und der Leih ganz flach geworden, die Wunde an Breite hedentend verloren hat. Pnls 132; Temperatur dem Gefähl nach nicht erhöht. Anch nimmt der Magen jetzt bereitwillig dargebotene Getränke: Thee und Kaffee mit Milch, Fleischhrühe, Fruchteis, Portweiu an. Nur ein Uehelstand ist eingetreten: die linke Unterkieferhälfte vom Ohr an bis znm vordersten Backenzahn geschwollen, knochenhart und sehr schmerzhaft. Eine Ursache dieser Periostitis nicht erfindlich. Warme Breinmschläge lindern den Schmerz.
- 12. Angust. Pat. spricht etwas irre, sonst keine Schmerzen im Leihe; anch die Backe weniger empfindlich, so dass nur ganz geringe Morphinmdosis nothig wurde. Gegen Ahend nimmt aber das Deliriren in einer Weise zu, die hei dem geringen Fieber kaum erklärlich ist. Rechte Backe schwillt jetzt auch an, in gleicher Weise knochenhart, wie vorher links. In der Nacht nm 12 Uhr werde ich gernfen, weil die Frau nicht zu händigen sei. Ich finde sie vollständig tohsüchtig, will aus dem Bett, stösst gegen die ganze Umgehnng die grössten Beleidigungen ans nud hewegt sich in Ausdrücken, die ihr, einer Dame von Bildung, sonst nnbekannt waren. Puls ist voll, gespannt, 132; Temperatur 39,0; Schleimhänte geröthet. Da Morphium in kleinen Dosen diesen Zustand anscheinend nicht heeinflusst hatte. weiss ich mir keinen anderen Rath, als ihr einen Aderlass zu macben. Die augestochene Vene am Arm entleert im vollen Strahl das Blut; ich lasse etwa 100-150 Grm. Blut ah, verbinde mit Salicylwatte und gehe Morphium 0,05 subentan.
- 13. Augnst. Morgens: Temperatur 39,0; Puls 144. Ueher Nacht einige Stunden Rnhe. Dann mehrere diarrhoische Stähle. Jetzt Delirien forthestehend, haben aber einen ruhigeren und wesentlich religiösen Character angenommen. Abends derselbe Zustand, etwas mehr Apathie.



14. August. Bewusstsein klar; Pat. weiss von den vergangenen zwei Tagen nichts. Temperatur für das Gefühl nicht erhöht; Puls 136. Banchwunde granulirt leidlich gut, wenig Eiter an der Watte. Anlegung von Heftpflasterstreifen, heiderseits von den Rändern der Bauchwunde quer nach aussen verlanfend, die an den inneren Enden mit Haken versehen sind. Um letztere werden Seidensnturen gelegt, die die Wunde überhrückend, dieselbe etwas znsammenziehen, so die Spannung aufhehen und die Schliessung dnrch Granulation erleichtern sollen. Dieselben, 4 Paare an der Zahl, bleihen hei jedem Verhandwechsel liegen. Decubitus, seit einigen Tagen hestehend, vergrössert sich nicht, wird mit Carholol verhunden. Appetit vorhanden, doch kann nur flüssiges genommen werden, da der Mnnd nicht soweit geöffnet werden kann, um die Znnge zu zeigen. Schwellung der Unterkiefergegend zu beiden Seiten hedentend, rechts mehr nm das Ohr herum und namentlich hinter demselben, so dass man eine Parotitis annehmen muss; links ist die Schwellung hauptsächlich an der unteren Seite des Unterkiefers vor dem Ohr. Diese Schwellungen hilden jetzt die einzige Ursache von Beschwerden; nehenher wird Pat. bei ihrer hochgradigen Ahmagerung durch die constante Bettlage belästigt.

15. August. Ahscedirung der submaxillaren Infiltration links. Temperatur 38,4; Pnls 120. Incision entleert Eiter. Unmittelbar darauf platzt der Ahscess anch noch in den Mund hinein und werden jetzt bedentendere Mengen gelb-brännlichen Eiters ausgespuckt. Vom Abdomen keine Beschwerden.

16. August. Relative Enphorie. Morgens: Temp. 38,1; P. 120. Abends, im numittelbaren Anschluss an den Verbandwechsel, wohei an der Wunde nichts aufgefallen war, als dass die Secretion eine geringe war, und bei einem Pulse von 100 Schlägen in der Minute: Frost. Pat. hatte stark geschwitzt und konnte das Frösteln vielleicht durch die Ahkühluug bei dem kalten Carbolspray erklärt werden, wenigstens war keine andere Ursache auffindbar. Das Frieren vergeht nach einigen Minuten; nach 1 Stunde Wiederholung, hei einer Temperatur von 38,4. In der Nacht grosse Unruhe, Körper fühlt sich heisser an, dabei hesteht aher das Frösteln fort, bis es nach einem Lagewechsel plötzlich aufhört.

17. Augnst. Heute Morgen klärt sich der gestrige Zufall auf. Verhand durchtränkt von reichlichen, etwas übel riechenden Eiterungen. In der Gegend der Bauchwunde, wo die Darmschlinge lag, und schon fast verschwunden ist, hefördert seitlicher Druck Eiter ans der Tiefe zu Tage. Temperatur 38,1; Puls 108. Stuhl durch Klysma, nachdem gestern Calomel 0,06 verabreicht war. Geschwulst im Gesicht hatte sich gestern auch linkerseits auf die Parotis erstreckt; rechts reichte sie sogar bis zum Auge hinauf. Einreihungen von Ung. Hydrarg. cin. haben sie etwas zur Ahschwellung gebracht. Appetit vorhanden. Ahends: Temp. 38,4; P. 100.

19. Augnst. Geschwulst der Parotis beiderseits bedeutend ahgefallen, trotzdem können die Kiefer erst sehr wenig auseinander gebracht werden und ist das Schlucken schr heschwerlich, ohgleich Appetit vorhanden ist. Schmerzen im Leibe nahmen gestern zu, eben so in der Wunde. Entfernung der Suturen und der Heftpflasterstreifen. Aussehen der Wunde gnt, Darm verschwindet unter Granulationen ganz. Gestern Abeud Calomel 0,06, heute Morgen ein Esslöffel T. Rhei aq. Fäces wollen nicht heraus, da Pat. so ausserordentlich schwach; es muss ein Klysma hinzugefügt werden. Schon seit mehreren Tagen wirft Pat. schleimig-eiterige Massen, aus der Lnnge stammend, aus. Zur Erleichterung der Expectoration werden Terpenthininhalationen augewandt. Dieselhen verflüssigen das

Secret etwas, doch will es nicht herans und helästigt ansserordentlich: Brust wie mit Reifen zugeschnürt. Temp. gestern Morgen: 38,4; P. 100; heute Morgen: Temp. 38,1; P. 100; Abends: Temp. 37,8; P. 100.

21. Angust. Gestern: Temp. 37,7; P. 93; Abends: Temp. 37,4; P. 96. Nachdem gestern einige Male Entleerungen, ist im Gesammtbefinden wieder Besserung eingetreten, namentlich sind die Lungenerscheinungen geschwunden. Pat. hat anch Appetit, sogar Hnnger, kann ihn aber nicht stillen, da jeder noch so kleine Schlinck ihr furchtbare schneidende Schmerzen in der Gegend des Magens, der Leber und links zur Seite der Banchwunde verursacht; Gegenden, die auch auf Drnck, nnd zwar leisen, sehr empfindlich sind. Man fühlt in der Magengrube und links neben der Wunde, nomittelbar unter den Banchdecken, kleine knollige Verdickungen, die ich als peritonitische Exsudationen ansehe, welche durch jede Darmbewegung, wie sie durch das Schlincken hervorgerufen wird, gezerrt werden und die schneidenden Schmerzen hervorrufen. Morphinm häufiger, damit Pat. unter der Einwirkung desselben mehr Nahrung zu sich nehmen und zn Kräften kommen könne. Morgens: Temp. 37,4; P. 100; Abends: Temp. 37,4; P. 100.

23. Augnst. Leibschmerzen haben nachgelassen, sehr guter Appetit. Eis, Bouillon, Milch etc. Kein Fieher, Pnls 100. Braucht mehr Morphinm nnr wegen des Decnhitns, der nicht heilen will.

30. Angust. In der vergangenen Woche war Pat. danernd fieberfrei, nnr znweilen üherrieselte sie ein Frösteln von ganz kurzer Dauer. Puls 96-108. Decubitns heilt unter Jodoform-Vaseline 1:10 gut nnd hereitet weniger Beschwerden. Die heiderseitige Parotisschwellung schwindet beim Gehranch derselben Jodoformsalbe; nnr eine kleine Stelle am linken Ohre abscedirt und hricht nach aussen durch. Im öbrigen ist das Befinden seit einigen Tagen wieder schlechter, indem anfangs Stuhl durch grössere Calomeldosen erzwungen werden musste, nachdem vorher T. Rhei aq. nnd C. Rhamn. frang. wirkungslos gehlieben waren. Seit vorgestern hesteht nur ein furchtbarer krampfartiger Schmerz im Mastdarm und speciell im Sphincter ani ext., ein Gefühl, als wenn der Mastdarm herausgetreten wäre. Auf grosse Morphiumdosen weicht der Schmerz nur für kurze Zeit. Gestern Abend Eutleerung von aashaft stinkender schleimig-eiteriger Flüssigkeit per rectum ohne andere Beimengung. Seitdem haben das Frösteln und auch die häufigen Schweisse ganz aufgehört, die Schmerzen jedoch noch nicht. Appetit nicht ganz daniederliegend; jedoch kein Fieber.

4. September. Am Morgen des 31. August fand man das ganze Abdomen von einer höchst penetrant riechenden Menge dünnflüssigen Eiters förmlich überschwemmt und anf der Verbandwatte 3 Ligaturen, eine weitere und zwei engere, wahrscheinlich vom linken Lig. lat. herrührend, um welches im ganzen drei, darunter eine Massenligatur, gelegt waren. In den folgenden. Tagen kamen noch mehrere Entleerungen von janchigem Eiter per rectum, jedoch wurden trotz genauen Suchens keine weiteren Ligaturen gefunden. Vorgestern liessen die Entleerungen an Massenhaftigkeit und üblem Geruch etwas nach und haben jetzt ganz aufgehört. Während der Tage, in denen die Entleerungen durch die Banchwunde nnd den Mastdarm sich vorbereitetenund dann erfolgten, war der Zustand der Pat. im ganzen ein recht schlechter; aber anscheinend nur wegen der colossalen Mastdarmschmerzen und der dadurch nöthig gewordenen Morphiummengen. Temperatur war niemals gesteigert, Pols worde immer ruhiger, bis zu 78 Schlägen in der Minute. Appetit ist jetzt wieder gnt; Stuhl auf Calomel und Rhenm erfolgt.

15. September. Seither keine Erscheinung von Bedentung



anfgetreten; sehr langsame Schritte auf dem Wege zur Besserung. Hauptsächliche Beschwerden noch vom Decuhitns und Stublgange. Letzterer kommt noch uicht spontan und ruft alle Mal Schmerzen im ganzen Leihe und speciell in der Wunde, sowie Brennen und ein krampfartiges Gefühl im Rectum hervor.

1. October. Bei meiner Rückkehr von der Naturforscherversammlung in Baden-Baden fand ich Pat. in relativem Wohlbefinden. Decubitus vollständig, Bauchwunde heinahe geheilt. Aussehen entschieden besser, Gesicht etwas voller geworden. Appetit gut, Stuhl erfolgt jetzt meist von selbst und ohue Beschwerden. Seit einigen Tagen besteht ein gelblicher, zuweilen rein eiteriger, zuweilen schleimig-eiteriger Ansfluss aus der Vagina, für den keine andere Quelle als der Uterus gefunden werden kann; übrigens lässt derselbe jetzt nach. (Sollte dies eine angedeutete Menstruation sein?) Zngleich klagte Pat. über jenes eigenthümliche kurzdauernde, aher häufig am Tage auftretende Frösteln und Kriechen längs dem Rücken hinauf, welches einige Tage vor der Entleerung der 3 Ligaturen mit Eitermenge am 31. Angust hestand. Dahei giebt sie Schmerz in der rechten Regio hypogastrica an, der auch durch Druck verstärkt werden kann. Bei der Vaginaluntersuchung ist das entsprechende rechte Scheidengewölbe etwas vorgewölht, empfindlich, succellent; hietet jedoch nicht das Gefühl einer gespannten Abscesswand dar. Immerhin dürfte man die Möglichkeit einer Abscedirung um die Ligaturen des rechten Ovariums herum, mit zeitweiliger Entleerung durch eine kleiue Oeffnung iu die Vagina, nicht aus dem Auge verlieren.

24. October. Befinden im ganzen sehr gnt. Docb erholt Pat. sich ausserordentlich langsam und hat hesonders unter nächtlichen Schweissen zu leiden, sowie rheumatischen Schmerzen in den Schulteru und dem ganzen Oherkörper. Bauchwunde ist längst vollständig geheilt; im Abdomen zeitweise wieder Beschwerden dagewesen, die den Erscheinungen hei kommender Menstruation analog waren, verhunden mit Ausfluss aus der Vagina. Pat. ist noch viel im Bett, da es ihr ausserhalb desselhen zu kalt ist, und sie das lange Aufsein ermüdet. Ahends Morphinm 0,02. Im übrigen Appetit und Verdauung sehr gut, dem entsprechend fortwährend Zunahme der Körpermasse; Stimmung lässt nichts zu wünschen übrig.

Mit der Veröffentlichung obiger Mittheilung habe ich bis jetzt, September 1880, gewartet, um vorerst zu prüfen, ob der Erfolg überhaupt von Dauer sein werde; ferner war derselbe längere Zeit nach der Operation noch immer durch allerhand Missstände getrübt. Jetzt ist der Erfolg aber iu der That vorhanden.

Die Menstruation ist nie eingetreten, auch keine menstrualen Beschwerden mehr. Ausfluss aus der Vagina findet in unbedeutender Menge statt. Die mancherlei Verwachsungen in der Ahdominalhöhle, die sich durch den peritonischen Process ja jedenfalls gebildet haben, und längere Zeit als die Ursache von mancherlei Beschwerden im Leihe angesehen werden mussten, sind jetzt so gedehnt, dass die Frau nach dieser Richtung nicht mehr zu klagen hat. Ihr Appetit, Kräftezustand, Leistnngsfähigkeit betreffs körperlicher Anstrengung lassen nichts zu wünschen ührig, indem die bestehende Bauchhernie durch ein geeiguetes Brnchband vollkommeu zurückgehalten wird. Der einzige Uebelstand, der au ihr früheres Leiden erinnert, ist das Bedürfniss nach Morphium, gegen welches die Frau aber mit anzuerkennender Energie ankämpft, so dass dieselbe hänfig mit 0,01 pro die zufriedeu ist, ja an mauchen Tagen gauz ohue Morpbium existiren kauu. Sie ist mit ihrem Zustande, als dem Resultat der Operation, sehr zufrieden. In der Tbat hat sie

alle Ursache dazu, denn ohne dieselhe wäre mir es unerfindlich, auf welchem Wege sie jemals von ihrem so üheraus qualvollen Leiden hätte befreit werden sollen 1).

## IV. Eiu Fall von reflectorischen Zuckungen.

Von

Dr. Bornemann,

pract. Arzt in Werben a./Elhe.

Eine eigenthümliche Neurose, welche sich vielleicht noch am ehesten mit den Erh'schen Sehnenreflexen vergleichen lässt, hatte ich Gelegenheit in meiner hiesigen Praxis zu heobachten. Nachstehend der Fall:

Agnes G., Tochter des Tischlermeisters G., ist am 17. Mai 1873 gehoren. Nach Aussage der Mutter finden sich, soweit ihr Gedächtniss reicht, in der Familie keinerlei Nenrosen irgend welcher Art, auch ist der etwa gleichaltrige Bruder der kleinen Patientin vollkommen gesund.

In ihrem dritten Jahre machte Pat. die Masern durch, an auderen Krankheiten hat sie nicht gelitten, bis auf zwei krampfartige Anfälle, welche sich im vergangenen Jahr einstellten.

Die kleine Pat. habe dabei mit starrem Blick und nnbeweglichen Gliedern, ohne Bewusstsein dagelegen und sei nach einiger Zeit wieder zu sich gekommen. Zwischen diesen beiden Anfällen habe eine längere Pause gelegen; ob dieselbe jedoch Monate oder nur Wochen gedauert habe, sowie nähere Umstände, aus denen sich eine Diagnose stellen liesse, habe ich nicht in Erfahrung bringen können.

Das Phänomen, welches sie nun augenblicklich zeigt, und welches, wie die Mntter hehauptet, von der Geburt an vorhanden ist, besteht darin, dass auf einen leichten Schlag auf die Schädeldecken jedesmal eine Zuckung der oberen Extremitäten erfolgt. Jeder Schlag löst nur eine Zuckung ans, welche jedoch hisweileu in einer zweiten erheblich schwächeren ahklingt.

Diese Zucknngen betreffen vorzugsweise die Abductoren des Oberarms, hisweilen wird dabei auch die Hand leicht in Dorsalflexion gestellt, während die den Unterarm hewegenden Mnskeln sich nicht hetheiligen.

Die Zuckungen lassen sich nur durch Schlag auf den Schädel, und zwar am stärksten auf die Mitte der Pfeilnaht anslösen, während der ganze übrige Körper, besonders die Wirbelsäule dagegen unempfindlich ist. Die einzige Stelle, von der aus sich nach Aussage des Vaters bisweilen noch der Krampf auslösen lässt, sollen die Fingerspitzen sein; ich habe jedoch davon nie etwas bemerken können.

Der Schädelumfang des Kindes, üher den Ohrmnscheln gemessen, beträgt 50 Ctm., der Schädel ist nach hinten etwas abgeflacht, die Fontanellen sind geschlossen.

Im übrigen ist am ganzen Körper, mit Ausnahme eines leichten Strabismus internus nichts pathologisches zu hemerken. Die geistigen Functionen des Kindes sind normal.

So weit der Thathestand; irgend welche Erklärung dieses merkwürdigen Zustandes wage ich nicht zu geben.

Da eiu therapeutisches Eingreifen von mir verlangt wurde, so gab ich eine Zeit lang Bromkalium ohne Erfolg.

<sup>1)</sup> Aus gleicher Indication, nämlich wegen Retroflexie uteri, wenn auch nicht in der Weise complicirt, wie in meinem Falle, hat E. Boerner (Wien. med. Wochenschr., 19, 1880) die Castration gemacht, ebenfalls mit günstigem Erfolge. Als ein Spiel des Zufalls erwähne ich, dass die Operation an demselben Tage ausgeführt wurde, wie die von mir gemachte.

### V. Kritik.

Th. Billroth: Die Krankenpflege im Hause nnd im Hospital. Ein Handbuch für Familien und Krankenpflegerinnen. Wien, Gerold, 1881. Zum Besten des Rudolphinervereins in Wien.

"Unser Bestreben geht weit mehr dahin, Operationen zu vermeiden, als neue Operationen zu ersinnen" — mit diesen Worten hat in jüngster Zeit Langenbeck die Stellung und Anfgabe der modernen Chirurgie präcisirt; sie kennzeichnen auch, mutatis mutandis, den Umschwnng, den die gesammte Medicin im Laufe dieses Jahrhnnderts genommen bat. So wenig der Chirurg hent zu Tage glanbt, mit dem "Schneiden" allein znm Ziel zn kommen, sondern gelernt hat, durch sorgfältigste Beobachtung aller Nebenumstände während der Operation, durch peinlichgenaueste Nachbehandlung nach derselben, den ganzen Verlanf der Wundheilung zn regeln, durch zweckmässige Verbände, Lagernngsmethoden und dergleichen dem Patienten Linderung zn schaffen, ja sogar durch Darreichung innerer Mittel die eigentlich chirargische Behandlung zn unterstützen, so wenig fühlt sich auch der interne Arzt mehr in der Lage, das frühere therapentische Arsenal, das "Medicinverschreiben" ausschliesslich anzuwenden, weiss vielmehr die Unterstützung sehr wohl zn würdigen, welche ihm die ausserarzneilichen Hilfsmittel, die "Remedia apharmaca" — Lnit, Wasser, Diät etc. — darbringen. Sneht der Wundarzt die Operation zn vermeiden, so sneht der Arzt die eigentlich medicamentösen Eingriffe möglichst entbehrlich zu machen — Hand in Hand mit der besseren Erkenntniss der Aetiologie und Pathogenese ist die Entwickelung einer Lehre gegangen, welche dahin strebt, dem Entstehen der Krankheit vorznbeugen — Hygiene —, die entstandene aber durch eine, neben der arzneiliohen einbergehende, allgemein diätetische Behandlnng zu bekämpfen — Krankenpflege.

Behandlung zu bekämpfen — Krankenpflege.

Mehr und mehr hat der Arzt damit anfgehört, die allein behandelnde Person zu sein: er bedarf einer zweckmässigen Unterstützung, soll er anders zn dem ihm vorschwebenden Ziel gelangen. Zweierlei Factoren sind cs., die ihm diese Unterstützung in rationeller Kranken-Factoren sind es, die ihm diese Unterstützung in rationeller Krankenpflege zu gewähren haben — es sind unsere modernen Hospitäler mit
ihren hygienisch mustergiltigen Einrichtungen — es müssen in noch
höherem Masse die Familien selbst werden. Die richtige Heranbildung
des Laienelements zur Mitwirkung bei der Behandlung ist daher ein
schon lange bestehendes Postnlat, und es sind schon vielfach Versuche
gemacht worden, hier durch Belehrung des Publikums eine Besserung
herbeizuführen. Einen ganz ausserordentlichen Fortschritt in dieser
Richtung nun stellt die vorliegende Schrift Billroth's, "Die Krankenpflege im Hanse und im Hospital", dar — man darf das Prädicat
"mustergiltig" wohl auf sie anwenden, ohne sich einer Uebertreibung "mustergiltig" wohl auf sie anwenden, ohne sich einer Uebertreibung schuldig zu machen. Gleich weit entfernt von einer flachen Populari-sirung der eigentlich medicinischen Wissensebaft, welche die Laien nur zu lästigen Besserwissern erziehen könnte, wie von jener Vornehmthuerei, die es früher liebte, alle ärztlichen Anordnungen mit einem mystischorakelhaften Nimbus zu umkleiden, trifft Billroth sowohl im ganzen den rechten, zu Kopf und Herzen gehenden Ton der Darstellung für sein Publikum — die Pflegerinnen im Spital, die Frauen in der Familie - als anch sind seine Rathschläge im einzelnen klar, leicht verständlich und ausführbar, und, wie bei einem Manne seiner Erfahrung und Autorität natürlich, von der vollkommensten Zweckmässigkeit. Scheinbare Kleinigkeiten — die Lüftung und Einrichtung des Krankenzimmers z. B., die Sorge für Bett und Wäsche des Patienten, das Darreichen der Arzneien und Ausführen der ärztlichen Verordnungen über-haupt - werden mit höchster Sorgfalt crörtert; aber auch über die einzelnen Krankheitserscheinungen — innere wie chirurgische — namentlich aber über ansteckende Krankheiten giebt Verf. theoretische Andeutungen und practische Massregeln, die, nie über das Niveau der weiblichen Krankenpflege hinausgehend, doch namentlich gebildete Frauen zu einem etwas selbständigeren Handeln gewöhnen, und so dem Arzt ein Sorgen für die tausend Einzelheiten erleichtern, die sich bei einer kurzen Visite gar nicht alle in Erwägung ziehen lassen, von deren Beachtung aber oft genug der ganze Kurcrfolg abhängt. Auch über die ersten, bis zur Ankunft des Arztes erforderlichen Hülfeleistungen bei Unglücksfällen, Verletzungen, plötzlicher Erkrankung finden sich sehr ausführliche und leicht zu befolgende Angaben. Einige Bemer-kungen über die Pflege von Geisteskranken sind z. Th. einem Aufsatz von Ewald Hocker entlehnt, z. Th. von Dr. v. Mundy in Wien eigens der Billroth'schen Schrift einverleibt worden. Eine Reihe vortrefflicher Aussprüche allgemeineren Inbalts aus dem bekannten Werk von Florence Nightingale baben ebenfalls Anfnahme gefunden.
Freilich wird man bei der Lectüre des Buches einen Umstand

Freilich wird man bei der Lecture des Buches einen Umstand immer mit einem leisen Gefühl des Missbehagens empfinden. So, wie der Verfasser es darstellt, sollte es allerdings sein — aber wie ist dieser Idealzustand zu erreichen? Wie ist die Indolenz des Publikums in hinreichend wirksamer Weise zu bekämpfen? Wie — und das ist die Hauptfrage — kann bei der unzweifelhaften Richtigkeit der hier vorgetragenen Grundsätze eine irgend zweckmässige Behandlung im Hause derer stattfinden, die aus äusseren Gründen den modernen Anforderungen an ein rationelles Krankenrégime schlechterdings nicht zu entsprechen vermögen? Billroth selbst giebt die Antwort, es sei eben eine Behandlung der Aermeren in ihren Wobnungen unmöglich, man müsste vielmehr in allen ernsteren Fällen auf eine Ueberführung ins Spital dringen. Das ist ganz gewiss wahr — eben so wahr ist aber auch, dass, von der Landpraxis ganz abgeseben, anch in grösseren

Städten diese Massregel doeb nur recht selten durchzusetzen sein wird. Und so lange dies noch nicht in ausgiebigerem Masse der Fall, so lange wird ein recht beträchtlicher Theil des als nothwendig anerkannten doch nnr ein pium desiderium bleiben. Kann nun irgend etwas in dieser Beziehnng helfen und die eingewnrzelte Scheu des Publikums vor dem Krankenhans nnd auch den Spitalsschwestern brechen, so ist es in erster Linie die Belehrung durch zweckmässige Bücher — und hier wird Billroth's Schrift gewiss den ersten Rang einnehmen; schon aus diesem Grnnde also müsste ihre weiteste Verbreitung den Aerzten sehr am Herzen liegen. Weitere Vortheile verspricht sie in mehr indirecter Weise zn schaffen, indem sie ihrerseits nnn anch die Pflegerinnen selbst in immer vollkommenerer Weise wird ausbilden und aneh so wieder das Vorurtheil gegen die Spitalspflege mehr und mehr tilgen helfen. Den letzteren Zweck verfolgt sie schliesslich auch direct, da ihr Reinertrag — 1 Fl. Oe. W. pro Exemplar — znm Besten des Rndolphinervereius zur Erbanung eines Krankenpavillons behnfs Heranbildung von Pflegerinnen für Kranke nnd Verwundete in Wien bestimmt ist, welches eine Musteranstalt nnd Pflanzschnle von hoher Bedentung zu werden verspricht. Je mehr nach allen angedeuteten Richtungen hin die segensreiche Wirkung der Schrift sich entfalten wird, nm so dentlicher wird sich zeigen, in wie hohem Masse sich Th. Billroth durch sie den wärmsten Dank der Aerzte sowohl wie des Pnblikums verdient hat!

Posner.

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 12. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenbeck. Schriftführer: Herr E. Küster.

Das Protokoll der vorigen Sitznng wird verlesen und genehmigt.
Der Vorsitzende theilt mit, dass die Medaillenmänze von Ostermann und Loos Medaillons des verstorbenen Wilms hat anfertigen lassen, welche in Silber zum Preise von 9 Mark, in Bronze von 6 Mark, in Gyps von 3 Mark zu haben sind.

Vor der Tagesordnnng erhält das Wort

Herr Goltdammer zur Demonstration einer an Osteomyelitis erkrankten Clavicula. Die Krankheit bestand bereits seit 6 Wochen, als
sie zur Beobachtnng kam. Es hatte sich ansangs ein Abscess am Halse
gebildet, welcher eröffnet wurde und schnell heilte; auch war eine
Pericarditis setgestellt worden. Bei der Ausnahme sand sich bei dem
somnolenten Kranken ein pericardialer Erguss. Eine anderweitige Localerkrankung war nicht nachzuweisen, doch machte das ganze Bild den
Eindruck einer chronisch pyämischen Eiterung. Bei der Section sand
sich acute Osteomyelitis der r. Clavicula, auf welche vorher nicht genauer
geachtet worden war, das Sterno-Claviculargelenk vereitert. — In Betreff
der Aetiologie ist zu bemerken, dass es sich um einen Einjährig-Freiwilligen bei der Insanterie handelte, so dass der Gedanke an ein stattgehabtes Trauma nahegelegt ist.

Herr Grunmach demonstrirt einen Fall von multiplen Sarcomen. Der Kranke, ein 65 jähriger Zimmermann, präsentirte sich ihm vor einigen Wochen mit einem faustgrossen, linksseitigen Halstumor. Zugleich war ein Bubo inguinalis d. vorhanden. Es wurden Cataplasmen angewandt nnd schienen darnach die Geschwülste kleiner zn werden; bald aber traten neue Geschwülste auf, und zwar nach einander im l. Leistencanal, dann zahlreiche linsen- bis pflaumengrosse Knoten um die früheren Hals- und Leistengesebwülste, dann in den Achseldrüsen. Nach Ausschälung eines kleinen Hauttumors ergab es sich, dass es sich um ein kleinzelliges Rnudzellensarcom handelte. — Schon vorber konnten multiple Fibrome und Cysticerken mit Sicherheit ausgeseblossen werden. — G. hält eine Warze am r. Ellenbogen, welche mehrfach geätzt wurde, aber immer wiederkehrte, für den Ausgangspunkt des ganzen Leidens.

aber immer wiederkehrte, für den Ausgangspunkt des ganzen Leidens.

Tagesord nung.

Herr Wernich: Die stabilen Eigenschaften der Infectionsstoffe. (Der Vortrag wird in extenso in dieser Woohenschrabgedruckt werden.)

Herr Grawitz: Herr Wernich hat versucht, die Frage der Infection an Parasiten zu lösen, welche keine Krankheitserreger sind, und zwar deshalb, wie er betonte, weil die Schnelligkeit und Energie des Wachsthums an malignen Pilzen nicht zu erkennen sei, und ferner, weil bei krankheitserregenden Pilzen Verunreinigungen garnicht auszuschliessen seien. Angesichts dieser Gründe scheinen mir die Schlüsse sehr weitgehend, welcho Herr W. aus seinen Züchtungsversuchen für die menschliche Pathologie und Infectionslehre ableitet. Es sind aber die angeführten Gründe ausserdem nicht zutreffend. Was den ersten derselben betrifft, so kann man z. B. bei Schimmelpilzen mit absoluter Sicherheit voraussagen, ob dieselben giftig, sehr giftig oder wenig giftig sein werden, und zwar aus der Energie ihres Wachsthums. Anch die zweite Behauptung kann ich nicht als correct anerkennen. Ich bin auf den Gedanken gekommen, einmal wirklich 2 maligne Pilze zusammenzubringen, und habe crkennen können, dass sich in dem Versuchskolben ganz dieselben Verhältnisse hervorbringen lassen, wie im thierischen Organismus. Bringt man bösartig gewordene Schimmelpilze mit Milzbrandpilzen zusammen, so lässt sich in der vollkommen klaren Flüssig-

keit mit grosser Sicherheit eine Concurrenz des Wachsthums beobachten. Man sieht an der Deckenbildung einer- und an der Trübung der Flüssigkeit andererseits, welche Sorte vou Pilzen am raschsteu sich entwickelt und die Oberhand gewinnt. Als Regel kann man aufstellen, dass, wenn man überwiegend viel Schimmelpilze zur Aussaat nimmt, diese die Oberhand gewinnen, und umgekehrt. Trifft man zufällig einmal ziem-lich gleiche Mengen zur Aussaat, so entwickeln sich beide Pilze gleichmässig nehen einander. Die gleichen Verhältnisse lassen sich auf den thierischen Organismus übertragen. Ich hahe an Thieren Impfungen gemacht, hei denen mau mittels der Koch'schen Färbemethode sowohl Schimmel- als Milzbrandpilze im Korper nachweisen konnte. Darnach scheinen mir gerade diese heiden Pilze die geeignetsten Ohjecte für scheinen im gerade diese heiden Frize die geergnetsten Onjecte in solche Versnche, da man sicher nachweisen kann, welcher Pilz schliesslich den Tod veranlasst hat. Der Milzbrandbacillus erzeugt nämlich immer die characteristische Milzschwellung, der Schimmelpilz kleine, stecknadelknopfgrosse Herde in Nieren uud Leber, welche leicht zu erkennen sind. Die beiden Einwände des Berrn Wernich kanu ich demnach nicht als zutreffend anerkeunen. Ich muss mich aber fernerhin gegen deu Ausdruck "Infection" für Micrococcus prodigiosus er-klären. Der Ausdruck passt so wenig, als wenn man von einem Hafer säenden Bauern sagte, er inficire sein Feld. Das ist ein Vorgang, der ins Gehiet der Botanik, aber nicht in die Infectionslehre gehört. Ich protestire demnach gegen diesen Ausdruck und glauhe, dass man sehr viel weiter kommen würde, wenn man zur Erzeugung von Infections-krankheiten Infectionspilze nähme und nicht Pilze, welche uur hotanische

Bedeutung haben. Herr Wernich will sich die Einwürfe gern zur Belehrung dienen lassen, theilt aher nicht die Schen des Vorredners vor Hypothesen, da wir obne dieselben schwerlich zu irgend welchen Entscheidungen in der Infectionsfrage gekommen sein würden. Auf die Beibehaltung des Wortes Infectiou legt er keinen Werth, legt auch kein grosses Gewicht darauf, ob man die, wie Berr Grawitz sie nannte, botanischen Bemühungen als besonders werthvoll ansehen will oder nicht.

## VII.

## Dem Andenken L. Waldenburg's.

Louis Waldenhurg ist am 14. April dem Lehen entrissen worden. Den Lesern der Wochenschrift konnte schon gleichzeitig mit der vorigen, noch von ihm selbst redigirten Nummer das jähe Ereigniss gemeldet werden, aber uoch immer lastet auf denjeuigen, welche ihm näher gestanden haben, der ganze Drnck desselben und lässt schwer hinreichende Ruhe und Sammlung gewinnen, um sich selbst das Bild seines Lebens und Schaffens so klar vor Augen zu legen, dass man auderen, die ihm ferner standen, in deutlichen Umrissen dasselhe wieder geben kann. Zumal wenn das Lehen ein so reiches, ein in allen Beziehungen, welches des Menschen Seele mit der Ausseuwelt knüpft, so wohlans-gefülltes ist, wie es das Leben des Verstorbeneu war. Da ist Kampf mit den ewigen Mächten des Lebens, da ist aber auch schöner, lohuender Sieg; da ist rastlose, den verschiedensten Richtungen seines Berufes dienende Arbeit, welche keine Minnte unbenntzt lässt, da ist aber auch Freude an der Natur und au dem Schönen der Knnst; da ist die freude an der Natur und au dem Schonen der Knist; da ist die freundliche Gesinnung, die zum Zusammenwirken mit den Collegen und den Freunden stets Zeit erübrigt, da ist aher auch pietätvoller Familiensinn, der sich den Pflichten des eigenen Herdes aufs Hiugehendste widmet. So reich ist das edle Leben ausgestattet gewesen, dass wir uns au demselben wie an einem Kunstwerk freuen könnten, wenn uns nicht Trauer, dass dies alles nun vorüber sei, uiederdrückte.

Waldenhurg's äusserer Leheusgang kanu durch wenige Daten hezeichuet werden. Er wurde am 31. Juli 1837 zu Filehne in der Proviuz Posen gehoren und verlor im zartesteu Alter seinen Vater. Mutter siedelte mit den heiden Kindern, dem Verstorhenen und seiner Schwester, im Jshre 1850 nach Berlin über, wo Waldenhurg das Köllnische Realgymnasium besuchte und Ostern 1857 absolvirte. Seine Promotiou fällt in das Jahr 1860 (10. October), seiu Staatsexamen in den folgenden Winter. Nach einem mehrmonatlichen Aufenthalt in Heidelberg liess er sich im Jahre 1861 in Berlin als Arzt, und zwar sofort als Specialarzt für Brust- und Halskrankheiten nieder, nud hat seitdem in nur durch kürzere Reisen unterhrochener Dauer hier gelebt und gewirkt. Im Jahre 1865 erfolgte seine Habilitirung als Privatdoeeut, im Frühjahr 1871 seine Ernenuung zum ausserordeutlichen Professor, 1877 wurde er dirigireuder Arzt am Charité-Krankenhause. Die Redaction der Berliner klinischen Wochenschrift ühernahm er — uach dem Tode L. Posucr's — im Jahre 1868.

Diese wenigen Daten sind Marksteine eines Lebeus, so arheitsreich

und schaffensfroh, dass es unsere Bewunderung erregen muss. Diesem Manne war — als uicht geringste der schöneu Gaben, die die Natur ihm gegebeu uud die er in treuer Arheit täglich förderte – jeue Energie verliehen, welche vor keiuer Mühe zurückschreckte und welche auch widrige Erfahrungen nicht mit Bitterkeit mischen kounten, weil sie zn jeder Zeit verhunden war mit wahrhafter Begeisterung für die Aufgahe, für welche er sie verwendete, und weil er stets der Ueherzeugung lebte

er hat dies oft ausgesprochen - dass der Wahrheit der Sieg, früher oder später, zukomme.

Seiu selhständiges Arheiten hat früh begonneu. Lesern wird es hekannt sein, dass er schon im Jahre 1859 mitten unter den Eutbehrungen und Schwierigkeiten, welche in seiner Studienzeit seine äusseren Verhältnisse ihm auferlegten, sich um einen Universitätspreis bewarh und denselben - die goldene Medaille - anch erhielt. preis bewarh und denselben — die goldene Medaille — anch erhielt. Die Aufgabe lautete "De origine et structura membranarum, quae in tuberculis capsulisque verminosis involucrum praehent." Die hierdurch angeregten zootomischen Studien wurden fortgesetzt und znm Theil in einer Arheit in Dubois und Reichert's Archiv (1860) "üher Blutaustritt und Aneurysmenhildung durch Parasiteu hedingt" und noch mehr erweitert in seiner Doctor-Dissertation: "De structura et orgine cystidum verminosarum" niederlegt. Ein Auszug dieser Dissertation findet sich in Virchow's Archiv (1862) uuter dem Titel: "Ueher Structur und Ursprung der wurmhaltigen Cysten" lundem Archiv tation findet sich in Virchow's Archiv (1862) uuter dem Titel: "Ueher Structur und Ursprung der wurmhaltigen Cysten". In dem Archiv findet sich im Jahre 1863 auch eine pflanzen-physiologische Arbeit: "Krankheiteu des Pflanzengewehes in Folge von Reizungen und Vergleichung desselhen mit Affectioneu des thierischen Gewebes". Noch im Jahre 1867 kehrte er einmal zu den ersten Studien zurück und schrieh — ebenfalls in Virchow's Archiv abgedruckt — eine Arbeit: "Zur Entwicklungsgeschichte der Psorospermien." Die erste seinem Specialfach zugewandte Arbeit (über Inhalations-Therapie) schrieb er im Jahre 1863; dieselhe wurde vou der "Gesellschaft zur Beförderung der Genes- und Heilkunde in Amsterdam" mit dem Besorderung der Genes- und Heilkunde in Amsterdam" mit dem Preise gekrönt. Waldenburg's erstes grösseres Werk, eine Erweiterung dieser ebeu genannten Arheit, erschien im Jahre 1864 bei G. Reimer unter dem Titel: "Die Inhalationen der zerstäubten Flüssigkeiten sowie der Dämpse und Gase in ihrer Wirkung auf die Krankheiten der Athmungserrane. Leibtuch der reprinterischen The Krankheiten der Athmungsorgane. Lehrhuch der respiratorischen Therapie." Die sehr erweiterte zweite Auflage (1872) trug den Titel: "Die lokale Behandlung der Krankheiten der Athmungsorgane. Lehrbuch der respiratorischen Therapie." Verändert wurde der Titel deshalb, weil in dieser Auflage nicht nur die Inhalationstherapie, sondern in gleicher Vollständigkeit sämmtliche lokale Behandlungsmethoden er-örtert wurden. Mitten in der practischen sich stets vermehrenden Thätigkeit und der Veröffentlichung der aus derselhen entspriessenden literarischen Früchte blieben dem fleissigen und vielseitigen Manne noch Zeit zu umfassenden theoretischen, bistorischen und experimentellen Studien. So volleudete er hereits im Jahre 1869 das Werk: "Die Tuberculose, die Lungenschwindsucht und Scrophnlose. Nach historischen und experimentellen Studien bearbeitet", jenes Werk, welches, im Anschluss an die Experimente von Villemin, auf Grund zahlreicher eigener Versuche eine neue Lehre für die Entstehung der Miliartubercolose (Resorptionstheorie) aufstellte, die, originell hedeutsam an sich, von grosser Bedeutung auch für die Praxis worden ist. Bereits 4 Jahre später erfolgte die Beschung worden ist. Bereits 4 Sante spater erlotgte die Beschreidung der Respirationskrankheiten" (Berliuer klinische Wochenschrift 1873). Eine Reibe fortgesetzter Studien und sehr vermehrter Erfahrungen über diesen Gegenstaud bildete das im Frühjahr 1875 publicirte Werk: "Die pneumatische Behandlung der Respirations- und Circulations-Krankheiteu im Anschluss an die Pneumatometrie und Spirometrie"; auch von diesem Werke ist eine neue Auflage, erweitert um einen Beitrag über das Böhenklima, im Jahro 1880 erschieneu.

Aher schon im Jahre 1877 trat Waldenburg wiedernm mit einem ueueu Instrumeut, "Die Polsuhr, ein Instrument zum Messeu der Span-uung, Füllung und Grösse des menschlichen Pulses", vor die wisseu-schaftliche Welt, und im Jahre 1880 konnte er in einem ueuen Werke, "Die Messung des Pulses uud des Blutdrucks am Menscheu", ein durch dieses lustrumeut gewounenes Resultat, dessen Erreichung ihm selhst zu Beginu der Arbeit fast uumöglich schien, uämlich die Messung des Blutdrucks an der unverletzten Arterie des Menschen, in ausführlicher Darstellung niederlegen. Neben diesen Arbeiten ging einher die Hon-Darstellung uicderlegen. Neben diesen Arheiten ging einher die Herausgabe des "Handhuchs der allgemeinen und speciellen Arzneiverordunugslehre", welche Waldeuburg, ebenfalls als Nachfolger von L. Posuer, im Vereiu mit dem Apotheker Dr. Simou hesorgte, uud vou welchem durch ihn drei Auflageu - die letzte im Jahre 1877 herausgegeheu wurdeu.

An dieser Stelle, welche nur der Vorführung einer kurzen Lebeus-skizze gewidmet ist, ist es nicht möglich, die einzelnen der aufgeführten Werke kritisch zu aualysireu uud den Einfluss, welcheu sie auf die ueuere Medicin, iu Theorie uud Praxis, ausgeüht haben, zu entwickelu. Mau müsste hierzu die Geschichte verschiedener Zweige der Mediein und deu Zustaud, iu welchem dieselbeu sich eiu Jahrzehut nach der Mitte unseres Jahrhunderts befanden, im besonderen darlegen. Es müsste ausgeführt werden, wie unscheinhar die Laryngoscopie iu jenen Tageu dastand und wie vornehmlich Waldeuhurg's Arbeiten die allgemeiue Verbreitung sowohl dieser Untersuchungsmethode, als der mit ihr verhundenen localen Therapie zu danken ist; ganz besonders wäre hervorzuhehen, wie er immer wieder für Vereinfachung der Laryngoscopie iu Wort und Schrift aufgetreten ist. Der Stand der Frage der Tuberculoso zur Zeit des Erscheiuens von Waldeuhurg's Arheit müsste geschildert werdeu, um im Anschluss die Bedeutung der letztereu eingeheud würdigen zu köunen. Die Geschichte der pneumatischen Cabinette, ihrer Einrichtung und ihrer Wirkungsweise, des ersten transportablen Apparats von Hauke wäre ausführlich darzustellen, um darzuthun, welche Bedeutung Walden-

bnrg's transportablem Apparate nud den daran sich knüpfenden, von ihm ansführlich dargestellten Wirkungen auf Atbmnng und Circulation zukommt. Und wie weit müsste man zurückgreifen in die Details pbysiologischer Forschungen und zahlreicher früherer Arheiten, nm der Bedeutung seines letzten Werkes "Die Messung des Pulses etc." und aller daran sich noch zur Zeit knüpfenden Streitfragen gerecht zu werden!

Möge alles dies einer ausführlichen Biographie überlassen bleihen, für welche ein so ansgefülltes Leben, wie das Waldenhurg's, mehr als überreiches Material gehen würde. Hier mögen nur einige wenige der allgemeinen Gesichtspunkte hervorgehoben werden, von welchen aus die Richtung und die Art seiner Arbeiten angeschaut werden können.

Waldenhurg hat jeder Zeit in seinen Arheiten eine durchaus positive Richtung verfolgt, und wenn üher einen herühmten verstorbenen Zeitgenossen in einem viel eitirten Nachruf gesagt werden konnte: "was er suchte, waren nicht Thatsachen, sondern Erklärungen", so kann gerade nmgekehrt von Walden hurg gesagt werden, dass er stets Thatsachen suchte und zwar solche, welche in der Diagnostik und in der Therapic verwerthet werden konnten. Dies lehrt der flüchtigste Blick auf seine Ar-Stets hat er sich als Arzt gefühlt; wer Arzt und Forscher zngleich war, sollte auch, so sprach er es oft ans, seinen Forschungen eine auf das Heilen gelenkte Richtung gehen. Dieser auf das Positive gerichtete Sinn hat ihn davor hewahrt, in unfruchtharen Mühen seine Kraft zn erschöpfen. Stets stand ihm das Ziel seiner Arbeit klar vor Augen; aber mit unermüdlicher Sorgfalt bearheitete er in aller Stille, sogenannte vorläufige Mittheilungen stets verschmähend, oft viele Jahre hindurch sein Thema, um dann mit der fertigen Arheit hervorzutreten, welche dann anch den Stempel der Gediegenbeit und dauernden

Werthes trng.

Zwei Richtungen waren es hesonders, welcho in seinen Arheiten von Anfang an zur Geltung gekommen sind, die historische und die physikalische Richtung, jeue in den ersten Arheiten, diese in den letzten seines Lehens mehr hervortretend. Sehr schön hat er sich selbst ansdrücklich in der Vorrede zur ersten Auflage "der pneumatischen Thera-pie" zu diesem Doppelprincipe hekannt. "Die Heilkunde steht am äussersten Flügel der exacten Naturwissenschaften. Ihre Grundlagen herühren diese letzteren his jetzt nur zu einem sehr kleinen Theile, und selhst, wo aie mit einander zusammenhängen, ist dieser Zusammenhang noch durch mancherlei Lücken unterhrochen. Das breite Fundament unsrer Wissenschaft ruht noch immer auf der Empirie. Ursprünglich anf dieser allein anfgebaut, hat sie erst später allmälig mit den Naturwissenschaften Fühlnng gewonnen, hat Wurzeln in diese hinein getriehen und durch dieselhe neuc Kraft zum Fortschritt und zur Verjüngung gesogen. Diese Wurzeln sind aber hei weitem noch nicht atark genug, um die ge-sammte medicinische Wissenschaft zu tragen und zu ernähren, sie he-darf nach wie vor der Stütze der Jahrtausende langen Erfahrung und wird sie wohl niemals entbehren können." Und im Weiteren führt er aus, wie uns als Ideal eine physikalische Gestaltung aller Zweige der Medicin vorschweben müsse, und wie er durch sein Werk hoffe zeigen zn können, dass, wie die Angenheilkunde, so nun auch die Respira-tions- und Circulationskrankheiten "vollen Besitz ergriffen hahen von der Mechanik als einer exacten Grundlage nicht nur für ihre Erkenntniss, sondern ganz besonders auch für ibre ärztliche Behandlung". Es
ist in der That in hohem Grade charakteristisch für Waldenburg'a
Veranlagung und für sein schriftstellerisches Wirken, dass ihm, der bei nmfassenden pbysikalischen Kenntnissen davon überzeugt war, dass das Heil der Medicin von der engsten Verhindung mit den modernen exacten Naturwissenschaften, ganz hesonders mit der Mechanik, in Zukunft abhänge, nie müde wurde, die mit den einsachsten und nuvollkommen-sten Hilsmitteln früherer Zeiten gewonnenen Erfahrungen, wie sie in der Geschichte der einzelnen Disciplin, mit ihren Wahrheiten und ihren Irrthümern zum Ansdruck kommen, auf's eingehendste zu pflegen und wertb zu halten. Welch' eine Fülle gewissenhaftester historischer Forschungen sind in dem Lehrbuche der reapiratorischen Therapie, in dem Worke üher Tnherculose enthalten. Ihm war die Geschichte nicht ein Gewand, welches die eigene Forschung mit dem Scheine der Gelehrsamkeit umkleiden sollte, aondern ihm war sie eine Leuchte für die Gegenwart, welche in verworrene Anschanungen Klarheit hringen, vor neuen Irrthümern schützen und das Erreichte dadurch, dass sie seine Entwickelung lehrte, dem Versländniss näher rücken und seinen Werth sichern sollte. Wie oft hat er gewarnt, die historische Forschung gering anzuschlagen, wio oft — noch in aeiner letzten Arheit in dieaer Wochenschrift — sich beklagt, dass in vielen neueren Arbeiten schon das, was vor wenigen Jahren geschehen, nnheachtet hei Seite gelassen würde.

Ein ganz besonders bemerkenswerthes Blatt in der Geschichte des Wirkens dieses Mannes wird durch seine Thätigkeit als Redacteur ans-gefüllt. Waldenhurg hatte bereits 4 Jahre lang die Redaction der Allgemeinen Medicinischen Centralzeitung gemeinschaftlich mit dem noch jetzt thätigen Redacteur geführt, als er im Octoher 1868 die Leitung der Berliner klinischen Wochenschrift in die Hand nahm. Was er diesem Blatte gewesen, verkündet deutlich die Stellung, welche dasselbe in der periodischen Fachliteratur einnimmt. Kam sein um fassendes Wissen, seine grosse allgemein-ärztliche Bildung, das stete Vertrantbleiben mit den nenesten Forschungen, welches er durch sein ununterbrochenes selbstständiges Arbeiten sich bewahrte, der wissenschaftlichen Qualität der Zeitschrift zu Gute, so gahen sein Taktgefühl, sein Wohlwollen, sein massvolles, leidenschaftsloses, aber entschiedenes Urtheil, welches er indessen stets in milde Form kleidete, dem Verkebre mit den Mitarheitern jenes achtungsvolle Vertrauen und seiner

Stellung den medicinischen Tagesfragen gegenüber jene Rube und Würde, welche eben diese Wochenschrift zu der Höhe ihres jetzigen Ansehens gehracht hahen. Er war nicht der Ansicht, dass der Redacteur einer wissenschaftlichen Wochenschrift zu jeder auf der Oherfläche des Tages erscheinenden Frage sofort Stellung zu nehmen habe, ja er hewies sich darin vielleicht hier und dort etwas zurückhaltender, als es so manchem wünschenswerth schien. Indessen hat er in alle wirklich hedentsamen Fragen mit Entschiedenbeit eingegriffen, und gerade, weil er es seltener nnd nur dann that, wenn ihm seine Ueherzeugung die Argumente eingah, genoss sein Wort ein seltenes Ansehen. Mit üherraschender Schärfe wusste er dann häufig den "Nagel auf den Kopf" zu treffen und dem ruhigen Beurtheiler so recht aus der Seole zn sprechen. Wir erinnern an seine rege Betheiligung in der Taxfrage, in der Realschulangelegenheit, in der Frage der Apothekenreform, der Revision der Pbarmacopoe. In solchen Aufsätzen, wie in seinen Kritiken, trat eine Eigenschaft seiner schriftstellerischen Leistungen in ganz hesonderer Weise hervor, nämlich die Schönheit seines Stiles. Seine Diction war so gefällig, so klar. so treffend in der Wahl der Ausdrücke, und so frei von jeder Phrase, dass die Lecture einen ansserordentlichen Reiz ausühte. Alle diese Vorzüge seines Stiles zeigte noch in trefflicher Weise seine letzte abgeschlossene Arbeit, die in No. 14 und 15 der Wochenschrift veröffentlichte — ohen hereits erwähnte — laryngologische Studic, eine umfassende Kritik von drei neueren laryngologischen Werken, in welcher so manches, was er mit Bezng auf die neuere Medicin auf dem Herzen

hatte, zum Ausdruck gelangte.

Als Arzt war er, wie man zu sagen pflegt, Specialist. Von Anfang an hatte er sich der hesonderen Pflege der Hals- und Brust-krankheiten gewidmet. Aher selten hat wohl Jemand in so glänzender Weise den Beweis geliefert, dass man Specialist sein und doch vollkommenste Fühlung mit der Gesammt-Medicin hewahren kann. Immer wieder hat er geaprochen gegen die Art der Specialität, welche das Gauze nicht berücksichtigt, gegen die Zersplitterung der Kräfte, immer wieder hat er für die Einheit der medicinischen Wissenschaft geeifert, nnd er selbat bat als Arzt und in seinen Werken das, was er von anderen

forderte, auf's Beste zur That gemacht.

Waldenburg hat in glücklicher Ehe 16 Jahre gelebt; er hinterlässt seine Gattin mit sechs Kindern im Alter von 15 bis ½ Jahren; auch die Mutter üherleht den Sohn, der ihres Lehens Stolz und Freude gewesen ist. Waldenhurg's Gesundheit hatte — ahgesehen von einer heftigen Erkrankung an Erysipelas migrans vor ca. 2 Jahren — zu wirklichen Besorgnissen keine Veranlassung gegeben. Doch litt er seit vielen Jahren an chronischem Bronchialkatarrh mit Emphysem und aehr reichlichem Auswurf, hesonders in den letzten Jahren war die Dyspnoe bei irgend welchen körperlichen Anstrengungen sehr erbeblich. Seine letzten Erkrankung war von sehr kurzem Verlaufe. Nachdem er in den letzten Tagen des März eine ganz kurze pneumonische Attaque erlitten und ihn die nächsten Tage anscheinend ganz gesund — doch ehen wohl nur dem Anschein nach — gefunden hatten, erkrankte er am Ahend des S. April von neuem in heftiger Weise an Entzündung der rechten Lunge, welcho in den ersten Tagen zn einer anssergewöhnlichen Besorgniss keinc Veranlassung zu geben schien. Doch stellten sich am 5. Tage unter reichlichem Schweisse und nahezu vollständiger Defervescenz die Zeichen hochgradiger Insufficienz der Athmung -Dyapnoe und Neignng zu Trachealrasseln - mit Collapserscheinungen ein, welche durch keine Reizmittel bekämpft werden konnten, und am 14. April Abends nach 5 Uhr zum Ende führten. Noch in den letzten schweren Stunden beschäftigten sich seine Gedanken viel mit seinen wissensebaftlichen Arbeiten; von der Zukunft — wenu auch von einer späten - hoffte er auf vollkommenste Anerkennung anch dessen, was in der Gegenwart noch von manchen Seiten hestritten bliebe.

Sollen wir ein Wort über den Character des Verstorbenen sagen? An ihren Früchten sollt Ihr sie erkennen! Dieselbe Gediegenheit, welche aeine Werke characteriairt, bezeichnet seinen Character. Er war in jedem Sinne ein gediegener Mensch. Klar und dabei voll Gemüth, offen und dahei voll zarter Rücksicht, voll edelsten Sinnes ist dieser Mann gewesen. Und dass er dahei ein Herz voll Bedürfniss und Verständniss und seinen Aus wirden die weninne Verständniss für treueste Freundschaft hesass, das wissen die wenigen, die ihm so nahe treten durften. Aher an der tiefen Erschütterung, welche alle empfanden, als die Nachricht seines Todes die Stadt durcheilte, zeigte aiob, dass auch den ferner Stehenden unmittelbar vor das Bewnsstsein trat: hier ist nicht nur ein wissenschaftlich hoch hervorragender, sondern auch ein edler Mann dahingegangen!

## VIII. Feuilleton.

## X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

II. Sitznngstag, Donnerstag, 7. April 1881.

a) Mergensitzung im Amphitheater des Königl. Klinikums (Ziegelstrasse) von 10-1 Uhr.

Herr von Langenbeck hegrüsst die Mitglieder der Gesellschaft im neu erbauten Operationssaale des Königl. Klinikums: die schönste Weihe werde den noch "jungfräulichen" Hallen zu Theil durch den Congress der Vertreter der Chirurgie. Mögen diese Räume, in denen noch kein Blnt geflossen, der leidenden Menschheit zum Segen, der Wissenschaft zum Vortheil gereichen. Der Vorschlag des Herrn Präsidenten, die von den Herren Rydy-gier (Cnlm) und Miknlicz (Wien) angemeldete Demonstration der resectio pylori an der Leiche anf Freitag, den 8., von 12-1, festzusetzen, wird genehmigt.

Herr Grawitz erklärt die seinem Vortrage "üher prophylactische Impfnng" zn Grunde liegenden micro- und macroscopischen Präparate. Herr von Hergmann (Würzhurg): Veretellung eines Falles

ven geheilter Schädeltrepanation.

Da hei complicirten Schädelfracturen die grösste Gefahr, ahgesehen offener Wundbehandlung, eo empfiehlt eich zum Zweck der Primärheilung der sofortige plastische Verschluss der Wunde durch Hautverziehung. R. hat derartig 5 mal mit Glück operirt, das fünfte Mal
an der vorgestellten Patientin, welche zum 26. November v. J. heim
Sturz von einem Baugerüst eine Fractur des Schädels mit tiefer Hirnverletzung erlitten hatte. Die vier Stunden nach dem Versehluss der Wunde anfgetretene Lähmnng der linken Hand und des linken Arms, wie des Nervus facialis sin. bildete sich vom 14. December allmälig zurück, und Patientin ist his auf eine Unsicherheit der intendirten Bewegungen im Vollbesitz der Muskelkraft ihrer linken Cherextremität. Es wird als locus lacsionis der Fuss der rechten dritten Stirnwindung anzunehmen sein, da, wo linkerseits das Sprachcentrum liegt. Im Anschluss an diesen Fall hekämpft Herr H. die von Mosso aufgestellte Theorie der Blatregulirung im Gehirn.
Herr Baum (Danzig) räth wegen der Gefahr der Abscesshildung

bei Zertrümmerung der Gehirnsuhstanz die prims intentio nicht zn

Herr von Bergmann: Der Abscess werde vermieden, wenn man seine Ursache, die Entzündung, hintanhalte. Und dies geschehe nur durch einen möglichst raschen Verschluss der Hirnwunde; natürlich mit sorgfältiger Drainsge.

Herr von Langenheck: Ueher Resection von Geschwälsten der Schädelknochen und der Hirnhäute mit Kranken-

Vorstellung.

Die 60 Jahre alte Patientin, welche an einem Cancroid in der Gegend des rechten Stirnhöckers in den Jahren 1868, 1874, 1878 und 1879 in der hiesigen Klinik operirt worden ist, kehrte im letzten Winter mit einem grossen his zum arcus supraorhitalis reichenden Recidiv wieder zurück. Bei der im Februar d. J. von dem Herrn R. ausgeführten Exstirpätion der Geschwulst wurde nicht hlos der kranke Knochen ahgetragen, sondern auch die dnra mater, soweit sie erkrankt war, mit der Scheere entfernt. Ein kleiner Theil der harten Hirnhant, war, mit der Scheere entfernt. Ein kleiner Theil der harten Hirnhant, welcher durch den Tumor mit der Pia verlöthet war, wurde zum Zwecke späterer Zerstörung durch ein Canterium zurückgelassen. Die Wunde wurde mit antiseptischen Cantelen ohne Spray behandelt. Beim ersten Verhandwechsel zeigte sich die ganze Wunde mit einem festen Blutcoagulum ausgefüllt; es blieh unversehrt. Nach einigen Tagen lockerte sich jedoch das Gerinnsel und es wurde das ganze kranke Stück Pia mit einer messerrückenstarken Schicht Gehirn ausgestassen. In der Tiefe erblickt man nun die vom Gehirn ausgeschanden Gemulationen Tiefe erhlickt man nun die vom Gehirm ausgehenden Granulationen. Die Patientin ist nach der Operation ohne Lähmungserscheinungen, hei vollem Bewusstsein und bestem Wohlbefinden gehlieben; der intensive Kopfschmerz, welcher die P. zur Operation drängte, ist nicht wiedergekehrt. Anch ist an der noch schön granulirenden Wundsläche ein Recidiv nicht zu bemerken. Herr v. L. erinnert an eine von ihm im Jahre 1877 leider erfolglos ausgeführte Exstirpation eines Medullarsarcoms an der Stirn, serner an den von Herrn Genzmer im Jahre 1877 reserrirten Volkmann'schen Fall, welcher durch Lusteintritt in den durchschnittenen sinns longitudinalis tödtlich endete, sowie an die von Herrn Thiersch im Jahre 1879 auf dem Chirurgencongress erwähnte Exspirpation eines Carcinoms der Kopfbedeckungen und Schädel-knochen mittelst der Canquoin'schen Aetzpaste.

Die Hlutung kann bei Abtragung von Geschwülsten am Schädel anf ein geringes Mass reducirt werden durch die Constriction; dieselbe wird in der Weise ausgeführt, dass man erst den Kopf mit leichtem Druck durch eine mitra Hippokratis einwickelt und über dieselbe mit einer Gnmmihinde eine recht feste Tour um Stirn und Hinterkopf legt.

Herr Thiersch (Leipzig) demonstrirt eine modificirte Massenligatur und Perlnaht; erstere empfiehlt sich zur Anwendung hei Ovariotomien und Nierenexstirpationen, wohei die Massenligatur wohl kaum zn nmgehen ist, letztere für tiefliegende Wunden z. B. im Mastdarm und der Scheido.

Zur Discussion hemerkt:

Herr Küster (Berlin), dass das im Augusta-Hospitale präparirte Catgut durch einen grössern Wasserzusatz (entsprechend der neuen Vorschrift von Lister, efr. Berl. klin. Wochenschrift 1881. No. 13. u. 14.) eine bedeutende Widerstandsfähigkeit erlange, so dass es sich für tiefe Nähte, z. H. am Darm, bei der Laparotomie und Ovariotomie vorzüglich eigne.

Herr Mikulicz (Wicn) spricht für Beibehaltung der Massenligatur, anch bei der vaginalen Uterusamputation. Billroth hediene sich da-bei immer der Czerny'schen Seide und hahe nie eine Nachhlutung beobachtet. Die Ligatur werde stets in Klemmfurchen gelegt, welche durch 30-60 Minuten lang auf das Gewehe einwirkende Klemmpincetten

erzeugt wurden.

Herr Hucter (Greifswald) ladet znr Cheilanchoskopie, d. i. zur microscopischen Besichtigung des Kreislaufs an den Lippengefässen eines lebenden Menschen ein. Dieselhe findet in einem Nachharraume his 1 Uhr Mittags stett.

Herr Küeter (Berlin); Zur Behandlung älterer Wirbelfracturen mit

Demonstration.

Die Wirksamkeit des Sayre'schen Gipsverbandes bei Kyphose hat den Gedanken nahe gelegt, dieselbe Behandlungsmethode auch anf die Wirbelfracturen zu übertragen. R. hat das Sayre'sche Gipscorset in 4 derartigen Fällen angewandt, zweimal hei Fractur eines Lendenwirbels mit Lähmungserscheinungen eeitens der Blase, des Mastdarms und der Unterextremiteten und zwar mit gntem Heilerfolge, einmal hei einem Brnch des dritten Hruetwirbels, hier jedoch ehne jede Besserung. Bei einer Fractur in der Mitte der Halswirbelsäule mit Bildung eines starken Gihhus, vollkommner Lähmung beider Arme und Beine, der Blase und des Mastdarms zerbrach Herr R. in Narkese den bereits gehildeten Callus und erzielte durch Extension des Patienten (bis zu 20 Pfd.) einen vollkommenen Sehwand der Paralyse.

Discussion.

Herr v. Langenheck hat hereits im J. 1862 hei frischer Dorsal-Wirhelfractur den Gipsverband angelegt; doch wurde derselbe gar nicht vertragen, und Herr v. L. ist hie anf den hentigen Tag immer besser

mit Gewichtsextension ausgekommen hei Lagerung auf dem Wasserkissen. Herr Bardeleben ist im Allgemeinen nicht Gegner der Küsterschen Therapie, wärde jedoch nicht rathen, bei frischer Wirhelfractur sofort den Gipspanzer anzulegen, weil die Wirhelhrüche immer mit an-dern Verletzungen complicirt sind, und weil es vorkomme, dass die am ersten Tage noch bedenklichen Lähmungserscheinungen auch ohne jede

Behandlung nach knrzer Zeit schwänden.

Herr Sonnenhnrg (Berlin) hat bei einem an Spondylarthrokace cervico-dorsalis leidenden Kiude iu der hiesigen Klinik das Gipscorset ohne Narcose anzulegen versucht. Bei der Suspension traten plötzlich Athembeschwerden auf und das Kind starh trotz Tracheotomie und künstlicher Respiration nach 1½ Stunden. Die Antopsie ergah nehen der Erkrankung der lelzten Hals- und ersten Brustwirhel einen grossen in das mediastinnm posticum hinoinragenden Abscess, welcher nicht perforirt war. Wahrscheinlich hat dieser Ahscess hei der Suspension einen Druck auf die Trachea, den nervus vagus und die phrenici ansgeüht und daranf den Tod herbeigeführt. Um eine centrale Störung kann es eich nicht gehandelt haben, da das Rückenmark keine Veränderung zeigte

Herr Busch (Bonn) ist in der Anwendung der Suspension bei Spondylitis recht vorsichtig geworden. Die Kinder werden dahei nicht mehr so ausgiehig als früher gestreckt, weil eine foreirte Streckung zu Senkungsahseessen führt. Bezüglich der Behandlung alter Wirhelfracturen hemerkt Herr B., dass auch ihm die Heilung eines Wirhelbruchs mit Motilitäts- nnd Sensihilitätsstörungen durch Suspension und Gipsverband gelungen sei.

Herr König (Göttingen): Der Gipsverhand solle nur für leichte Fälle von Wirbelhruch in Anwendung kommen. Bei sohweren Fällen

erheblich zu suspendiren, sei gefährlich. Herr v. Langenheck behandelt die Pott'sche Kyphose nur dann mit Gipscorsets, wenn die Kinder täglich vorgestellt und somit der Gefahr des Decuhitus überhohen werden können.

Das Chloroform empfehle sich hei Anlegung des Verhandes, weil es nngestüme Bewegungen der Kinder verhüte und dadnrch gegen Unglücks-fälle sichere. Für die Behandlung der Skoliose sei das Gipscorset nicht zweckmässig. Herr v. L. wendot daher nur den Taylor'schen Verhand an.

Herr Wagner (Königshütte) räth znr Vorsicht hei Anlegung des Gipscorsets hei frischen Wirbelfracturen, weil man eine Compression des im Wirbelcanal befindlichen Blutextravasats herbeiführen und weil man die Fragmente lockern kann. In einem Falle hat Herr W. erst nach Anlegung des Verbandes eine Paralyse eintreten sehen, weshalh der Verhand sosort entsernt wurde. R. hat daher in den späteren 4 Fällen immer erst 14 Tage nach der Verletzung den Gypspanzer angelegt und bat nach weiteren 4 Wochen Heilung constatirt. Dass es sich bei Besserung älterer Wirbelfracturen weniger um Dehnung des Callus, als um cine Lockerung des Bandapparates handle, etweise ein Fall, in welchem der günstige Heileffect des Corsets erst nach 9 Monaten hervortrat.

Herr Bardelehen macht auf die günstigen Heilresnltate hei Verkrümmungen der Wirbelsäule aufmerksam, welche Herr Boely mit

seinen Filzcorsets erzielt hat.

Herr Busch (Bonn) empfiehlt im Gegensatz zu Herrn v. Langenheck das Gipscorset für Behandlung der Scoliose, durch welches eine Streckung von 3-6 Centimeter erzielt werden könne. Gegen den Decnhitus schütze ein zu heiden Seiten des Gibbus gebildeter Bocksattel aus Watte.

Herr Lücke (Strassburg) betont gleichfalls die Vorzüge des Gipscorsets, das sich wegen seiner Billigkeit besonders für poliklinische Behandlung eigne. Zur Verhütung des Decubitus wird statt der Watte

Feuerschwamm in mehreren Lagen aufgetragen.

Herr Schönborn (Königsberg) kann den Gipscorsets hei Scoliosa auf's Wärmste das Wort reden. In der Privatpraxis lege Herr S. nur das Filzcorset, welches auf der Seite der Einknickung mit einer Stahlschiene versehen ist, an, während in der Poliklinik nur amovible Gipscorsets zur Anwendung kommen.

Herr Schede (Hamburg). Für die Wirksamkeit des Corsets spricht die Differenz in der Grösse des Patienten während der Anlegung des

Verhandes in Suepeusion und bei der Abnahme. Diese Differenz nimmt heim Tragen des Corsets immer mehr ab; und wenn eie 3 Cm. hetrug, so ging sie fast immer auf Null zurück. Herr S. hemerkt hetreffs der Wirbelfracturen, dass die Heilung derselben nur durch Debnnng der weioben Knochen und nicht der Bänder erreicht werde.

Herr v. Leugenheck iet nicht gegen das poroplastische Gips-corset, soudern nur gegen seine Anwendung bei Patienten, die man nicht täglich sehen kann. R. erwähnt noch, dass hei Aulegung dec poroplastischen Filzcorsets, welches auf 60° erwärmt werden muss, eiuige Patienten schwere Verhrennungen davon getragen haben.
Herr König empfiehlt zur Vermeidung dieses Uebelstandes das

langsame Erweichen des Filzee in einem besonderen Warmwasserofen. Herr Mikulicz (Wien): Demonstration eines geheilten Falles von osteopleslischer Resection des Fusses nach seiner Metbode.

Der Vortrag iet in extenso erschienen im Archiv f. klin. Chirurgie Bd. XXVI. H. 2.

Zur Discussion bemerkt

Herr König: Zur Beilung grösserer Gesobwüre an der Ferse em-pfehle sieb die Entfernung entweder des gauzen Calcaneus oder eeines Processus poeterior. Es käme dann das Nivesu der Haut tiefer zu liegen, und die Beuarbung finde ohne Schwierigkeit statt. R. giebt zu bedeuken, eb nicht das functionelle Resultat eines Chopart oder Pirogoff dasjenige einer se ausgedehnten Resection übertreffe.

Herr Mikulicz reobtfertigt die Nothwendigkeit des neuen Verfabrens durch die Grösse des Geschwürz. Seine Operation solle nur gemacht werden, weun die Pirogoffsche Operation nieht mehr aus-

führhar eei.

Herr Wagner (Königsbütte) hat in einem Falle von Zerschmetterung des Calcaneus und Talus nach Resection dieser beiden Kuochen eine ganz äbnliche Kuocheubildung beobachtet, wis an dem von Herrn Miknlicz vorgestellten Patienten. Holz.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Beerdigung des verstorbeuen Redacteurs dieser Wochenschrift, Prof. Dr. Walde uburg, hat em 17. d. Mis. 11 Uhr uuter der zahlreichen Theilnahme stattgefunden, wie eie den Verdiensteu und der Stellung des Verstorbenen entsprach. Die Uuiversität war officiell durch den Rector magnificus Herrn Hofmann und für den Decan durch Herrn Duboie-Reymond vertrsten, ausserdem aber durch fast sämmtliche Mitglieder der Facultät; auch des Ressortminieterium batte eeine Vertreter gesaudt. Für deu Verstorbenen war, als be-eondere Auszeichnung für die Verdienste deseelben, ein Platz auf dem alten jüdischen Friedbofe, welcher im ührigen bereits geschlossen ist, durch besouderen Beschluss des Gemeindevorstandes bereitet worden.

In der Woche vom 20. bie 26. Februar sind hier 515 Personen gestorben. To des ureachen: Scharlach 12, Rothlauf 2, Diphtberie 26, Kindbettfieber 5, Typhus abdom. 5, Syphilis 1, Gelenkrbeumatiemus 1, Delirium tremens 1, Selhstmord durch mineral. Vergiftung 1, d. Sturz 1, d. Erschiessen 1, durch Erhäugen 3, d. Ertrinken 3, Todtschlag 1, Verunglückungen 7, Lebeneschwäche 36, Altersschwäche 16, Abzehrung und Atrophie 32, Schwindsucht 69, Krebs 16, Herzfehler 10, Gebirukrankheiten 16, Apoplexie 12, Tetanus und Trismus 6, Krämpfe 35, Kehlkopfentzündung 25, Croup 3, Keuobbueten 7, ohron. Bronchialcatarrh 23, Pneumonie 36, Pleuritis 1, Peritonitie 1, Gebärmutterhlutung 1, Diarrhoe u. Magen- und Darmcatarrb 13, Breebdurchfall 6, Naphritis 12. unbekanut 4.

Leheud gebereu sind iu dieser Woche 836, darunter ausserehe-lich 91; todtgeboren 29, darunter ausserehelich 4. Die durchschnittliche Sterhlichkeit dieser Woohe beläuft eieb

auf 23,8 pro M. der Bevölkerung, die entsprechende Geburtenzisser auf 38,7 pro M. (beide Summen mit Auseobluss von 1,3 pro M. Todtgebereuen). Witterung: Thermometeretand: 0,7 C.; Abweiobung: — 0,7 C. Barometerstand: 763,3 Mm. Ozon: 0,7. Dunstspaunung: 3.3 Mm. Reiative Feuchtigkeit: 71 pCt. Himmelsbedeckung: 4,6. Höhe der Niederschläge in Summa 0.1 Mm. echläge in Summa 0,1 Mm.

Erkrankungen an Typhus ahdomiualie eiud vom 25. Februar bie 5. März 15, an Flecktyphus vom 3. bis 9. März 7 gemeldet.

## Kaiserin Augusta-Preis.

Die eorgfältige Prüfung der eingegangenen Concurrenzschriften um den Kaiserin Augusta-Preis von Seiten der Preisrichter hat ergeben, dass keiner der eingegangenen Arheiten der Preis zuerkanut werden könne, das eie, wenn auch zum Theil mit anerkennenewerthem Fleisse gearbeitet, uneere Kenntuiese über das Wesen der Diphtheritie und deren Behandlung durch neue wichtige Thatsachen nicht erweiterten. Das Preisgericht würde gern den Preie ertheilt baben, wenn nur in irgend einer Richtung, entweder auf experimentellem oder pathologischen verteinen der preis zuerkannt werden könne, das eine verteinen der preis zuerkannt werden könne, das eine verteinen der pathologischen anatomischem oder kliuischem Wege Zufriedenstellendes galeietet werden

Die Concurrenzschriften köunen gegen Augabe des Mottoe bei der

Hirschwald'schen Buchhaudlung bierzelbst zurückgefordert werden.
Nach eingeholter Allerböchster Genehmigung Ihrer Majeetät der
Kaieerin bat das Preiegericht beschlossen, die Preisaueechreibung noch

einmal ergehen zu lassen, und zwar, nach den bei dieser Concurrenz

gemachten Erfahrungen, unter engerer Faseung wie folgt:
"Experimentelle Untereuchungen über die Ursachen der Diphtheritis
und die aus diesen sich ergebenden practiechen Folgsrungen."
Die Arbeiten, denen ein Motto und Name des Verfassers in einem versiegelten Couvert beiznfügen ist, werden an den Unterzeichneten eine gesandt. Termin der Einsendung ist der 31. März 1882. Das Urtbeit der Preierichter wird am 30. September desselben Jebres veröffentliebt. Berlin NW., 3 Roonstrasse, April 1881.

L A.: B. von Langenbeck.

## IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädiget geruht, dem Sauitäterath Dr. med. Michael Benedict Lessing in Berlin den Character als Gebeimer Sauitätsrath und den practischen Aerzten
DDr. Lemp, Wiesentbal und Wolfert in Berlin, Gustav Meyer
und Eduard Betbe in Stettiu, Oskar Kupke in Posen und Adolph
Stöcker, Badesrat in Wildungen, den Charakter als Sanitätsrath zu

Anetellungen: Seine Majestät der König haben Allergnädiget geruht, den hisherigen ordentlichen Professor an der Universität in Jena, Dr. G. Schwalhe, zum ordeutlichen Presessor in der medicinischen Facultät der Univerzität zu Königsberg i./Pr. zu ernennen. Der Privat-docent bei der Universität zu Berlin, Dr. C. A. Ewald, ist zum ausserordentlichen Professor in der medioinischen Facultät derselben Universität und der hisherige Privatdoceut Dr. med. Max Sobottelius, zum aueserordentlichen Professor in der medicinischen Facultät der Univerzität zu Marhurg ernanut worden. Der practische Arzt ete. Dr. Scheider in Jauer ist zum Kreisphysikne des Kreises Samter und der practische Arzt etc. Dr. med. Richter zu Emdeu zum Krsiswuudarzt des Kreises Aurich eruannt worden.

Niederlaseungen: Dr. Steinhach in Sonnenburg, Dr. Schleuesner

in Alt-Döhern, Dr. Brnno Schmidt in Calau, Dr. Sebulzs in Rummelsburg, Dr. Rusche in Naumhurg, Dr. Poeoa in Netra. Verzogeu siud: Stabsarzt Dr. Sichting von Sorau nach Wahl-etadt, Amtsphysikus Dr. Andreae von Grossalmerode uech Cassel, Dr. Weber von Oberaula nach Cassel.

Apothe ken-Angelegeuheiteu: Der Apotheker Doskoeil bat die Krabn'sche Apotheke in Mierunsken, der Apotheker Dahlmann die Dornath'sche Apotheke in Calan gekauft; dem Apotheker Jany ist die Verwaltung der Dunst'echen Apotheke in Bütow übertragen worden.

Todesfälle: Prof. Dr. Waldenburg in Berlin, Kreisphyeikus, Sanitätsrath Dr. Schueider in Münsterberg, Ober-Medicinairath Dr. Mangold in Cassel, Dr. du Coruu in Duisherg, Dr. Ladner in

Sanitătscorps. Dr. Eugler, Ass. Arzt 1. Kl. vom 1. Pomm. Feld-Art.-Regt. No. 2, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des 1nf.-Regts. No. 129, Dr. Horzetzky, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 2. Schlee. Drag.-Regt. No. 8, zum Stahs- u. Bats.-Arzt des luf.-Regts. No. 132, Dr. Lauffs, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 4. Bad. Inf.-Regt. No. 152, Dr. Lautis, Assist.-Arzt des Feld-Art.-Regte. No. 15, Dr. Weitz, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Schlee. Hus.-Regt. No. 4, zum Stahs- u. Bats.-Arzt des 4. Niederschles. Inf.-Regts. No. 51, Dr. Müller, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Nass. Inf.-Regt. No. 87, Dr. Hymmericb, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Garde-Regt. z. F. — zu Stahsärzten bei dem medic.-chirurg. Friedr.-Wilh.-Institut. Dr. Muthreich, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Littlen-Regt. Regt. z. F. — zu Stabsärzten bei dem medic.-chirurg. Friedr.-Will.-Institut, Dr. Mutbreich, Aseist.-Arzt 1. Kl., vom Litth. Ulau.-Regt. No. 12, znm Stabe- u. Bats.-Arzt des 2. Oetpreuss. Gren.-Regts. No. 3, Dr. Siedamgrotzoky, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Westpreuss. Kür.-Regt. No. 5, zum Stabs-Arzt hei dem Fuss-Artill.-Regt. No. 11, Dr. Gielen, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Magdeburg. Kür.-Regt. No. 7, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Gren.-Regts. No. 12, Dr. Heineken, Assist-Arzt 1. Kl. vom 2 Schles Drag.-Regt. No. 8, znm Stabs- n. Bats.-Arzt 1. Kl. vom 2. Schles. Drag.-Regt. No. 8, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des luf.-Regts. No. 131, Dr. Riebel, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Schles. Drag.-Regt. No. 4, zum Stahs- u. Bats.-Arzt des Leib-Gren.-Regts. No. 8, Dr. Rosentbal, Aseist.-Arzt l. Kl. vom Kaieer Alexander Rogts. No. 8, Dr. Rosentbal, Aseist.-Arzt l. Kl. vom Kaieer Alexander Garde-Gren.-Regt. No. 1, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des l. Haueeat. Infaut.-Regts. No. 75, Dr. Schucbardt, Assist.-Arzt l. Kl. von der Artill.-Schiessechule, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 98, Dr. Langenmayr, Assist.-Arzt l. Kl. vom I. Schles. Drag.-Regt. No. 4, zum Stabs- u. Bats.-Arzt dee Inf.-Regts. No. 131, Dr. Edler, Assiet.-Arzt l. Kl. vom 8, Westf. luf.-Regt. No. 57, zum Stabs- uud Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 130, Dr. Küntzel, Aesist.-Arzt l. Kl. vom Brandenb. Hus.-Regt. No. 3, zum Stabs- u. Bats.-Arzt des Inf.-Regts. No. 99, Dr. Scholz. Aesist.-Arzt l. Kl. vom 4 Westf. Inf.-Regts. No. 99. Dr. Scholz. Aesist.-Arzt l. Kl. vom 4 Westf. Inf.-Regts No. 99, Dr. Scholz, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 4. Westf. Inf.-Regt. No. 17, zum Stahs- u. Bats.-Arzt des 1uf.-Regts. No. 130, Dr. Rogi. No. 17, zum Stans- u. Bris.-Arzt des 1uk.-Regts. No. 150, Dr. Berndt, Assiet.-Arzt 1. Kl. vom Schles. Feld-Artill.-Regt. No. 6, zum Stahe- uud Bats.-Arzt des 8. Pomm. Inf.-Regts. No. 61, Dr. Kyll, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 8. Rhein. Inf.-Regt. No. 70, zum Stabs- uud Bats.-Arzt des 1. Rheiu. Inf.-Regts. No. 25, — befördert. Dr. Körtiug, Stabs- u. Bats.-Arzt vom 5. Thüriug. Inf.-Regt. No. 94 (Grossherzog vou Sachsen) und commandit zur Dienstleietung bei der Milit.-Med.Ahtheil des Kriegs. Ministeriums in eine atstamäseige Hills. Reforenten. Abtheil. des Kriegs-Minieteriums, in eine etatsmässige Hilfs Referentenetelle bei der gedachten Abtbeilung oommandirt.

# BERLINER

Einzendungen wolle man portofrel an die Redaction (W. Köulggrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagebuchbandlung von Augnst Hirsehwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 2. Mai 1881.

*№* 18.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der medicinischen Klinik in Giessen: Riegel: Zur Kenntniss von dem Verhalten des Venensystems unter normalen und pathologischen Verhältnissen. — II. Dennert: Zur Analyse des Gehörorgans durch Tone in ihrer Bedeutung für dasselbe. — III. Sigismund: Untersuchungen über Myopie und Hypermetropie. — IV. Referat (Förster: Zur miasmatischen Verhreitung der Diphtherie). — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsberg i. Pr.). — VI. Feuilleton (Correspondenz aus London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

## I. Aus der medicinischen Klinik in Giessen. Zur Kenntniss von dem Verhalten des Venensystems unter normalen und pathologischen Verhältnissen.

Yon Franz Riegel

Franz Biegel. Sowohl von Klinikern wie von Physiologen wird fast durchweg die Meinung vertreten, dass das Venensystem im Gegensatze zum Arterieusystem normaler Weise keine pulsatorischen Bewegungen zeige. Die Blutströmung soll hier, ahgesehen von den hekannten Einflüssen der Respiration, der Bewegung auf dessen Füllungszustand, wie auf die Strömungsgeschwindigkeit eine continuirliche sein. Nnr bezüglich der in unmittelharster Nähe des Herzens gelegenen grossen Venenstämme sind die Meinungen getheilt. Während die Einen annehmen, dass mit der Systole des Vorhofes eine kurze centrifngale Rückströmnng in die Hohladern erfolge, lassen Andere die Vorhofsystole höchstens eine Stromverlangsamnng, nicht aher eine retrograde Welle erzengen. Aher auch diejenigen, die einen mit der Vorhofsystole erfolgenden Rückfluss als der Norm zugehörig annehmen, lassen diesen nicht üher die Bulbusklappen der V. jngularis hinauf sich erstrecken (sog. Bulhuspuls). Das Zustandekommen eines Halsvenenpulses, sofern man darunter eine pulsatorische Bewegung der Jngularvenen üher die Bnlhusklappe binauf längs ihrer Ausdehnung am Halse versteht, setzt pathologische Veränderungeu, znm mindesten eine Schlussunfähigkeit der Halsvenenklappen voraus. Selhstverständlich sind diejenigen Pnlsationen als nicht zum Jngularvenenpuls gehörig hier auszuschliessen, in denen pulsatorische Bewegungen der Carotis sich auf die Vene fortleiten. Hier handelt es sich ja nicht um selhständige Pulsationen der Vene, sondern um von der angrenzenden Arterie mitgetheilte Erschütterungen. Wie diese von der selhständigen Pnlsation der Vene zu nnterscheiden, ist zu bekannt, als dass es einer Erwähnung an dieser Stelle bedürfte.

Schliesst man diese als nicht zum Venenpuls gehörig von der Betrachtung aus, so ist der Halsvenenpuls hisher nur unter zwei Bedingungen heohachtet worden: 1) hei Insufficienz der Tricuspidalis; indess genügt diese allein noch nicht zur Hervorrnfung eines Halsvenenpulses; vielmehr müssen, was allerdings in der Regel zugleich der Fall, anch die Halsvenenklappen insufficient sein. In der That sieht man, wie vielfache Beohachtungen gezeigt hahen, in diesen Fällen die ansgesprochensten und hochgradigsten Venenpulse. Aher auch ohne Tricuspidalklappeninsufficienz hat man 2) Venenpulse heohachtet, und zwar hei Schlussunfähigkeit der Halsvenenklappen allein. Diese Venenklappen können auch hei vollkommen normaler Beschaffenheit des Herzens schlussunfähig sein, und sind echte Venenpulse wiederholt auch hei Gesunden heohachtet worden, indess doch vor allem in Fällen, in deneu häufige Venenstanungen, so im Gefolge chronischen Bronchialcatarrhs, Emphysems, langdauernder und häufiger Hustenanfälie und dergleichen mehr allmälig zu einer Ausdehnung der Vene und so endlich zu Schlussunfähigkeit der Venenklappen geführt hatten.

Stets ist also, wie allgemein angenommen, das Auftreten des Venenpulses längs der V. jugularis an eine Insufficienz der Venenklappen geknüpft.

Dieser Vencnpuls ist, wie alle Beohachter seit Bamherger ühereinstimmend hestätigt hahen, in der Regel anadicrot, wodnrch er sich leicht von dem katadicroten Arterien pulsc unterscheiden lässt; und zwar soll die erste Erhehung im aufsteigenden Schenkel der Systole des Vorhofs, die zweite der Znsammenziehung des rechten Ventrikels selhst entsprechen.

Demgemäss deuten alle Autoren ühereinstimmend die Entstehung des Venenpulses dahin, dass eine Welle von unten nach ohen zurückgeworfen werde, dass hei jeder Herzcontraction eine rücklänfige centrifugale Strömung vom rechten Herzen, resp. Vorhof in die Venen erfolge.

Dies die allgemein gültige Vorstellung von dem Zustandekommen des Venenpulses. Zwar liegen hereits ans früherer
Zeit einige experimentelle Resultate vor, die kanm mit der erwähnten Auffassung in Einklang zu hringen sein dörften. So
fanden Wedemeyer 1) nnd Günther heim Pferde und
Weyrich 2) heim Hnnde hei ihren Druckmessungen ein synchron
den Herzschlägen erfolgendes Ansaugen der Jugularvene, das
sie in die Diastole verlegten. Desgleichen kam Ceradini 2)
auf Grund seiner Untersnchnngen zu anderen Anschannngen.

<sup>1)</sup> Untersuchungen über den Kreislauf des Blntes etc. Hannover 1828.

<sup>2)</sup> De cordis aspiratione experimenta. Dorpati 1853.

<sup>3)</sup> Annali universalis di medicina. 1876, pag. 148.

Nach ihm pulsiren die Venen durch einfache Anstanung des Blntes, ohne Regurgitation, jedesmal, wenn die Widerstande wachsen, die sich dem Vordringen desselhen gegen das Herz entgegensetzen und folglich ziehen sie sich zusammen, sohald jene Widerstände ahnehmen. Doch diese Arbeiten scheinen nnheachtet gebliehen zn sein. Von grösserer Bedentung für unsere Frage dürfte der von Mosso 1) in nenerer Zeit erbrachte Nachweis sein, dass die Drnckverminderung in der Brnsthöble hei der systolischen Entleerung des Herzens eine so gewaltige ist, dass zur Ausfüllung des entstehenden leeren Raumes der Luftzudrang ans der Trachea, der Zufluss venösen Blutes nnd die Hehung des Zwerchfells nicht genügen, weshalb die Brusthöhle zusammensinke nnd eine mit dem Carotidenpulse synchronische Einziehung der Rippen zu Stande komme. Dieselbe Kraft, welche die Verdünnung der Luft in den Nasenhöhlen, die Hehnng des Zwerchfells und die Senkung der Bauch- und Brustwand zu bewirken im Stande ist, muss auch das Blut aus den zur Brusthöhle laufenden Venen ansaugen. So entstehe in den Jugularvenen jedes mal ein negativer Puls, wenn bei dem kräftigen Ausströmen des Blutes aus der Brusthöhle ein negativer Druck in derselhen entstehe. Demgemäss behauptet Mosso, entgegen den bisher gültigen Anschauungen, dass im physiologischen Zustand kein positiver, sondern ein negativer Puls in den Jugularvenen vorhanden sei. Leider hat Mosso nur ein einziges Bild der synchron gezeichneten Carotis- und Jugularvenenpulsation mitgetheilt; die zwei einzigen2) dort wiedergegehenen Pulsschläge stellen so kleine Wellen dar, dass es unmöglich ist, an ihnen die hekannten Formen des Carotis- und Jugularvenenpulses wieder zu erkennen und darans das genauere zeitliche Verhältniss zwischen Carotis- und Venenpnlswelle, auf das es gerade hier vor Allem ankommt, zn ersehen.

Dies der Stand unserer Frage. Auf klinischem Boden halten noch heute Alle an dem von Friedreich zuerst schärfer präcisirten Ständpunkte fest, wonach für das Zustandekommen des Halsveneupulses eine Insufficienz der Halsvenenklappen erforderlich ist, und wonach der Venenpuls als eine der Herzaction synchrone rhythmische Bewegung der Halsvenen, veranlasst durch eine von unten nach ohen zurückgetriebene centrifugale Blutwelle, aufzufassen ist.

Anch die Mebrzahl der Physiologen scheint die eben erwähnte Annahme, dass die Venen im allgemeinen pulslos sind, dass eventuell nur in nächster Näbe des Herzens eine kurze centrifugale Blutwelle vom rechten Herzen in die grossen Venenstämme zurückgeworfen werde, zu theilen. Dem steht direct entgegen Mosso's Behauptung<sup>3</sup>), dass der bei normalen Menschen vorkommende Venenpuls nicht anf einer positiven retrograden, sondern auf einer mit der Systole zusammenfallenden negativen Aspirationswelle heruhe.

Dass diese Frage nach dem Verhalten des Venensystems im Normalzustande nicht allein für den Physiologen, sondern vor allem für den Kliniker von hoher Wichtigkeit, ist klar. Wenn Mosso's Behauptung richtig, dann hedarf die jetzige Lehre von der diagnostischen Bedeutung des Venenpnlses einer gänzlichen Umgestaltung. Und in der That muss jeder, der sowohl an Gesunden wie an Kranken dem Verhalten des Venensystems genauere Beachtung schenkt, zugehen, dass der Venenpuls keineswegs ein so seltenes Phänomen, wie allgemein angenommen wird, darstellt, dass die hisher von den Klinikern widerspruchs-

los acceptirte Deutnng sich schwer mit den Thatsachen vereinigen lässt. So ist es, um nur eines zn erwähnen, zum mindesten auffällig, dass die Bilder des hei nicht mit Klappenaffectionen behafteten Individuen heobachteten Venenpnlses völlig mit jenen Bildern ühereinstimmen, die man bei mit Tricuspidalklappeninsufficienz Behafteten gewonnen hat. Im ersten Falle konnte ja nur der Vorhof eine retrograde Welle in die Vene werfen, im zweiten Falle, wo nehen der Insnfficienz der Halsvenenklappen anch eine solche der Tricuspidalklappe hestand, sollten Vorhof nud die Kammer hei ihrer viel mächtigeren Contraction eine Welle zurück in das Venensystem werfen. Und trotz dieser Verschiedenheit der Bedingungen waren doch in heiden Fällen die Venenpulshilder die gleichen!

Doch lassen wir vorerst diese und weitere Bedenken bei Seite und suchen wir vielmehr an der Hand der Beobachtung die Frage zu entscheiden: 1) oh es üherhaupt einen normalen Venenpuls gieht und 2) wenn, oh dieser durch eine centrifugale Blutwellc veranlasst ist oder ob derselbe ein negativer Puls ist, hervorgerufen durch den mit der Systole beschleunigten Abfluss des Venenblutes in das rechte Herz. Im ersten Falle würde der Venenpuls die normale Blutströmung, da er derselhen direct entgegengesetzt, vorühergehend hemmen, im zweiten Falle würde er ein wesentliches Förderungsmittel für den Ahfluss des Venenhlutes in das rechte Herz darstellen.

Indem ich die ausführliche Begründung meiner Resnltate, die Mittheilung der einzelnen Tbierversuche, sowie das Detail und die Methoden meiner an Gesunden und Kranken vorgenommenen Untersuchungen einer grösseren Arheit vorbehalte, theile ich bier nur mit wenigen Worten das wesentliche der gewonnenen Resultate mit.

Von Thierversuchen sei hier nur das Eine erwähnt, dass normalerweise hei Hunden nud Kaninchen stets hei geeigneter Versuchsanordnung pulsatorische Bewegungen in der Jugularvene nachzuweisen sind. Die genauere Beachtung der zeitlichen Verhältnisse ergieht, dass Jugularvene und Carotis sich nicht gleichzeitig erweitern, dass beide vielmehr bis zu einem gewissen Grade alterniren. Auch im Bereiche der unteren Hoblvene lassen sich hei normalen Thieren leicht Venenpulse weithin nachweisen.

Was nun die bier vor allem interessirenden Untersuchungen am Menschen hetrifft, so hahen, entgegen der allgemein gültigen Anschauung, die im Venenpnlse ein immerhin seltenes, der Norm nicht zugehöriges Vorkommniss erhlickt, lange fortgesetzte Untersuchungen mir gezeigt, dass echte Venenpulse, wenn auch nicht hei allen, so doch hei sehr vielen durchaus gesanden, zum mindesten mit keiner Herzaffection oder sonstigen mit Circulationsstörungen einhergebenden Krankheit behafteten Personen nachweishar sind. Ich glaube aus dem Vergleiche mit den Thierversuchen, hei denen der Nachweis eines Venenpulses stets gelang, den Wahrscheinlichkeitsschluss ziehen zu dürfen, dass auch heim Menschen der Venenpuls in der Jugularis ein normales Phänomen darstellt. Dass derselbe heim Menschen nicht stets nachweisbar ist, erklärt sich leicht aus dem normaler Weise nur geringen Füllungszustande der Gefässe, sowie aus den dort hesonderen Schwierigkeiten seines Nachweises.

Die graphische Untersuchung dieses normalen Venenpulses ergiebt, dass derselhe fast stets anadicrot ist, d. h. dass die Ascension in zwei Ahsätzen erfolgt. Die zeitlichen Verhältnisse anlangend, ergiebt der Vergleich mit der Carotiscurve, dass die anadicrote Welle des Venenpulses nicht der Herzsystole, sondern der Herzdiastole entspricht. Der Beginn der anadicroten Welle, d. i. der Ausdebnung der Vene,



<sup>1)</sup> Die Diagnostik des Pulses. Leipzig 1879.

<sup>2) 1.</sup> c. pag. 64.

<sup>3)</sup> Nur Rollett schliesst sich der Auffassung Mosso's direct an. (S. Herrmann's Handbuch der Physiologie, Bd. IV., pag. 178.)

entspricht zeitlich der beginnenden Herzdiastole. Demnach entspricht die erste Zacke des anacroten Schenkels nicht, wie bisher allgemein angenommen wurde, der Contraction des Vorhofes, sondern einem grossen Zeitabschnitt der Herzdiastole von ihrem Beginne ah. Die zweite Zacke des anacroten Schenkels, die steiler ansteigt und eine kärzere Zeitdaner repräsentirt, entspricht zeitlich dem letzten Theile der Herzdiastole, der Praesystole oder Vorhofscontraction. In manchen Fällen ist eine anadicrote Beschaffenheit der Ascensionslinie nicht nachweisbar, der anacrote Schenkel steigt allmälig, mehr gleichmässig an; dies beobachtet man hesonders in Fällen geschwächter Herzkraft.

· Häufig sieht man anch an den Venenpulscurven, wie bereits Bamherger und Friedreich gefunden hatten, am Gipfel der Curve eine kleiue Sattelbildung, nach einer leichten Einsenkung eine kleine zweite Zacke. Friedreich hatte diese Zacken für Artefacte erklärt. Ich kann mich dieser Anffassung, wenigstens für die von mir beobachteten Zacken, nicht anschliessen. Wo diese zweite Zacke am Gipfel der Curve sich fand, da entsprach sie in meinen Beobachtungen zeitlich dem Beginne der Kammersystole, dem Ende der Vorhofsystole. Ihr Erscheinen dürfte am einfacbsten ans der mit Beginn der Systole erfolgenden Anspauning der Klappe und der damit zusammenhängenden plötzlichen Arretirung des diastolischen Venenstromes zu erklären sein. Ob diese sehr knrze zweite Zacke erscheint oder nicht, scheint wesentlich von der Energie der Herzthätigkeit und des Klappenschlusses abzuhängen. Mag nun eine solche aufgetreten sein oder nicht, so folgt nunmehr, entsprechend der systolischen Verkleinerung des Herzens, ein Abfall des Venenpulses, ein systolischer Venencollaps, die systolische Verengerung der Vene.

Aus deu hier mitgetheilten Beobachtungen ergiebt sich in Beantwortung der ohen anfgeworfenen Fragen folgendes:

- Es existirt bereits normalerweise ein Puls in der V. jngnlaris;
- 2) Dieser Venenpnls fällt entsprechend der Herzsystole ab, steigt entsprechend der Herzdiastole an, direct entgegengesetzt dem Verhalten des Arterienpnlses; der normale Venenpnls ist negativ. Mit der Herzsystole wird demnach der Abfluss des Venenhlutes in das rechte Herz jedes Mal beschlennigt, mit der Diastole erfolgt Anstanung des Blutes, resp. verlangsamter Abfluss.

So lange man den Venenpuls nur als eine pathologische Erscheinung kannte, konnte es nicht Wnnder nehmen, dass man seine Strömnngsrichtung als eine der normalen Richtnng des venösen Stromes direct entgegengesetzte sich vorstellte. Mit dem nunmehr erbrachten Nachweis, dass der Venenpuls ein normales, mindestens bei gesunden Menschen sehr häufig nachweisbares Phänomen darstellt, müsste es zum mindesten befremdend erscheinen, wenn normaler Weise mit jeder Systole eine retrograde Strömung erfolgen würde. Hingegen ist damit, dass gezeigt wurde, dass die Ausdehnung der Vone der Herzdiastole, die Verengerung derselben der Herzsystole entspricht, das scheinhar Paradoxe eines normalen Venenpulses in Wegfall gekommen. Anch die bei der früheren Erklärung kaum verständliche, anffallend lange Dauer der Systole, entsprechend der langsamen Ausdehnung der Vene, ist damit aufgeklärt, dass nunmehr erwiesen ist, dass nicht der lange anacrote, sondern der kurze katacrote Schenkel der Systole, der anacrote dagegen der Herzdiastole entspricht. Nunmehr lässt sich auch die früher unverständliche anadicrote Beschaffenheit des Venenpulses in Fällen angehlicher einfacher Halsvenenklappeninsufficienz ohne Tricuspidalklappeninsufficienz leicht erklären. Denn der anadicrote Schenkel entspricht zeitlich gar nicht der Herzsystole, sondern der Herzdiastole.

So ist in dem Venenpulse, den wir als ein wahrscheinlich constantes, wenn anch um der änsseren Schwierigkeiten willen heim Menschen nicht in allen Fällen nachweisbares physiologisches Pbänomen kennen gelernt haben, nichts Paradoxes mehr gegeben, sondern ein wesentliches Beförderungsmittel des Kreislaufs, eine mächtige Triebkraft für die Locomotion des Venenhlntes.

Zum Schlusse sei nur noch erwähnt, dass man die gleichen Cbaractere des Vencnpulses, wie sie für den normalen Menschen ehen erwähnt wurden, auch vielfach in Fällen mehr oder minder hochgradiger Venenstauung, so im Gefolge von Mitralinsnfficienz oder Stenose und weiteren Affectionen mehr beohachtet. Indess gieht es, zumal bei echter Insufficienz der Tricuspidalklappe, noch andere Formen des Venenpulses, die sich nicht nnwesentlich von den ersterwähnten unterscheiden. Wodurch diese sich von dem physiologischen Venenpnlse unterscheiden lassen, sowie die genauere Begründung meiner hier nur in Kürze vorläufig mitgetheilten Resnltate hehalte ich einer demnächst erscheinenden ansführlichen Arbeit vor.

## II. Zur Analyse des Gehörorgans durch Töne in ihrer Bedeutung für dasselbe.

Von

Dr. Dennert in Berlin.

Die Analyse des Gehörorgans durch Töne als Mittel zur Lösung physiologischer und pathologischer Fragen desselhen ist eine Errnngenschaft der neneren Zeit. Gewissermassen nahegelegt, wenn auch nicht direct ausgesprochen, war der Gedanke an eine solche Untersuchungsmethode bereits durch eine von Dn Verney aufgestellte Hypothese: Dn Verney') sprach nämlich, worauf Schapringer2) aufmerksam gemacht, das verschiedene Verhalten der Cam. spiral. ossea in Bezug auf die Breite ihrer Windungen als Grand der verschiedenen Abstimmung für verschiedene Tone an, eine Eigenschaft, welche Helmholtz\*) später den Corti'schen Stäbchen und in Folge der anatomischen Ermittelungen von Hensen und Hasse nachher der Membrana basilaris zugeschrieben hat. Es haben anch schon einige ältere Antoren, nnter anderen J. A. Laissy') bei einzelnen Patienten eine relative Ungleichmässigkeit in der Perception tiefer und hoher Tone nud dem entsprechend der männ-

- 2) Arch. f. Augen- n. Ohrenheilk., Bd. IV, I. Abth., 1874, S. 123.
- 3) Lehre von den Tonempfindungen.
- 4) Ueber Krankheiten des inneren Ohres. Preissehr. von J. A. Saissy, übersetzt von Augnst Westrumb, pag. 219.



<sup>1)</sup> Du Verney. Traité de l'organe de l'onie. A. Paris 1683. Enfin cette lame n'est pas sculement capable de reçevoir les tremblemens de l'air, mais sa structure doit faire penser qu' elle pent répondre à tous lenrs caracteres differens; car estant plus large au commencement de sa première revolution qu' à l'extremité de la dernière, où elle finit comme en pointe, et ses antres parties diminuant proportionellement de largenr, on pent dire, que les parties les plus larges ponvant estre éhranlées sans que les antres le soient, ne sont capables que de fremissemens plus lents qui repondent par consequent aux tons graves; et qu' au contraire ses parties les plus étroites estant frappées, leurs fremissemens sont plus vistes, et repondent par consequent aux tons aigns, de mesme, que les parties les plus larges d'un ressort d'acier font des fremissements plus lents et repondent aux tons graves, et que les plus etroites en front de plus vistes, et repondent par consequent aux tons aigus; desorte qè enfin selon les differens ébranlemens de la lame spirale, les esprits du nerf, qui se repand dans sa substance, reçoivent differentes impressions qui representent dans lo cerveau les diverses apparences des tons.

lichen und weiblichen Stimme constatiren können. Diese Beobachtnigen wurde jedoch mehr zufällig gemacht, nicht anf Grind wissenschaftlicher Voraussetzungen und ohne kritische und practische Verwerthung dieses Symptoms. Der erste, welcher anf Grund wissenschaftlicher Forschungen mit logischer Consequenz in der Analyse des Gehörorganes durch Töue ein wichtiges Moment für die Beurtheilung physiologischer Fragen und pathologischer Processe in demselben erkannte, war Helmholtz der Begründer der modernen Anschauungen üher den eigentlichen Vorgang beim Hören, wonach dasselbe hauptsächlich durch genau abgestimmte Organe nach den Gesetzen des Mittönens vermittelt werde. Er war es auch, welcher zuerst die Resultate seiner wissenschaftlichen Forschungen practisch verwerthete, indem er bei zwei Individuen, bei dem einen das relative Pralaviren der bohen Tone, hei dem anderen das umgckehrte Verhalten mittelst Stimmgabeln constatiren konnte '). Nachdem einmal die Directive in dieser Frage gegeben war, hemächtigten sich auch andere Forscher, namentlich auch die Ohrenärzte derselben. Politzer2), Schwartze2), Moos4), Magnus'), Lucae'), Gottstein'), Knapp'), Burnctt'), Oscar Wolf 10), Urbantschitsch 11), Cl. J. Blake 12), E. Mach und J. Kesscl 13) haben hald die physiologische Seite, hald

die nus hier vorwiegend interessirende klinische Bedeutung dieser Frage in Betracht gezogen, und letzterc eine Reihe von Fällen veröffentlicht, in welchen eine Ungleichmässigkeit in Bezug auf die quantitative Auffassung der Tone aus verschiedenen Gegenden der Tonscala beohachtet werden konnte. Bald wurde ein Prävaliren in der Ansfassung der hohen Tone gegenüber den tiefen Tönen beobachtet, bald fand das umgekehrte Verhalten statt. Bisweilen zeigte sich nach beiden Richtungen, sowohl nach der Seite der hohen, wie der tiefen Tone ein herabgesetztes Perceptionsvermögen, während Töne aus der mittleren Lage der Tonscala relativ hesser gehört wurden. Wieder in anderen Fällen bestanden vollständige Tonlücken, so dass alternirend eine Reihe aufeinanderfolgender Tone schlechter resp. gar nicht gehört wurden, während eine andere Reihe wieder besser perceptirt wurde. Neben diesen Beohachtungen über ein relativ ungleichmässiges Perceptionsvermögen der Tone der Intensität nach, finden sich auch solche Fälle angeführt, in welchen ein qualitatives Ahweichen von der Norm constatirt worden ist, in der Weise nämlich, dass Töne mit dem einen Ohr höher oder ticfer gehört werden, als mit dem anderen. Leichtere Grade sogenannter Notentanbheit d. h. Unfähigkeit den qualitativen Werth eines Tones im Verhältniss zu einem anderen oder in seiner Verhindung mit anderen zu Harmonien oder Disharmonien abschätzen zu können, sind häufiger zur Beobachtung gekommen. Einen in dieser Beziehung sehr prägnanten Fall hat Grant Allen') beobachtet und im Aprilheft des Journals Mind beschrieben. Der betreffende Patient, ein junger Manu von 30 Jahren, war nnr im Stande, Töne, welche um 2 Octaven von einander entfernt warcn, als different zu unterscheiden; der Zusammenklang zweier aufeinander folgender Töne machten auf ihn nicht den Eindruck einer Dissonanz. Eine Steigerung der Perceptionsfähigkeit für hohe Töne üher die normalen Grenzen hinaus hat unter pathologischen Verhältnissen Charence Blake<sup>2</sup>) beohachtet. Während unter normalen Verhältnissen das Ohr nach Blake Tone von 40000 Schwingungen, nach Turnbulla) noch solche von 60000 wahrnimmt, hat Blake unter pathologischen Verhältnissen eine Steigerung der Perceptionsfähigkeit his 100000 Schwingungen beobachtet.

Schon eine Reihe von Jahren widme ich dieser Frage eine besondere Aufmerksamkeit und untersnche jeden Ohrenkranken nach dieser Richtung hin. Wenn ich mich nnn einer Bearheitung dieser Frage unterzogen habe und in derselben mir znnächst erlaube, den Totaleindruck zu geben, welchen die Ergebnisse der Untersnchungen anderer Autoren, wie meiner eigenen, in der in Rede stehenden Frage auf mich gemacht haben, so geschieht dieses deswegen, weil ich einmal zu der Ueberzengung ihrer hohen Bedeutung für die Ohrenheilkunde gelangt bin und selbst Stellung zn dieser Frage nnd den bekannten Ergebnissen derselben genommen habe, anderseits aber anch weiss, dass ihr von mancher Seite, vielleicht weniger aus Unterschätznng des Werthes derselben als aus Mangel an einer exacten Methode. noch immer mit einem gewissen Scepticismns hegegnet wird. Vielleicht dürfte auch den Nichtspecialisten eine Bearbeitung dieser Frage willkommen sein.

Jeder, der Ohrenkranke auf quantitative Perceptionsfähigkeit verschiedener Töne nntersucht hat, wird mir beistimmen, weun ich behaupte, dass viel Erfahrung, Geduld und Sorgfalt erforderlich sind, wenn man sich im speciellen Falle ein sicheres

<sup>1)</sup> Sitzung des Heidelberger naturhistorischen medicin. Vereins, 6. December 1861.

<sup>2)</sup> Seine Angaben in Mach's Vorträgen über Psychophysik. Zeitschrift für practische Beilkunde, 1862. — Derselbe, Arch. für Ohrenheilkunde, Bd. 10, 1869, pag. 19: Ueher willkürliche Contractionen des Tens. tymp.

<sup>3)</sup> Arch. f. Ohrenheilkunde, Bd. l, pag. 136, 1869.

<sup>4)</sup> Beitrag zur Holmholtz'schen Theorie der Tonempfindungen. Virch. Archiv, XXXI, S. 125, 1867. — Derselhe: Auffallend gesteigerte Hörschärfe für tiefe Töne in einem Falle von Lähmung des rechten Gesichtsnerven, Zeitschr. für Ohrenheilk., VIII, Heft 3. — Ueber das comhinirte Vorkommen mangelhafter Perception gewisser Consonanten, so wie hoher musikalischer Töne und deren physiologische Bedeutung. Knapp's Arch. f. Augen- u. Ohrenheilk., Bd. 10, Abth. 1, 1874. — Eigenthümliche Gehörstörungen nach Meningitis cerebro-spinalis. Bedentende Besserung durch den constanten Strom. Archiv für Augenund Ohrenheilk., Bd. I, Abth. I, pag. 216. — Fall schwerer Erkrankung nach Rheumatismus articulorum. Arch. f. Augen- und Ohrenheilknnde, Bd. I, Abth. II, pag. 64. — Pathologische Beobachtungen üher die physiologische Bedentung der höheren musikalischen Töne. Arch. f. Augend Ohrenheilk., Bd. II, Ahth. II. — Fall von vollständiger, wiedergenesener Taubheit. Arch. f. Angen- und Ohrenheilk., Bd. I, Abth. 11, pag. 90.

Partielle Lähmung des Corti'schen Organes. Arch. f. Ohrenheilk.,
 Bd. II, pag. 268.

<sup>6)</sup> Accommodation und Accommodationsstörungen. Berliner klin. Wochenschrift, 1877. — Derselhe: Statistischer Bericht. Archiv für Ohrenheilk., Bd. XIV, Heft 2. — Derselhe: Die bei Schwerhörigen zu beobachtende gute Perception der tieferen musikalischen Töne und die physiologische und diagnostische Bedeutung dieser Erscheinung; nehst Section zweier hei Lehzeiten heobachteter Fälle.

<sup>7)</sup> Klin. und krit. Beiträge zur Ohrenheilk., 1869, pag. 65.

S) Klinische Analyse der entzündlichen Affectionen des inneren Ohres. Arch. f. Augen- und Ohrenheilk., Bd. 11, Abth. I, pag. 276.

<sup>9)</sup> Untersuchungen über den Mechanismus der Gehörknöchelchen. Arch. f. Augen- und Ohrenheilk., Bd. ll, Abth. — Derselbe: Fall von verminderter Hörhreite. Uebersetzt von Dr. Adolph Alt, New York. Arch. f. Augen- und Ohrenheilk., Bd. Vl, Abth. I.

<sup>10)</sup> Neue Untersuchungen üher Hörprüfungen und Hörstörungen. Arch. f. Augen- und Ohrenheilk., Bd. 1V, Ahth. I.

<sup>11)</sup> Ueher den Einfluss der Bewegungen des Kopfes auf die Schallwahrnehmung.

<sup>12)</sup> Summary of results of Experiments on the reception of high musical tons. The Boston med. and surgical. Journal, 1872.

<sup>13)</sup> Ueber den Einfluss der Binnenmuskeln etc. Arch. f. Ohrenh.,

Bd. II. Nene Folge. Abdruck aus dem Sitzungshericht der Academie der Wissensch. Jahrg. 1872.

<sup>1)</sup> Naturforscher, No. 34, 1878. Ref.

<sup>2)</sup> Boston Americ. Journal of Otologic, No. 4.

<sup>3)</sup> Boston med. and surg. Journal, May 29, 1879.

Urtheil nach dieser Richtung bin bilden soll. Die Schwierigkeit der Analyse des Gebörorganes durch Töne liegt einmal darin, dass wir auf die Beobachtungsgabe der Patienten über das, was gehört wird, angewiesen sind, und hier leicht Täuschungen nnterlaufen können. Um sich möglichst vor solchen zu schützen, ist es nothwendig, je nach dem Facit, welches man nach der ersten Untersuchung über die Intelligenz und das Beohachtungstalent der hetreffenden Patienten erbält, das Ergebniss der ersten Untersuchung ein- oder mehreremal zn controliren. Ich pflege in allen Fällen, in welchen ich nach der ersten Untersucbung den Eindruck eines relativen Missverhältnisses in der Anffassung des Gehörten erhalten babe, das Ergebniss der ersten Untersuchung wenigstens noch einmal zu controliren. Die zweite weitans grössere Schwierigkeit ist in dem Umstande zu suchen, dass wir bis jetzt keine ideale und, was sehr wichtig ist, zugleich auch practisch zweckmässige ohjective Methode hesitzen, die Empfindung zweier Tone in Bezug auf ihr relatives Intensitätsverhältniss zu vergleichen. Mechanisch lässt sich nach den Gesetzen von der Wirkungsfähigkeit hewegter Körper die Stärke der Schwingungen für Töne verschiedener Höbe messen; ihre lebendige Kraft ist proportional dem Qnadrat der grössten Geschwindigkeit der schwingenden Theileben. Unser Ohr scheint aber für Tönc verschiedener Höhe verschieden empfindlich zu sein, und trotz mannigfacher Versuche von Seiten der Physiologen, Otologen und Physiker ist es ans Mangel an einer Constanten bis jetzt nicht gelungen, ein absolntes und allgemein gültiges Mass für die Intensität der Empfindung festzustellen.

Man hat sich zur Analyse des Gehörorganes verschiedener Tonquellen bedient, der Stimmgabeln und König'schen Stahlcylinder, des Fortepiano, der Physharmonica, der Glasharmonica. Wolf') wählte für diesen Zweck die Sprache, nachdem er vorher das Verhalten der Tonhöhe wie der Tonstärke der einzelnen Sprachlaute eingehend untersucht hatte. Im allgemeinen empfieblt es sich, stets dieselbe Tonquelle anzuwenden, um mit den Eigenthümlichkeiten derselben vertraut zu sein und eventuelle Fehlerquellen hesser ausschliessen zu können. Ich benutze für Tone aus der unteren und mittleren Gegend der Tonscala his inclusive der fünfgestrichenen Octave Stimmgabeln, für die höchsten Töne König'sche Stahlcylinder. Stimmgabeln sind, namentlich, wenu man sie mit einem weichen Hammer anschlägt oder noch besser, nach dem Vorschlage von Preyer, mit einem Bogen anstreicht, ziemlich frei von Obertönen. Es prävalirt ansserdem bei gnt gearbeiteten Stimmgabeln der Grundton durch seine Intensität sehr bedeutend über etwa vorhandene Obertonc; auch kann man sich bei etwaigem Vorhandensein derselben dnrch Controle mit anderen Stimmgabeln, resp., dass man intelligente Patienten den zu prüfenden Ton nachsingen lässt, leicht über das informiren, was von den Patienten gehört wird. Wir besitzen also in den Stimmgabeln ein geeignetes Mittel, Acusticusfasern isolirt auf ibre Integrität zu prüfen. Stimmgabeln gaben ferner einmal angeschlagen einen möglichst gleichmässig an Intensität abnehmenden Ton, gestatten leicht nnd bequem annähernd jede quantitative Nüance des Tones zn reproduciren und sind, was im speciellen Falle von Wichtigkeit sein kann, ausserordentlich handlich, um nach Richtung und Entfernung in jede Stellung zum Patienten gebracht, und namentlich auch gleichzeitig für die Untersuchung der Kopfknochenleitung verwandt werden zu können. Anch die König'schen Cylinder sind nach meinen Erfahrungen ziemlich frei von Obertönen, wenigstens treten sie weniger in die Empfindung, was wobl darauf beruht, dass die an und für sich schwächeren Obertöne für Untersuchungen jenseits der fünfgestrichenen Octave in eineu Bereich fallen, wo ihre Perception schon innerbalb der physiologischen Breite bedentend schwankt, resp. ganz erlischt, was anch Preyer zur Erklärung seiner Beobachtung, dass nämlich beim fünfgestrichenen c schon der Unterschied der Klangfarbe zwischen Stimmgabeln und Zungenpfeifen schwindet, geltend gemacht hat.

Von Stimmgabeln benutze ich das C der grossen Octave, welches mittelst König'scher Scheiben noch auf Contra G herabgestimmt werden kann, klein c, c1, c11, c111, c1V, cV, von König'schen Cylindern gv1, so dass ich eine durchschnittliche Uebersicht über die quantitative Leistungsfäbigkeit des Acustikus in einer Breite von 9 Octaven oder von 49,5 bis 12000 einfacher resp. 24000 Doppelschwingungen erhalte. Im speciellen Falle kann es bisweilen wünschenswerth sein, über ein grösseres Tonmaterial als das eben angegehene bei der Untersuchung zu verfügen; dann wird man es nach dem vorliegenden Bedürfniss beliebig ergänzen können. Für die Untersuchung einigermassen ausgeprägter Fälle, namentlich aus der ersten und zweiten Gruppe der später zu erwähnenden Typen anomaler Töneauffassung genügen nach meinen Erfahrungen schon zwei Stimmgabeln, je eine aus der kleingestrichenen Octave, etwa klein e mit 123 Schwingungen, nnd eine aus der viergestricbenen oder fünfgestrichenen Octave, etwa c<sup>1V</sup>, mit 2112 oder c<sup>V</sup> mit 4224 Schwingungen. Es fallen diese Töne anch schon in den Bereich der oberen und unteren Grenzen des wichtigeren functionellen Theils des Acustikus, in jenen nämlich, in welchem nach den Untersuchungen von Helmholtz und Wolf die Auslösung der für das Sprachverständniss nothwendigen Tone vermittelt wird. Nach Helmholtz') liegen nämlich die musicalisch gut brancbbaren Tone mit deutlich wahrnehmbarer Tonhöhe, wie dieses für das Sprachverständniss erforderlich ist, zwischen 40 nnd 4000 Schwingungen. Nach Wolf<sup>2</sup>) reichen die arythmetischen Grenzen der Spracbe vom R lingnale als tiefstem Laut mit 16 Schwingungen in der Secunde his zum S als höchstem mit event. 4032 Schwingungen, oder musicalisch ansgedrückt vom Snbcontra C oder C-3 his annähernd dem cv. Für die Untersnchnng weniger ausgesprochener Fälle und solcher ans der später zn erwähnenden dritten Gruppe genügen diese beiden Stimmgabeln nicht. Für diesen Zweck muss man wenigstens über ein Tonmaterial wie das vorherangegebene verfügen. Eine Ausdehnung der Untersuchung über die Grenzen der Contra-Octave nach unten und der sechsgestrichenen Octave nach oben hinaus hat sich mir wenigstens für den in dieser Arbeit vorwiegend verfolgten Zweck, die relativen Intisitätsverhältnisse in der Anffassung verschiedener Töne unter patbologischen Verbältnissen zu eruiren, nicht mehr als so practisch werthvoll ergeben. Wenn auch ein normales Ohr nach Blake nnd Turnball, wie vorher erwähnt, nach der Höhe zu noch Tone von 40000 resp. 60000 Doppelschwingungen in der Secnnde nach der Tiefe nach Preyer\*), noch solche von 15 einfachen Schwingungen wahrznnehmen im Stande ist, so kommen doch jenseits der Contra-Octave und der sechsgestrichenen Octave schon innerhalb der physiologischen Breite in Bezng auf Qualität, mehr noch auf Intensität der Empfindung so bedeutende Verschiehungen vor, dass sich bestimmte Anhaltspunkte für pathologische Zwecke schwer gewinnen lassen.

 <sup>3)</sup> Sammlung Physiolog. Abhandlungen. II. Reihe, Heft IV. 1879.
 Derselbe. Ueber die Grenzen der Tonwahrnehmung. Physiolog. Abhandl. Jena 1876.



<sup>1)</sup> Sprache und Ohr. Acustische, physiologische und pathologische Studien. Braunschweig 1871. Derselbe: Neue Untersuchungen über Hörprüfung und Hörstörung. Arch. f. A. und Ohr. Bd. III. Abtheilung II.

<sup>1)</sup> Lehre von den Tonempfindungen. 1877. S. 30.

<sup>2)</sup> Sprache und Ohr. 1871. pag. 72.

Conta') und nach ihm Magnus') haben es versucht, aus der Zeit, welche angeschlagene Stimmgaheln brauchen, um his zum unhörharen anszuklingen, den Grad der Hörschärfe üherhaupt nnter normalen und pathologischen Verhältnissen zu hestimmen. Es läge nun nahe, sich dieser Methode auch für den Zweck der Analyse des Gehörorganes zu bedienen, wie dieses hereits von Lucae\*) geschehen ist. Doch hat es seine ausserordentlichen Schwierigkeiten, auf mechanischem Wege eine Constanz des Anschlages, und damit auch der Intensität des Tones für so viele verschiedene Stimmgabeln zn erzielen. Wollte man andererseits mittelst eines aufgesetzten Zeigers die Breite der Schwingung markiren, und so den Anfaug der Zeitmessung hestimmen, so fällt nach Hensen') wieder der Umstand störend ins Gewicht, dass das logarithmische Decrement hier keine Constante ist. Hartmann-Kronecker<sup>5</sup>) haben sich zur Erzielung möglichst constanter Verhältnisse in Bezng anf die In-gleich in Verhindung mit dem Telephon hedient. Diese Methode ist jedoch für eine so grosse Reihe von Tonquellen mit grossen technischen Schwierigkeiten verknüpft, erfordert ausserordentlich viel Zeit für jede Untersuchung, und ist für comhinirte Untersuchungen, durch Luft- und Knochenleitung, fast gar nicht anwendhar, so dass sie sich für den in Rede stehenden Zweck vorläufig nicht als practisch empfiehlt. Ich habe es deshalh bis jetzt noch vorgezogen, so weit ich durch Stimmgabeln den Grad der relativen Intensität der Empfindung verschiedener Tone zn eruiren snche, dio vergleichende Controle durch das eigene Gehörorgan in der Weise auszunben, dass ich die Intensität, mit welcher die geprüften Tone hei abwechselndem Annähern und Entfernen der Stimmgabeln vom Ohr resp. heim Aufsetzen an bestimmten und gleichen Stellen des Schädels von Seiten der Patienten noch gehört werden, unmittelbar anf ihr relatives Verhalten abschätze. Dazu ist einmal ein normales Ohr von Seiten des Untersuchenden erforderlich, resp. muss derselhe mit den Eigenthiimlichkeiten seines Gehörorganes und eventnellen Abweichungen desselben von der Norm vertraut sein; andererseits gehört dazu eine gewisse Uebung, die man sich dadurch aneignet, dass man namentlich im Anfange wiederholeutlich solche Fälle eingehend auf das Perceptionsvermögen von Tönen prüft, in welchen ihrer ganzen Configuration nach eine gleichmässige Herahsetznng für sämmtliche Töne besteht, weil sich an ihnen am geeignetsten die normale Relation der Empfindung verschieden hoher Töne studiren lässt. Für die Untersuchung mit Koenig'schen Stahlcylindern ziehe ich es vor, die Intensität der Empfindung nach der Zeitdaner, mit welcher dieselben bei einem hestimmten Anschlage ausklingen, zu bestimmen. Dieselben ändern nämlich in Folge der starken Schwehnngen, die sie während des Abklingens gehen, fortwährend ihre Intensität, so dass sie sich für die erstgenannte Untersnchungsmethode nicht eignen. Ausserdem differiren dieselhen in Bezug auf Form nur durch ihre Länge (während Stimmgabeln in Bezug anf Länge und Dicke der Zinken differiren), klingen wenigstens von der sechsgestrichenen Octnve an aufwärts sehr kurz ab, so dass sich einmal auf mechanischem Wege leicht ein möglichst gleichmässiger Anschlag herstellen lässt, andererseits eine Reihe von Controlversuchen schnell hinter einander ausgeführt werden können.

Bevor ich auf die practisch wichtigen Ergehnisse der ana-

lysirenden Hörprüfungsmethode näher eingehe, möchte ich mir erlauben, zunächst einige andere wichtige Beobachtungen voransznschicken, die ich hei dieser Gelegenheit gemacht habe. Zunächst hat sich bei meinen Untersnchungen von Ohrenkranken ehenfalls gezeigt, und sind hierfür jene Fälle von gleichmässiger Herahsetzung für sämmtliche Tone hesonders characteristisch, dass die Intensität der Empfindung verschiedener Töne nicht proportional ist der lehendigen Kraft der Lufthewegung resp. der Grösse der zu ihrer Hervorhringung aufgewandten Arheit. Starke dröhnende, tiefe Tone sind relativ viel schwächeren hohen Tönen in der Empfindung gleichwerthig. Es liegt hierin eine practische Bestätigung der von Helmholtz mittelst der Sirene gemachten Beohachtung, dass, wenn man unter gleichen Verhältnissen und unter Anwendung gleicher mechanischer Arbeit hohe und tiefe Tone erzengt, die hohen Tone eine ausserordentlich viel stärkere Empfindung hervorrnfen, als tiefe Tone. "Wenn man nämlich die Sirene durch einen Blasehalg anhläst, so dass ihre Scheihe immer schneller und schneller umläuft, und wenn man dabei daranf achtet, die Bewegung des Blasebalgs ganz gleichmässig zu unterhalten, so dass sein Hebel gleich oft in der Minnte und immer um dieselbe Grösse gehohen wird, wobei denn auch der Balg gleichmässig gefüllt bleibt, und immer dieselbe Menge Luft unter gleichem Druck in die Sirene getrieben wird: so hat man anfangs, so lange die Sirene langsam läuft, einen schwachen tiefen Ton, der immer höher und höher wird, dabei aber gleichzeitig an Stärke ansserordentlich zunimmt, so dass die höchsten Tone von etwa 880 Schwingungen, die ich auf meiner Doppelsirene hervorbringe, eine kaum ertraghare Stärke haben." 1)

Eine Verschiedenheit nach der Breite der hohen und tiefen Töne zeigt das Gehörorgan auch noch in einer anderen Beziehung, nämlich in seinem Verhalten abklingenden Tönen verschiedener Höhe gegenüher. Während der Moment des Verklungenseins sich für die hohen Töne in der Empfindung sehr distinct markirt, zeigt das Gehörorgan tiefen Tönen gegenüber in dieser Beziehung ein unbestimmtes, weniger präcises Verhalten. Auch in dem Umstande, dass Triller von 10 Schlägen in der Secunde in den hohen und mittleren Octaven angenehm und dentlich als solche empfinden werden, während sie in der grossen und Contraoctave einen ranhen, unangenehmen, nnbestimmten Character zeigen, spricht sich ehenfalls diese Eigenthümlichkeit des Gehörorganes aus.

Eine andere Beohachtung, die ich bei dieser Gelegenheit gemacht hahe, ist die, dass die Perception complicirter Wellenbewegungen, speciell der Sprache, nicht proportional der Herahsetzung des Perceptionsvermögens für die Tone zn- oder abnimmt. Während hei starken und mässigen Graden der Herabsetzung des Perceptionsvermögens für Tone das Sprachverständniss nur sehr allmälig und langsam zunimmt, näbert sich dasselbe nach den Grenzen zu, wo jenes beginnt anuähernd normal zu werden, auf einmal sehr schnell nnd plötzlich dem normalen Verhalten. Der Grund hierfür kann wohl nicht in dem physiologischen Verhalten des Gehörorganes gesucht werden, sondern findet viel mehr ansserhalb desselben in dem Umstande seine Erklärung, dass die Relation der Intensität der einzelnen die Sprache zusammensetzender Schallwellen für verschiedene Intensitätsgrade der Sprache resp. für den dazu anfgewandten Exspirationsdruck nicht proportional dicselhe bleibt. Oscar Wolf<sup>2</sup>) macht in dieser Beziehung hei Gelegenheit seiner Untersuchungen über Hörprüfung und Hörstörung speciell hei der

<sup>2)</sup> Neue Untersuchungen üher Hörprüfung und Hörstörungen. Arch. f. Augen- u. Ohrenheilk. Bd. IV. Abth. I.



<sup>1)</sup> Arch. f. Ohrenh., I., S. 107.

<sup>2)</sup> Ibidem V., S. 127.

<sup>3)</sup> Statistischer Bericht. Arch. f. Ohrenh., XIV., S. 120.

<sup>4)</sup> Handhuch der Physiol. Von Dr. Hermann. 1880. Bd. 111., 5. 120.

<sup>5)</sup> Verhandl. d. physiolog. Gesellschaft zu Berlin, 11. Jan. 1878.

<sup>1)</sup> Lehre von den Tonompfindungen. 1877. S. 291.

Flüstersprache schon darauf anfmerksam, dass hier die Amplitudendifferenz für die einzelnen Lante eine weit geringere sei als bei der lanten Sprache. Hieraus erklärt es sich auch, weshalb schon geringe Störungen in dem Perceptionsvermögen der Töne von relativ viel hedentenderen der Sprache hegleitet sind, nnd es sind aus diesem Grnnde auch gröbere Störungen in der Anffassung der Töne von grösserer prognostischer Wichtigkeit als solche des Sprachverständnisses.

(Schluss folgt.)

## Ill. Untersuchungen über Myopie und Hypermetropie.

Dr. med. R. Sigismund, pract. Arzt zu Weimar.

Da die folgende Betrachtung nicht allein für den Specialisten, sondern auch für die practischeu Aerzte von Interesse sein dürfte, erlauhe ich mir, sie in diesen Blättern vorzulegen.

Die Frage üher die Entstehung der Kurzsichtigkeit (Myopie) ist seit Cobn's Untersuchungen') von vielen bearbeitet und durch neue Prüfungen an den Angen der schulbesuchenden Jugend bereichert worden (Erismann, Reuss, v. Hofmann u. a.). Die Myopie ist auf eine Verlängerung des Augapfels znrückzuführen, in Folge deren die kugelförmige Gestalt sich in die eiförmige verwandelt. Von entfernten Ohjecten kommt wegen Verlängerung der Augenaxe ein deutliches Bild schon vor der Netzhaut zu Stande, und diese erbält nur Zerstreuungskreise. Das hintere Segment des Augapfels ist ausgehuchtet; am Selinerven (meist an der Schläfenseite) findet sich sehr oft eine, durch Atrophie der Chorioidea anszeichnete, Dehnung nach hinten von besonderer Form, welche Staphyloma postienm, Meniscus, Conus genannt wird. Es stimmen neuerdings wohl alle Augenärzte darin überein, dass durch die Anstrengungen, welche anhaltendes Fixiren sehr kleiner, zum Zwecke des deutlichen Sehens sehr nahe an das Auge gehrachter Ohjecte erfordert, auf den jugendlichen, noch wenig widerstandsfäbigen Augapfel verändernd eingewirkt werde. Nagel in Gräfe und Sämisch's Handhnche, "Die Anomalien der Refraction und Accomodation", gebt dieser Frage freilich ganz aus dem Wege. Nach v. Gräfe gerathen die Augenmuskeln bei der zum angestrengten Nahesehen nöthigen Convergenz in erhöhte Spanning, sie üben einen Druck auf den Bulbus aus, dnrch den derselhe gedehnt wird. Die weniger widerstandsfähige hintere Wand desselhen wird nach hinten gedrängt. Donders und Arlt nehmen ferner an, dass bei anbaltender Convergenz der Augen, d. h. hei starker Anstrengung der inneren Angenmuskeln eine Venenblutstauung im Uvealtractus, eine Drncksteigerung im Augapfel erzeugt werde. Diese Drucksteigerung aber soll zur Aushuchtung am hinteren Pole des Auges, zur Axenverlängerung desselben und also zur Myopie ganz hesonders heitragen. Coccius bat mittelst des Angenspiegels deutlich gesehen, dass die Venenzweige im Auge während der Accommodation und Convergenz nnter Druck standen, denn sie füllten sich mehr, wenn das Auge nun eine Ruhestellung einnahm. Warum hier nicht, wie bei Glaucom eine Ausbuchtung des Sehnerven eintritt, sondern eine Aushauchung der Augenhänte, das wird durch Arlt?) aus der grossen Nachgiebigkeit der jugendlichen Augenhäute und dadurch erklart, dass der innere Druck bei der Contraction der Augenmuskeln nicht so dauernd sei, wie hei Glancom. Da nun die Anstrengungen, welche die Schule den Augen der Jugend anflegt, eine starke Wirkung der Angenmuskeln erfordern, das

jngendliche Alter der Schüler eine grössere Zartheit und Nachgiebigkeit der Augenhäute mit sich bringt, so erklärt man hieraus die mit den Ansprüchen der Schule, der Zahl der Schuljahre steigende Menge der Myopen, welche von Cobn und anderen Untersnehern gefinnden worden sind.

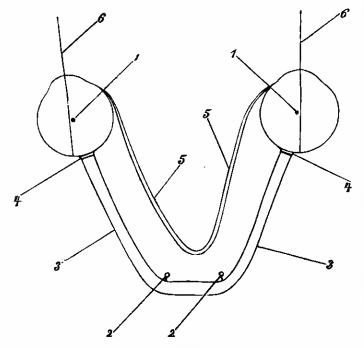
Es ist nun keineswegs meine Absicht, lengnen zu wollen, dass erhöhte Spannung der Augenmuskeln, Blntstauung und vermebrter Druck im Innern des Angapfels zu einer Verlängernng desselben, zu einer Aushanchung des hinteren Angenpoles beitragen können. Ich vermag aber Arlt nicht beiznstimmen, wenn er die bei starker Convergenz der Augen unzweifelhaft eintretende Wirkung der Anheftungsweise des Sehnerven am Bulhns, eine Zerrung am Sehnervenkopfe nicht als Ursache der Verlängerung des Augapfels, nicht als Ursache des Staphyloma posticum gelten lassen will. Noch kein Anatom, kein Physiolog hat eine genügende Erklärung darüher gehen können, warum die beiden Sehnerven, ehe sie die Schädelhöhle verlassen, um in den Canalis opticus einzutreten, ein so eigenthümliches Verhältniss, wie die Sehnervenkreuzung ist, darbieten. Die Nervenfaseru dnrchflechten sich auf der Sella turcica, sie hilden eine feste Vereinigung, und vor dieser Vereinigung hefindet sich die feste Knochenhrücke zwischen den heiden Canales optici. Diese Knochenbrücke erlauht kein Ausweichen der Sehnervenkreuzung nach vorn, und es ist für mich kein Zweifel, dass die Natur dieses Verhältniss nur deshalb geschaffen hat, um ein Vorwärtsziehen, eine Debning der Sehnerven nach vorn unmöglich zu machen. Ein solches Vorwartsziehen könnte aher leicht bei starker Convergenz der Augen stattfinden. Wenn sich die inneren Augenmuskeln contrahiren, so muss das vordere Segment des Bulbus sich nach einwärts drehen. So weit wie sich das vordere Segment nach einwärts dreht, so weit muss der hintere Pol des Auges mit dem daran hefestigten Sehnerven nach auswärts rollen, der Sehnerv muss der Bewegung des hinteren Augapfelsegments nach der Schläfenseite folgen, er mnss gespannt, gedehnt werden. Zwar verläuft der Sehnerv mit einer Sförmigen Krummung, die Convexität nach der Schläfenseite, und diese Einrichtung verhindert eine allzngrosse Dehnung, denn die Krümmung gleicht sich hei der Excursion des hinteren Angenpoles nach der Schläfenseite aus. In den meisten Angen wird dieses Verhältniss so normirt sein, dass es zu keiner pathologischen Veränderung Veranlassung giebt. Es ist aher leicht einzusehen, dass schon geringe Abweichungen im Stande sein werden, das Gleichgewicht zu stören. Wenn die Sförmige Krummung des Sehnerven nicht hinreicht, die bei der Excursion des hinteren Augenpoles nach der Schläfenseite sich geltend machende Dehnung zu decken, was z. B. bei sehr grosser Entwickelung des Schädels in die Breite, hedentender Entferning der Augendrehpunkte von einander schon mehr zur Wirkung kommen müsste, so kann nicht geläugnet werden, dass der sich in die Häute des Augapfels fortsetzende Sehnerv an diesen Häuten nach der Schläfenseite zu eine Dehnung, nach der Medianseite eine Knickung zu Stande bringen könne und dass durch eine oftmalige Wiederholung dieses Vorganges eine Ausdehnung des binteren Augenpoles, ein Staphyloma posticum, welches sich ja in üherwiegender Häufigkeit an der Schläfenseite des Sehnerven findet, nach und nach eintreten könne. Bei starker Entwickelung der Länge des Bnlbns nach hinten leidet die Beweglichkeit desselhen noch mehr, weil das hintere Segment hei der Convergenz des vorderen eine viel grössere Excursion machen muss, als bei kurzerem Augapfel. Vielleicht erklärt dies den so leicht hei Myopen eintretenden Strabismus divergens. Um der Zerrung am hinteren Pole zu entgehen, weichen die Augäpfel nach aussen ah. Die Zerrung, welche der Sehnerv erleidet und ausübt, erklärt auch die Erweiterung

<sup>1)</sup> H. Cohn, Untersuchung von 10060 Schulkindern.

<sup>2)</sup> Ueber die Ursachen und die Entstehung der Kurzsichtigkeit von Prof. Dr. F. Arlt.

der äusseren Sehnervenscheide, die Ahhehung derselben, sowie die Abhebung der äusseren Faserlage der Sclerotica, welche bei hochgradiger Myopie gefunden werden, hesser als die von Arlt angenommene Schlängelung des Sehnerven, welche bei Rückwärtsdrängung der hinteren Bulbnswand eintreten und die äussere Scheide des Sehnerven ahheben müsse.

Am hesten erkennt man diese Verhältnisse an Modellen, wie ich sie mir construirt habe. Die aus Pappe gezeichneten nnd ausgeschnittenen Augenscheiben werden in ihrem Drehpnnkte auf einem Brettchen durch Stifte, um welche sie sich drehen können, befestigt. Die Sehnerven sind durch Bindfäden, welche statt der Sehnervenkreuzung verknotet sind, dargestellt; sie werden durch Stifte an der Sella turcica festgehalten. Da wo sich die Bindfäden-Sehnerven am Angapfel inserireu, ist ein handförmiges Kautschukstückchen eingefügt. Die Sehaxen sind repräsentirt durch Messingdrähte, welche, durch die Hornhaut nnd Pupille verfaufend, am gelhen Flecke der Retina endigen. Wenn diese Messingdrähte parallel stehen, sind die Augen im Rnhezustande. Bringt man sie aber zur Krenzung, so werden sich die Bindfäden-Sehnerven deutlich spannen, das zwischen Angapfel und Sehnerv eingefügte Gnmmistückehen wird, je mehr der hintere Augenpol sich schläfenwärts dreht, besonders an der Aussenseite stark gedehnt werden. Ein verlängerter Augapfel lässt hei gleicher Convergenz mit einem kürzer gehanten Modelle, die grössere Excursion am hinteren Pole auf das klarste erkennen. Diese rein mechanischen Vorgänge müssen mit Noth-



 Stift im Drehpunkte der Augen. — 2. Stift an der Sella turcica. — 3. Bindfaden Sehnerv. — 4. Gummistückehen zwischen Augapfel und Sehnerv. — 5. Innere Augenmuskeln zum Einwärtsdrehen. — 6. Messingdraht als Sehaxen.

wendigkeit auch am lehenden Bulhns bei der Contraction der inneren Augenmuskeln sich abspielen. Bei hesonders disponirten wird endlich eine Dehnung der Angenhäute, eine Verlängerung des Angapfels nach hinten, eine Staphyloma posticum zu Stande kommen. Diese Erklärung verhreitet auf die nngezwungenste Weise Licht über die anatomischen Veränderungen bei Myopie; sie zwingt nns nicht zu der unwahrscheinlichen Annahme, dass innerer Augendruck einmal hei Glaucom den Sehnerven selhst, hei Myopie aber die nm den Sehnerven hefindlichen Häute nach hinten verdränge.

Die bei der Contraction der Musculi interni stattfindende Dehnung des Sehnerven erlauht uns aher auch, die Erklärung

eines noch ziemlich dunklen physiologischen Vorganges, der Accommodation, zn nnternehmen. Dasselbe Auge, welches unendlich weit entfernte Objecte deutlich sieht, erkennt mit Hülfe der Accommodation ganz feine Objecte in nächster Nähe. Dass eine Verdickung der Linse hierhei stattfinde, soll nicht gelängnet werden. Jedenfalls ist aher auffallend, dass das Auge so schnell und so genan die seiner Linse nöthige Convexität trifft, denn wir könneu ja augenhlicklich kleine Schrift lesen, wenn wir nnsere ehen erst auf unendliche Entfernung eiugestellten Augeu in die Nähe der Schrift richten. Sollen wir ein unbewusst einwirkendes Centrum annehmen, welches, unahbängig von unserem Willen, der Zweckmässigkeit zu Gefallen den Ciliarmuskel im Auge sich nur so weit zu contrahiren erlauht, als für die aufzubringende Convexität der Linse nöthig ist? Ich glaube, dass es weit näher liegt, die Anspannung der Accommodation von der Contraction der inneren Augenmuskeln und der hierbei miterfolgenden Dehnung des Sehnerven abhängig zu machen. Dass sich die Dehnung des Sehnerven auch auf seine Ausbreitung, die Retina, fortsetzen werde, dürfte wohl keinem Zweifel unterliegen. Diese Dehnung giebt den Anstoss für den Accommodationsmuskel, sich zu contrahiren, die Zonula Zinnii, welche die Linse ahgeplattet hält, zn entspannen. Ungefähr so wie bei der Contraction der Muskeln, welche der Banchpresse dienen, die Schliessmuskeln der Blase und des Mastdarmes sich öffnen. Wie sehr die Accommodation mit der Thätigkeit der äusseren Augenmuskeln zusammenhängt, ist bekannt. Weun wir accommodiren wollen, convergiren wir, und wenn wir convergiren, wirkt die Accommodation. Zwar wollen nenere Physiologen und Angenärzte ein so zwingendes Verhältniss nicht anerkennen, weil Fälle heobachtet worden sind, bei denen eine Angenmuskellähmung die Convergenz unmöglich machte und doch die Accommodation erhalten war. Auch führt man die Ueherwindung von Concavbrillen hei unveränderter Augenstellung als Beweis für die Unahhängigkeit der Accommodation von der Convergenz an. Dass aher noch Kräfte hei der Accommodation in den änsseren Augenmuskeln wirksam sind, die sich unter normalen Verhältnissen nicht immer durch Bewegnng des Augapfels manifestiren, heweisen Fälle von theilweiser Angenmuskelparese, hei denen die Augenbewegung nach allen Seiten normal von statten geht, während hei ganz derselben Richtung des Auges, sohald auf einen nahe liegenden Gegenstand die Accommodation in Ansprach genommen wird, der Zug des gelähmten Mnskels ausbleiht und das Auge in der Richtung seines Antagonisten (des M. internus, wenn der externns gelähmt ist) abweicht. Noch heweisender ist das Ahweichen des nach gewisser Richtung normal stehenden Auges, sobald eine Concavbrille vorgesctzt, dem Auge für dieselhe Stellung Accommodation anfgezwnngen wird. Diese höhere Accommodation könnte aher. wie ich gern zugebe, nicht von der durch stärkere Convergenz herheigeführten stärkeren Spanning des Sehnerven erklärt werden. Verlockend ist es aber immerhin, zu glauhen, dass die mit der Convergenz auftretende Spannung der Retina durch den Sehnerven nach hinten, dnrch den Ciliarmuskel nach vorn ein Auseinanderrücken der lichtempfindenden Elemente im gelhen Flecke der Retina hewirken werde. Je weniger diese Elemente von einem Bilde getroffen werden, desto kleiner schätzen wir dasselbe, daher scheint uns ein Object, auf das wir accommodiren, kleiner zu sein, als dasselbe Object, auf das wir nicht accommodiren, weil dasselhe Bild im accommodationslosen Zustande mehr lichtempfindende Elemente trifft. Dass eine Spannung der Retina während des Lebens überhaupt stattfindet, heweisen die nach dem Tode, besonders in der Macula lutea, sich zeigenden Falten, welche zur Annahme der Plicae centrales führten.



Wir mögen nnn das Zustandekommen der Ausdehnung des hinteren Bulbussegmentes, des Staphyloma posticum bei Myopie erklären wie wir wollen, sei es durch stärkeren Muskeldruck, oder durch venose Stauung im Ange, oder durch Zerrung des Sebnerven, immer werden wir uns der Annahme nicht entziehen können, dass andauernde ühermässige Convergenz wie sie znm Fixiren sehr kleiner und sebr naher Objecte nötbig, an einem dazu disponirten Augapfel Ausbuchtnng des binteren Augenpoles bewirken könne. Die Disposition zur Entwickelung dieser Verhältnisse dürfte ohne Zweifel in der grossen Weichbeit und Nachgiehigkeit der Augenhänte liegen, also bei jugendlichem Alter, zu grosser Distanz der Augendrebpunkte, bei zu breitem Schädel, und bei zu geringer Länge der Sebnerven, die bei der Excursion des Augapfels nach der Schläfenseite eine zn starke Zerrnng hewirkt. Genaue Messungen der Länge des Sehnerven für die verschiedenen Refractionsanomalien sind sebr zu wünschen. Sie würden zur Aufklärung dieser Frage wesentlich beitragen.

Die Möglichkeit der Entwickelung der Myopie durch Anstrengungen der Augen, ungebührliche Annäberung kleiner Ohjecte, wie sie durch fehlerhafte Schnlhänke, schlechte Beleuchtung, schlechten Druck nur zu oft der Schuljugend aufgezwungen werden, lässt sich nicht in Abrede stellen. Oft wird schon in den Jahren vor der Schulc der Grnud zu pathologischen Veränderungen gelegt, und will ich die Fachgenossen nur auf die Arbeiten, welche von den Kindern in den Fröbel'schen Kindergärten verlangt werden, aufmerksam machen. Die verschiedenen, zu diesen Arheiten verwendeten Muster, liegen in einer Menge von Heften vor, die alle darauf hinauslaufen, eine Beschäftigung der Kinder mit winzigen Objecten vorzuschreihen. Die von mir eingesehenen Muster üher Ausstechen, Flechten u. s. f. üben schon beim blossen Betrachten einen unangenehmen Reiz auf die Netzbaut aus. Bei Myopie höheren Grades, welche sich schon in den ersten Schuljabren entwickelt, kann wohl schwerlich eine angeborene Disposition geleugnet werden. Ich selbst hahe sehr oft Myopie höberen Grades bei Lenten aus dem Bauernstande gefnnden, die von grosser Austrengung ihrer Augen nichts wissen wollten. Solcbe disponirte Augen würden anch obne Schulen myopisch werden und Mannbardt berichtet ja auch, dass in Italien, wo doch achtzig Procent der Bevölkerung nicht lesen noch schreihen können, progressive Myopie und Strabismus divergens anffallend häufig sei. Gewiss ist hei dem manche Myopie hegleitenden Strabismus divergens die Wirkung des Sebnerven, welcher der Convergenzbewegung einen gewissen Widerstand leistet, nicht zu verkennen.

Wenn nun auch myopische Augen heim Seben in die Ferne benachtheiligt sind, für Arbeiten in der Näbe sind sie, wenn die Sehschärfe nicht durch andere Ursachen gelitten bat, bevorzugt. Für manche Berufsarten sind Myopen ganz hesonders befähigt, da sie ohne grosse Anstrengung, desbalb auch lange anhaltend, kleine Objecte in der Nähe zur Anschanung bringen können und diese Fähigkeit meist anch his ins bobe Alter behalten. Eine stationär bleibende Myopie geringeren oder mittleren Grades kann daber keineswegs als ein Unglück angesehen werden. Freilich würde Emmetropie, welche sowohl nnendlich weit entfernte, als sebr nahe Objecte dentlich warzunehmen gestattet, das wünschenswertheste sein, wenn dieses Glück nur für immer treu bliche. Der Nabepunkt rückt aber wegen Abnabme der Linsenaccommodationskraft immer weiter hinans, bis mit den vierziger und fünfziger Jabren die Fähigkeit, für nabe Objecte zu accommodiren, ganz aufhört. Für den Gelehrten, hesouders den Arzt, der subtile Untersucbungen, Operationen bis in das späte Alter vornebmen soll, ist es aher keineswegs gleichgültig, wenn er ohne Hilfsmittel in der Nähe nichts mehr erkennen kann, und mit der Convexhrille findet er sich viel schlechter zurecht, als der Myop mit Concavgläsern.

Betrachten wir aber gar den Zustand des Hypermetropen. der bei zu kurzem Augenbau deutliche und scharfe Bilder erst hinter der Netzhaut zu Stande bringt, und der schon für weite Entfernungen accommodiren muss, so finden wir, dass dieser oft schon in der Jugend bedentende Beschwerden beim anhaltenden Fixiren in der Näbe empfindet, und dass diese Leiden mit den Jahren immer mebr znnebmen, so dass er oft zu andauernder Arbeit, welche anhaltende Accommodation erfordert, ganz nnfähig wird, bis er schliesslich auf das Fixiren mit beiden Augen verzichtet, nur mit dem einen einstellt nnd mit dem anderen einwärts schielt. Wenn wir dies alles herücksichtigen, müssen wir gerade wünschen, dass recht viele Hypermetropen durch die Schule zn Myopen werden möchten, wie Erismann n. A. heohachtet haben wollen. Wir können nun einmal aus unserem Culturleben die Anstrengungen der Schule, noch weniger aber die grosse Augenarbeit, welche ein fruchthringendes Studium dem Gelebrten auflegt, nicht entfernen. Das Auge des Hypermetropen eignet sich aber ganz und gar nicht anf die Dauer zu einer solchen Beschäftigung, und wenn der gewählte Beruf ein anbaltendes Accommodiren nöthig macht, so wäre eine die Hypermetropie ersetzende Myopie geringeren oder mittleren Grades nichts weniger als ein Unglück. Der davou hetroffene würde sich viel wohler als vorber befinden. Ein Unglück ist nur fortschreitende Myopie, bei der sich die Ausbuchtung des hiuteren Augenpoles, das Staphylom stetig vergrössert und schliesslich tranrige Folgen nicht ausbleihen. Das Schicksal des Hypermetropen, der das Sehen mit heiden Augen lat aufgeben müssen, bei dem das eine Auge nach einwarts schielt und immer mehr in Sehschwäche verfällt, ist aber ebenso wenig zu beneiden.

Znm Schlusse fasse ich die Resultate meiner Untersuchungen, die ich leider nicht durch Berichte über die Augen der weimarischen Schuljugend hereichern kann, weil mir die Erlaubniss zu deren Prüfung verweigert wurde, in folgende Sätze znsammen:

- 1. Es scheint erwiesen, dass Emmetropen und Hypermetropen geringeren Grades Myopie geringeren und mittleren Grades durch anbaltende Convergenz der Augen acquiriren können. Wo ein bedeutender Grad von Myopie schon in früher Jugend, wo fortschreitende Myopie bei Lenten auftritt, welche ihre Augen nur wenig in hochgradige Convergenzstellung bringen, müssen wir eine angeborene Disposition zur Entwickelnng der Myopie annehmen.
- 2. Die Sehnervenkreuzung auf der Sella turcica deutet darauf hin, dass die Natur ein Hervorziebn des Sehnerven aus der Schädelhöhle zu verbindern gesucht hat.
- 3. Eine Spanning der Sehnerven tritt bei der Convergenz der vorderen Augensegmente nach der Medianlinie ein, weil die hinteren Segmente hierbei eine eben so grosse Excursion nach der Schläfenseite machen müssen. Der Sehnerv muss an seiner Ansatzstelle am Angapfel bei der Excursion desselben eine Debnung hewirken, die hei besonderer Disposition Aushuchtung des binteren Angenpoles, sowie Staphyloma posticum und Myopie erzeugt.
- 4. Eine stationär bleibende Myopie ist weder ein Unglück für den einzelnen, der eine solche acquirirt, noch ist es ein nationales Unglück, wenn jährlich ein gewisser Procentsatz der schulbesuchenden Jugend myopisch wird. Für den Hypermetropen ist der Uebergang in Myopie mindestens keine Verschlechterung zu nennen.
  - 5. Trotz alledem müssen wir darauf drängen, dass über-



mässiges anhaltendes Convergiren anf zn nahe, zu kleine, zn schlecht beleuchtete Objecte in Schule und Hans vermieden werde, da sich nie voranssagen lässt, ob eine geringgradige Myopie nicht schliesslich doch zur fortschreitenden werde. Zn diesem Zwecke müssen wir auf Beseitigung der fehlerhaften Schulbänke dringen, welche nicht Rücksicht auf die Grösse der Schüler, auf die regelrechte Entfernnng ihrer Augen vom Papiere beim Schreihen nehmen. Wir müssen ferner die Ersetzung kümmerlich erlenchteter Schulzimmer dnrch grosse helle Räume fordern. Die Beschäftigung kleiner Kinder in den Spielschulen mit winzigen Objecten ist ganz zu untersagen. Alles dieses nicht blos deshalb, weil Emmetropen hierdnrch in Myopen umgewandelt werden können, sondern auch im Interesse der Hypermetropen, welche durch alle die genannten Fehler zu astbenopischen Beschwerden, zn Strabismus convergens veranlasst werden. Um allen ähnlichen Uebeln wirksam vorbeugen zu können, wäre die jährliche Untersuchung der Schule, jedes einzelnen Schülers, durch einen Augenarzt ein eben so grosses Bedürfniss, in den Folgen ebeu so wohlthätig, wie die allgemeine Impfung. Nur der mit dem Augenspiegel vertraute Arzt ist im Stande, die Refractionsfehler der Schüler zn erkennen und weiterer Verschlimmerung Einhalt zu thnn.

## IV. Referat.

Znr miasmatischen Verhreitung der Diphtherie. Von Dr. Förster. Arch. f. Kinderheilkunde. 2. Bd. 4. u. 5. Heft. Bei der regen Theilnahme, welche für das Gebiet der Infectionskrankheiten allenthalben in ärztlichen Kreisen sich hekundet, liegt es in der Natur der Sache, dass die strenge Forschung immer wieder nene

Gesichtspunkte eröffnet, immer wieder neue Brutstätten der todhringenden Keime aufdeckt und uns so das Werkzeug in die Hand gieht, gleich von Wurzel an das Uebel auszurotten.

Bemerkenswerth in dieser Beziehung erscheint eine Beohachtung Förster's, die er am Dresdener Kinderhospital zn machen Gelegenheit hatte.

Ein tuberculöser Knabe erkrankte am 19. November 1878, am Tage nach seiner Anfnahme, in einem mit nicht infectiösen Kranken belegten Zimmer an einer Angina, die sich am 20. als diphtheritische erwies. Die Ansteckung war also wohl schon ausserhalb des Spitals erfolgt. Diesem ersten Falle, der natürlich sofort auf die Diphtherie-Ahtheilung gebracht worden war, folgten nun in dem gleichen Zimmer bis zum 9. Mai 1880 in Zwischenräumen von 7 his 47 Tagen — in 3 Fällen war die Zwischenfrist grösser - noch 11 andere, ohwohl nach jeder Erkrankung die sorgfältigsten Massregeln gegen weitere Verbreitung getroffen worden waren. Man liess die eisernen Bettstellen gründlich waschen, mit Carbol

desinficiren und anf mehrere Tage ansser Gehranch setzen, die Matratzen Vierteljahr lüften und schliesslich ausschwefeln, die mit Oel angestriehenen Wände mit Carbollösung reinigen und künstliche wie natürliche Ventilation in volle Kraft treten. Alles vergeblich.

Am 4. Februar 1880 trat auch noch in einem henach barten Krankenzimmer Diphtherie auf; daran schlossen sich im Mai und Juli noch 3 weitere Fälle. Auch hier blieben alle Vorsichtsmassregeln ebenso fruchtlos als das Forschen nach der Entstehung der Krankheit, his im Sommer 1880 durch anderweitige äussere Verhältnisse Licht in das Dnnkel gehracht wurde.

Die vielen Fngen, die zwischen den noch neuen Dielen in Folge des Trocknens sich gehildet hatten, waren Veranlassnng, dass der Fnssboden ausgespahnt und neu gestrichen wurde. Seit dieser Veränderung his Ende Januar d. J. kam nun keine Infection mehr vor. Darauf gründet Verf. seine Anschaunng, dass in dem Schmntze, der sich zwischen den Dielen ablagert, zugleich auch das diphtheritische Gift deponirt wurde, und aus der durch das Anfwischen angefeuchteten und dann wieder trocknenden Staubschichte in die Luft gelangte, analog den Ausdünstungen eines Bodens, mit wechselndem Grundwasserstand.

Erweist sich des Verfassers Muthmassnng als hegtündet, so ist ihre Tragweite in prophylactischer Beziehung gewiss nicht zu verkennen.

## V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsherg i. Pr.

Sitzung vom 19. Januar ISSO.

Vorsitzender: Herr Schönhorn. Schriftführer: Herr Baumgarten. Herr Burow spricht üher die Statistik der Brustdrüsenampntationen anlässlich von Krehs der Mamma.

Redner nennt zuerst die über das Thema vorhandenen neueren Monographien (aus der Billroth'schen, der Esmarch'sehen und Fischer'schen Klinik und dem Krankenhaus Bethanien [Berlin]). Die älteren Arbeiten von Velpcau u. a. seien nicht ganz massgebend. Redner wirft folgende 3 Fragen auf: 1. Ist es sieher, dass ein wirk-licher Krebs durch Exstirpation geheilt ist? 2. Ist es sieher, dass

durch Operation von Recidiven das Leben verlängert wird? viel sterhen direct an den Operationsfolgen? — Was zunächst den letzteren Pnnkt hetrifft, so sei die Zahl der Todesfälle post operationem grösser, als man gewöhnlich annimmt. Es kämen beinahe 23—25 % Todesfälle den genannten Statistiken zufolge heraus. An die Frage des Todtenprocentsatzes knüpfe sich an die Frage nach der Methode der Operation und der Nachhehandlung. Erstere hält B. für fast gleichgültig; letztere anlangend, so hat B. nach seiner Methode (offene Wundbehandlung) unter 32 Fällen keinen Todesfall gehaht.

Was nun die Angabe der Autoren über definitive Heilung hetrifft, so schwanken die Zahlen hesagter Statistiken von ca. 4-8 B. kann über keinen ganz sicheren Fall definitiver Heilung herichten, doch war ihm auch nur in etwa der Hälfte der Fälle möglich, Nachrichten über die betreffenden Patienten zu erlangen. Redner hebt hervor, dass durch die oben angeführten statistischen Berichte über jeden Zweifel festgestellt sei, dass definitive Heilungen anch hei bereits mit grösseren Drüsentumoren complicirten Fällen durch Operation erzielt werden können. — Was die zweite der ohen aufgeworfenen Fragen hetrifft, so könne man sie ebenfalls durch die neuesten Statistiken als hejaht ansehen. Redner regt schliesslich die Erwägung an, ob nicht durch Nichtexstirpation der infiltrirten Achseldrüsen der Verlauf protrahirt werden konne. B.'s Vater war ein Anhänger dieser Ansicht; his jetzt hat B. die kranken Lymphdrüsen stets mit entfernt.

2. Herr Gruenhagen bespricht die Theorie, welche von ihm über den Electrotonus der Nerven aufgestellt worden ist, und hemerkt dabei zunächst, dass die experimentellen Einwände, welche v. Fleischl gegen zunächst, dass die experimentellen Einwande, weiche v. Fleischt gegen dieselbe vorgebracht hat, jeder thatsächliehen Grundlage enthehren. Das Bemühen v. Fleischl's, Unterschiede in dem Verhalten des lehenden Nerven und der künstlichen, von dem Vortragenden ersonnenen, zuerst in den Vereinssitzungen von 1870—71 beschriebenen Schemata bezüglich der electrotonischen Erscheinungen nachznweisen, habe sich hei genaner Nachprüfung als gänzlich hinfällig erwiesen. Nicht besser hei genaner Nachprüfung als gänzlich hinfällig erwiesen. Nicht besser steht es mit den später von Tschirjew im Arch. f. Physiologie er-hobenen Einsprüchen. Dieselben beruhen einestheils auf einem physikalischen Missverständniss hinsiehtlich der Stromvertheilung in verzweigten Leitern, anderentheils werden sie durch das Gelingen des von dem Vortragenden erdachten, von Tschirjew nicht einmal wiederholten Experiments widerlegt.

Grünhagen theilt sodann eine Modification des letzteren mit, welche noch schlagender als das früher von ihm empfohlene Versuchsverfahren die Gleichzeitigkeit in dem Entstehen des intra- und extra-

polaren Anelectrotonus darthut.

Sitzung vom 2. Februar 1880.

Vorsitzender: Herr Schönhorn. Schriftführer: Herr Baumgarten.

1. Herr Caspary macht Mittheilungen üher Erkrankungen der Zungensehleimhaut, die seines Wissens bisher nicht genügend beachtet oder doch nicht heschrieben sind. Er kenne seit einer Reihe von Jahren umschriebene Veränderungen des Zungenbelags bei Kindern, die — ohne pathologische Bedeutung — dem Träger und seiner Umgebnng unhekannt bleiben, bis ein Zufall — meist gelegentliche ärztliche Untersnehung — sie kennen lehrt. Die änssere Aehnlichkeit mit den Plaques muqueuses sei ihm immer ehenso anffällig gewesen, wie ihre gänzliche Unahhängigkeit von Syphilis zweifellos. Nun habe er sich im letzten Jahre überzengt, dass sehr erfahrene Collegen sich über den Werth oder Unwerth dieser Bildungen tänschen. Bei der Untersuchung der einsehlägigen Literatur habe er fast nirgend Erwähnung dieser Zustände gefunden, die so leicht zu falscher Diagnose führen könnten. — Es werden nun sechs Beobachtungen miegetheilt und dnrch Abbildungen illustrirt. Auf allen finden sich theils Inseln des Zungenrückens, theils gyrusartige Ahschnitte des Randes, wie der unteren Fläche, von scharf sich abhehendem gelben Rand umgeben. Die eingeschlossenen Partien sind dicht an dem gelhen Rande durch stärkeres Hervortreten der Papillenspitzen wie körnig anznsehen und intersiver roth; im Centrum an manchen Stellen von dem Aussehen der ührigen Schleimhaut. Der Vortragende fügte hinzu, dass der matt- oder lehmgelhe Rand sieh sehr wenig über das Nivean der Umgebung erhoh, die umrandeten Partien im Niveau der übrigen Schleimhaut lagen; dass ferner das Aussehen der Zungen-oberfläche sieh beständig änderto, dass wie in einem Kaleidoscop die Gyri und Kreise sich in- und durcheinander schohen. Eine irgend palpahle Infiltration war nie vorhanden; Einfluss der Zähne sicher auseschlossen, Schmerzen oder irgend welche Functionshehinderung der Zunge sehlten; microscopisch, speciell in den auffallenden Randpartien nichts abnormes nachzuweisen. Caspary ist der Ansicht, dass der durch seine Färhung auffallende Rand nur eine hegleitende Erscheinung ist, nicht die wesentliche. Es scheine Hyperämisirung und Papillar-schwellung, vielleicht auch Losstossung der oberflächlichen Zellenlagen an nmschriebenen Stellen den — immer wieder sich erneuernden an nmschriebenen Stellen den — immer wieder sich erneuernden — Anfang zu machen zu jeder Kreis- und Gyrusbildung. — In den letzten Jahren hat Cas pary an zwei magen- resp. darmkranken Frauen, vielfach ganz ähnliche, aber sehr schmerzhafte Bildungen gesehen, wie in all' den obigen Fällen, die ätiologisch ganz dunkel seien. Cas pary schliesst mit Bemerkungen über Diagnose, Benennung, Therapie der flüchtigen, gutartigen Plaques der Zungenschleimhaut. (Der Vortrag ist in extenso in der Vierteljahrsschrift f. Dermatol. u. Syphilis abgedruckt worden).

Herr Möller, dessen hekannte Beobachtungen über Zungenexcoriationen hei Darmeatarrhen Caspary zum Vergleich herangezogen, hält gleichfalls den gelben Rand für nichts wesentliches (für verdicktes nnd gequollenes Epithel); Schmerzhaftigkeit war in Möller's Fällen kein constanter Factor; dieselben hezogen sich sämmtlich auf jugend-



liche Frauenzimmer. Herr Caspary fragt nun an, ob die Collegen, den seinigen gleichende Fälle bei Kindern gesehen haben? Herr Möller bejaht dies, betont aber, dass er niemals dabei den Verdacht anf Syphilis gehnbt habc. — Herr Bobrik bemerkt, dass er jetzt einen ähnlichen Fall in Behandlung habe; Herr Schönborn hat ein Beispiel, genan nach Caspary's Beschreibung, bei einem Kind eines luetischen Vaters geschen und die Affection anfänglich für der Syphilis verdächtig gehalten.

Berr Jensen (Allenberg) und Herr Fröhlich berichten üher

ähnliche eigene Beohachtungen.

2. Herr Michelson stellt seinen bereits am 4. November 1878 der Gesellschaft demonstrirten Fall von Leukoplaquia von neuem vor, weil, nach seiner Ansicht, einer der Plaques die Umwandlung zu Epithelialkrebs eingegangen sei. (Die nachträgliche microscopische Untersuchung

der excidirten Stelle hestätigt deren Natur als Plattenepithelkrebs. Ref.) 3. Herr Samuelson I spricht über den Einfluss der Coronararterien anf den Rythmus der Herzbewegungen. (Der Vortrag erscheint

ausführlich an anderer Stelle.)

## VI. Feuilleton. Correspondenz aus London.

London, 25. April 1881.

Die Frage der Consultation mit Homöopathen. Es dürfte in deutschen ärztlichen Kreisen ziemlich allgemein bekannt sein, dass die letzten Lebenstage des grossen Staatsmannes, dessen Verlust von jedem Engländer, ohne Unterschied der Parteifärhung, als ein nationales Unglück empfunden und aufrichtig betrauert wird, Anlass zu einer persönlich ehenso unerquicklichen wie, gerade wegen der Bedeutung der handelnden Persönlichkeiten, principiell wichtigen medieinischen Controverse gegeben haben. Indessen ist, soweit bekannt, eine genauere Darstellung des eigentlichen Sachverhaltes in einem deutschen medicinischen Fachblatte noch nicht gegeben worden. Eine solche aher, in möglichst objectiver Form, dürfte sich um so cher verlohnen, als der Fall ganz ungemein instructiv, und als Präcedenzfall von weitragendster Bedeutung für die Principienfrage ist: "Darf ein Allöopath mit einem Homöopathen unter irgend welchen Umständen consultiren?" In diesem "unter irgend welchen Umständen" steckt der Kern der Frage, denn dass im allgemeinen Consultationen mit Homöopathen nicht zulässig sind, wird von keiner competenten Seite bestritten.

Es wird nicht beabsichtigt, einen Commentar zu der folgenden Darstellung zu geben. Die Thatsachen sprechen für sich selher, und es muss jedermann überlassen bleiben, seine eigenen Schlussfolgerungen aus denselben zu ziehen. Persönlicher Vorbemerkungen über zwei der drei handelnden Persönlichkeiten, nämlich über Sir William Jenner, Baronet, den Leiharzt der Königin, und Dr. Riohard Quain, den wohlbekannten Kliniker — bedarf es nicht; dagegen müssen die Leser dieses Artikels ein wenig näher über Dr. Joseph Kidd, den Lord Beaconsfield seit 4 Jahren behandelnden Arzt, nnterrichtet sein, um die im Folgen-

gen geschilderten Vorgänge zu verstehen.

Dr. Joseph Kidd, einer der beschäftigsten Aerzte Londons, der sowobl in der City, wie im Westend Consultationsräume besitzt, und zu dessen Clientel ein grosser Theil des hohen Adels, fast sämmtliche Mitglieder des abgetretenen conservativen Ministeriums, und im übrigen fast alle Klassen der Gesellschaft beitragen, ist approbirter practischer Arzt. Er hat am King's College zu Aberdeen 1853 die Doctor-würde erwerben, und war bereits im Jahre 1846 Member of the Royal College of Surgeons of England; er besitzt also sowohl eine medicinische wie eine chirurgische Qualification zur Praxis. Das officielle medieinische Adresshuch beschränkt sich auf die Mittheilung seines Namens, seiner Adresse und dieser beiden Legitimationen zur Praxis in beiden Regionen ärztlicher Thätigkeit; von literarischen, wissenschaftlichen Leistungen verzeichnet es nichts, ohwohl es bekannt ist, dass Dr. Kidd Leistungen verzeichnet es nichts, ohwohl es bekannt ist, dass Dr. Kidd auf diesem Gebiete in homöopathischem Sinne thätig gewesen ist und noch im Jahre 1878 ein grösseres Werk "Laws of Therapeutics, or Seience and Art of Medicine" veröffentlicht hat. Im Bericht des "Homoeopathic Hospital" für 1879—1880 erscheint er als ein "Beucfactor" mit Donationen für 1879 und 1880. Bis vor ganz knrzer Zeit war der Name "Joseph Kidd, M. D., M. R. C. S." der erste in der Liste des Medical Conneil dieses Hospitals! — In dem "British Homoeopathic Medical Directory" für 1881 findet sich Dr. Kidd's Name, Adresse und Consultationsstnuden, und ebenso erscheint derselbe in dem "Plain Directions for the Treatment of Common Complaints" und in dem "Homoeopathic Medical Directory", welche beiden von einer homöopathischen pathic Medical Directory", welche beiden von einer homöopathischen Apotbekerfirma jährlich herausgegeben werden. — Ganz diesen Thatsachen entsprechend gilt Dr. Kidd in ärztlichen Kreisen für einen Homöopathen, der unter dem Titel "Homöopath" häufig oder vielleicht in der Mehrzahl der Fälle nach deu Grundsätzen der orthodoxen Medical der Deutsche besteht des Deutsche des Deutsche konschet des Deutsche des ein therapeutisch vorgeht - ein Glaube, den Dr. Kidd selbst in einem an die Redacteure der grossen medicinischen Blätter gerichteten Schreiben vom 12. huj. indirect bestätigt — in vielen Kreisen des Publiknms wird er — wie der Schreiber dieser Zeilen noch heute Gelegenheit hatte, von einer früheren hochgestellten Patientin Dr. Kidd's zu hören — für einen Mann angesehen, "der die Vorzüglichkeiten der allöopathischen und der homöopathischen Methoden mit einander zu verbinden weiss!"

Dies ist der Mann, welcher seit mehreren Jahren Lord Beacons-field's ärztlicher Rathgeber war, und n. a. von ihm auch wegen eines Halsleidens während des Berliner Congresses dorthin eitirt wurde.

Nnn zur Sache selhst. Lord Beaconsfield, der bereits früher zu wiederholten Malen an gichtischen Anfällen gelitten hatte, erkrankte Anfangs März an einer schweren Attaque von Bronchialasthma gichtischer Natur, doch anfänglich ohne locale Manifestationen des Grundleidens. Nachdem während des Beginnes der diesmaligen Erkrankung Dr. Kidd Nachdem wahrend des Beginnes der diesmangen Erkrankung Dr. Kied allein die Behandlung geleitet, und dem Patienten alle denkbare Fürsorge hatte zukommen lassen, wünschte die Königin, welcher der verstorbene Graf ein persöulicher intimer Frennd seit einer langen Reihe von Jahren war, und welche, wie alle Mitglieder der königlichen Familie, das denkbar grösste persönliche Interesse an dem Pat. nahm, dass eine Autorität zugezogen werde, da der Pat. in Folge häufiger Wiederholung schwerer asthmatischer Anfälle an Zeichen hedenklicher Erschöpfung zn leiden begann. Der Wunsch der Königin wurde Dr. Kidd zu verstehen gegeben, und dieser lud nnverzüglich den Leibarzt der Königin, Sir William Jenner, zu einer Consultation ein. Sir William lehnte ebenso prompt das Ansuchen ab, "weil," wie er wörtlich schrieb, "er bei der Differenz der beiderseitigen Ansichten über practische Behandling nicht glaube, dass Lord Beaconsfield's Interesse durch eine Consultation in irgend welcher Weise gefördert werden könne; im Gegentheil glaube er, dass eine solche Consultation nnr Gefahren für denselben im Gefolge haben könne." Dr. Kidd wandte sich darauf an Dr. Quain, welchen inzwischen auf Andrängen eines Freundes Lord Beaconsfield selbst zu sehen gewünscht hatte. Dr. Quain — wir reproduciren nunmehr wörtlich den Bericht üher seine eigene Erklärung vor den Fellows of the Royal College of Physicians am 11. huj., der gleichzeitig von Lord Barrington direct im Auftrage der Königin crsucht wurde, die Behandlung des erkrankten Grafen mit zu übernehmen, lehnte zuerst ab, weil er "mit einem Homöopathen unter keinen Umständen eine Consultation abhalten könne"; als ihn aber Lord Barryngton fragte, ob denn Lord Beaconsfield so ohne Hülfe sterben solle, und als er auf eingezogene Erkundignngen auf's Positivste versichert wurde, dass Lord Beaconsfield nicht homöopathisch behandelt werde, holte er den Rath eines der verehrungswürdigsten Mitglieder des ärztlichen Standes in England, des ehrwürdigen Sir George Burrows, ein, welcher seine Meinung dahin ausdrückte, dass, wenn Dr. Quain eine schriftliche Erklärung von Dr. Kidd erhalten könne, dass derselbe den kranken Earl nicht homöopathisch behandle, es eine Pflichtverletzung seitens Dr. Quain's soin würde, das angetragene Amt zurückzuweisen. Dieselbe Meinung wurde von den späterhin zu Rathe gezogenen ferneren anerkannten Autoritäten auf wissenschaftlichem und ethischem Gebiete: Sir Thomas Watson, Sir James Paget und dem damaligen President of the Royal College of Physicians, Sir J. Risdon Bennet, abgegeben. — (Den bisberigen Beratber, Dr. Kidd, aufzufordern, sich zurückzuziehen, wurde anscheinend, abgeschen von anderen Gründen, schon deswegen für unstatthaft gehalten, weil der Pat. selbst zn schwach war, etwas über seine Vorgeschichte anzugeben, niemand in seiner Umgebung, ausser Dr. Kidd, etwas über seine Constitution etc. wusste, und man vor allen Dingen fürchtete, den Pat. schbst, der schon damals in einer sehr prekären Lage war, anf das Bedenklichste aufzuregen, wenn Dr. Kidd, auf

welchen er unbedingt vertraute, ihn verliesse).

Dr. Kidd, zu einer schriftlichen Erklärung in dem angegebenen Sinne von Dr. Quain aufgefordert, gah dieselbe wörtlich folgender-

massen ab:

-Gechrter Herr! Ich habe Ihnen für Ihre Mittheilung zu danken. Ich beehre mich, Ihnen in Erwiderung derselben zu sagen, dass ich Lord Beaconsfield nicht homöopathisch behandle. Ich wünsche ferner Sie zu versichern, dass jede Ihrer Anordnungen und Vorschriften von mir getreulich ausgeführt werden wird. Ergebenst der Ihre, J. Kidd." "An Herrn Dr. Quain. 29. März 1881." Darauf hin übernahm Dr. Quain in Gemeinschaft mit Dr. Kidd

die Behandlung. Er etahlirte nach wenigen Tagen einen ihm bekannten tüchtigen jungeren Arzt, Dr. Mitchell Bruce, im Hause des Patienten achbst, der die unmittelbare Beaufsichtigung von Dr. Qnain's An-

ordnungen ühernahm.

So weit war alles verhältnissmässig glatt gegangen. Nun aber, als die Thatsache bekannt wurde, dass Dr. Quain mit dem Bäuptling der Homöopathen, für den Dr. Kidd allgemein angesehen wird, in Cousultation zusammengetroffen aei, erhoh sich in der "Lancet" ein Sturm der Entrüstnng, manifestirt sowohl durch zahlreiche "Eingesandt," wie vor allen Dingen durch äusserst scharfe und pointirte Leitartikel, deren Ansführungen natürlich stets in dem Argument gipfeln, dass, wenn hohe Lebensstellnng eines Pat. genügend sei, ein Princip über den Hanfen zu werfen, niemand verlangen könne, dass andere Aerzte in ähnlichen Fällen, wenn anch der Pat. kein berühmter Mann sei, an diesem Principe unentwegt festhielten; dass aber, da dies Princip eine der Grandnothwendigkeiten des ärztlichen Standes sei, an demselben unter allen Umständen festgehalten werden müsse, wer auch immer der Pat. sei, und wenn anch der behandelnde Homöopath sich bereit erkläre, nach allöopathischen Grundsätzen zu verfahren. 1) Sir William

<sup>1)</sup> fn dem bereits erwähnten Briefe an die Redacteure der medicinischen Zeitungen giebt Dr. Kidd zu, sowohl allöopathisch wie homöopathisch "je nach seinen gewonnenen Erfahrungen" zn behandeln, erklärt aber gleichzeitig, dass er sich von homöopathischen Instituten seit längerer Zeit vollkommen zurückgezogen habe. Letztere Erklärung wird vom Redacteur der "Lancet" sofort widerlegt mit Bernfung auf die im Beginne dieses Artikels angezogenen Daten.



Gull, der Leiharzt des Prinzen von Wales, der warm für die Handlungsweise Sir William Jenner's eintritt, macht aus diesem letzten Punkt ührigens noch ein ganz besonders scharfes Argument, indem er in einem an den Redacteur der "Lancet" gerichteten Briefe sagt, dass Sir William Jenner nnmöglich mit einem Manne zusammen wirken konnte, der nach seinen eigenen Angaben (siebe ohen) "eine doppelte Sorte von Ueberzeugungen" in der Behandlung von Krankheiten hat. "Denn", so fährt Sir William Gull fort: "welch' andere Einwendungen auch mit Bezng anf Etiquette und ähnliche Fragen erhohen werden mögen, so viel ist sicher, dass das Wohl des Kranken gefährdet wird, wenn eine Tendenz zu Compromissen vorhanden ist." Und eine in sehr mässigem Tone gehaltene, aher mit zwingender Logik ausgeführte Znschrift Dr. Mark ham's an den Redacteur des "British Medical Jonrnal" heweist, dass, wenn einmal Ausnahmen gemacht werden, es kein Halten auf dieser ahschüssigen Bahn gieht, nnd dass, wenn die Richtigkeit von Dr. Quain's Schritt zngegehen wird, es nothwendiger Weise dabin kommen müsse, dass schliesslich das Princip ganz anfhöre, jeder Fall individuell henrtheilt werden würde, und man in jedem einzelnen Falle werde herumwandern müssen, um sich Rath zu erholen, was man diesmal tbun solle.

Anf der anderen Seite weisen sowohl "British Medical Journal" wie "Medical Times and Gazette" daranf hin, dass dieser Fall ein in der That ganz ausnahmsweiser sei, dass Dr. Quain in einer ausnahmsweise delicaten und peinlichen Lage mit grosser Ueherlegung nnd nach dem Rathe der competentesten und erfahrensten Rathgeber (dreier Präsidenten. gewesener oder gegenwärtiger, des Royal College of Physicians, und eines früheren Präsidenten des Royal College of Surgeons) gehandelt bahe, und dass endlich von einer "Consultation" im engeren Sinne des Wortes kaum die Rede sein könne, da Dr. Kidd sich ja hedingungslos (s. den ohen eitirten Brief von Dr. Quain) den Anordnungen Dr. Quain's gefügt und dieselhen nnr ausgeführt hahe.

Wie man sieht, lässt sich auf heiden Seiten manches in's Feld führen. Die Sache ist auch noch keineswegs definitiv erledigt, sondern rnht nur im gegenwärtigen Augenhlick, denn "Stillschweigen geziemt im Sterbezimmer," wie Sir William Gull es schön ausdrückt. Sollten noch hemerkenswerthe Gesichtspunkte hei der Fortsetzung der Controverse sich heransstellen, so werde ich nicht verfehlen, die Leser der Wochenschrift von denselhen in Kenntniss zu setzen.

Für heute zur Vervollständigung der Thatsachen nur noch Folgendes. Nachdem Dr. Quain die Behandlung des Falles übernommen hatte, sah Sir William Jenner den Kranken zweimal auf Befehl der Königin, das erste Mal allein, das zweite Mal in Consultation mit DDr. Quain und Bruce. Bei letzterer war Dr. Kidd gegen wärtig (da man fürehtete, dass seine Ahwesenheit von der Consultation Lord Beaconsfield sehr aufregen würde), ohne im geringsten Sinne des Wortes an der Consultation theilzunehmen!

Wortes an der Consultation the ilzu nehmen!

Endlich muss noch der in diesen Tagen stattgefundenen Präsidentenwahl im Royal College of Physicians gedacht werden, da deren Resultat mit Bezug anf den vorliegenden Fall tendenziös auszubeuten versucht worden ist.

Am 11. huj. trat Sir Risdon Bennet nach fünfjähriger Leitung der Präsidialgeschäfte von seinem Ehrenamte, dem höchsten, das einem Mitgliede ärztlichen Standes von seinen Collegen übertragen werden kann, zurück. Die Neuwahl zu demselhen vollzieht sich in dieser distinguirten Körperschaft in nngewöhnlicher Weise. Es findet ahsolut keine Anfstellung von Candidaturen, keine Bewerhung, keine Empfehlung statt, sondern an dem festgesetzten Tage versammeln sich einfach die allein stimmherechtigten "Fellows" des College, und stimmen durch Zettelahgabe für die jedem einzelnen geeignet scheinende Persönlichkeit. Wer zwei Drittel der ahgegehenen Stimmen erhält, ist gewählt. Natürlich werden hei diesem Wahlmodns oft viele Wahlgänge nothwendig.

Bei dieser ictzten Wahl nun erbat sich Dr. Qnain, der ein Fellow des College ist, beim Beginn der hetreffenden Sitznng das Wort zu einer persönlichen Bemerkung. Der ahtretende Präsident, Sir J. Risdon Bennet, ertheilte ihm dasselbe mit dem Hinzufügen, dass sich an diese Bemerkung keine Dehatte anschliessen dürfe. Dr. Qnain rechtfertigte darauf in der in diesem Artikel skizzirten Weise sein Verhalten in dem Beaconsfield'schen Falle, und schloss damit, dass er aus guten Motiven gehandelt hahe. Darauf erhoh sich Sir W. Jenner, um seinerseits eine Erklärung ahzugeben. Der Präsident objicirte; Sir William aher erklärte, er wolle nicht vou Dr. Qnain, sondern von sich selbst sprechen. Auch er sei anfgefordert worden, mit Dr. Kidd zu consultiren, habe aher positiv ahgelehnt. "Bat also Dr. Quain richtig gehandelt", so schloss Sir William, "so verdiene ich den Tadel des College." — Damit schloss die Episode und es folgte nach Ablegung des ühlichen Rechenschaftsherichts die Neuwahl des Präsidenten Von 108 ahgegebenen Stimmen erhielt Sir William Jenner im ersten Wahlgange 87, während sich die ührigen 21 vollständig zersplitterten!

Es liegt natürlich nahe genug, dies Ergehniss als eine Antwort auf die unmittelhar vorber so scharf präcisirte Vertranensfrage aufzufassen, eine Antwort, welche von den angesehensten Aerzten Londons mit so seltener Einmüthigkeit gegehen wurde.

Es wäre aber durchaus unrichtig, in diesem Falle, wie cs schon versucht worden ist: "post hoc, ergo propter hoc" zu argumentiren. Schon seit Jahren ist Sir William Jenner als einstiger Präsident des College of Physicians durch Volkes Stimme designirt gewesen; es

war seit Monaten ein offenes Geheimniss, dass er bei der nnnmehr erfolgten Vacanz gewählt werden würde, und man würde einfach den grossen wissenschaftlichen und ethischen Verdiensten des Mannes zu nahe treten, wenn man seine Wahl im Licht eines Urtheils der Profession üher eine znfällige Tagesfrage hetrachten wollte. Dies Urtbeil ist ein — wie ich positiv versichern kann — sehr getheiltes; einstimmig aber ist der ärztliche Stand in England in der Anerkennung der im Laufe eines langen Lehens erworbenen Verdienste des gegenwärtigen Präsidenten des Royal College of Physicians. F. S.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Verein der Aerzte der Friedrichstadt bat in seiner Freitag, den 22. cr. stattgehabten ordentlichen Sitznng einstimmig den Beschlass gefasst, der Vorstand möge heim Central-Ansschuss der ärztlichen Vereine Berlins den Antrag stellen, dass es für die Mitglieder genannter Vereine unstatthart sei, mit Homöopathen zn consultiren. Veranlassnng zn diesem Beschlasse gab ein Vortrag des Herrn Collegen L. Hoffmann, in welchem besonders hetont wurde: dass 1) in letzter Zeit in einzelnen Fällen die Fachpresse den Homöopathen ihre Spalten öffnete, 2) in allöopathischen Krankenanstalten Homöopathen ihre Behandlang fortsetzen durften, 3) es sogar einzelne Collegen nicht abgelehnt bahen, mit Homöopathen zu consultiren.

— Die Sitzung der Berliner medicinischen Gesellschaft vom 27. v. M. wurde vom Vorsitzenden, Herrn Bardelehen, mit warm empfundenen Worten des Nachrufs an den verstorhenen Prof. Dr. Waldenburg, dem langjährigen Mitglied der Gesellschaft eröffnet. Die Mitglieder erhohen sich zu Ehren des Verstorhenen von den Sitzen. Ebenso gedachte in der Sitzung der Bufeland'schen Gesellschaft der Vorsitzende, Herr Steinthal, des Dahingeschiedenen.

Steinthal, des Dahingeschiedenen.

— Berr Prof. Dr. Lotholz, Director des Gymnasiums zu Stargard in Pommern, auf welchem Wilms seine Gymnasialhildung erhielt, hat die für das Abiturienten-Examen angesertigte Selhsthiographie des Primaner Wilms mit daran geknüpsten weiteren Actenstücken im Verlage von Reimer ersebeinen lassen. Das interessante und allen Verehrern Wilms' willkommene Schriftchen ist zum Preise von 1 Mark (ohne den Beiträgen Schranken zu setzen) käusslich und der Ertrag zur Gründung eines Wilms-Stipendiums für unhemittelte, der Medicin sich zuwendende Abiturienten des Stargarder Gymnasiums bestimmt. Man schicke den Betrag an Dr. Lotholz, Stargard, oder Herrn Georg Reimer hierselbst.

— Am 23. April erlag einem Schlaganfalle der beliehte Budapester Professor Dr. Johann Nepomuk von Rupp im Alter von 73 Jahren. Derselhe trug seit 1844 die gerichtliche Medioin vor, war seit mehreren Jahren Präsident des Landessanitätsrathes und 12 Jahre hindurch der rastlose Dekan der medicinischen Facultät. Der Tod des populären Mannes ricf allgemeine Theilnahme hervor.

## VII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, dem Arzt, Wundarzt und Gehurtshelfer Hamer zu Uedem im Kreise Cleve, den Königlichen Kronen-Orden vierter Klasse, dem Kreis-Physikus des Kreises Niederung, Dr. med. Ritter in Kaukehmen und dem Kreis-Wnndarzt des Kreises Gifhorn, Dr. med. Langenheck in Gifhorn, den Charakter als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. med. Settegast zu Bergen ist zum Kreis-Physikus des Kreises Rügen ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Brinkmann in Lauterherg, Arzt Severin in Brachwede.

Verzogen sind: Arzt II ammel von Fehrbellin nach Oderherg, Dr. de Bra von Dassel nach Gandersheim.

Apotheken - Angelegenheiten: Der Apotheker Raettig hat die Stoll'sche Apotheke in Vierraden gekanft. Todesfälle: Sanitätsrath Dr. Juch in Wülfel, Sanitätsrath Dr. Bartels

Fodesfälle: Sanitätsrath Dr. Juch in Wülfel, Sanitätsrath Dr. Bartels in Stolzenau, Dr. Neynaher in Jühnde, Dr. Boas in Paderborn, Dr. Uffelmann in Celle, Apotheker Koblanck in Berlin, Apotheker Vahle in Paderborn.

Bekanntmachungen.

Die vacante Kreiswundarztstelle des Kreises Biedenkopf soll wieder hesetzt werden. Qualificirte Medicinalpersonen können sieb unter Einreichung ihrer Zeugnisse sowie eines Lehenslaufes hinnen 6 Wochen hei nns nm die fragliche Stelle hewerhen. Etwaige Wünsche der Bewerher hinsichtlich des Wohnsitzes werden thnnlichste Berücksichtigung finden. Wieshaden, den 16. April 1881.

Königliche Regierung. Ahtheilung des Innern.

Die Stelle des zweiten Arztes an der provinzialständischen Heilnnd Pflegeanstalt Hildesheim, mit welcher ein pensionsfähiges Gehalt
von 3000 bis 4500 M. nehst freier Wohnung, Garten, Feuerung und
Gaslicht verhunden ist, wird zum ersten Mai vacant und soll haldmöglichst wieder hesetzt werden. Qualificirte, in der Ausühung der
Psychiatrie erfahreno Bewerber werden aufgefordert, sich spätestens his
zum 15. Mai d. J. unter Vorlegung ihrer Zeugnisse hei nns zu melden.
Hannover, den 19. April 1881.

Das Landesdirectorium

# BERLINER.

Einsendungen wolle man portofrel an die Sedaction (W. Königgrätzerstresse 125.) oder an die Verlagsbuchbandlung von Augnst Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 9. Mai 1881.

M. 19.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Martin: Ueber vaginale Uterusexstirpation. — II. Cohn: Ueber die schnellste, einfachste und zuverlässigste Methode zur Entdeckung der Farbenblindheit. — III. Dennert: Zur Analyse des Gehörorgans durch Töne in ihrer Bedeutung für dasselbe (Schluss). — IV. Kollmann: Eine nene Methode, Caries zu behandeln. — V. Referate (Zur Lehre von den Krankheitscontagien — Blaschko: Ueber Veränderungen im Gehirn bei fieberbaften Krankheiten). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VII. Feuilleton (X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

## 1. Ueber vaginale Uterusexstirpation.

(Vortrag, gehalten auf dem X. Congress der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie.)

## A. Martin in Berlin.

Die Mittheilungen, welche an dieser Stelle vor Jahresfrist über vaginale Uterusexstirpationen gemacht worden sind, haben eine mächtige Anregung nach dieser Seite hin entwickelt. Konnten damals Billroth-Wölfler (4 Fälle), Czerny (2) und Schede (2) nur über einzelne Fälle dieser Art herichten, so waren im September 1880 in Danzig schon 13 Fälle bekannt, und inzwischen hat sich ihre Zahl beträchtlich vermehrt. Die damit in die Praxis eingeführte Methode hatte allerdings einen gut vorbereiteten Boden gefunden, denn das Freund'sche Verfahren bei der Uterusexstirpation, das wir alle mit soviel Enthusiasmns aufgenommen hatten, war in Folge der unglücklichen Resultate, welche die meisten Operateure damit erzielt hatten, fast überall wieder verlassen worden. Es wäre dies sieber gewesen, wenn nicht die überraschenden, von den Resnltaten aller anderen Operatenre ahweichenden Erfolge Bardenhener's mit der von ihm angegebenen Modification, einer principiell wesentlichen Abweichung, einen Theil ihrer Bedentung gerettet hätten. Es ist mir nicht bekannt, in welcher Ansdehnung das Bardenhenersche Verfahren von anderer Seite geübt worden ist, mir selbst bot sich nicht eher die dazu passende Gelegenheit als bis die vaginale Methode bekannt geworden war. Nach dieser habe ich seitdem 12 Mal operirt. Vergleiche ich die hierbei gemachten Erfahrungen mit denen, welche ich mit dem Frenndschen Verfahren gemacht habe, so muss ich, ganz abgesehen von dem Endresultate, von vornherein hekennen, dass ich zn dem älteren Verfahren zurückzukehren kein Verlangen habe. Und von diesem weicht ja das Bardenhener'sche nnr in der Behandlung der Wnnde im Beckenboden ah.

Das von Wölfler') im vorigen Jahre nur knrz erwähnte Verfahren von Billroth hat seitdem eine ansführliche Darstellung von Miknlicz') erfahren. Dasselbe ist mehrfach verändert worden. Nach entsprecbender Freilegung wird der Uterus nach unten gezogen; die seitlichen Scheidengewölbe werden

innerhalb des zu exstirpirenden Gebietes durch lange tiefgreifende Fadenschlingen unterbunden und diese Schlingen weiterhin zur Dirigirung des Uterus benutzt. Dann wird das Collum bis über das Vaginalgewölbe hinauf nmschnitten, das lockere darüber an den Uterns sich anlegende Gewebe stnmpf getrennt,' die festeren Verbindungen durchschnitten, jedes blntende Gefäss nnterbunden. Tritt das Corpus uteri hervor, so werden nene Fäden und Schlingen seitlich angelegt, besonders wenn ein verjanchtes Cervixcarcinom vorliegt, dessen nunmehrige Absetzung znr Sicherung vor Infection wünschenswerth ist. Nachdem alsdann eine neue energische Desinfection stattgefunden, wird das Peritonenm eröffnet, und zwar am besten vom Douglas'schen Raum aus, und die Ligg. ahgehunden. Dahei wird der Peritonealsanm dnrch lange Fäden gesichert und nach Vollendung der Auslösung des Uterns durch diese Fäden in einen Irrigationsapparat hineingezogen, der in einem letzten von Billroth operirten und von Mikulicz beschriebenen Fall mit befriedigendem Erfolg zur Anwendung gekommen ist.

Das von Schröder') in Danzig beschriebene Verfahren gleicht dem von Billroth hefolgten. Anch Schröder ziebt den Uterus weit nach nnten, löst das Collnm ans der Verbindung mit der Blase und den Ligg. lata, öffnet den Douglas'schen Raum, unterbindet die Ligg., die nnn vollständig abgetrennt werden, nnd näht die Stümpfe derselben in die Scheide, nachdem der Uterus vollständig entfernt ist. In die Mitte der Oeffnung legt Schröder einen Drain, doch bezeichnete er anf der Naturforscherversammlung in Danzig die Frage der Wnndversorgung noch als eine offene.

Mir waren, als ich im Jnni vorigen Jahres zum ersten Mal eine vaginale Uternsexstirpation unternahm, die Details des Verfahrens weder von Schröder noch von Billroth bekannt. So habe ich die ersten 3 Vaginalexstirpationen nach eigener Anffassnng unternommen, wie ich mir dachte, dass anch jene Vorkämpfer und die anderen, welche vor mir operirten, operirt hätten. Als ich dann die Berichte der anderen Operateure einsehen konnte, sind mir einige nicht unerhebliche Differenzen in den Operationsweisen aufgestossen, die vor Ihnen zu discutiren ich mir die Erlanbniss erbitte.

Ich hahe bis jetzt 12 Mal die vaginale Uterusexstirpation

<sup>1)</sup> vergl. Verh. d. D. Ges. f. Chir. 1880, IX. Congr., I., 36.

<sup>2)</sup> Wiener med. Wochenschr. No. 47 und ff., 1880.

<sup>1)</sup> Centralbl. f. Gyn., No. 21, 1880.

unternommen. Nur 8 Mal war die Operation vollendbar, 4 Mal musste ich Carcinomtheile zurücklassen. Die Mehrzahl meiner Fälle ist in der Deutschen med. Wochenschrift') von Dr. Müller, meinen derzeitigen Assistenten, beschrieben worden, so dass ich mich auf wenige allgemeine Angaben hier beschränken kann.

In 9 Fällen gab Carcinom die Indicatiou, in 3 Fällen adenomatöse Erkrankung der Uterusschleimhaut, in der an verschiedenen Stellen maligne Nester lagen, welche bis nnter die Schleimhaut in das Uternsparenchym eingedrungen waren. In diesen 3 Fällen zwangen profuse, durch keines der vorher angewandten Mittel anch nur auf kürzere Dauer beschränkte Blutungen zur Entfernung der Quelle eben dieser bedrohlichen Hämorrhagien.

In 3 Fällen war das Collum allein erkrankt, in den übrigen 9 Fällen war das ganze Organ ergriffen. 8 Mal war der Uterus bedeutend verdickt, aber nur in 7 Fällen bot dabei das Gewebe noch eine gewisse Derbheit, in 5 Fällen zerbröckelte nicht allein das Collum, sondern der ganze Uterns, so dass er nur von ganz insulären Stellen den nötbigen Halt für das Ansetzen von Znginstrumenten bot. Dabei hatte der Uterus nur 4 Mal eine der normalen nahe kommenden Beweglichkeit, in den übrigen 8 Fällen war er mehr oder weniger fixirt, und zwar wurde die Beweglichkeit in 5 Fällen durch perimetritische nnd parametritische Schwielen, in 3 Fällen durch Infiltration des Parametrium beschränkt. Das Scheidengewölbe war 4 Mal schon in Mitleidenschaft gezogen.

Mein Verfahren dabei war so, dass ich nach ausgiebiger Desinfection im Carbol-Sitzbad und durch Carbolausspülungen uud Waschungen unter permanenter Irrigation die Scheide in Steissrückenlage der Patientin öffnete. Ich suchte mir den Uterus zu fixiren, ohne ihn stark zu verziehen, und spaltete zuerst das hintere Gewölbe durch einen, die ganze hintere Scite des Collum nmgreifenden Schnitt. Die hier meist aus der Scheidenwand selbst stammende Blutung wurde durch Umstechung in kleinen Gewebsmassen sistirt, dann suchte ich zunächst zum Douglas'schen Raum vorzudringen, öffnete diesen und unterhand die ganze Masse des Zwischenraumes zwischen Boden des Douglas und Scheidengewölbe mit Ligaturen, die unter der Leitung des Fingers bis in das Peritoneum gcführt waren. Hatte ich so den Uterus von hinten frei gemacht, so spaltete ich nun die seitlichen Scheidengewölbe und heherrschte durch wenige tiefgreifende, ev. durch Snturen, welcbe wieder unter der Controle des in den Douglas eingeführten Fingers his in das Peritoneum griffen, die Blutung noch vor der Durchschneidung. Die Ablösung des Uterushalses, der dabei nur soweit verzogen wurde, als die Spannung der zu durchschneidenden Theile eben verlangte, erheischt zwar Vorsicht, ist mir aber bislang doch gelungen. Die Ablösung der Blasc habe ich dabei nicht so leicht gefunden, wie z. B. Schröder sie darstellt, aber andererseits hahe ich doch auch bisher eine directe Verletznng der Blase noch nicht gesehen. Ich spanne dieselbe dabei nicht von innen ans, führe auch nicht einen Catheter ein, denn durch Verdrängung des Uterus nach hinten resp. noten erreicht man eine ganz genügende Spannung, die durch Kugelzangen in die Scheidenwand entsprechend modificirt wird. Ist dann das Collum ringsum gelöst, so dass der Uterus nnr noch an den oberen Theilen des Parametrium hängt und an der peritonalen Ueberbrückung des Cavum vesicoutcrinum, dann wird der Uterus umgestülpt, mit dem Fnndns

durch das Loch im Boden des Douglas. In den ersten Fällen versuchte ich diesc Culbütte mit bimanuellen Handgriffen allein, dann nahm ich Sonde und doppelläufigen Catbeter zu Hülfe und erreichte mit Ausnahme von 2 Fällen schliesslich die Umstülpung. In dem einen dieser Fälle war der Uterus mit dem Fundus an die Symphyse angelöthet, in dem andern in zu grosser Ausdehuung mit dem Rectum verwachsen. Zuletzt habe ich mich eines, den alten birnförmigen Glüheisen nachgebildeten 1) Instrumentes bedient, das wie eine Uterussonde gebogen ist. Der Fundus nteri fängt sich bei der Umdrehung leicht auf dem Boden des Douglas, so dass ich hierhin einen breiten Simon'schen Scheidenhalter schieben musste, der dem Uterus als Rutschbahn diente. Tritt der Uteruskörper hervor, dann spannen sich die Reste der Ligamente und können nun leicht nach der Unterbindnng abgeschnitten werden. Ich löse gewöhnlich zuerst von der linken Seite den Uterus ab, durchschneide dann mit der Scheere die Peritonealfalte des Cavum vesico-uterinum und unterbinde resp. löse dann die rechten Adnexa ab. Was von diesen etwa in die Wunde heruntersinkt, Ovarien und Tnben, wird mit abgebunden. So habe ich einmal beide Ovarien und Tnben, zweimal nur ein Ovarium, einmal nnr die Tuben mit herausgenommen. In einem Fall lag eiu mit einem dicken käsigen Inhalt gefülltes Stück der Tuben an der hinteren Fläche der Douglas'schen Tasche fixirt; ich habe nach Entfernuug des Uterus auch dieses Gehilde noch aus dem Spalt im Beckenboden ausgelöst. Eine Blutung bestand in der Regel nicht; kleine Hämorrhagien aus den Wundrändern liessen sich rasch dnrch nachgelegte Suturen rings um den allseitig unterbandenen Spalt stillen. Zweimal habe ich nach Entfernung des Uterns grössere Blutungen aus angerissenen infiltrirten Massen peripher von der Schnittwunde, heide mal im rechten Parametrium beobachtet, aber anch diese standen bei Durchstechung dicht am Beckenrand. Steht die Blutung, dann schiehe ich Schwämme in den Douglas, reinige ihn, schiebe dann ein dichtes Drainrohr mit Querhalken ein, und spüle damit nochmals das kleine Becken aus. Dann wird die Blase mittelst Catheterismus entleert, das Drainrohr in die Scheide umgestülpt und die Scheide mit einem Salicylwattebausch geschlossen, die Pat. zn Bett gebracht.

Während der Nachbehandlung habe ich znnächst vor allen Dingen die Pat. möglichst in Ruhe gelassen. Für den Fall, dass nicht eine Blutung eintritt, bleibt der Wattebausch bis zum Abend liegen. Er wird daun durch einen neuen ersetzt, der am folgenden Tag weggenommen wird: dann wird nur die Scheide mit einer lanen 2% Carbollösung ausgespült; ein frischer Bausch aber nicht mehr gelegt. Am 2., 3. oder auch erst am 4. Tag tritt eine reichlichere Secretion auf, und nun wird die Scheide 3 bis 4 mal täglich ausgespült. Von diesem Spülwasser tritt neben dem Drain auch Flüssigkeit in die Bauchhöhle, denn auch bei nur vaginaler Ausspülung fliesst anch ans dem nur ganz oben durchbrochenen Drainschlauch Flüssigkeit ab, meist war in meinen Fällen die Flüssigkeit geruchlos und vom 4. bis 5. Tage an klar. Nur einmal bei einer Temperatursteigerung über 39°, in einem unter den 8 Genesnngsfällen, wurde die Bauchhöhle selbst ausgespült. - Der Drain geht am 6. oder 7. Tage ab.

Die Patienten verliessen durchschnittlich am 10. Tag das Bett, poliklinische Frauen verliessen am 14. Tag die Anstalt; die eine um am 16. Tag wieder den ganzen Tag am Waschfass zu stehen, die andere um einen kranken Mann Tag und Nacht zu pflegen. Aus der Nachbehandlung hebe ich dann noch hervor, dass die Kranken so lange, als Brechneigung besteht, absolut nichts per os erhalten, darauf aber kräftigst genährt werden. Die Darmthätgkeit wird erst dann befördert, wenn

<sup>1)</sup> Centralbl. f. Gyn. No. 5, 1881.



No. 10 und II, ISSI. — In den letzten Tagen des April sind
 weitere Fälle vaginaler Exstirpation hinzugekommen, so dass die Gesammtzahl nun 14 beträgt.

sie am 2. oder 3. Tage spontan in Form von Blähungbeschwerden in Gang gekommen.

Das von mir geübte Operationsverfahren weicht also zunächst darin ab, dass ich im Vergleich zu den Andern gewissermassen in situ operire. Wenn auch dabei, zumal bei wenig dehnbarem Scheideneingang, das Operationsfeld beschränkt ist, so halte ich doch ein derartiges Verfabren für sehr sicher, weil mit der verminderten Verziehnng der Tbeile die Gefahr der Zerreissung naturgemäss schwindet. Dann aber hat man nicht zu befürchten, dass die gefassten Gewebsmassen der Ligatur entgleiten, sobald nach der Durchschneidung Entspannung eintritt.

In der Behandlung der Ligaturen bin ich eben deswegen auch anders vorgegangen, als es von Seiten der anderen Operateure geschehen ist. Ich nmsäume gewissermassen den Spalt im Scheidengewölbe vor der Dnrchschneidung und vereinige, nachdem ich möglichst bald bis znm Peritoneum vorgedrungen, Vaginal- und Peritonealfläche durch Suturen, deren Ausdehnung sich ganz nach Bedarf richtet. Abgesehen davon, dass bei solchem Vorgehen der Blutverlust auf ein Minimum beschränkt wird, habe ich es bisher vermeiden können, Nachbarorgane, besonders die Ureteren, in den Bereich der Unterbindung zn ziehen.

Bei solchen Vortheilen einer derartigen Operation, gewissermassen in situ, kann ich doch nicht verkenuen, dass bei voluminösem Uterus das Operiren recht schwer sein kann, nnd dass die Schwierigkeit rapide mit der verminderten Beweglichkeit des Uterus wächst. Eine unbedingt freie Beweglichkeit verlangen deshalb die meisten, sie wird aher leider nnr recht selten angetroffen, meist wird das verdächtige Geschwür an der Portio erst lange behandelt, bis die znnehmenden Beschwerden und die weitere Entwickelung desselhen oder endlich eine Ruge'sche Probeexcision Klarheit gewähren — und dann ist es eben meist schon um die Beweglichkeit des Uterus geschehen.

Das Uebergreifen der Erkrankung auf die Scheide ist nicht nothwendig mit einer malignen Entartung über den Bereich der operativen Entfernung verbunden, die Umgebung des Scheidenrohres kann dabei noch intact sein. Viel misslicher ist der Uebergang der Erkrankung auf die Ligg. lata, selbst wenn dieselben auch nur dicht am Uterus infiltrirt sind. In diesen Fällen brancht das Parametrium allerdings noch nicht ganz und massig durchsetzt zu sein, oft genng hat dann doch schon die krebsige Infiltration in den Lymphgefässen sich weiter über die Ligg. hinaus ausgebreitet, so dass die Exstirpation ohnehin erfolglos wäre, denn man würde nicht alles bösartige beseitigen.

Noch misslicher ist die Verbreitung der malignen Erkrankung entlang der Lymph- und Blutgefässbahnen ohne ausgebreitete Infiltration oder gar die in der Form von kleinen Knötcben, welche in der Peripherie isolirt auf dem Peritoneum auftreten. Diese zu erkennen hilft dann gelegentlich wohl die Rectaluntersnehung, da die Betastung durch das hiutere Scheidengewölbe durch die Enge desselben in der Regel iu solchen Fällen sehr erschwert ist, aber doch nicht immer. In einzelnen Fällen verbergen sich diese Veränderungen derart hinter Falten und perimetritischen Exsudatmassen, dass man erst nach der Auslösnng des Uterus durch die directe Betastung die Diagnose abschliessen kann, freilich zn spät. In 2 meiner Fälle war die maligne Infiltration über die Greuze des Entfernharen im Parametrium hinausgegangen. In der Narcose war in beiden Fällen scheinbar noch Raum zwischen Beckenwand und Infiltration geblieben; in beiden Fällen hatten sich krebsige Erkrankungen des Peritonenm nicht nachweisen lassen. Bei beiden musste ich schliesslich, als ich nach verzweifelt mühsamer Arbeit den Uterns entfernt, erkennen, dass ich trotz alledem nicht alles krankbafte entfernt hatte. Bei diesen beiden Fällen erwuchs aus dieser krebsigen Erkrankung zudem eine Complication, die ich gleich näher besprechen will. In 2 anderen Fällen war die Erkrankung iu vorher nicht tastbarer Weise vorgeschritten. Bei der einen, meiner ersten Pat., ist dann das Recidiv nicht ausgeblieben, die andere starb am 5. Tage. Nicht maligne Verwachsungen habe ich 5 mal angetroffen, 3 mal waren sie leicht mit dem Finger zu trennen, so dass der Uterus dann alsbald frei wurde, in einem Fall war die vordere Wand mit der Symphyse, in einem anderen die hintere Wand des Corpus in ganzer Ausdehnung mit dem Rectum verwachsen und in diesen beiden Fällen war eine vollstäudige Lostrennung unausführbar.

Nach diesen Erfahrungen glaube ich, dass die Exstirpation des Uterus von der Scheide aus zu unternehmen ist, so lange als die maligne Erkrankung nur eben auf das Scheidengewölbe übergegangen ist; dass man aber bei maligner Erkrankung auch nur der nächstliegenden Theile der Ligamenta lata davon abzustehen hat. Perimetritische Schwielen sollen nur dann eine Contraindication abgeben, wenn sie zu flächenhafter Verlöthung geführt haben.

Von verschiedenen Seiten ist empfohlen worden, die Blutstillung nicht dnrcb Massenligatnren vorzunebmen, sondern nnr die einzelnen blutenden Gefässe zu versorgen. Die Massenligatur, wie Freund sie zuerst anwandte, erscheint auch mir verwerflich, freilich nicht, weil ich fürcbte, Nervengeflechte einzubinden oder durch den Faden von der Oberfläche des Krebses Infectionstoffe zu übertragen oder die locale Wirkung der Exstirpation zu beeinträchtigen oder Nebenverletzungen zu setzen, wie Kolaczeck ') angegeben, sondern weil gerade in der Basis der Ligg. lata sebr verschiedenartige Gewebe miteinander zusammengeschnürt werden, die dann eine verhängnissvolle Neigung haben, sich aus der Schlinge zn ziehen. einer ganz isolirteu Unterbindung einzelner Gefässe schien mir sowohl bei diesen 12 vaginalen, als bei 6 Freund'schen Operatioueu doch nur seiteu das Terraiu geeignet. Ich ziehe es daher vor, in kleinen Abtheilungen nahe zusammenliegende Theile zu umschnüren, und lege Gewicht darauf, dass frühzeitig schon die Verbindung zwischen Serosa peritonei und Mucosa vaginae hergestellt wird, damit das lockere Gewebe zwischen beiden bei den immerhin recht kräftigen Manipulationen nicht weiter als nothig getrennt wird. Durch solche Umstechungen habe ich bislang wenigstens jede erhebliche Blutung in der Wnnde selbst ausgeschlossen. In den beiden Fällen von krebsiger Infiltration des Lig. latum riss dieses oberhalb der Wunde ein und machte die Vernähung dann allerdings Schwierigkeiteu, aber sie ist trotz alledem doch vollständig gelungen. Eine Nachblutung habe ich nur einmal erleht, bei einer Kranken, die bis zum dritten Tage ein ungewöhnlich gewaltsames Chloroformerbrechen hatte. Da diese Blutung bei Eiswasserberieselung stand, so hatte ich keine Veranlassung, die recht anämische Frau aus dem Bett zu nehmen und nach der Quelle der Blutung speciell zn forschen. Da das Blut aus dem Schlauch floss, nahm ich an, dass eine peritoneale Ligatur eingerissen war und dass durch die Eisberieselung in dieser blntenden Stelle das betr. Gefäss zur Retraction gebracht wurde. Eröffnet man alsbald das Peritoneum im Douglas, so kann man durch deu Finger die Nadel in der Tiefe sebr gut dirigiren, und somit gewinnt das Nähen selbst in diesen schwer zugänglichen Tbeilen wesentlich an Sicherheit. Nach Entfernung des Uterus bleibt in der Regel nur noch eine oder zwei Suturen zu legen übrig. Der Blutverlnst war in den günstigen Fällen kaum grösser wie bei einer gewöhnlichen Prolaps-

Die Wunde im Beckenboden habe ich offen gelassen. Die Wuudränder sinken sofort zusammen und legen sich eng

<sup>1)</sup> Breslauer ärztl. Zeitschr., 26. Febr. 1881.



um den Drain, so dass der Gedanke an einen Vorfall der Därme, die ich ührigens hei der vaginalen Exstirpation kaum zn sehen hekommen hahe, schon damit ganz ausgeschlossen erscheint. Für das Offenlassen des Beckenhodens hestimmt mich die Furcht vor Secretstauung nach diesen Operationen. Ovariotomien nnd die Amputatio uteri supravaginalis sind dahei nicht in Analogie zu hringen: hei keiner Ovariotomie findet eine annähernd gleich energische Zerrung nnd Quetschung des Peritoneum im kleinen Becken statt. In dem Peritonenm liegt eine grosse Anzahl von Stichwanden und Fäden, so dass auf alle Fälle sehr leicht und bald Blnt, später aher auch Wundsecret anf die seröse Oberfläche gelangen kann, nnd diese selhst ist ja durch die Operation in hohem Grade gereizt. Unter diesen Umständen hahe ich die Bardenheuer'sche Drainage angewandt. Den tiefsten Punkt des Cavnm Donglasii trifft man freilich nur selten dahei; der Uterusausschnitt lag in allen meinen Beohachtnngen etwas vor dieser tiefsten Stelle. Durch Lagerung der Pat. ist es anf die Dauer kaum zu erreichen, dass das Loch zur tiefst liegenden Stelle wird. Aher das schadet augenscheinlich kaum, denn sohald die Secretmasse nur eben anwächst, erreicht sie das Niveau der Oeffnung, und wenn die Scheide ausgespült wird, dringt sicherlich sehr leicht Flüssigkeit auch his in diese Tasche, so dass event. durch das directe Einlanfen der Flüssigkeit dieser Raum vollständig desinficirt wird. Eine Verlegung des Rohres muss man allerdings verhüten, sei es durch den Querhalken, sei es aher durch das Caliher des Rohres.

Eine andere Frage ist die, oh man von Anfang an dieses Rohr zur Ansspülung der Peritonealhöhle verwenden soll, etwa als prophylactische Massregel. Ich glauhe dass man in dieser Richtung leicht zu viel thun kann. Mir war in dieser Beziehnng mein 6. Fall hesonders hemerkenswerth. Wie in allen Fällen liess ich die Patientin am ersten und zweiten Tage ganz in Ruhe, his gegen Ahend des zweiten Tages die Temp. auf 39,2 stieg. In der Ahsicht, etwa stagnirende Secrete zu desinficiren, liess ich nnn direct die Bauchhöhle ausspülen. Dahei sank allerdings die Temperatur um 2 Grade, dafür stieg aher die Pulsfrequenz anf 118 und entwickelte sich ein derartiger Collaps, dass ich das Aeusserste fürchtete. Zu allem Uehel trat noch fortwährende Brechneigung ein. Ich heschloss, Patientin ganz in Rnhe zu lassen, und ohwohl Ahends am dritten nnd vierten Tage die Temperatur noch üher 38,0 stieg, wurde nur ganz vorn die Scheide ausgespült, dabei hoh sich das Allgemeinhefinden recht hefriedigend and Patientin ging einer raschen Genesang entgegen. Gewiss tritt sehr rasch oherhalh des Drainrohres eine Art Abschluss ein, der eine aufsteigende Verhreitnng der Reizung des Peritoneum verhindert und die Secretion auf dem Boden des Douglas wird eben durch das Drainrohr unschädlich gemacht. Auf jeden Fall liegen ansser meiner eigenen auch von anderer Seite genügende Erfahrungen vor, um zn heweisen, dass die Communication der Scheide mit diesem unteren Theile des Douglas factisch eine unhedenkliche ist, so sehr anch theoretisch eine solche hedenklich erscheinen mnss. Ich hahe mir jetzt vorgenommen, die peritonealen Ausspülnngen in den ersten Tagen auf diejenigen Fälle zu heschränken, in denen Blntungen eintreten, dann also zu styptischen Zwecken und, allerdings sehr mit Vorsicht, auf die Fälle, in denen vaginale Eingiessungen unter nnr mässigem Druck nicht hinreichen, in dem Drainrohr einen Strom zu erzeugen, der genügt, um den Inhalt des Douglas fortznreissen. Vom 3. oder 4. Tage ah, wenn das Peritoneum weniger empfindlich geworden ist, erscheinen anch peritoneale Ausspülungen nnhedenklicher. Deu sehr sinnreichen Apparat von Mikulicz zu permanenter Berieselung hahe ich nicht angewandt, da auch er mir dem wohlherechtigten Bedürfniss der Kranken nach Ruhe hinderlich erscheint, wie alle solche Berieselungen, die ich aus der Behandlung des Puerperalfiehers kenne. Bei solcher Behandlung kann ich constatiren, dass von den 8 Frauen, hei welchen die Operation zur vollständigen Exstirpation des Uterus führte, 2 gestorben sind, heide recht decrepide ältere Frauen, die eine an Entkräftung, ohne Reaction von der Wunde aus am 3. Tage, die andere am 5. nnter den Erscheinungen der Darmparalyse, ohne Temperatur- oder Pnlsfrequenzsteigerung. 6 sind genesen nnd meist sehr rasch zu Kräften gekommen. Von den 4, bei welchen die Operation nicht his zur vollständigen Entfernung des Uterns durchgeführt werden konnte, genas eine rasch, eine erlag plötzlich am 11. Tage einer Embolie, nachdem sie am 10. hei vollständiger Euphorie das Bett verlassen hatte. Die heiden anderen sind innerhalh 36 Stunden p. op. dem Shok der sehr langen und schwierigen Operation erlegen.

Die Vernarhung des Scheidengewölbes hat sich in allen Fällen sehr günstig gestaltet. Wie Sie morgen an einigen meiner Fälle sehen werden, entwickelt sich eine linäre Narhe am Ende der Scheide anch nach dem Offenlassen der Wnnde hei der Operation. Die Scheide hehält dahei die ihr zukommende Wölhung vollkommen. Betreffs des Eindruckes, welchen der Eingriff auf das Allgemeinhefinden macht, kann ich allerdings nicht vou allen sagen, dass wie Schröder in Danzig anführte, die Pat. nach der Operatiou den Eindruck von Wöchnerinnen machen nach mässigen Blntverlusten. Ich habe doch immer in meinen allerdings meist sehr complicirten Fällen in den ersten Tagen den Eindrnck gehaht, dass die Pat. eine tief eingreifende Operation üherstanden hahen. Vom 3. oder 4. Tage ah tritt eine rasche Reconvalescenz sehr markirt auch in den Zügen der Kranken hervor. Ganz hesonders ist aher auch mir die Differenz der per vaginam von ihrem kranken Uterus hefreiten Pat. gegenüher denen nach der Frennd'schen Methode operirten aufgefallen. Mir scheint der Vortheil, der vaginalen Exstirpation gegenüher der nach Laparatomie wesentlich darin zu liegen, dass bei der ersteren die Därme ganz aus dem Spiele hleihen und dass somit ein sehr viel kleiuerer Theil des Peritoneum der Gefahr der Insultirung, der Ahkühlung und der Berührung mit septischen Stoffen ansgesetzt wird.

Man hat augenscheinlich ohne eigne Erfahrung, in Breslau der Exstirpatio uteri vaginalis allgemein grosse Nachtheile gegenüber der von Bauche aus vorgeworfen. Worin die bestehen sollen, ist in dem mir zugänglichen Referat (Breslaner ärztliche Zeitschr. 26, Februar 1881, S. 43) nicht angegeben. Bruntzel spricht ihr dort wegen der Unmöglichkeit einen verdächtigen parametralen Knoten nachträglich noch zu exstirpiren oder eine abgeglittene Ligatnr auf's Neue zn schürzen. entschieden den Namen einer Radikaloperation ab. Beide Vorwürfe sind durchaus unhegründet. Durch den Spalt im Scheidengewölhe kann man sehr gut im Becken isolirte Knoten entfernen, wenn es sich üherhaupt lohnt das zn thun. Ich herichtete schon vorhin von dem Falle in dem sich nach Entfernung des Uterns und der uterinen Hälfte der rechten Tnhe ein isolirter Knoten von hedenklicher Härte an der hintern Wand des Donglas fand etwa in der Höhe des 2. Krenzheinwirhels. Ich hahe ihn mit den Fingerspitzen in die zum Klaffen gehrachte Exstirpationswunde herahgeleitet, abgehnnden nnd ahgetragen und den Stiel versenkt - es war das ahdominelle Ende der verstopften Tuhe mit käsigem Inhalt. Mehr oder weniger erkrankte Adnexa hahe ich viermal mit dem Uterns ahgetragen. Isolirte maligne Knoten in der Umgehung sind wohl stets ein Zeichen, dass wie immer man vorgehe, eine Radikaloperation nicht mehr möglich Warum etwa durchschnittene Ligaturen nicht nachzu-



legen sind, ist mir nnerfindlich, allerdings schneidet man dergleichen bei der vaginalen Exstirpation auch viel weniger leicht durch.

Wichtiger wäre die Frage, bei welcher Art der Operation Nehenverletzungen hesser znvermeiden sind. Bis jetzt hahen Blase nnd Ureteren am häufigsten gelitten, aher wie mir scheint mindestens gleich hänfig bei heiden Methoden. Mir selhst sind hisher dergleichen noch nicht zugestossen, wie ich glanhe Dank dem Operiren in situ. Noch jedesmalbefand sich heim Schluss der Operation klarer Urin in ziemlicher Menge in der Blase. Von den 7 genesenen Pat. hat indess eine vom 4. Tage an Harnabfluss per vaginam hekommen und ich nehme an, dass bei der demarkirenden Ahstossung der grade in diesem Fall stark gezerrten Wnndränder auch die Blase in Mitleidenschaft gezogen worden ist. Ich werde mir erlauhen, Ihnen diese Patientin mit den anderen morgen vorznstellen; es hat dies Harntränfeln spontan im Verlanf der Narhenhildnng fast ganz aufgehört, anf jeden Fall so, dass Patientin davon nicht genirt wird.

Indem ich der vaginalen Exstirpation den Vorzng vor der nach der Freund'schen Methode gehe, halte ich sie indicirt hei heweglichem Uterns, und wenn die Scheide nnr in seiner nächsten Umgebung erkrankt ist. Auf die Parametrien ühergreifende maligne Erkrankungen erscheinen mir für diese wie für jede andere Art der Exstirpation sehr wenig aussichtsvoll. Aber nicht nnr hei vorgeschrittenem Carcinom und Sarcom soll man deu Uterns exstirpiren, anch bei jenen rasch recidivirenden Schleimhauterkrankungen mit drüsigen Neubildungen, mit sporadisch auftretenden malignen Einlagerungen, welche durch nnstillbare Blutnugen die Gesundheit und selbst nnmittelbar das Leben hedrohen. Grade bei diesen habe ich in 3 Fällen rasche und dauernde Heilung erzielt.

Die Frage der Recidive hat hisher nur Miknlicz an dem Billroth'schen Material erörtert. Meine eigenen Fälle bieten zunächst noch nicht Gelegenheit darüher zn entscheiden, denn 6 der Genesenen sind erst im Verlanf des Winters operirt. Die erste, im Jnni vorigen Jahres Operirte nnd Genesene bat ein Recidiv, es war aher das hier vorauszusehen, da ich nach der Operation kleine verdächtige Indurationen im Peritonenm constatiren musste. Halte ich allerdings danehen, dass alle Billroth'schen Fälle, wie College Mikulicz mir mittheilt, innerhalh eines Vierteljahres recidiv geworden sind, so müssten die im 4. Quartal 1880 operirten 4 Genesenen, die his jetzt sicher recidivfrei sind, nach dieser Richtnng schon recht heachtenswerth erscheinen. Darüher müssen wir also der Znkunft die Entscheidung üherlassen. Als Operations-Methode hat sich die vaginale Uterns-Exstirpation sicherlich volles Bürgerrecht errungen, ich zweifele nicht, dass sie es anch als Radikaloperation hehanpten wird.

## II. Ueber die schnellste, einfachste und zuverlässigste Methode zur Entdeckung der Farbenblindheit.

Prof. Dr. Hermann Cohn in Breslau.

Je mehr jetzt die ärztlichen Gesellschaften und Congresse in Amerika und Europa darauf drängen, dass die Regierungen hestimmte Regulative hetreffs des Farbensinnes des Eisenhahnund Marine-Personals erlassen mögen, desto nothwendiger ist es, die verschiedenen Methoden, die zur Entdeckung dieses Leidens vorgeschlagen worden, durch Vergleich anf ihren wahren Werth zu prüfen, damit der sicherste Untersnchungsmodns eingeführt werde. Es ist ja hegreiflich, dass mancher Antor, der ein Methödchen oder ein Variationchen einer Methode erfunden, dieses für das allein seligmachende erklärt, und dass

eine grosse Zahl von Fachgenossen, die weder Zeit noch Neigung hahen, in jedem Einzelfalle sämmtliche Methoden durchzuprüfen, ohne eignes Urtheil üher die Vorzüge dieser oder jener Methode hleiht.

Im Folgenden handelt es sich nicht um theoretische Discussionen üher das Wesen der Farhenblindheit, auch nicht um solche üher die verschiedenen Arten dieses Leidens, sondern nnr nm die praktisch so hochhedentsame Frage: "Wie kann man am einfachsten, schnellsten und znverlässigsten entscheiden, oh der Farbensinn eines Menschen normal ist?"

Für diese praktische Frage fallen zumal hei Massen-Untersnchungen alle suhjektiven Methoden, deren Werth übrigens auch oft nicht zu unterschätzen, fort; hier handelt es sich nur um die 3 objektiven Methoden: 1. die Wahlprohen, 2. die Contrastprohen und 3. die pseudo-isochromatischen Prohen.

1. Die Wahlprohen. Diesen sehr passenden Namen verdanken wir Mauthner¹). Sie sind bekanntlich eine dentsche und keine schwedische Erfindung. Im Jahre 1837 hat hereits Seebeck2) in Berlin hetont, dass man nicht nach dem Namen einer Farbe fragen, "sondern ein möglichst vollständiges Sortiment farbiger Gegenstände ungeordnet den zu Prüfenden vorlegen und die ihnen gleich oder ähnlich erscheinenden zusammenlegen lassen solle. Gefärbte Wollen würden sich dazu recht gut eignen." Schweigger') sagt in Bezug hierauf: "Helmholtz hat in seiner physiologischen Optik über die Seebeck'schen Untersucbungen ausführlich berichtet, und doch ist man in Deutschland bereitwilligst darauf eingegangen, die Seebeck'sche Methode anf den Namen Holmgren umzutaufen. Holmgren's "neue Mcthode" hesteht lediglich darin, dass man aus dem Seeheck'schen Wollenbündel znerst eine grüne Farbe herausnimmt und den zn Untersucbenden auffordert, die ihm gleich erscheinenden Farhen dazu zu legen; nachher wird nöthigenfalls mit einer Pnrpurfarbe ebenso verfahren."

Nach diesen Bemerkungen von Schweigger dürfen wir also nicht mehr von einer Holmgren'schen, sondern nur von einer Seeheck'schen Methode sprechen. Donders 1) hevorzngt ührigens mit Recht nicht die grüne Wolle, sondern meint, "dass der geringste Fehler des Farhensinns sich darin zeigt, dass der Betreffende hlane und violette Prohen nicht zn sortiren weiss." Für die gröheren Fälle wird man üherhaupt mit Wollprohen anskommen, nnd ich hahe letztere selhst als die allertrefflichsten gegenüher Stilling auf dem Heidelberger Congress<sup>5</sup>) 1878 vertheidigt; ich hahe mich aber seitdem, da ich nicht mehr Schulkinder, sondern Erwachsene nnd, meist sehr intelligente Farhenhlinde zn untersnchen Gelegenheit fand, üherzengt, dass Stilling und Michel damals im Rechte waren, als sie die sogenannte Holmgren'sche Methode als nicht völlig znverlässig hezeichneten. Das Bessere ist der Feind des Guten, und wir haben seitdem sichere Methoden bekommen.

Die erste Veranlassung, meine Ansicht zn ändern, gab mir die Untersuchung eines Seidenwaaren-Kaufmanns, der sich heklagte, dass er seit seiner Lehrlingszeit gewisse rothe und dunkelhraune Nüancen zn unterscheiden ansser Stande sei. Wie war ich erstaunt, als er weder mit grüner, noch mit rosa

<sup>1)</sup> Mittheilungen des Wiener Doctoren-Collegiums, VII. Bd., No. 1 und 2, 1881.

<sup>2)</sup> Poggendorff's Annalen der Physik und Chemie, 1837, Bd. 42, No. 10, pag. 177.

<sup>3)</sup> Handhneh der Augenheilk., 1880, 4. Anfl., pag. 555.

<sup>4)</sup> Bericht des ophthalmol. Congresses in Heidelberg, 1879, p. 175.

<sup>5)</sup> Bericht über denselhen, 1878, pag. 147.

Wollc (es wnrden ihm die aus Schweden hezogenen Wollprohen vorgelegt) den geringsten Fehler machte. Ueher die ihm vorgelegten Wollenverwechslungen eines exquisit Rothgrünhlinden lachte er. Er parirte alle Wahlprohen; dagegen war er nicht im Stande, auch nur einen Buchstahen der neuesten rothhraunen Stilling'schen Tafeln zu lesen.

Ganz dasselhe sah ich noch in 6 anderen Fällen; hei 2 Aerzten, hei 3 Studenten der Medicin nnd hei einem Schaffner, der sich monatelang von seiner Frau hatte auf Wollprohen einühen lassen. (Jene 3 Studenten hatten auch im Angenspiegelcursus leichte Entfärhungen des Sehnerven nicht wahrgenommen.)

Ich hahe früher geglauht, dass cs richtiger sei, statt der doch nicht stets in derselhen Nüance zn erhaltenden, anch in ihrem Tone nicht genau zu heschreihenden Wollen für die Wahlprohen lieher farhige Pulver¹) anzuwenden, und ich gah 18 Pnlver an, die ihrer chemischen Natur oder ihrer in hestimmten Verhältnissen enthaltenen Zusammensetzung nach stets in derselben Nüance hergestellt werden können. Die ohen erwähnten Farhenblinden machten aher auch bei diesen Pulvern keinen Fehler. Die Zahl meiner Pulverfläschehen ist also zweifellos noch zu gering. Mauthner²) hat sie vermehrt; doch dürften Pnlverproben zu Voruntersuchungen hesonders in Schulen üherbaupt nicht zu empfehlen sein, da sie grosse Gifte in zerbrechlichen Flaschen enthalten, nnd da die Prüfung zu zeitrauhend ist.

Somit ist es für mich jetzt zweifellos erwiesen, dass hei den Wahlprohen in der Vornntersnchung uns Farhenhlinde entschlüpfen.

Daher ist auch der Procentsatz der Farhenhlinden hei Massenuntersuchungen, die meist mit Wollenproben ausgeführt wurden, offenbar zn niedrig gefinden worden.

Hierzu kommt noch als Uehelstand aller Wahlproben, dass es, worauf Mauthner<sup>3</sup>) und Stilling<sup>4</sup>) mit Recht den Ton legen, nicht blos Intelligenz- und Urtheils-, sondern gewissermassen Geschmackesache ist, welche Farhen Jemandem ähnlich erscheinen. Ferner ist hei allen Wahlprohen eine längere Explication vorber nöthig von dem, was man eigentlich wünscht; mancher kann oder will dieselhen nicht verstehen, es werden also aus Dummheit Verwechselungen gemacht, die nur der Arzt, nicht der Laie als solche heurtheilen kann. Auch ist es unhequem, immer einen Kasten mit 150 Wollen herumzutransportiren, von denen leicht diese oder jene wichtige verloren geht. Endlich aher, und das ist der schwerste Einwand gegen alle Wahlproben: sie sind hei Ahendheleuchtung nicht ausführhar.

Mithin kann weder die Wollen-, noch die Pulverprohe als die einfachste, schnellste und znverlässigste Methode anerkannt werden.

2. Die Contrastproben. So werthvoll dieselhen für das Studinm der Krankheit sind; so wenig waren sie wegen der suhjektiven Angahen der Geprüften hisher hei Massennntersuchungen zu brauchen; anch musste die Zeitversänmniss und die schwere, vorhergehende Erklärung meist von ihnen ahschrecken; es gilt dies vom Successivcontrast, wie ihn Schirmer vorgeschlagen, und vom Simultancontrast, sei

es dass man nach Stilliug farhige Schatten oder nach meinem Vorschlage 1) den Ragona Scina'schen Spiegelcontrast oder den einfachen Meier'schen Florpapierversuch nach Weher2) anwendet. Letzterer ist aher in neuester Zeit doch verwertbhar geworden dnrch die Verhesserungen von Pflüger\*). Dieser College liess nicht graue Ringe oder Scheihen auf hnntes Papier nnter Florhlatt legen, sondern vervollkommnete eine schon in v. Bezold's') Farhenlehre durch Tafeln illustrirte Methode; er liess Buchstahen auf farhige Papiere drucken; das farhenhlinde Auge liest sie nicht, wenn sie mit einem oder zwei Florpapieren gedeckt werden. Leider sind nicht alle Tafeln, wie Pflüger selbst zugieht, technisch gleich gut ansgefallen. Die erste Tafel aher (Geraniumpapier, purpur) ist sehr gut. Mit einem Florhlatt wurde sie nur selten, mit 2 Florpapieren wurden mitunter die grösseren, aher von keinem meiner Farhenblinden alle kleineren Buchstaben dieser Tafel gelesen. Diese Methode ist technisch gewiss noch vervollkommnungsfähig; sie ist auch einfach und hequem; als Unterstütznng möchte ich sie nicht enthehren. Unangenehm ist nur das leichte Zerknittern und Einreissen der Florpapiere. Für Massenuntersnchungen ist sie aber vor der Hand noch nicht zu empfehlen, da man die Tafel nicht gut zerschneiden, und der Dissimulant sich leicht die paar Bnchstahen vorher einprägen kann.

3. Die pseudo-isochromatischen Proben. Schon vor drei Jahren erklärte<sup>5</sup>) icb, dass Stilling's Idee, aus den Verwechselungsfarhen Buchstahen zusammensetzen zu lassen, jedenfalls die vortrefflichste für die Entdeckung des Leidens sei, dass aher die technischen Mängel der 1877 und 1878 erschienenen Anflagen der allgemeinen Einführung leider noch im Wege stehen. Da die älteren Ausgaben anch an Glanz litten, schlug ich vor, Buchstahen mit den Confnsionsfarhen in Wolle sticken by zn lassen, jedoch theilte ich in Heidelherg ) selhst mit, dass von 64 Farhenhlinden doch 4 im Stande waren, die Buchstahen an den Helligkeiten zu unterscheiden. Donders\*), der die Stickprohen einen glücklichen Gedanken nannte, aber an der Technik derselhen Anstand nahm, empfabl statt der Stickereien Stähchen, die mit pseudo-isochromatischen Wollen umwickelt werden. Ich liess sie aus dem physiologischen Lahoratorium in Utrecht kommen, bedaure jedoch, erwähnen zu müssen, dass verschiedene Personen, deren Farbenblindheit durch andere Methoden constatirt wurde, keine Fehler an den Donders'schen Stähchen machten. Die Sammlung von 24 Stähchen ist ehen auch zu klein; auch ist die verlangte Entfernung derselhen auf 1 Meter, wie Mauthner mit Recht hetont, für manches Auge zu gross; die Methode ist zu zeitrauhend und hei Ahendlicht natürlich auch nicht hranchhar.

Mauthner<sup>6</sup>) hat jetzt die Pulver durch Uehereinanderschätten der Verwechselungspulver in pseudo-isochromatische Pulver verwandelt und hei Hutstein in Breslau (Schuhhrücke 54) für den Verkanf herstellen lassen. Ich hahe sie erst kurze Zeit in Händen; aber gerade hei ihnen sah ich, wie falsch die Methode der Wahlprohen, des Heraussnchenlassens des Aehnlichen ist. Personen, die mir, als ich ihnen meine Pulver vorlegte, grau und krapprosa als ähnlich nehen einander gelegt

<sup>1)</sup> Centralbl. f. Augenheilk., 1878, pag. 83. — Ausführlich heschrieben in meinen "Studien über angehorne Farhenblindheit". Breslau 1879, pag. 9.

<sup>2)</sup> Vorträge aus dem Gesammtgebiete der Augenheilk., Heft 1V., pag. 242, 1879.

<sup>3)</sup> Mitth. d. Wiener Doctoren-Colleg., VII., 1 u. 2, 1881, Separat-Abdruck, pag. 16.

<sup>4)</sup> Bericht d. ophthalmol. Congresses zu Heidelberg, 1879, p. 187.

<sup>1)</sup> Centralbi. f. Augenheilk., 1878, pag. 35.

<sup>2)</sup> Bericht des Beidelb. Congresses, 1875, pag. 486.

<sup>3)</sup> Tafeln zur Bestimmung der Farhenblindheit, Bern 1880.

<sup>4)</sup> Braunschweig 1874.

<sup>5)</sup> Studien über angeborene Farbenhlindheit. Breslau 1879, pag. 17.

<sup>6)</sup> Centralbl. f Augenheilk., 1878, pag. 77.

<sup>7)</sup> Congressbericht, 1878, pag. 117.

<sup>8)</sup> Congressbericht, 1879, pag. 174.

<sup>9)</sup> Mitth. des Wiener Doet.-Colleg., VII. Band, No. 1. u. 2, 1881.

hatten, dachten jetzt, nachdem dieselhen Nuancen in Prohe 22 von Manthner üher einander geschüttet waren, gar nicht daran, sie als eine und dieselhe Farhe oder als nur verschieden helle Nnancen derselhen Farbe zu sortiren. Bei drei Personen hahe ich mich jedoch schon hisher üherzengt, dass sie auch nicht einen Fehler in den 34 Prohen von Mauthner machten, während auf andere Weise ihr Farhensinnfehler nachgewiesen wurde. Jedoch, selhst ahgesehen davon, würde die Methode schon als viel zu zeitranhend für Voruntersnchungen nicht zu empfehlen sein.

Um so erfreulicher ist es, dass es den Bemühungen Stilling's endlich gelnngen, eine Tafel herznstellen, die den höchsten Anforderungen vnllkommen entspricht. In der letzten ') Ausgahe seiner Prohen (die Ausgahen sind leider nicht numerirt worden) sind 3 Tafeln vorhanden, von denen Taf. I rosa Buchstahen anf granem Grunde, Taf. II rothe anf hrannem Grunde und Taf. III rosa auf grünem Grunde zeigen. Alle Tafeln sind jetzt frei von Glanz, auch nicht mehr wie früher gegen das Licht gehalten durch sichtig. Taf. III rathe ich ein für allemal heim Beginn der Untersnchungen aufznlegen; die rosa und grünen Felder hahen so verschiedene Helligkeiten, dass im ersten Momente jeder Mensch, selhst jeder Farhenhlinde, die rosa Buchstahen lesen mnss; wer sie nicht lesen zu können bebanptet, simulirt. An dieser Tafel erkennt jeder zn Untersuchende leicht, in welcher Weise die Buchstahen in den Feldern aller folgenden Tafelu auf dem Grunde eingestreut sind. Jede Explication ist also üherflüssig. Die Taf. I ist freilich nicht vollkommen hefriedigend; es hahen hestimmt Farhenhlinde anch diese Tafel hei mir gelesen; diese Tafel empfehle ich nicht. Dagegen ist Tafel II, rotbe Buchstahen auf hraunem Grunde, tadellos und technisch absolut vollendet. Nicht einer der ohen erwähnten Farhenblinden hat anch nur einen Buchstahen derselben entziffern können. Taf. II ist die feinste Schlinge, die ich für Daltonisten kenne. Ich hahe hisher keinen Menschen gesehen, der hei irgend einer anderen Methode gestranchelt oder gefallen, und der doch diese Tafel erkannt hätte; wohl aher hahen Andere anf keine sonstige Prohe reagirt, während sie hier gefangen warden. Die Verwechselungstöne sind hier ehen exquisit getroffen, und die Ahendheleuchtung ist ohne jeden Einfluss.

Wer diese Taf. II nicht liest, hat keinen normalen Farhensinn. Mit diesem einen Blatte, ja mit einem einzigen Buchstahen, der nicht gelesen wird, ist das Leiden entdeckt. Einfacher, schneller und sicherer kann keine Methode sein.

Nnr drei Wünsche möchte ich hetreffs der Tafel noch anssprechen: 1) ware es noch hesser arahische Zahlen statt der lateinischen Bnchstahen für die Analphaheteu zu drncken; 2) dürfte es sich empfehlen, dass die Unterschrift: "Chrom.-Lith. v. Th. Fischer, Cassel" viel weiter nach nnten gerückt werde, damit nicht Farhenhlinde, die die Tafeln sich vorher hahen erläntern lassen, nach dem Zerschneiden der Tafel an diesen Unterschriften sich die Bnchstahen merken und daher entschlüpfen können; 3) endlich sehe man darauf, dass das Blatt dem Patienten senkrecht oder schräg vorgehalten werde; denn Personen, welche zum ersten Male an der Hand dieser Tafel hemerken, dass ihr Farheusinn nicht normal ist, erschrecken mitnnter, wenn man ihnen die Tafel ganz horizontal vor das Ange halt und ein wenig hin und her hewegt, deun nnn sehen sie wohl den grossen farhigen Buchstahen, von desseu Existenz sie vorher keine Ahnung hatten.

Man glauhe ja nicht, dass die Prohe zu fein sei; es ist keinesweges gleichgiltig, oh man Personen mit nur herahgesetztem Farhensinn zum Fahrdienst einstellt. Alle Personen, welche diese Tafel nicht lasen, die anderen Prohen aher hestanden, zeigten am Weher'schen Chromoptometer eine quautitative Herahsetzung des Farhensinnes. Herr Dr. B. hatte z. B. Sehschärfe für Roth  $S^r = \frac{6}{20}$ , für Grün  $S^{gr} = \frac{3}{20}$ , für Blan  $S^{bl} = \frac{6}{12}$  und für Gelh  $S^g = \frac{4}{16}$ . Da es sich aher heim Bahn- nnd Marine-Personal darnm handelt, anf grosse Distanzen Farhen sicher zu unterscheiden, so setzt man die Züge oder Schiffe natürlich Gefahren aus, wenn man Personen, die mit der Wollprohe durchgeschlüpt sind, im Fahrdienst verwendet.

Dass die von Holmgren eingeführte Modification der Seeheck'schen Wollenmethode für feinere Prohen aher sich als vollständig ungenügend herausgestellt hat, hahen hereits Stilling, Dor und Schmidt auf dem ophthalmologischen Congresse 1879 mitgetheilt. Von grosser Wichtigkeit ist auch die Mittheilung von Dr. Schmitz') in Cleve, der unter 108 Personen, welche nach Stilling's Prohe farhenhlind waren, 14. d. h. 13% fand, welche die sogenannte Holmgren'sche Prohe richtig hestanden. Das Virtnosenthum der meisten Daltonisten im Unterscheiden von Helligkeiten hefähigt sie hei längeren Uehungen, wie sie eben Eisenhahnheamte vor der Enquête vornehmen, in den Wollen Unterschiede zu entdecken, die hei den gleichen Helligkeiten in Taf. II von Stilling ihnen doch entgehen.

Da ührigens, wie ich früher<sup>2</sup>) gezeigt, alle Blangelhhlinden anch einen kranken Rothgrünsinn haben, so ist Stillings Tafel für alle Arten von Farhenhlindheit zu hranchen. (Beiläufig sei bemerkt, dass sie auch höchst werthvoll für die Diagnose des ersten Beginnes von Atrophia optici und indirect anch von Tahes ist.)

Gewiss würde es sich lohnen, einen Lehrer (vielleicht den der Physik) in jeder Schule zu heauftragen, diese Tafel jedem Schüler vorzulegen und die Zahl derer, die sie nicht lesen, zu notiren. So würden wir den wahren Procentsatz des ahnormen Farhensinnes in jedem Lande leicht erfahren.

Der Preis dieser einen Tafel nnd eines Buchstahen von Taf. III dürfte sich auf 1 Mark helaufen. Jeder Laie kann mit ihr hei Tage und hei Ahend in einem Angenhlick die Diagnose stellen.

Gewiss werden die anderen Methoden znm Specialstudium und znr Controlle anch ihren Werth hehalten; aher für die Entdecknng der Farhenhlindheit, selhst der geringsten Fälle, hleibt die Taf. II von Stilling das schnellste, einfachste und zuverlässigste Mittel. Möge dieselhe officiell von den Behörden statt aller anderen Prohen eingeführt werden!

# III. Zur Analyse des Gehörorgans durch Töne in ihrer Bedeutung für dasselbe.

Von

Dr. **Dennert** in Berlin. (Schluss.)

Ein eigenthümliches Verhalten zeigt ferner das Gehörorgan gegenüher Hörprüfungen mit der Uhr resp. dem Politzer'schen Hörmesser einerseits und mit Tönen oder der Sprache andererseits. Patienten mit relativ gutem Perceptionsvermögen für Töne hören nicht selten die Uhr schlecht; andere zeigen das nmgekehrte

<sup>1)</sup> Die Prüfung des Farbeusiunes beim Eisenbahn- und Marinepersonal. Neue Folge. Zweite Lieferung. 1879. Cassel.

<sup>1)</sup> Ceutralbl. für Augenheilkunde, 1880, Sept., p. 276.

<sup>2)</sup> Studien über angeborene Farbenblindbeit, Breslau 1879, pag. 237.

Verhalten; eine gleiche Relation beobachtet man zwischen Uhr und Sprache. Bei einer eventuellen Behandlung solcher Pat. lässt sich hänfig eine Besserung nach der einen Richtnug hin constatiren, während nmgekehrt für die andere Tonquelle eiue Verschlechterung eingetreten ist. Obgleich dieses eine von vielen Autoren beobachtete nnd vielfach discutirte Thatsache ist, so halte ich es doch ans practischem Interesse für nothwendig, darauf zurückzukommen. Laien, wie auch manche Aerzte controliren den Grad des Hörvermögens, seine Zu- oder Abnahme bei Erkrankung desselbeu, wie den Erfolg der Behandlung sehr häufig nur nach der Uhr. Es liegt aber nach obigem auf der Hand, dass bei einer Exploration des Gebörorgans mit der Uhr als einzigem Prüfungsmittel Tänschnngen nicht erspart bleiben können. Wenn eine Untersuchung des Gehörorgans einigermassen auf Vollständigkeit Ansprach macben will, so muss sich dieselbe wenigstens auf das Perceptionsvermögen von Tönen, Sprache und Uhr oder statt dieser vielleicht noch zweckmässiger des Politzer'schen Hörmessers erstrecken. Der durch letzteren erzeugte Schall ist zwar auch nicht ein einbeitlicher, sondern in Folge des Zusammenwirkens von Cylinder und Hammer gegeneinander aus zwei Factoren sich zusammensetzender, auch variirt die Intensität desselben in nicht ganz unbedeutenden Grenzen, je nach der Kraft, mit welcher man den kürzeren Arm des Hammers auf den Anschlag legt, weil sich zu der aus der Bewegnngsgrösse des Hammers resultirenden Kraft noch die dem jedesmaligen Drnck des kürzeren Hebelarmes des Hammers auf den Anschlag entsprechende schnellende Wirknng desselben addirt: doch ist der durch die Uhr erzengte Schall weit complicirter, variirt häufig schon bei derselben Uhr in Bezug auf Intensität, und gestattet, wenn sie nicht gerade mit Arretirung versehen, auch nicht wie bei dem Politzer'schen Hörmesser, dessen einzelne Schläge man zāhleu lassen kann, eine so genane Controle über das, was gebört wird.

Zur Klärung dieser Frage werden Untersuchungen vorwiegend nach zwei Richtnigen hin uothwendig sein. Einmal wird es sich darum handeln festzustellen, ob der Vorgang bei der Auslösung der Schallwellen ein einheitlicher, in der Schnecke allein vermittelter sei oder ob und in welcher Weise sich andere Theile des Gehörorganes hierbei betheiligen. Andererseits könnte das Gehörorgan aber auch nnter pathologischen Verhältnissen verschieden qualificirt sein, je nachdem dasselbe durch eine Reibe periodischer Schwingungen hinter einander oder nnr durch kurze aus einer oder wenigen Schallwellen sich znsammensetzenden Bewegung erregt wird. In Bezuf auf den ersten Punkt habe ich bei Gelegenbeit eines Vortrages in der physiologischen Gesellschaft<sup>1</sup>), im Anschlass an meine Untersuchungen über Intraferenzerscheinungen 2), eine Hypothese anfgestellt. Preyer\*) ist anf Grund sehr präciser und ausgedehnter Versnche nach derselben Richtung, zn fast den gleichen Anschauungen gelangt. Ich werde mir erlauben, auf diese Frage bei einer anderen Gelegenheit zurückznkommen.

Entsprechend ferner den Beobachtungen anderer Autoren hahe auch ich die Bemerkung gemacht, dass die Perceptionsfäbigkeit für hobe Töne häufiger herabgesetzt beobachtet wird als für tiefe Töne. Dieser Umstand lässt daranf schliessen, dass die Organe, welche die Auslösung der böhen Töne vermitteln, entweder weniger resistenzfähig sind, oder dass Er-

kranknngen des Gehörorganes ihrer Natur nach häufiger nach dieser Richtnng hin einen deletären Einfluss ausüben.

Was nun die Alterationen in der Anffassung der Töne betrifft, wie dieselben als angeborene Anomalien oder im Verlanfe pathologischer Processe zur Benbachtung kommen, so lassen sich mit Hilfe der analysirenden Hörprüfnngsmethode vorwiegend drei Typen unterscheiden. Am häufigsten werden jene Fälle beobachtet, in welchen die Herabsetzung des Perceptionsvermögens für sämmtliche Töne eine gleichmässige ist. Es kommt dieses Verhalten sowohl bei Erkrankungen des äusseren wie des inneren Ohres und ihrer Complicationen vor, nnd es können bei progressiver Znnabme des Leidens die Grenztone nach oben und nnten ganz schwinden, so dass vollständige Tonlücken entstehen und nur noch sehr starke Töne ans den mittleren Octaven gehört werden. Diese Fälle können, wenn auch Sprache und Hörmesser entsprechend den Tönen gehört werden, und namentlich auch die Affection einseitig besteht, bisweilen ausserordentliche differential-diagnostische Schwierigkeiten bereiten, wenn es sich im speciellen Falle darum handelt, zu entscheiden, ob man es mit einer Affection des inneren oder des äusseren Ohres oder einer Complication beider zn thun habe, Schwierigkeiten, mit denen wir überbaupt bei der Exploration von Ohrenkrankeu zu kämpfen haben, wie dieses bereits von Lncae betont ist. Ein negativer Befund im Mittelohr, soweit sich ein solcher mit nnseren heutigen diagnostischen Hilfsmitteln constatiren lässt, schliesst bei dem augenblicklichen Stand der Physiologie des Gehörorganes eben so wenig mit absoluter Sicherbeit eine Betheiligung dieser Theile aus, wie umgekehrt ein positiver Befand eine Affection des Labyrintbs. Die Untersucbung mit dem Interferenzotoscop von Lucae oder dem Doppelotoscop von Mach geben, namentlich in complicirten Fällen, nicht immer diagnostisch sicher verwerthbare Resultate. Die Exploration von den Kopfknochen aus hat ans verschiedenen Gründen einen sehr bedingten Werth. Einmal schwankt die Intensität der Empfindung einer und derselben Tonquelle, wenu dieselbe dem Gehörorgan durch die Kopfknochen zugeleitet wird, schon innerbalb der physiologischen Breite je nach dem Alter der Individuen und der Beschaffenheit der Schädelknochen, so dass sich eine bestimmte Norm schwer fixiren lässt. Manche, selbst ganz intelligente Patienten sind ferner nicht im Stande, zn nnterscheiden, ob die durch die Erschütterung der Schädelknochen durch aufgesetzte Stimmgabeln hervorgernfenen Empfindungen Gefähls- oder Gehörempfindungen sind, selbst wenn sie vorher auf diese Eventnalität nnd die Nothwendigkeit der Unterscheidung aufmerksam gemacht worden sind. Ausgehend von der Voraussetznng, dass bei einseitiger Labyrintherkrankung der Ton einer anf den Schädel aufgesetzten Stimmgabel nach dem gesnnden Ohr gehört werden mnsste, hat man diesen Umstand für die Diagnose von Erkrankungen des inneren Obres verwerthet. Allein diese Voranssetzung trifft nicht immer zn. Manche Kranke sind selbst in ansgesprochenen Fällen einseitiger Nerventanbbeit nicht im Stande, Gehörwahrnehmungen, die ihnen vou den Kopfknochen ans zusliessen, nach einem bestimmten Ohr zu localisiren. In einem Falle von carioser Zerstörung des Labyrinths hatte ich die Schnecke, den Vorhof und die halbeirkelförmigen Canäle operativ entfernt, es bestand somit in diesem Falle sicher absolute einseitige Taubbeit; trotzdem war die betreffende Patientin, ein anfgewecktes Mädchen von 7 Jahren, schwankend in ibren Angaben in Bezug anf die Localisation der Empfindung von Tonquellen, welche ibr von den Kopfknochen aus zugeleitet wurden. Bei Complicationen von Erkrankungen des ansseren Obres mit solchen des inneren Obres kann der auf die Nervenaffection fallende Antheil der Hörstörung sich dadurch einer genauen



<sup>1)</sup> Verhandl. der Berlin. physiolog. Gesellsch. November 1876.

Zur Physiologie des Gehörorganes. Arch. für Ohrenheilknnde. Bd. XVI. Hft. 11I.

<sup>3)</sup> Sammlung physiol. Ahhandlungen von W. Preyer. Jena 1879. Derselbe: Ueber die Grenzen der Tonwahrnehmung. Jena 1876.

Beurtbeilung entziehen, dass in Folge der Veränderungen des Mittelohres der Schallabfluss vermindert und die Resonanz erhöht sein kann, wodnrch das ans der gestörten Nerventhätigkeit resultirende Deficit in höherem oder geringerem Grade compensirt wird. Sehr störend in Bezug anf die Reinheit der Beobachtnng ist bei einseitiger hochgradiger Schwerhörigkeit resp. Taubheit, sowohl bei der Untersuchung durch die Luft- wie durch die Knochenleitung der Einfluss des anderen besseren resp. normalen Ohres, weil durch letzteres die herabgesetzte Function des anderen bis zn einem gewissen Grade ansgeglichen werden kann. Für die Lnftleitung macht es geringere Schwierigkeiten, dasselbe in seinem Einfluss zn eliminiren, und sind auch für diesen Zweck verschiedene Methoden angegehen; ich selbst habe auch ein Verfahren veröffentlicht 1), welches sich mir bis jetzt als recht zweckmässig erwiesen hat. Für die Untersnehung von den Kopfknochen aus ist dieses jedocb viel schwieriger; ich habe desbalb auch für das Studium der Typen anomaler Tonauffassung nnr solche Individuen ausgewählt, bei welchen die Affection in gleichem oder nahezu gleichem Grade beiderseits bestand, und die bei wiederholter Untersnchung immer präcise und bestimmte Angaben machten. Eine ganze Reihe von Eventnalitäten sind also bei der Exploration des Gehörorganes zu berücksichtigen, wenn man nicht zu Trugschlüssen gelangen soll; gleichwobl ist ein negativer Befund im Mittelohr, anch soweit er sich mit den heutigen diagnostischen Hilfsmitteln als solcher constatiren lässt, wie das Ergebniss der Hörprüfnng durch die Knochenleitung im speciellen Falle von sehr wesentlicher und nicht zu unterschätzender Bedeutung, und gelingt es gewöhnlich, auch nnter schwierigen Verhältnissen, durch kritische Verwerthung der Anamnese, des objectiven Befundes von Seiten des Ohres und der übrigen somatischen Verhaltnisse, sich in diesen Fällen diagnostische Klarheit zu verschaffen; eine exacte objective physikalische Methode aber znr Unterscheidung der Erkrankungen des ausseren von solchen des inneren Ohres oder ihrer Complicationen, gehört bis jetzt zu den cardinalen Wünschen in der Ohrenheilkunde.

Bei einer zweiten Gruppe von Ohrenkranken beobachtete man eine relative Ungleichmässigkeit in der Anffassung der tiefen Tone gegenüber den hohen Tonen, so nämlich, dass, während die tiefen Tone normal respective mehr oder weniger herabgesetzt vernommen werden, nach der Höhe zn ein allmäliges und gleichmässiges Abnehmen bisweilen vollständiges Erlöschen des Perceptionsvermögens für die höchsten Töne constatirt werden kann oder dass das nmgekehrte Verhalten Platz greift; das erstere Vorkommen ist jedoch das hänfigere. Diese Anomalie in der Auffassung der Tone wird sowohl angeboren, wie im Verlauf acuter und chronischer Erkrankungen des Gehörorganes heobachtet, und ist im ersteren Falle die Störung bald bleibend bald vorübergehend. Dabei kann das Mittelohr intact sein oder grössere oder geringere Veränderungen zeigen. Diese Fälle sind, wenn einigermassen ausgesprochen, ansserordentlich characteristisch; man kann häufig schon aus der Perception einer einzigen Tonquelle für hohe oder tiefe Töne auf ein solches Verhalten schliessen. Findet man nämlich bei der Untersuchung, dass solchen Patienten das Verständniss einer in lauter und in nächster Nähe geführten Conversation Schwierigkeiten macht, während dieselben z. B. Contra G normal oder nahezu normal hören, so kann man mit ziemlicher Wahrscheinlichkeit schon vorhersagen, dass die betreffenden die hohen Tone schlecht horen werden, and habe ich häufig die Begleitung der Patienten schon vorher auf diese Eventualität aufmerksam gemacht. Ich sage Wahrscheinlichkeit, weil das

Ergehniss der Untersuchung mit einer einzigen Stimmgabel znsammengehalten, mit dem Sprachverständniss noch die Möglichkeit offen lässt, dass es sich um einc Modifiaction anomaler Toneauffassung handeln konne, wie sie bei der gleich zu erwähnenden dritte Gruppe von Obrenkranken beobachtet wird. Lucae 1) macht bei Gelegenheit eines statistischen Berichtes auf dieses eigenthümliche Vorhalten der Perception der Tone, speciell der tiefen Tone, zur Sprache, anfmerksam. Er fand in einer Reihe von Fällen, welche sich scheinbar unter dem Bilde eines chronischen Catarrhs des Mittelohrs präsentirten, eine anffallend gute, zum Sprachverständniss umgekehrte proportionale Auffassung der tiefen Tone. Sehr characteristisch für diese Gruppe von Kranken ist es auch, dass je nach dem Prävaliren der tiefen oder hohen Tone in der Empfindung das Anschlagsgeräusch, welches man durch kurze mit möglichst gleicher Intensität gefübrte Schläge auf Schachteln mit tiefem Grundton erhält, in relativ grösserer oder geringerer Entfernung gehört wird, als kurze Schläge auf gedämpfte König'sche Stahlcylinder.

Die Frage nach dem Wesen speciell nach dem anatomischen Sitz dieser Affection des Gehörorganes ist von ansserordentlichem practischen Interesse. Am geeignesten wären Sectionsbefunde solcher Fälle, in welchen im Leben eine solche Anomalie constatirt und eingehend untersucht worden ist, in dieser Beziehung Anfklärung zu geben. Leider ist dieser Weg der Forschung aus Mangel an stationären Ohrenkliniken mit vielen Schwierigkeiten verknüpft und darum auch für eine Reihe zn lösender Fragen noch wenig oder gar nicht betreten.

Docb berechtigt auch das Ergebniss der combinirten Hörprüfung durch Luft- und Knochenleitung zusammengehalten mit dem objectivem Befnnde im Mittelohr in solchen Fällen, in welchen die in Rede stebende Anomalie der Auslösung der Tone in gleichem oder nahezn gleichem Grade beiderseits besteht, also das Resultat der Hörprüfung nicht wie bei einseitigen Affectionen durch die vicariirende Thätigkeit des anderen besseren resp. normalen Ohrs in seiner Reinheit getrübt wird. zu gewissen Schlüssen nach dieser Richtung. Während nämlich ein normales Gebörorgan eine vor das Ohr gehaltene Stimmgabel länger hört als von dem Kopfknochen aus, beobachtet man bei einer Reihe von Patienten, nnd zwar bei der grösseren Anzahl derselben, welche diese Anomalien zeigen, dass jene Töne, welche dnrcb die Luftleitung mehr oder weniger herabgesetzt vernommen werden, umgekehrt dnrch die Knochenleitung relativ viel besser, ja bisweilen überraschend gut znr Auslösung gelangen. Dieses Verhalten lässt darauf schliessen, dass es sich hier weniger um nervöse Störungen als vorwiegend nm Alterationen der dynamischen Thätigkeit der die Leitung vermittelnden Organe des Gehörorganes handeln werde, wofür auch nnter anderen die Untersnchungen von Politzer<sup>2</sup>), Kessel<sup>2</sup>), Mach und Kessel') und Lucae') sprechen.

In einer anderen geringeren Anzahl von Fällen dieser zweiten Grnppe von Obrenkranken beohachtet man nicht die eben besprochene Relation zwischen Luft- und Knochenleitung, sondern es zeigt letztere eine der Luftleitung proportionale Herabsetzung. In diesen müssen im Gegensatz zu der eben ventilirten ersten Modification pathologische Veränderungen im Nervenapparat angenommen werden.

<sup>5)</sup> Berl klin. Wochensch. 1874.



<sup>1)</sup> Arch. f. Ohrenheilk. Bd. X, pag. 231. Ehid. Bd. XIII, Heft I.

<sup>1)</sup> Archiv f. Ohrenheilk. Bd. XIV. Heft II. pag. 124.

<sup>2)</sup> Arch. f. Ohrenheilk. Bd. I, pag. 68.

<sup>3)</sup> Arch. f. Ohrenheilk. Bd. II. Neue Folge.

<sup>4)</sup> Ahdruck aus dem Sitznngshericht der Königl. Academie der Wissenschaft. Jahrgang 1872.

Während sich bei den eben besprochenen beiden Gruppen von Ohrenkranken in Bezug auf die Auffassung der Tone eine gleichmässige oder nach der Höhe oder Tiefe zn gleichmässige zu- oder abnehmende Herabsetzung des Perceptionsvermögens für Töne zeigt, beobachtet man bei einer dritten Gruppe ein unregelmässiges, ungleichmässiges, mehr sprungweises Verbalten. Während einzelne Tone oder Tongruppen normal gehört, oder mehr oder weniger herabgesetzt vernommen werden, fallen andere vollständig ans oder zeigen einen solchen Grad der Herahsetzung, dass sich die bei den beiden ersten Gruppen zn constatirende Gleichmässigkeit nicht erkennen lässt. Am häufigsten findet man auch bier eine defecte Toneauffassung nach der Breite der hohen Tone, seltener nach den nnteren Grenzen hiu; bisweilen zeigen Pat. nach beiden Grenzen zugleich eine Herabsetzung oder vollständigen Ausfall der Empfindung für Tone; am seltensten habe ich in dieser Beziehung ein defectes Verhalten för Töne aus den mittleren Octaven heobachtet, und war hier meistens das Leiden acut anfgetreten. Characteristisch für diese Gruppe von Kranken ist der Umstand, dass sich hei meistens intactem Mittelohr dieselbe Unregelmässigkeit in der Auffassung der Tone für die Luftleitung auch für die Knochenleitung constatiren lässt, nur dass für letztere das Verhalten wie bei der vorigen Gruppe nach zwei Richtnigen variirt. Bei einer Reihe von Pat. heobachtet man, und dieses ist nmgekehrt wie bei der vorigen Gruppe am häufigsten der Fall, dass das Perceptionsvermögen für die Knochenleitung einen der Lnftleitung proportionalen Grad der Herabsetzung zeigt, so dass, wenn man dasselbe für heide Wege der Leitning graphisch darstellt, die Curven ein gleiches Verhalten zeigen. In den viel seltneren Fällen werden jene Tone oder Tongruppen, welche durch die Luftleitung mehr oder weniger herabgesetzt vernommen werden, relativ viel hesser durch die Knochenleitung gehört. Diese Unregelmässigkeit in der Auffassnng der Töne kann nur in Erkrankungen des Labyrinths ihre Erklärung finden, und zwar führt das Ergehniss der Analyse dieser Fälle zn dem Schlusse, dass es sich hier meistentheils um Störnngen des empfindenden und wahrnehmenden Apparates des Nerv. acusticus und seines Anshreitungsbezirks im Gehirn handeln müsse. Lucae, welcher anf die hohe Bedeutung der systematischen Untersnchung des Gebörorganes auf die Perception verschiedener Tone widerholentlich aufmerksam gemacht und sich selbst eingehend mit dieser Frage heschäftigt hat, war auch Gelegenheit geboten, in zwei Fällen, in welchen er bei Lebzeiten Anomalien in Bezng auf die Auffsssung verschiedener Tone constatirt hatte, eine Erkrankung des Labyrinths durch die Section nachzuweisen1). Im ersten Falle, in welchem der betreffende Pat. wie ein Tanbstummer und die einzelnen Worte sehr gedehnt sprach, wnrden die tieferen Tone von c1 abwärts viel besser als die hohen Tone nnd die laute Sprache nnr unmittelhar ins Ohr gesprochen gehört. Die Section ergab, neben Veränderungen katarrhalischer Natur im Mittelohr, in beiden Schnecken, namentlich in dem membranösen Theile der Lamien. spiralis, viele Pigmentzellen; in der Umgebung der Corti'schen Fasern, die ein normales Anssehen darboten, zahlreiche Otolithen; im saccnl. communis und Rotundus massenhafte Kalkkinmpen. Der Hörnerv war im Wesentlichen von normalem Verhalten. Im zweiten Falle wurde rechts die Flüstersprache 0,3 M. gehört, eine c¹ Stimmgahel dagegen his znm vollständigen Ausklingen. Bei der Section zeigte sich vollständige Intactheit des schallleitenden Apparates, negativer Befund

im Vorhof, und halbeirkelförmigen Kanälen, dagegen Atropbie des Romns cochleae.

Fälle von sogenannter Diplacusis binaucularis, d. h. solchen Znständen, in welchen Patienten den Ton einer Stimmgabel auf dem afficirten Obr höher resp. tiefer zu bören glanben, als auf dem anderen Ohr, sind mir häufiger zur Beobachtnng gekommen. Meistens schien jedoch dieses Verhalten vorwiegend anf Tänschungen nach zwei Richtnugen zn beruhen, und gelang es auch sehr hänfig, die Patienten dahin zu überführen. Einmal wurden durch die verschiedene Intensität, mit welcher eine Tonquelle anf dem gesunden und kranken Ohr gehört wnrde, Täuschnngen in Bezug anf die Qualität hervorgernfen. Nähert nnd entfernt man nun diese Tonquelle einem nnd demselben Ohr, so dass der Ton derselhen mit wechselnder Intensität ins Ohr gelangt, so ruft bei vielen dieser Wechsel der Intensität dieselben Tänschungen in Bezug auf die Qualität des Tons hervor. Andererseits sind die Tonquellen nicht frei von Obertönen, und es wird je nach dem Grade der Herahsetzung des Perceptionsvermögens des afficirten Gehörorgans für höhere oder tiefere Tone ein Theil der betreffenden, den Klang zusammensetzenden Tonwellen gar nicht oder schwächer zur Anslösung gelangen, als auf dem gesnnden Ohre, wodurch Aenderungen der Klangfarhe der erregten Empfindung hervorgerufen werden, welche fälschlich als qualitative Aenderungen des Tons gedeutet werden. Controlirt man solche Untersuchungen in der Weise, dass man verschiedene Stimmgabeln zn diesem Zwecke verwendet, so findet man meistens, und das ist von Bedeutung für die in Rede stebende Frage, dass auch in Fällen, in welchen nach der ganzen Configuration dasselhe pathologische Snhstrat und derselhe Grad der Störung für die auf ihre Integrität zu prüfenden Acusticusfasern angenommen werden mnss, dieses Phanomen für einzelne Stimmgabeln zntrifft, während es für andere nicht der Fall ist.

Im Anschluss an diesc Arbeit möchte ich mir noch erlauben, einige Punkte knrz zn berühren, für welche sich die analysirende Hörprüfungsmethode mittelst Tönen in ihrer combinirten Form als von Bedentung ergeben und eine systematische Anwendnng und Vervollkommnnng dieser Metbode weitere Resnltate erwarten lässt. In physiologischer Beziehung hin ich bereits im Laufe dieser Arbeit anf einige Pnnkte näher eingegangen, und haben ausserdem diese Untersuchnngen auf mich gleich anderen Autoren den Eindruck der hohen Wabrscheinlichkeit der Helmholtz'schen Anschauungen üher den Vorgang beim Hören gemacht, znnächst jedoch nur in so weit, als dieselben die Function der Schnecke betreffen. Von grosser Bedeutung verspricht diese Methode zn werden für die Lösnng einer Frage, welche von principieller und eminent practischer Bedeutung ist, nämlich die, ob das Hören ein in der Schnecke allein sich abspielender Vorgang sei, wobei der Pankenböhlenmechanismus einfach nur die Rolle des leitenden Medinms übernimmt, oder ob und in wie weit noch andere Theile des Labyrinths dabei concurriren und active oder reflectorische Kräfte innerhalb des Paukenhöblenmechanismns znr Geltung kommen.

Was ihren Werth für die practische Ohrenheilkunde anbetrifft, möchte ich noch einmal ihren hohen diagnostischen Werth hervorheben und die Nothwendigkeit hetonen, dass diese Methode einen integrirenden Theil jeder Untersnchung hilden müsse. Durch die synthetische Hörprüfungsmetbode, wie wir sie z. B. durch die Sprache als Hörprüfungsmittel ausüben, erhalten wir vorwiegend einen Aufschluss über die Leistungsfähigkeit und Integrität des Gehörorgans in toto und sind häufig nicht im Stande, aus dem Ergehniss derselhen bestimmte diagnostische Schlüsse über das pathologische Snbstrat der Schwer-



<sup>1)</sup> In neuester Zeit hat auch Moos und Steinhrügge eine einschlägige Beobachtung mit Sectionsbefund mitgetheilt. Zeitschrift für Ohrenbeilk., Bd. X., Hft. 1, 1881.

hörigkeit zu ziehen. In der analysirenden Hörprüfungsmethode in ihrer comhinirten Form der Lnft- und Knochenleitung hesitzen wir ein Mittel, das summarische Ergebniss der Hörprüfung und der Leistungsfähigkeit des Gehörorgans zu specialisiren und somit pathologische Processe zu localisiren. Damit ist anch eine bessere Directive für das therapeutische Handeln gegehen. Diese äusserte sich einmal dahin, dass wir meistentbeils nach dem Ergebniss der ersten Untersuchnng gleich von vornherein in der Lage sind, eine Reihe von Kranken als nach dem hentigen Stande der Wissenschaft unheilbar mit dem nöthigen diätetischen Regime zu entlassen, was dem Interesse der Patienten und der Würde der Wissenschaft mehr entspricht, als wenn man solche Kranke nach langer, bisweilen schmerzhafter operativer Behandlung nngehessert oder vielleicht schwerhöriger als zuvor entlässt. Andererseits lassen sich mit Hilfe dieser Methode die Indicationen für eine localc Behandlung, speciell mit der Luftdouche nnd besonders auch operativen Eingriffen sicherer präcisiren. Ich werde mir erlauben, auf eine und die andere dieser Fragen hei einer specielleren Rearheitung dieses Gegenstandes zurückzukommen.

## IV. Eine neue Methode, Caries zu behandeln.

Mitgethellt von

Dr. Oscar Kollmann in Würzburg.

Es war im Jahre 1878, als ich in der Berliner Klinischen Wochenschrift No. 6 die Mittheilung 1) des Collegen Kappesser las. Als Hausarzt am königl. Zuchthause für Weiher in Würzhurg, hatte ich seit längerer Zeit eine Strafgefangene, welche eine lehenslängliche Zuchthausstrafe zu üherstehen hat, in dem Spitale an Caries des Brustbeines und der Wirhelkörper in ärztlicher Behandlung. Ihr Zustand, welcher sich von Tag zu Tag verschlimmerte, war trostlos. Sie war nicht im Stande, das Bett zu verlassen, um sich nach dem Ahort, welcher dicht an dem Krankensaale liegt, zu begehen, und hedurfte üherhaupt heim Essen, heim Umlegen im Bette n. s. f. fremder Hülfe. Alle Mittel, sowohl innerlich, als äusserlich angewandt, hliehen erfolglos. Ich entschloss mich in diesem Falle zu den von Kapesser in anderen Fällen empfoblenen Einreibungen von Sapo viridis. Ich liess wöchentlich zwei Mal 15 Grm. Sapo viridis mit etwas Wasser vermischt einreihen und nach ca. 1/4 his 1/2 Stnnde mit warmem Wasser wieder abwaschen. Von da ah hesserte sich der Zustand der Patientin. Nach einigen Wochen meldete die Krankenaufseherin, dass die betreffende Patientin hereits im Stande sei, ohne fremde Hülfe nach dem Ahorte zn geben. Innerlich bekam Patientin Leherthran, welcher anch schon zu der Zeit, als die Verschlimmerung ibres Zustandes währte, gereicht worden war. Die Kost war die gewöhnliche Krankenkost nehen Verahreichung von täglich 1/4 Liter Bier.

Die Besserung in dem Zustande der Patientin machte sehr erfreuliche Fortschritte, so dass sie am 2. Juli 1878 zur Arheit wieder zngelassen werden konnte. Ein Recidiv ist bis jetzt nicht eingetreten und Patientin steht ununterhrochen der Näharheit vor.

Am 30. Juli 1878 mnsste eine andere Strafgefangene A. R., 47 Jahre alt, wegen einer ganz frisch entstandenen Caries der Mittelfussknochen Anfnahme im Spitale finden; alle innerlich und örtlich angewandten Mittel hliehen fruchtlos. Ich entschloss mich, anch bei dieser Patientin die Einreihungen von Sapo viridis ebenso, wie bei der ersten Patientin machen zu lassen

und hegann mit denselhen am 10. October 1879. Anch hier zeigte sich das günstige Resultat, wie hei dem ersten Falle. Am 18. December 1879 konnte die Strafgefangene vollständig hergestellt der Arbeit zugetheilt werden. Nach verbüsster Strafe wurde sie aus der Strafanstalt entlassen. Ueher das fernere Schicksal derselben hahe ich nichts erfahren. Innerlich erhielt Patientin ehenfalls Leberthran und die kräftigende Krankenkost mit Bier.

Während meiner Urlauhszeit hatte mein Stellvertreter die Patientin etwas zu früh, d. h. ehe alle entzündlichen Erscheinungen verschwunden waren, aufstehen lassen, so dass eine Verschlimmerung eingetreten war, welche die Heilung verzögerte.

Irgend eine weitere Erkrankung der ührigen Organe war in den heiden Fällen nicht zu constatiren.

Beide Fälle wurden Herrn Prof. von Bergmann vorgestellt, die erste als geheilt, die zweite zur Constatirung, dass sich wirklich Caries vorfand. Leider konnte der zweite Fall nach eingetretener Heilung dem ehen genannten nicht vorgeführt werden, da Herr Prof. von Bergmann zur selben Zeit selbst erkrankt war.

Der dritte Fall betraf die Strafgefangene M. St., 35 Jahre alt, welche wegen Erysipelas faciei vom 13. März bis 1. April 1879 im Spitale ärztlich hehandelt wurde. Während der Anwesenheit im Spitale konnte eine Induratio pul. lat. dext. constatirt werden. Nach einiger Zeit meldete sie sich mit circumscripter Periostitis costal. lat. dext. Diese Kranke wurde von Mitte April 1879 an ambulatorisch mit diesen Einreibungen behandelt. Innerlich erhielt sie ehenfalls Lehertbran, doch hebielt sie die Kost der Strafgefangenen bei. Sie ist vollständig hergestellt und ganz gesund in der Strafanstalt mit Näharbeiten beschäftigt.

Einc vierte Kranke ist die Frau eines Briefträgers, welche, an Tub. pul. und Carics costal. leideud, am 28. December 1878 wegen einer Hernia incarc. operirt werden musste. Nach vollständiger Herstellung rieth ich ihr gegen die Caries costalis an, die Einreihungen von Sapo viridis nach der oben angegebenen Weise zu machen, was auch geschah. Patientin ist vollständig bergestellt.

Wie ich oben gesagt hahe, lasse ich wöchentlich 2 Mal eine Einreibung von 15 Grm. = 1 Esslöffel von Sapo viridis, vermischt mit etwas Wasser, mittelst eines Schwammes vom Nacken, den Rücken entlang his zur Kniekeble machen. Nach einer ½ bis ½ Stunde wird die Salhe mit warmem Wasser wieder abgewaschen. Ich lasse die Einreihungen Ahends machen, damit sich die Patienten nicht erkälten. Es genügt nicht, diese Einreihungen his zur vollständigen Vernarhung zu machen, sondern bis alle entzündlichen und exsudativen Erscheinungen verschwunden sind.

Oh der Leherthran innerlich in der Privatpraxis oder in anderen Spitälern nöthig ist, weiss ich nicht; in der Strafanstalt halte ich ihn für nothwendig, da die Kost in der Strafanstalt arm an fetten Suhstanzen ist. Leherthran allein für sich oder mit anderen innerlichen und örtlichen Mitteln, jedoch ohne die Einreibungen, hatte auf eine Verhesserung der Caries oder gar auf Heilung gar keinen Erfolg. Eine kräftigende Kost ist nur hei jenen Patienten nötbig, deren Nntrition mehr minder darniederliegt. Der Fall 3 zeigt, dass eine Heilung bei der gewöhnlichen Kost der Strafgefangenen stattgefunden hat.

Oh bei der Heilung dem Kali oder dem Nervenreiz einc heilende Wirknng zuzuschreihen ist, werden weitere Versuche lehren.

Vier Fälle sind freilich nicht hinreichend für die Beurtheilung der Wirksamkeit eines Medicamentes; immerhin hleibt es hemerkenswerth, dass alle vier mir in diesem Zeitraume vorgekommenen Fälle zur vollständigen Heilung gelangt sind,

<sup>· 1)</sup> Methodische Schmierseife-Einreibungen gegen chronische Lymphdrüsenleiden.

während hei den zwei ersten Fällen alle anderen Mittel die Heilung hervorznhringen nicht im Stande waren.

Die Dauer bis znr vollständigen Heilnng ist eine sehr verschiedene; hisher konnte ich eine Heilung unter einem halhen Jahre nicht erzielen.

Bei Caries der Extremitäten mnss absolut die vollständige Heilung abgewartet werden, ehe das Glied gehraucht werden kann, will man nicht Recidive herbeiführen. Ich kann hier nicht eindringend genug daranf aufmerksam machen.

Mehr als zwei Einreibungen wöchentlich habe ich deshalh nicht gemacht, damit ich die Haut nicht zu sehr reize nnd schliesslich ein Eczema artificialis hervorrufe, welches die Einreibnngen für längere Zeit nntersagen würde. Von Priesnitzschen Einwickelnngen mit Carbolsäure sah ich keinen Erfolg. Die Wunde damit oder mit Salicylwatte oder Salicyljnte zn hedecken, dürfte der Reinlichkeit wegen zu empfehlen sein.

Während ich diese Zeilen niederschreibe, hefindet sich eine Patientin mit Periostitis exsudat. circump. corpor. sterni im Spitale mit einer circa eigrossen Exsudation bei gerötheter Haut; dieselbe erhält nehen Leberthran innerlich die Rückeneinreibungen. Nach ca. 8-10 Tagen ist die Exsudation bis anf ein kleines Dritttheil zurückgegangen. Darnach scheint es, dass selbst die Perforation der Haut und die cariöse Geschwürsbildung hintangehalten werden kann. Die Einreibungen scheinen anch hei Periostitis von Erfolg zu sein.

Sollte die Heilnng der ohen genannten vier auf einander folgenden Fälle nur einem besonderen Zufalle zuznschreihen sein und nicht der Behandlung, worüber ja die Zukunft Aufschluss geben dürfte, so habe ich mich dann einfach geirrt, nnd Irren ist menschlich. Meine geehrten Herren Collegen hitte ich jedoch, der Frage näher zu treten.

Jedenfalls ist die Behandlungsmethode unschädlich, nicht lästig nnd wenigstens in den vier vorliegenden Fällen vom hesten Erfolge gekrönt gewesen.

## V. Referate.

Zur Lebre von den Krankheitscontagien.

Eine Entdeckung Pastenr's, von welcher er im Januar d. J. der Akademie der Medeein in Paris zuerst Mittheilung gemacht hatte, und welche grosses Anssehen in Frankreich, und fast noch grösseres in Dentschland - wo sich derselben sogar die Tageshlätter hemächtigten bervorgerufen hatte, ist erst neuerdings in einer Weise ergänzt worden, welche ihren eigentlichen Wertb erkennen lässt. Die Snmme der in der erwähnten und mehreren folgenden Sitzungen gegebenen Thatsachen stellt sich folgendermassen dar. Pasteur hatte im Verein mit den Herren Lannelongue und Raynaud im Hôpital St. Eugénie Impfungen mit dem Speichel eines an Hundswutb verstorhenen Knahen angestellt, und den Kaninchen eine Krankbeit übertragen, welcher die Thiere in ganz kurzer Zeit erlagen, welche aber mit der Wuthkrankheit — deren Symptome am Kaninchen studirt sind (vergl. d. Wochenschr. No. 49, 1879), besonders in dem fast völligen Mangel eines Incuhationstadinms, keine Aehnlichkeit zeigte. Mit dem Speichel und dem Hlnte der inficirten Thiere konnten weitere erfolgreiche Impfungen vorgenommen werden; die nun geimpften Tbiere starben noch schneller, als die ersten, direct geimpften. Als Träger des Contaginm fand Pastenr im Blute der vergisteten Thiere einen Microparasiten von gewöhnlicher, in der Mitte sich etwas verfüngender Stähchenform, welcher sich in Kalhfleischbrühe züchten liess, und hier seine Iufectionsfähigkeit bewahrte. Hei dieser künstlichen Cultivirung ändert er seine Form, indem er dann in rosenkranzförmigen Ketten erscheint, deren einzelne Glieder die Form einer 8 besitzen. Als wesentlichster Obductionshefund der an dieser Krankheit gestorbenen Thiere ergieht sich eine anffallende Ueherfüllung des venösen Kreislaufs mit Blut, Anschwellung der Tracheal-, Leisten-, und Achseldrüsen, und Hämorrhagien in diesen Drüsen; ferner emphysematöse Auftreibung des Zellgewebes in der Achsel- und Leistengegend und an der Injectionsstelle, endlich hämorrhagische Infarcte in den Lnugen und Injection und Ecchymosirung der Trachealschleimhant. Welche Stellung die Krankheit zur Rahies einnehme, liess Pasteur in seinen Mittheilungen nnentschieden, dass dieselhe und der gefundene Microbion aher mit der Rabies in irgend einer Heziehung steben müsse, hielt er für sicher, dass sie ferner von der Septicamie ganzlich verschieden sei, schloss Pasteur ausser aus der Verschiedenheit des Obductionshefundes bei beiden Krankheiten besonders daraus, dass die

neue Krankheit auf Meerschweinchen nicht übertragbar ist, welche sonst für septisches Gift sehr empfänglich sind. In den verschiedenen hierüher in der Akademie geführten Debatten war es Colin (d'Alfurt), welcher die Ansicht festbielt, dass man es hier mit keiner selhstständigen Krankheit, sondern mit Septicamie zu thun babe. Da die Discussion einen sebr heftigen Character zeitweise annahm, so entschied sich die Akademie auf Antrag von Pasteur für die Ernennung einer Commission zur Prüfung der Angelegenbeit; zu dieser Commission ge-hörten Houley, Davaine, Alph. Guérin, Vulpian und Villemin. Die Commission entschied sich nach den ihr von Pasteur vorgeführten Experimenten dahin, "dass die letzteren nichts darböten, was dazu berechtigte, die durch Pasteur entdeckte Krankbeit mit der Septicämie zu identifieiren." Dieser Hericht wurde am 8. Fehruar erstattet. Nun aber liess Pasteur neuerdings, in der Sitzuug der Akademie vom 22. März d. J., durch Parrot eine Mittheilung verlesen, aus welcher mit Sicherheit hervorgeht, dass jene Krankheit mit der Hundswuth gar nichts zu thun hat. Mit dem Speichel von 3 Kindern aus dem Hospi-tale von Parrot, welche den Tag vorher an Hronchopneumonie ge-storben waren, wurden Impfungen auf Kaninchen vorgenommen, und damit dieselhe Krankheit mit demselben Microorganismus wie hei den andereu Tbieren hervorgerufen. Mit dem Speichel von Erwachsenen, welche an gewöhnlichen Krankheiten verstorben waren, waren sonderbarer Weise die Experimente erfolglos gebliehen. Pasteur ist deshalb der Ansicht, dass "im Speichel, hesonders im Speichel der Kinder, ein specifischer Microorganismus existirt, dessen Inoculation auch in den leinsten Mengen den Tod von Kaninchen und sogar von Hunden leicht herbeiführt", nnd er legt der Auffindung dieser Thatsache eine grosse Bedeutung für die zukünftige Konntniss der Ursachen der ansteckenden Krankheiten hei.

A. Blaschko, Ueber Veränderungen im Gehirn bei fieber-haften Krankheiten. Virebow's Archiv f. patholog. Anat. LXXXIII, 3.

Entgegen den Angahen Popoff's üher Veränderungen im Gehirn bei Abdominal- und bei Flecktyphus (Virchow's Archiv, LXIII und Centralhl. f. d. med. Wissensch., 1875), welcher bei den genannten Krankheiten eine auffällige Vermehrung von kleinen Zellen in den perivasculären und pericellulären Lymphräumen namentlich der Hirnrinde, ein Einwandern dieser Zellen in die Ganglienzellen selhst und entzündliche Reizung der letzteren gefunden hahen wollte, liefert Verf. zunächst den Nachweis, dass jene Rundzellen im normalen Gehirn an verschiedenen Stellen in wechselnder Zahl vorkommen, nnd dabei solche Differenzen aufweisen, dass an die Verwerthung eines geringen Plus oder Minus für pathologische Theorien nicht gedacht werden darf; die directe Untersuchung von Typhusgebirnen lehrte auch, dass sie in keiner Beziehung zu dieser Krankheit stehen. In Gehirnen Septicämischer — theils Patienten, theils Versuchsthiere — ist chenfalls in dieser Hinsicht nichts zu ermitteln gewesen. Dagegen fanden sich bei ersteren stets, bei letzteren einmal Mikroorganismen in den Hirngefässen, namentlich als capillare Emholie. Indess vermeidet Verf., hieraus einen weiteren Schluss zu ziehen, da er Coccen in den Hirngefässen hei menschlichen Gehirnen verschiedenster Art — 1 bis 2 Tage p. m. — vorfand, während jenem einem anscheinend positivem Fall, wo sich bei einem Kaninchen Hakterien gleich den im eingespritzten septischen Eiter hefindlich gewesenen zeigten, die übrigen negativen, die sonst genan die gleichen
Symptome darhoten, gegenüber steben. Dazu kommt, dass weder hier
noch bei den menschlichen Gehirnen die Umgehung der dnrch Micrucoccenembolie verstopften Gefässe irgend eine Veränderung aufwies
(namentlich, entgegen den generalisirenden Angaben von Weigert und Cuhn heim, keine "Coagulationsnekrose"). Die Flüssigkeit der Seitenventrikel der menschlichen Gehirne enthielt, wie schon Klehs angab, in der Regel allerdings Microorganismen, doch glaubt Verf, auch auf diesen Befund kein wesentliches Gewicht legen zu dürfen; er kommt zu dem Resultat, dass die Einwanderung von Hacterien nicht als ursächliches Moment für die Hirnsymptome bei Septicamie anzusehen sei, und denkt vielmehr an ein sonstiges Gift, das an der Wundstelle von den Organismen producirt wird, und durch die Circulation im Blut die AlIgemeininfection bervnrrnft.

Die Arbeit ist von der medicinischen Facultät der Berliner Universität mit dem Preise gekrönt worden.

## VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitznng vom 19. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Siegmund. Schriftführer: Herr Senator.

Das Protocoll der letzten Sitznng wird verlesen nnd angenommen. Als Geschenk für die Hibliothek ist eingegangen: Annual report of the supervising snrgeon-general of the Marine-hospital service of the united states. Washington 1880.

Tagesordnung.
Berr Goltdammer: Mittheilung zur Pleura-Punction. M. H.! Im vorigen Winter habe ich an dieser Stelle bei Gelegenbeit eines Vortrages über die von mir mit der Punction pleuritischer Ergüsse gemachten Erfahrungen auch der von Baelz in Tokio empfohlenen

Behandlungsweise des Empyems Erwähnung gethan.

Ich möchte meiner damaligen Erwähnung der Methode heute ein paar ergänzende Bemerkungen hinzufügen. Die Baelz'sche Methode bestebt bekanntlich darin, dass man den Eiter durch einen Trocar ablaufen und dann durch einen seitlichen Ansatz, den dieser Trocar trägt, unter Luftabschluss eine aseptische Flüssigkeit in die Plenraböhle einlansen lässt. Der zurückgebliebene Eiterrest wird auf diese Weisc verdünnt. Wenn dieser verdünnte Eiter nnn sofort wiederum entleert und dann die Eingiessung der Flüssigkeit wiederholt wird, so kann man bei mehrmaliger Wiederbolnng des Ein- und Auslaufenlassens eine Ent-leerung des Eiters in einer Vollständigkeit bewirken, wie sie wenigstens mit anderen Punctionsmethoden nicht erreicht wird. Der Fall, den ich Ihnen mitgetheilt hatte, und auf dessen nähere Details ich natürlich nicht noch einmal eingehen will, war von vorn berein der denkbar nn-günstigste gewesen. Nichts desto weniger war derselbe binnen S Tagen von seinem Empyem befreit, und zwar, wie der weitere Verlauf zeigte, dauernd befreit. Ich hegte nach dieser sehr überraschenden Erfahrung natürlich den Wnnsch, die Methode weiteren Versuchen zu unterwerfen, hatte aber erst vor kurzem wiederum Gelegenheit dazu, da die mir bis dahin in die Hand gekommenen Empyeme theils septische Empyeme, theils Fälle von Empyema necessitatis, theils solche bei ganz kleinen Kindern waren, bei diesen allen die Anwendung der Metbode entweder contraindicirt oder nicht zweckmässig erschien. Es waren zwei erwachsene Männer von 20 und 30 Jahren, bei denen sich nur Gelegenheit zur Wiederholung der Baelz-Kashimura'schen Ponctionsmethode Bei beiden hatte sich im Anschluss an eine croupöse Pneumonie ein Empyem entwickelt, welches in beiden Fällen drei Wochen bestand, als zur Pnnction geschritten wurde. Die Punction wurde im ersten Falle an Angulus scapulae gemacht. Nach möglichst vollständiger Entleerung des Eiters wurde blutwarmes Thymolwasser in der Menge von 8 Litern hinnen zwei Stunden durch die Plenrahöhle gespült, bis dasselbergelich keur nach eine Verschleite der Paleite und der Verschleite der Verschlei selbe schliesslich kaum noch ein wenig getrübt absoss. Dabei wurde die möglichste Mischung der einlausenden Flüssigkeit mit dem Eiter durch häusigen Lagewechsel des Patienten zu befördern gesucht. Der nächste mechanische Effect der Ausspülung war ein guter. Die Lunge hatte sich sehr vollkommen ausgedehut, nur eine etwa drei Finger breite Dampfung war hinten unterhalb der Punctionsstelle zurückgebliehen. Der Kranke wurde auch vollkommen fieberlos — indess nur für 3 bis Dann begann unter erneuter Ausbreitung der Dämpfungsgrenzen die Temperatur wieder zu steigen, und nach 8 Tagen war ich genöthigt, die Punction und Ausspülung in derselben Weise zu wieder-holen. Wiederum wurden 7-8 Liter hindurchgespült, wiederum war die Ansdehnung der Lunge eine sehr vollständige, wiederum sank das Fieber ab, aber ebenfalls nur auf knrze Zeit. Am Schlusse einer zweiten Woche war wiederum ziemlich der alte Standpunkt erreicht und da znmal in der Beschaffenheit des Eiters keine deutliche Veränderung zu crkennen war, so schritt ieb znr Incision und Rippenresection, die nach einem normalen Heilungsverlauf die Genesung herbeiführte. - In dem zweiten Falle suchte ich die völlige Entleerung des Eiters noch dnrch die Anwendung des Heberschlauches zn befördern. Es wnrden wiederum binnen einer Stunde 7 Liter Thymolwasser durchgespült, aber auch diesmal war der Erfolg ein ganz vorübergehender, so dass ich nach 8 Tagen bereits zur Incision schritt, da ich mich nicht für berechtigt hielt, den Patienten auf eine sehr ungewisse Hoffnung bin noch einmal der Ansspülnng zu unterwerfen. — Ich kann nach diesen beiden Misserfolgen in Fällen, die von vorn herein einen guten Erfolg zn versprechen schienen, nicht glauben, dass die Baelz'sche Methode sich in der Praxis erhalten wird in einem erbeblichen Umfange. Dazu würde gehören, dass man von vorn herein die Fälle, in denen ihre Anwendung Erfolg verspriebt, von denen unterscheiden könne, in denen dies nicht der Fall ist. Hierfür fehlt aber jedes Criterium. Obgleich nun freilich nicht gerade viel verloren ist, wenn man der eventuellen Incision einoder zweimal in selbst bis vierzebn Tagen die Punction mit Ausspülung versuchsweise voraufgehen lässt, so wird der einzelne doch wahrscheinlich davon Abstand nehmen, sobald er siebt, dass es doch nur eine Mi-norität von Fällen ist, wo die Methode Erfolg hat. — Bei meiner Er-wähnung im vorigen Winter hatte ich nur die Absicht, Ihre Aufmerksamkeit auf die his dabin noch weniger beobachtete Methode zu lenken, und zn Versuchen mit ihr aufznfordern. Es lag mir fern, dieselbe ohne Reserve empfeblen zn wollen.

Da ich nun aber mebrfach so verstanden worden bin, als habe ich

Da ich nun aber mebrfach so verstanden worden bin, als habe ich dies thun wollen, so habe ich, nachdem ich Ihnen den einen so glänzend abgelaufenen Fall mitgetheilt, es für meine Pflicht gehalten, nun auch die beiden Misserfolge Ihnen nicht vorzuenthalten.

Discussion.

Herr P. Gnttmann: Ich habe in 2 Fällen von eitrigen Pleuraexsndaten die Punction des Tborax mit Ausspülung gemacht, es bat aber
diese Methodc allein, wie ich gleich vorausschicken will, nicht zur Heilung geführt. Der erste Fall betraf einen 7jährigen Knaben, der mit
einem die ganzc linke Pleurahöhle ausfüllenden eitrigen Exsndate am
29. November 1880 in das städtische Baracken-Lazareth aufgenommen
wurde. Das Exsudat mochte etwa 6 Wochen bestanden haben. Ausserhalb des Hospitals war schon eine Punction gemacht worden, durch die
etwa 400 Gramm einer eitrigen Flüssigkeit entleert worden waren. Ich
punktirte nun und liess hieranf durch die Pleurahöhle! eine ½ procenthaltige Salicylsäurelösnng behnfs Verdünnung des Eiters und dadurch
Erleichterung seines Abflusses über eine Stunde lang hindnrchströmen.

Die Ausspülnng geschah in der Ihnen bereits bekannten einfachen Weise: die Kanüle des Trocars wurden durch einen Gummischlauch mit einem Glastrichter verbunden; wurde derselbe erhoben und mit Salicylsäurelösung gefüllt, so floss dieselbe in die Plenrahöhle ab, wurde der Trichter nunmehr gesenkt, so floss der verdünnte Eiter ab, der Trichter wird dann aufs Neue gefüllt, gesenkt u. s. w. und so wird der ab-fliessende Eiter immer dünner. Nachdem ich in dieser Weisc 4000 Ccm. der Salicylsänrelösung innerhalb einer Stunde durch die Pleurahöhle hatte lanfen lassen, hatte das abfliessende Pleuraessudat nicht mehr eitriges, sondern etwa molkiges Anssehen. Die Ausspülung noch länger fortzusetzen bis zu eventnellem klaren Abfinss der zur Ausspülung benntzten Flüssigkeit gestatten die Umstände in diesem Falle nicht, weil ich die Narcose, die trotz der so einfachen Manipulation wegen der grossen Unruhe des Knaben dauernd über eine Stunde lang erhalten werden musste, nicht länger fortsetzen moebte. Die Ausspülung hatte nur vorübergehend Erfolg gehabt. Es trat hald wieder Fieber ein, das Exsudat stieg wieder, und ich machte daber einige Tage später den Empyemschnitt im 7. Intereostalraum in der hinteren Axillarlinie. Die Nachbehandlung war die gewöhnliche, mit Drainage nnd täglicher Ausspülung. Nach 14 Tagen konnte das Drainrohr entfernt werden, und der Knabe ist am 5. Januar d. J. geheilt entlassen worden. Nur an einzelnen Stellen der linken Thoraxhälfte bestand eine Dämpfung des Schalles, welche durch Atelectasen bedingt war, wie sie ja gewöhnlich nach länger bestandenen Empyemen zurückbleiben. - Der 2. Fall meiner Beobachtnng betraf einen 3jährigen Knaben, bei dem, angehlich seit mehreren Wochen, ein die ganze rechte Brustbälfte ausfüllendes eitriges Pleuraexsndat bestand. Am 2. Januar d. J. machte ich die Punction und Ausspülung. Nachdem letztere I 1/4 Stunde lang fortgesetzt worden war und während dieser Zeit im Ganzen 5500 Ccm. der <sup>1</sup>/<sub>a</sub> procentigen Salicylsäurelösung durch die Pleurahöhle geflossen waren, war znietzt die aussliessende Flüssigkeit fast ganz klar geworden. Die Menge des entleerten Eiters betrug etwas über 100 Ccm. Die Lunge batte sich, während des Absliessens des Exsudates immer mehr entfaltet, wie die Aufhellung des Percussionsschalles und das Hörbarwerden des vesiculären Athmungsgeränsches zeigte. Während vor der Punction der Schall bis hinanf zur Clavienla vollkommen gedämpft war, war es nach beendigtem Abfluss des Exsudates innerbalb der normalen Grenzen laut geworden. Aber schon am nächsten Tage begann das Exsudat sich wieder zn bilden. Leider bin ich nicht im Staude gewesen, den weiteren Krankheitsablauf zu verfolgen, da die Mutter wegen äusserer Gründe das Kind aus dem Krankenhause nabm; ich hörte nur einige Tage darauf, dass die Dyspnoe wieder zngenommen haben solle. Es hat also auch in diesem Falle die Punction mit Ausspülung nicht zur vollständigen Heilung des Empyems geführt. Dass in anderen Fällen die Heilung zu Stande kommen kann, das haben ja die Fälle von Baelz und Kashimura, sowie der eine, früher mitgetheilte Fall des Herrn Goltdammer gezeigt, niemals aber wird durch diese Methode der Empyemschnitt ersetzt werden können. — Ich möchte an diese Mittheilnng noch eine Beobachtung knüpfen, die ich bei dem zweiten, vorhin erwähnten Falle zu machen Gelegenheit batte. Jedesmal nämlich, wenn die Salicylsäurelösung in die Thoraxböhle floss, bekam der Knabe einen Hustenanfall. Es bestätigt diese Beobachtung die auch schon experimentell bekannte Erfahrung, dass auf die Pleura geübte Reize Husten

Herr Ewald: M. H.! Ich kann nicht leugnen, dass ich die Miss-erfolge, über welche die Herren Goltdammer und Gnttmann eben berichtet haben, mit einer gewissen Befriedigung gehört habe, denn ich habe schon im Jahre 1875 an das Ende einer Arbeit, über die operative Behandlung der Plenritiden, den Satz gestellt: Eitrige Pleuritiden sind zu incidiren. Anch heute noch möchte ich diesen Satz aufrecht erbalten, wenn ich ihn auch nach einer gewissen Seite hin modifieiren will. Es giebt eine Anzahl von eitrigen Pleuritiden, das sind diejenigen, welche im Anschluss an acute infectiöse Krankheiten entstehen, mögen es Pnenmonien, mögen es acuter Gelenkrheumatismus, Typhus nnd ähnliche acute Krankheiten sein, welche, wenn sie bei jugendlichen, resp. im Vollbesitz ihrer Kraft stehenden Individuen auftreten, nach meinen Erfahrungen immer für die Incision eine gutc Prognose darbieten. und - darin möchte ich Herrn Goltdammer widersprechen - ich glaube, dass man in der That bei diesen Fällen mit denjenigen Grad von Sicherheit, der überhaupt möglich ist, eine günstige Prognosc für die Incision stellen kann. Die zweite Reihe von Fällen betrifft die eitrigen Pleuritiden, welche sich im Verlanf von chronischen, cachectischen Zuständen entwickeln, welche sich bei Pbthisen, Nierenleiden und ähnlichen chronischen Affectionen einstellen. In solchen Fällen ist die Prognose immer eine mehr oder weniger zweiselbaste, und da bin ich durchans der Meinung, dass eine sichere Prognose sich nicht stellen lässt, dass es, wie man wohl in diesem Falle berechtigt ist zu sagen, von dem Tactgefühl des Arztes abhängen wird, ob er in dem betreffenden Falle die Incision oder die Punction des Exsudates vornimmt. Es besteht jedoch ein sehr wesentlicher Unterschied zwischen der Incision und der Punction, selbst wenn man sie nach der Art macht, wie sie von Baelz gcübt worden ist. In einem Falle entleert man einmal die Pleurahöhle, spült allerdings den Eiter aus ihr beraus, bat aber keine Garantie dafür, dass sich nicht im nächsten Zeitmoment bereits wieder Eiter ansammelt und die Erneuerung des Exsudates statthat. Selhst, wenn man nun wieder punctirt — und Punctionen sind ja sehr häufig hinter-einander gemacht worden -- so wird jedesmal wieder derselbe Uebel-stand eintreten, der Kranke wird jedesmal wieder unter den Schädlich-

keiten eines allmälig anwachsenden Ergusses sich befinden. Wenn man aber die Incision macht, und zwar unter streng antiseptischen Cautelen, so fliesst der Eiter auf einmal ah, und jede neue Eiteransammlung, die sich eben bilden sollte, wird gleich, wenn der Verband gut angelegt ist, in den antiseptischen Verband hinübergeführt, der Eiter hat keine Gelegenheit, sich zu zersetzen. In welcher Weiso man unter diesen Umständen die Incision macht, ob man sie von vornherein mit Resection eines Rippenstückes macht, wie ich das mehrfach gethan hahe, oder ob man erst später, wenn die Umstände dringend werden, resecirt oder eine Gegenöffnung anlegt, das sind meiner Meinung nach untergeordnete Punkte. Vor allen Dingen kommt es daranf an, dem Eiter einen wirklich gründlichen und continuirlichen Abzug zu geben. Wir haben auch früher mit der alten Methode der Incision, wo wir einfach die Pleura-höhle jeden Tag wieder mit antiseptischen Lösungen ausspülten, den Verband wechselten u. s. w., günstige Resultate erzielt, wir haben aber sehr viel bessere Resultate erzielt, seitdem wir die Antisepsis ganz streng durchgeführt haben. 1ch glanbe also, um es zu recapituliren, dass für frische eitrige Pleuritiden der erstgenannten Categorie die Incision immer gerathen ist, für andere Fälle, wo der Kräftezustand einigermassen Aussicht auf Erfolg verspricht, ebenfalls, wo es sich aber nur um ein Hinhalten der Krankheit handelt, nm einen gewissen Aufschub, die Punction anznrathen ist. Ich weiss sehr wohl, dass es auch gewisse Fälle citriger Pleuritiden giebt, die bei einfacher Punction geheilt worden sind; das ist natürlich kein Grund, der mit irgend welcher Stichhaltigkeit gegen die Incision angeführt werden kann. Es begegnet bekanntlich Chirnrgen sehr hänfig, dass nach allen Regeln der Kunst ein Glied abgenommen werden müsste, der Kranke die Operation verweigert, und die Sache nachher heilt, so dass also unter solchen Umständen die Operation scheinbar unnöthig gewesen ist. Ich wollte im Anschlass an das, was Herr Guttmann vorher sagte über das Auftreten von Atelectasen in Folge von eitrigen Plenritiden in den Lungen, hemerken, dass mir doch mehrere Fälle bekannt sind, in welchen keine Atelectase eintrat. Herr Wernich: M. H! Ich habe die Operation, welche jetzt als

die von Baelz und Kashimnra bezeichnet wird, schon im Jahre 1869 mit Herrn Lehnert im Elisabethkrankenhause geüht nnd nach Japan gebracht. Ich will durchaus keinen Prioritätsanspruch erheben, um so weniger, als zweifellos Baelz und Kashimura die Methnde in mancher Beziehnng verbessert haben. Von Wichtigkeit für den Erfolg der Punction ist der Umstand, ob man es mit einem biegsamen Thorax zu thun hat, wie er sich bei Frauen und Kindern findet, und wie er anch bei erwachsenen männlichen Japanesen oft vnrkommt, oder nicht. In ersterem Fall kann der durch das Exsudat vorher eingenommene Ranm leichter ersetzt werden. Aber auch dort in Japan misslingt die Punctinn, wenn eben das Exsudat aus irgend einem Anlass zur Reproduction neigt, nnd unter solchen Umständen tritt auch dort der Schnitt ein und erzielt dieselben Resultate wie hier.

(Schluss folgt.)

## Gesellschaft der Charité-Aerste in Berlin.

Sitzung vom 10. Fehruar 1881.

Vorsitzender: Herr Mehlhausen.

Herr Henoch legt die Praparate des in der Sitzung vom 13. Jannar besprochenen Falles von angeborener Stenose des Dünndarms vor. Herr Starcke demonstrirt einen Fall von spindelförmiger Exostose des rechten Snhlüsselbeins nach Trauma:

Am 2. December 1880 fiel dem Arbeiter R., welcher, gerade beschäftigt, eine schwere Last zu heben, seine Schultermuskeln stark gespannt hatte, eine schwere Leiter aus einer Höhe auf das rechte Schlüsselbein. Bei der Aufnahme am 4. Tage nach der Verletzung zeigte sich eine weitverbreitete Anschwellung über nnd unter dem rechten Schlüsselbein, verhanden mit sehr beträchtlichem Extravasat. Nach 8tägiger Eisbehandlung liess sich constatiren, dass die Clavicnla nicht gebrochen war, dagegen fühlte man unterhalb derselben im Verlanf des Pectoralis major neben der Mohrenheim'schen Grube eine eigenthümliche schmerzhafte Resistenz, und nach einigen Tagen weiter hin ein knitterndes Crepitiren, wie wenn man harte Plättchen zerbräche. An dieser Stelle bildete sich nun allmälig eine harte spindelförmige Exostose aus, die an ihrer Basis fest mit dem Schlüsselbein verwachsen war, an ihrer Spitze sich elastisch hin und her bewegen liess, eine Länge von 7, einen Durchmesser von 1 Ctm. an der Basis, ½ Ctm. an der Spitze hatte. Die Richtung verlief ziemlich genau abwärts, quer zu den Fasern des Pectoralis. Die grösste Härte war ungefähr nach 6 Wochen erreicht. Man hat es hier zu thun mit einer am Periost der Clavicula beginnenden nssificirten Muskelnarbe im Pectoralis major in analoger Weise, wie durch das Einsetzen des Gewehrs die mehrfach beschriebenen Exercierknochen an der gleichen Stelle entstehen. Dagegen glauht St., dass die Entwickelung solcher Exostose durch auffallende Gewalt an der Clavienla noch nicht heschrieben ist. Wollte man annehmen, dass der Kranke unbewasst schan von seiner Exercierzeit her solchen typischen Exercierknochen bei sich getragen und später erst das Trauma erlitten hätte, so steht dem entgegen die Functionsstörung, welche Exercierknochen immer vernrsachen. Da dieselben starr stehen, so stehen sie, hesonders bei der Adduction des Arms, bei der Vorbeiführung desselben an dem Thorax vorbei, jedesmal in die sich entgegenstellende Muskelparthie. Dies verursacht bei dem Militair regelmässig die erste Klage und giebt Grand zu der Invalidisirung.

Die Therapic ist gegen diese Exostosen ohnmächtig, die Versuche,

dieselben operativ zu entfernen, hatten insofern ein ungünstiges Resultat, als die bei der Exstirpation nothwendige Auslösung aus dem Muskel immer einen erhehlichen Schwund und Ausfall von Muskelfibrillen mit sich bringt. Auch ist die Blutung in diesem Gebiet sehr beträchtlich. Die subcutane Zertrümmerung der Exostose fübrte fast nie zum Ziel, da die gebrochenen Theile nach kurzer Zeit wieder verheilten. Es ist besser, dem Kranken zu rathen, diejenigen Muskelbewegungen, bei welchen das beschriebene Einspiessen geschieht, zu vermeiden oder durch andere Bewegnngen zu ersetzen. Der Kranke bietet auch noch ein anderes Interesse dar durch eine typische Verbrennung der Haut auf dem unteren Winkel der Scapula. Derartige Verbrennungen auf der Höhe des Rückens kommen jeden Winter zur Beobachtung, stets an derselben Stelle. Sie entsteben dadnreh, dass Leute meist in betrunkenem Zustand sich gegen einen sehr heissen Ofen legen und einschlasen. Der durch das Verhrennen der Hant erzeugte Schmerz hringt sie zum Erwachen. Dann zeigt sich, ohne dass die Kleider, Weste, Hemde durch Versengen gelitten haben, dass die Cutis total neorotisirt ist. Man weiss, dass siedendes Wasser Verbrennungen zweiten Grades mit Blasenbildung hervorhringen kann. Es scheint aber bisher wenig beachtet, dass totales Absterben durch Temperaturen hervor-gerufen werden kann, welche Zeug, Gewebe unzerstört lassen. Es er-innert dies an die Necrosen durch Erfrierung, welche oft berbeigeführt werden durch geringe Kältegrade.

Herr Binswanger spricht über Geistesstörung bei Urämie.
(Der Vortrag wird in extenso in dieser Zeitschrift veröffentlicht werden.)
Im Anschluss hieran theilt Herr Brieger folgenden einschlägigen

Fall mit:

Ein 54 jähriger Postbeamter, der wegen ehronischer Nephritis mit allen ihren charanteristischen Symptnmen (wiederholtem, vorübergehendem Anasarca, reichlichem Urin von niedrigem spec. Gewicht, mässigem Eiweissgehalt und mit spärlichen Epithelialcylindern, Herzhypertrophie, dem Rhenmatismus äbnlichen Schmerzen) schon längere Zeit in seiner Behandlung stand, hrach plötzlich, hei relativem Wohlbehagen in dem Krankensaale auf- und abspazierend, bewasstlos zusammen. Sofort ins Bett gebracht, wurde er von heftigen Convulsionen der Gesammtmnsculatur hefallen, die ca. 1/4 Stnnde lang anhielten. Dabei trat
Schaum vor den Mnnd, die Pupillen waren ungleinh, reagirten nur wenig
anf Lichteinfall. Patient zeigte sich für jeden Reiz unempfänglich. Als die Zuckungen aufgehört hatten, verharrte Patient diesen Tag und die folgende Nacht über unter stertorösem Athmen von intermittirendem Typus in tiefem Coma. Als er den nächsten Morgen daraus erwachte, sprach er mehrere Stnnden lang fast unaufhörlich, halblaut und monoton den ahgerissenen Satz "das mach' ich auch so" vor sich hin. Selhst auf energische Reize reagirte er währenddem nicht. Der jetzt per Catheter entnommene Urin starrte von Eiweiss. Der vorher stets rnhige nnd sanfte Patient wurde nun im Laufe des Tages sehr munter und anfgeregt. Lehhafte Hallucinationen triehen ihn wiederholt aus dem Bette, er agitirte heftig, sprach allerlei verworrenes Zeug, glanbte sich im Kreise seiner Angehörigen zu befinden. Dieser Zustand, der an das Bild des Delirinm acutum erinnerte, danerte gegen 18 Stunden. All-mälig erwachte das Bewusstsein, doch verblieb Patient noch einige Zeit lang in einer Art von Dämmerniss. Für die eben abgespielten Vorgänge war jede Erinnerung verschwunden. In den nächsten vier Tagen versuchte Patient auf gestellte Fragen zwar zu antworten, donh waren die Antworten mangelhaft und einsilhig, einzelne Worte fehlten gänzlich, er war nicht im Stande, die einfachsten Rechenexempel zu lösen. Dieser ganze Zustand war aber nur vorübergehend. Jetzt, nach ca. 14 Tagen, ist seine Psyche wieder völlig intact. Bemerkenswerth ist nnch, dass der Riweissgehalt des Urins jetzt wieder beträchtlich abgenommen hat, während er einige Tage nach dem Anfalle sehr reichlinh war. Dieser Fall ist also wohl mit Sicherheit auf die Nierenerkrankung zu beziehen nnd diese Geistesstörung einer post-epileptischen Störung gleichzustellen. Die so hervortretende amnestische Aphasie weist darauf hin, dass alle diese Erscheinungen anf durch den urämischen Anfall gesetzte capilläre Hämorrhagien zurückznführen sind.

## VII. Feuilleton.

## X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

II. Sitzungstag, Donnerstag, 7. April 1881. a) Morgensitzung im Amphitheater des Königl. Klinikums (Ziegelstrasse)

von 10-1 Ubr. (Fortsetzung). Herr Langenbuch (Berlin): a) Vorstellung zweier Fälle von Exstirpation von Wandernieren.

Herr L. hat an einer dem Arbeiterstande angehörigen Frau wegen einer erheblichen Schmerzhaftigkeit und dadurch bedingter Gemüthsverstimmung, sowie an einem Apotheker wegen Incontinentia pylnri, verstimmung, sowie an einem Apotheker wegen Incontinentia pylnri, welche sich durch Drnck des verlagerten Organes anf das Duodenum allmälig entwickelt hatte, die Wanderniere rechterseits exstirpirt. In beiden Fällen operirte Herr L. mit einer am äusseren Rande des M. rectus verlaufenden Incision der Bauchdecken und mit Dnrchschneidung des äusseren Blattes des Mesocolon (nicht des inneren Blattes wegen der Gefahr der Verletzung von Zweigen der Arteria mesaraica). Die Urinsecretion war hei beiden durch die Operation von ihren Beschwerden befreiten Patienten in den ersten Tagen p. o. etwas vermindert, späterhin jedoch normal; der geringe Eiweissgehalt verlor sich ganz.



b) Zwei Falle von Nervendehnung bei Rückenmarksleiden.

Die vorgestellte Patientin, an welcher Berr Prof. Westphal eine Entartung der Hinter- und Seitenstränge des Rückenmarks diagnosticirt hatte, wurde durch Dehnung des rechten Nervus ischiadicus (und zwar mehr in centraler als peripherer Richtung) von ihrem schwankenden

Gange, sowie von der Anästhesie beider Beine (dieselhe schwand schon mehrere Stunden nach der vor 3 Wochen ausgeführten Operation) befreit.

Der zweite Fall betrifft eine Heilung von epileptischen, in kurzen Intervallen sich folgenden Anfällen durch Dehnung des Nerv. medianus. Discussion.

Anf die Frage des Herrn v. Adelmann, warum gerade der Nerv. medianus gedehnt worden wäre, erwidert Herr Lungenhuch, dass dieser Nerv wegen seiner oherflächlichen Lage einen nur geringen operativen Eingriff erfordere.

Berr Credé (Leipzig) hat durch Dehnung und Durchschneidung des III. Astes des Trigeminus hei der auf dem vorigen Chirurgencongress vorgestellten Patientin eine danernde Heilung der Neuralgie erzielt.

Herr v. Langenbeck fragt Herrn Langenbuch, ob er glanhe, dass die Dehnung auch in peripherer Richtung geschehen solle; man soBte dock eigentlich nur central dehnen.

Herr Langenhuch hält diese Frage für noch nicht gelöst; er selbst rathe, nicht peripher zu dehnen, am allerwenigsten beim N. ischiadicus, dessen Aeste bei ihrem anatomiechen Verlauf leicht abgerissen werden könnten.

Herr Neuber (Kiel) erwähnt einer durch Dehnung des N. medianus auf der Kieler Klinik geheilten Reflexepilepsie. Diesem günstigen Resultate stehe als Misserfolg gegenüber eine hleihende Lähmung des N. ischiadieus nach einer wegen Ischias ausgeführten Dehnung.

Herr Langenbuch hat in 24 Fällen von Ischiadionsdehnung keine Lähmung gesehen.

h) Nachmittagssitzung in der Aula der Königl. Universität von 2-4 Uhr.

Auf den Vorschlag des Herrn Präsidenten wird die Ueherreichung einer Adresse an Herrn Pirogoff zu seinem am 5. Juni d. J. (unseren Stiels) stattfindenden 50 jährigen Doetorjubiläums beschlossen. Herr Ebermann (Petersburg) wird im Namen der Gesellschaft die von Herrn Uhde (Braunschweig) verfasste Adresse dem Juhilar persöulich übergeben.

Zum Vertreter der deutschen Gesellschaft für Chirurgie auf der im Jahre 1882 in Berlin stattfindenden "Allgemeinen deutschen Ausstellung auf dem Gehiete der Hygieine und des Rettungswesens" wird Herr Generalarzt Dr. Mehlhausen gewählt.

Tagesordnung. Discussion über den Vortrag des Herrn Martin: Ueber

vaginale Uterusexstirpation.

Herr Olshausen (Halle) giebt der vaginalen Exstirpation den Vorzug vor der Freund'schen Operation aus drei Gründen: 1) wegen der geringen Nebenverletzungen. Die Blase lasse sich von der Scheide aus viel leichter ablösen; auch sei die Unterhindung der Urcteren, welche bei der Freund'schen Methode schon oft, einmal dem R. selbst passirt sei, sieherer zu vermeiden.

2) Wegen der leichteren Blutstillung, welche allerdings auch hei der vaginalen Amputation noch einer wesentlichen Verbesserung bedürfe. Die Massenligatur der Ligamenta tata mit Seide nach Schroeder sei ein zu unsieberes Verfahren; denn zweimal wäre eine Nachblutung erfolgt. Auch das schrittweise Unterbinden des Herrn Martin könne sich Herr O. bei einer Operation in situ nicht recht vorstellen. R. empfiehlt daher seine hei 130 Ovariotomien erprobte Art der Blut-stillung mittelst des Drahtschnürers und hinter derselben angelegter Catgutligatur. Der Drahtsehnürer bleibt in der Wunde liegen.

3) Der von dem Herrn R. in 3 Fällen Freund'scher Operation

heobachtete Shok komme, wie auch Schroeder hervorgehoben, hei der

vaginalen Amputation nicht vor.

Nur in einer Beziehung verdiene die Freund'sche Exstirpatio uteri den Vorzng vor der Amputatio vaginalis; sie gestatte nämlich die Entfernung intraperitonealer Drüsen und könne dadurch in Zakunft (hisher habe sie es nicht gethan) vor Recidiven sichern.

Herr Mikulicz (Wien): Im Gegensatz zu Herrn Martin rühmt Herr M. die wesentliche Erleichterung der Operation durch das Vorziehen des Uterus; die Blutung würde dadurch keineswegs stärker. Betreff der Nachhehandlung bekämpft R. die Drainage, welche er durch die continuirliche Irrigation ersetzt zu sehen wünscht.

Herr Martin widerlegt die Einwurfe des Herrn Vorredner bezüglich der Blutstillung und der Operation in situ. Auch kann er die Bedenken

des Herrn Mikulicz gegen die Drainage nicht theilen. Herr Paul Bruns (Tübingen): Ueber Transplantation

von Knochenmark.

Die Frage, ob das Knochenmark die Fähigkeit besitze, Knochen zu produciren, musste bisher nach den negativen Versuehen von Ollier und Maas verneint werden. Auch die von dem Herrn Vortragenden ausgeführten Transplantationen von Knochenmark eines Thieres unter die Haut eines andern waren immer von Misserfolg begleitet; das transplantirte Mark wurde resorbirt. Sobald jedoch Herr B. an demselhen Thiere, von welchem er das Mark entnommen, die Ueberpflanzung vornahm, konnte er fast immer (in 19 Fällen zwölfmal) eine Knochenproduction nachweisen. Die Operation wurde in der Weise ausgeführt, dass das Mittelstück der Diaphyse des Femur subperiostal resecirt, und dass das aus demselben intact herausgenommene Mark sofort am Rücken oder an der Brust des Thieres implantirt wurde. Bedingung für den Erfolg war die primäre Heilung der durch die Naht Es bildete sich ein harter Knoten aus, in welchem bereits nach 14 Tagen mehrere Knochenberde gefunden wurden. Nach weiteren 14 Tagen waren dieselben hereits zu einem grösseren Knochenstück verschmolzen. Der mieroscopische Befund war folgender: Innerhalb der ersten und zweiten Woche waren an Stelle der Fettzellen des Marks lange spindelförmige Zellen getreten, welche dem Gewehe ein faseriges Ansehen geben. In der Peripherie desselhen liessen sich im Anfang der dritten Woche Herde von osteogenem und chondralem Gewebe (hyalinen Characters) erkennen. Nach Ahlauf von 20 bis 24 Tagen war eine Verschmelzung dieser Herde zu einem gemeinsamen Knochen-stückchen, hestehend aus spongiöser Suhstanz mit dünner Knochenrinde, bereits erfolgt.

Die Thatsache, dass dem Marke eine Fähigkeit der Knochenhildung zukomme, spreche von neuem dafür, dass eine Analogie bestehe zwischen den peripheren Schichten des Marks und den tiefen Schichten des Periostes (periostales Mark Ranvier's), Herr B. hält cs für sehr wahr-

scheinlich, dass die Knochenhildung ausgehe von den Osteoblasten.

Discussion.

E. Banm (Danzig) berichtet über einen Fall von erfolgreicher Pseudarthrosenoperation durch Transplantation eines Knochenstückes nach dem Plane von J. Wolff. Eine dem oberen Fragment entnommene und an demselben theilweise adhärent gehliehene Knochenplatte wurde quer über den Defeet gelagert, und an dem unteren Fragment mittelst

Knochennaht befestigt. Der Fall reiht sich dem von Nussbaum ehenfalls nach Wolff's Plan glücklich operirten an.

Herr F. Busch (Berlin) 1): M. B.! Durch die Versuche des Herrn H. Bruns ist der letzte und unumstössliche Beweis geführt, dass das Knochenmark mit dem Periost die Fähigkeit theilt, Knochen zu bilden. Diese Fähigkeit kann es nur einer besonderen Zelle verdanken, die man deshalh mit dem Namen der Osteoblastenzelle belegt hat. Gegenhaur gehrauchte diesen Namen zuerst im Jahre 1864. Als dann Waldeyer im folgenden Jahre seine Versuche über die Bildung der Zähne veröffentlichte, adoptirte er diesen Namen vollkommen und stellte ihn in Analogie mit der zahnbildenden Zelle, welcher er den Namen der Odontoblastenzelle beilegte. In diesem Sinne ist die Osteoblastenzelle eine Zelle bindegewehigen Grundcharacters, welche mit der besonderen Fähigkeit der Knochenbildung ausgestattet ist. Ich hahe mich bemüht, diese Auffassung auf ehirurgischem Gebiet durchzuführen. Wir können in der That die osteogene Eigenschaft von Periost und Markgewehe nicht anders erklären, als durch die Existenz dieser Zelle. Es ist das ehen die nothwendige Entwickelung der Lehre von der Knochenbildung. Galen führte diessibe auf einen Suocus ossifious zurück, apäter wurde daraus ein ossificirendes Blastem und jetzt ist es eine knochenbildende

Herr J. A. Wolff (Berlin)2) erinnert daran, dass er bereits bei der vor einigen Jahren auf dem Chirurgen-Congress stattgehahten Discussion über den Ursprung des inneren Callus eine Reihe von experi-mentellen Untersuchungen zum Beweise dafür, dass das Mark direct werknöchern könne, und dass der innere Callus aus dem Mark direct verknöchern könne, und dass der innere Callus aus dem Mark entstehe, angeführt habe, namentlich Untersuebungen über Fracturen hei mit Krapp gefütterten Thieren und üher Knochenbildung in der Markhöhle durch Umlegung eines Ringes um die Diaphyse. — Er hebt ferner hervor, dass der Vorgang der Ossification des transplantirten Markes, wie ihn Herr Bruns dargestellt, ganz analog sei den Ossificationsvorgängen an transplantirten Periostlappen

Nachdem Herr Fenwick (London) "Ueher die suhcutanen Venen der Bauchwunden hoim Menschen in chirurgischer Beziehung" gesprochen und Erläuterungen zu seinem Vortrage an einem vorzüglichen Wachspräparat und mehreren Zeichnungen gegehen

hatte, herichtete

Herr Gies (Rostock) über eine Versuchsreihe an Hunden, welche er angestellt hatte, um "Ueher die Heilung von Knorpelwinden" Klarheit zu gewinnen. Herr G. legte unter antiseptischen Cautelen am Kniegelenk von Hunden Knorpelwunden an, und fand, dass eine Heilung derselben pp., wie sie Tizzoni an Kaninchen heobachtet hahe, niemals stattfinde. Ein Ersatz des Knorpels trete nicht ein, nnd es komme zur Bildung von Schlifffächen, zur Ehurnisation. Auf Grund seiner Befunde warnt Herr G. vor Ausführung der Ogston'schen Operation, die zur Arthritis deformans führe, wie sie Herr Thiersch an einem auf dem letzten Chirurgencongresse gezeigten Kniegelenkspräparate demonstrirt habe.

Berichtigung. In dem Referat in No. 16 dieser Wochenschrift lies Seite 230, 2. Spalte, v. u. Zeile 24 statt "Gelatinestückchen" — "Gelatinestäbehen". In No. 17, S. 247, 1. Spalte, v. u. Z. 4 lies statt "Minuten" — "Secunden". 2. Spalte, v. o. Z. 37 statt "darauf" — "dadurch". S. 248, 1. Spalte, v. o. Z. 30 statt "Knoehenbildung" — Trophidung". "Fussbildung".

<sup>1)</sup> Gef. überlassener Originalbericht des Berrn Redners.

<sup>2)</sup> Gef. überlassener Originalbericht des Herrn Redners.

276

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die letzte Sitzung des Vereins für innere Medicin am Montag den 2. eröffnete der Vorsitzende, Herr Leyden, mit Worten der Erinnerung an das verstorbene Mitglied Prof. Waldenburg, in denen er seiner Verdienste um die Pathologie nnd Therapie des von ihm vertretenen Faches, so wie seiner ausgezeichneten Leitung der Berliner klinischen Wochenschrift in anerkennendster und ehrenvollster Weise gedachte.

Bei Gelegenheit der General-Versammlung des Deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege und des Vereins für Gesundheitstechnik zu Bamburg im vorigen Jahre wurde seitens des letzteren angeregt, im Jahre 1882 eine allgemeine dentsche Ausstellung für Hygiene nnd Rettungswesen ins Leben zu rusen. Vor einigen Monaten delegirten die beiden Vereine eine Anzahl ihrer Mitglieder mit dem Ersnehen, zu einem vorläufigen Comité zusammen zn treten. Es gelang diesem, Herrn Staatsminister a. D. Bobrecht für den Vorsitz zu gewinnen, und sind die Entwürse eines Programms und eines Organisationsplanes sestgestellt worden. In der am 27. April stattgehabten constituirenden Versammlung wurden in den Vorstand die Herren Staatsminister a. D. Bobrecht, Ingenieur Ritschel, Gen.-Arzt Prof. Dr. Roth, Commerzienrath Weigert, Fabrikbesitzer R. Henneherg und Oberstabsarzt a. D. Dr. Börner gewählt. Die Liste der dem Central-Comité angehörenden Herren, welche die bekanntesten Fachmänner Deutschlands in 134 Namen umfasst, nennt von Berliner Aerzten die Herren DDr. Ewald, Goltdammer, Gurlt, Hirsch, Kalischer, Kersandt, Lassar, v. Lauer, Liebreich, Mehlhansen, Lothar, Meyer, Opitz, Schütz, Schubert, Skrzecka, Starke, Virchow and Wenzel. Von Nicht-Aerzten sind die angesehensten Namen der städtischen und Polizei-Verwaltung, an der Spitze die beiden Herren Bürgermeister sowie der Herr Polizeipräsident von Berlin, und die ersten Teebniker und sonstige Interessenten vertreten. Damit dürfte der Erfolg des Unternehmens, welches von einschneidender Bedeutung für die Entwickelung der Hygiene zu werden verspricht, gesichert sein.

Der Erlanger Physiologe Herr J. Rosenthal giebt unter Mitwirkung der Herren M. Reess (Botaniker) und E. Selenka (Zoologe) ein "biologisches Centralblatt" heraus, dessen erste, am 15. April erschienene Nummer uns vorliegt. "Es hat, wie der Prospect sagt, den Zweck, die Fortschritte der biologischen Wissenschaften zusammenzusassen und den Vertretern der Einzelgebiete die Keuntnissnahme der Leistungen auf den Nachbargebieten zu ermöglichen." Damit wird in der That einem in der gelehrten Welt längst und tief empfundenem Bedürfniss Rechnung getragen, so dass wir dem jungen Unternehmen den besten Erfolg erhoffen. Die erste Nummer enthält ausführliche Referate aus dem Gebiet der Botanik, Physiologie, Anatomie, Entwickelungsgeschichte und Zoologie, doch sollen auch Orginalmittheilungen nicht ausgeschlossen sein.

— Bei der jetzt für Berlin in Aussicht stehenden Einrichtung, durch welche das Vorkommen ansteekender Krankheiten durch die einzelnen Aerzte regelmässig einer Centralstelle angezeigt werden soll, wird es für die Leser von Interesse sein, zu erfahren, dass in Paris bereits seit länger als einem Jahre eine solche von der Stadt eingeführte Organisation unter Leitung des Dr. Bertillon besteht. Jeder Arzt soll mittelst Postkarte, welche den Namen der ansteckenden Krankheit (Cholera, Diphtherie, Pnerperalfieber, Masern, Scharlach, Typhoid, Variola und Keuchhusten), Alter, Geschlecht, sowie die Wohnung des Kranken (ohne dessen Namen), und endlich den wahrscheinlichen Ursprung der Krankheit enthält, jede Woche die in seiner Praxis vorkommenden Fälle melden. Die Mittheilungen werden an der Centralstelle gesammelt, nach Gruppen mit Bezng auf die Stadtgegend geordnet und das Resultat den einzelnen Aerzten jede Woche mitgetheilt. Es hat sich nnn aber herausgestellt, wie ein Feuilleton von Dr. M. L. in der Gazette med. vom 19. März d. J. ansführt, dass die Karten nnr zu einem sehr kleinen Theile benntzt nnd eingesandt werden, so dass Dr. Bertillon sich nicht in der Lage sicht, allgemeine Schlüsse ans den eingehenden Mittheilungen ziehen zu dürsen. Der Verfasser des Artikels glaubt nun, dass eine grössere Betheiligung dann erreicht werden würde, wenn die der Discretion vieler Aerzte unbequeme Frage nach der speciellen Wohnung des Kranken fortbliebe und entweder die Strasse allein oder nur das Quartier, welchem die Strasse zugehört, genannt würde. Ebenso könne auch auf die so häufig nicht präcis zu beantwortende Frage nach dem wahrscheinlichen Ursprung der Krankheit verzichtet werden. Es handele sich wesentlich nm die Zahl der Erkrankungen und nm die Stadtgegend,

in welche sie vorkommen; aus diesen beiden Daten könnten für die Zwecke der Statistik genügende Schlüsse gezogen werden.

— Der Kreisphysikus Dr. Boehm zu Magdebnrg giebt mit Anfang April d. J. ein wöchentlich erscheinen medicinisch-statistisches Bulletin der Stadt Magdeburg" heraus, welches in übersichtlieher Weise Tabellen über Geburten, Eheschliessungen, Sterblichkeit in Beziehung auf meteorologische Beobachtungen und Todesfälle nach Todesursachen geordnet enthält. Wir wollen die interessirten Kreise hiermit auf dies

verdienstliche Unternehmen aufmerksam gemacht haben.

- Nach dem von Dr. Passant (Progrès méd. vom 16. April 1881) für das erste Vierteljahr 1881 veröffentlichten Ausweis über den "Aerztlichen Nachtdienst in der Stadt Paris" betrug die Summe der gesammten gemachten Nachtbesnehe 1770, in der Nacht durchsehnittlich 19,66. Von den Kranken betheiligten sich die Männer mit 37%, die Frauen

Verlag und Eigenthum von Angust Hirschwald in Berlin. - Godruckt bei L. Schumacher in Berlin.

mit 50%, Kinder unter 3 Jahren mit 13%. 1m Vorjahre betrug in demselben Vierteljahr der Durchschnitt 20,50 Besnche pro Nacht. Wie bereits früher in dieser Wochenschrift erwähnt wurde, entspricht dieser durch Dr. Passant eingeführte ärztliche Nachtdienst nicht den hiesigen Sanitätswachen, sondern der ebenfalls hier in einigen Stadtbezirken bestehenden Einrichtung, durch welche das Polizei-Revier-Bnreau den Hilfesnchenden an diejenigen Aerzte weist, welche sich zur nächtlichen Hilfeleistung bereit erklärt haben.

- Die neuesten Nachrichten über die Pest in Mesopotamien melden, dass die Senche sich über den sanitären Cordon hinaus nicht ansgedehnt habe; dass sie indessen in den betroffenen Districten schreckliche Verheerungen anrichte. Viertausend Einwohner hätten Nedjeb verlassen und in gesunden Localitäten Lager bezogen. Nedjeb und Djuhara seien am 8. April niedergebrannt worden. Die Krankheit habe einen schr heftigen Character crhalten; die erkrankten Personen unterlägen bereits in 10 Stunden.

— In der Woche vom 27. Februar bis 5. März sind hier 491 Personen gestorben. Todes ursachen: Scharlach 10, Rothlauf 5, Diphtherie 29, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 3, Typhus abdominalis 3, Flecktypus 1, Syphilis I, Selbstmorde 4, Verungfückungen 7, Lebensschwäche 24, Altersschwäche 15, Abzehrung und Atrophie 30, Schwindsucht 82, Krebs 14, Herzschler 10, Gehirnkrankheiten 26, Apoplexie 16, Tetanus und Trismus 2, Krämpse 40, Kehlkopsentzündung 14, Croup 5, Keuchhusten 14, chron. Bronchialcatarrh 12, Pneumonie 29, Pleuritis 3, Peritonitis 2, Diarrhoe n. Magen, u. Dagmentarth 15, Brechdurchfall 2 Peritonitis 2, Diarrhoe n. Magen- u. Darmcatarrh 15, Brechdurchfall 2, Nephritis 9, Abortus 1, unbekannt 4.

Lebend geboren sind in dieser Woche 824, darunter ausserehelich 89; todt geboren 36, darunter ausserehelich 7.

Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich

auf 22,7 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 38,1 pro Mille (beide Summen mit Ansschluss von

1,7 pro Mille Todtgeborenen).

Witterung: Thermometerstand: —1,6 C. Abweichung: —3,9 C. Barometerstand: 757,9 Mm. Ozon: 1,0. Dunstspannung: 79 pCt. Bimmelsbedeckung: 8,0. Höhe der Niedersehläge in Summa: 6,0 Mm. Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 6. bis 12. März 19, an Fleektyphus vom 10. bis 15. März 1 gemeldet.

## VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Kreis-Wundarzt des Kreises Meseritz, Ludwig in Tirschtiegel, den Rothen Adler-Orden vierter Klasse zu verleihen, und den Veterinair-Assessor hei dem Medicinal-Collegium der Provinz Hannover, Director der Thierarzneischule, Prof. Dr. med. Carl Johann Christian. Dammann in Hannover, zum Medicinal-Rath zu ernennen.

Anetellungen: Mit Allerhöchster Genehmigung ist der dirigirende Arzt des Krankenhauses Bethanien zu Berlin, Dr. E. Rose, zum ordentlichen Honorar-Professor bei der medicinischen Fakultät der Universität Berlin ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Behm, Arzt Eller, Dr. Kühn, Dr. Schoenemann und Dr. Kortum in Berlin, Arzt Koenigsmann in Kirchhain, Arzt Bernhard in Frankfurt a./M., Dr. Hertmanni in St. Goarshausen, Dr. Schmidt in Oberreifenberg, Dr. Kochs und Dr. Krnekenberg in Bonn, Dr. Siebert in Kessenich, Dr. Feldmann in Düsseldorf, Dr. Blümlein in Grefrath, Stabsarzt Dr. Siegert und Assistenzarzt Dr. Backhaus in Wesel.

Verzogen sind: Dr. Sommerfeld von Freienwalde nach Berlin, Dr. Kocster von Berlin nach Wolffsanger, Dr. Böhler von Berlin nach Schöneberg, Ober-Stabsarzt Dr. Schinicke von Cottbus nach Gumbinnen, Dr. Meissen von Dudweiler nach Falkenstein, Dr. Lorent von Falkenstein nach Bremen, Dr. Beys von Beggendorf nach Commern, Dr. Schmitz von Kessenich nach Bonn, Dr. W. Vetten von Bonn nach Antwerpen, Arzt Venn von Bonn nach Berlin, Dr. Fickert von Witten nach Essen, Arzt Bushoff von Wesel nach Borken, Dr. Bierhoff von Sonnborn nach Schalksmühle.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Wichmann hat die Barbarin'sche Apotheke in Berlin, Apotheker Wilh. Przihoda die Carl Przihoda'sche Apotheke in Oestrioh, Apotheker Fietsch die Schweitzer'sche Apotheke in Wallmerod, Apotheker Engelbert die Hall'sche Apotheke in Ehrenfeld gekauft. Apotheker Kander hat die Verwaltung der Arnd'schen Apotheke in Berlin und der Apotheker Hradil die Verwaltung der Losch'schen Apotheke in Alt-Doebern übernommen.

Todesfälle: Sanitätsrath Dr. Heiming in Hückeswagen, Apotheker Venghans in Schermbeck, Apotheker Waechter in Tilsit.

Dr. Kuhn, Ober Stabsarzt .1. Kl. und Regts.-Arzt vom Regt. der Gardes du Corps, der Charakter als Gen.-Arzt 2. Kl. verliehen. Dr. Epping, Marine-Stabsarzt von der I. Matrosen-Div., zum Marine-Ober-Stabsarzt 2. Kl., vorläufig ohne Patent, Dr. Groppe, Marine-Assist.-Arzt 1. Kl. von der 1. Matrosen-Div., zum Marine-Stabsarzt, vorläufig ohne Patent - befördert.

# BERLINER

Einseudungen wolle man portofrei an die Redactiou (W. Köuiggrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchbandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 16. Mai 1881.

.N. 20.

Achtzehnter Jahrgang.

Inbalt: I. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geb. Rath Prof. Dr. Kussmaul zu Strassburg i./E.: Hombnrger: Ueber die Gubler-Robin'sche renale Form des Typhus abdominalis. — II. Aus dem Danziger Stadtlazareth: Baum: Anus praeternatnralis. — Darmresection. — Heilung. — III. Baginsky: Ein Beitrag zu den Gehirntumoren der Kinder. — IV. Mielck: Ueber eine neue Form, in welcher Medicamente der Haut applicirt werden können. — V. Kritik (Wernich: Grundriss der Desinfectionslehre). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Tagesgeschichtliche Notizen. — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Kussmaul zu Strassburg i./E.

Ueber die Gubier-Robin'sche renale Form des Typhas abdominalis.

Von

Dr. L. Homburger, Assistenzarzt.

Im Lanfe des Studienjahres 1879/80 wurden anf der Männerabtheilung der hiesigen medicin. Klinik 3 Patienten aufgenommen, hei denen es in den ersten Tagen der Beobachtung, die hei zweien dieser Fälle zugleich in die 1. bis 2. Krankheitswoche fiel, sehr schwierig war zn entscheiden, ob es sich um Ahdominaltyphus oder nm eine acute Nephritis handle. Auf die Schwierigkeit der Differentialdiagnose dieser heiden Krankheiten, wie sie sich in unsern Fällen darbot, wurde hisher in der dentschen Literatur, so viel mir bekannt, noch nicht anfmerksam gemacht. Dass eine richtige Nephritis hisweilen für einen Typhus gehalten wird, davon spricht allerdings schon Oppolzer'). Er erwähnt auch, dass hänfig Verwechselungen in dieser Beziehung vorkämen, namentlich hei Geisteskranken, welche den Urin nicht lassen wollen. Dieselhe Erfahrung hat anch Heller<sup>2</sup>) mehrmals gemacht, indem im Laboratorium die später durch die Section erwiesene Diagnose auf ein Nierenleiden gestellt wurde, während am Krankenhette alle Symptome eines Typhus in so ausgesprochenem Grade vorhanden waren, dass geradezu eine andere Diagnose nicht zulässig war. Dass aber ein richtiger Abdominaltyphus als acute Nephritis imponiren kann, das wurde bis jetzt nur in der Pariser These (1878) von Amat: Sur la fièvre typhoïde à forme rénale, praciser betont. Der Verfasser beschreiht darin unter dem Namen der renalen Typhusform ein von Gnhler und Rohin znerst aufgestelltes Krankheitshild. Unstreitig ist die Thatsache von grosser Wichtigkeit, dass nephritische Symptome heim Typhns das Bild dieses letzteren verdecken nud seine Diagnose sehr erschweren können. Etwas Anderes ist aber die Frage, oh nnd nnter welchen Umständen es gestattet ist, diese renalen Symptome anf eine wirkliche Nephritis zurückzuführen, nnd ob man das Recht hat, eine hesondere renale Form des Typhus anfzustellen.

Es dürfte kaum zweiselhaft sein, dass auch schon andern Aerzten die Stellung der Differentialdiagnose zwischen Typlus und Nephritis gelegentlich Schwierigkeit bereitet hat. Als Beleg dafür findet man unter den kürzlich von Wagner') gelieserten casuistischen Beiträgen zur acnten Nephritis hei Typhus ahdominalis einen Fall (Krümling), wo die Diagnose auf suhacuten oder chronischen, acut recurrirenden Morbus Brightii gestellt und der Abdominaltyphus ausgeschlossen war, und wo dennoch hei der Section die letztere Krankheit als die vermuthlich primäre sich herausstellte.

Die Verhältnisse der Urinsecretion beim Typhns und der dieser Function vorstehenden Organe wurden zwar schon von vielen Autoren berücksichtigt und genauer studirt, dennoch sind nusere Kenntnisse in diesem Gebiete leider auch jetzt noch nicht viel weiter gediehen als im Jahrc 1851, wo Frerichs?) sich dahin aussprach, dass von den zahlreichen Formen des Morbus Brightii die im Gefolge des Typhus die allerdunkelste sei, und dass wir über dieselbe noch die wenigsten klinischen Beobachtungen besässen. Recht schätzenswerthe Beiträge sind allerdings seit jenem Ausspruche geliefert worden, aber gerade üher die wichtigsten Punkte, die uns hier zunächst interessiren, differiren die Ansichten oft recht erheblich.

Die Frage der Häufigkeit der Erkrankung der Nieren und des Auftretens von nephritischen Symptomen beim Abdominaltyphus hat schou sehr viele deutsche, französische und englische Autoren interessirt und zur Untersnchung angeregt. Leider sind aber die klinischen Beohachtungen und die anatomischen Befunde in den einzelnen Arbeiten nicht immer gleichmässig verwerthet.

Anatomische Veränderungen der Nieren, auf deren Wesen erst später genauer eingegangen werden soll, vermisste A. Hoffmann<sup>3</sup>) bei seinen Typbussectionen nur sehr selten; ehenso fehlten nach den Beohachtungen Zimmermann's<sup>4</sup>), der eine Reihe von Typhen in Hamm genan zu untersnchen Gelegenheit hatte, nur in den leichteren Fällen Affectionen der Nieren. — Griesinger<sup>5</sup>) dagegen fand diese Organe heim Ahdominal-

<sup>5)</sup> Virchow's Pathol. u. Therapie II, 2, p. 220.



<sup>1)</sup> Wiener allgemeine medicin. Zeitung 1869, p. 50.

<sup>2)</sup> Archiv f. physiol. u. pathol. Chemie u. Mikroskopie, 1852, p. 332.

<sup>1)</sup> Deutsch. Arch. f. Klin. Med., Bd. 25, p. 548.

<sup>2)</sup> Die Bright'sche Nierenkrankheit, p. 208.

<sup>3)</sup> Die pathol. anatom. Veränderungen im Typhus, p. 284.

<sup>4)</sup> Deutsche Klinik 1852, p. 518.

typhus meist gar nicht oder nur ganz unhedeutend veräudert. Nach Edward's ') waren nnter 34 im St. Bartholomew's Hospital secirten Fällen die Nieren nur 10 mal congestionirt; dies waren nur Fälle in denen der Tod nach dem 14. Tage eingetreten war; hei den früher Gestorhenen waren die Nieren gesund.

Bei den klinischen Angahen können wir uns fast nur nach dem Fehlen oder Vorhandensein von Alhnminurie richten, denn leider sind die Angahen der mikroskopischen Befunde im Urin sowie der täglichen Mengen und Gewichtsverhältnisse nur hisweilen erwähnt. Unter den von Friedreich?) in Würzhurg heohachteten 33 Fällen liess sich 14 mal Albumin nachweisen, nnr 4 mal mit Sicherheit ausschliessen. In dem alhnminhaltigen Urin waren, soweit er üherhaupt mikroskopirt wnrde, anch stets Fihrincylinder und zwar meist schon granulirte. Unter den 85 Typhnsfällen Abeille's ) war nur 12 mal Alhnminurie vorhanden, also kanm in 1/8 aller Fäste. Murchison fand Eiweiss seltener heim Typhus ahdominalis als heim Flecktyphus, nnd seltener hei leichten als hei schweren Fällen. Derselhe stellte auch zuerst die Angahen verschiedener Autoren üher die Häufigkeit des Austretens der Alhuminnrie zusammen; danach fand dieselhe Murchison selhst unter 25 Fällen 5 mal, Parkes unter 21 Fällen 7 mal, Brattler nnter 23 Fällen 9 mal, Martin Solon unter 65 Fällen 21 mal, Becquerel unter 38 Fällen 8 mal, Finger nnter 88 Fällen 29 mal, Friedreich unter 33 Fällen 14 mal statt.

Uuter diesen 282 Fällen wurde demnach 93 mal Alhnmen im Urin nachgewiesen, mithin hei 32 % der Kranken. Damit stimmt anch Griesinger's Resultat, der etwa hei einem Drittel der Fälle Eiweis im Harn fand. — In der Pfeufer'schen Klinik constatirte Kerchensteiner nur in einem Viertel der schwer Typhösen Albuminurie.

Im Widerspruche damit stehen die Angahen von Guhler und Rohin, mit deuen die von Heller nahezu übereinstimmen. Guhler die Alhuminurie als eines der constantesten Symptome des Typhus ahdominalis, das er in mehreren 100 Fällen in einer 15 jährigen Beohachtungszeit nie vermisste. Wenn die Alhuminurie anch in den ersten Tagen uur ein inconstantes Phänomen sei, so soll sie doch in der 2. Woche zu den ohligatorischen Symptomen des Ahdominaltyphus gehören und proportional der Intensität des Fiehers nnd den organischen Veränderungen wachsen. Guhler meint sogar, dass wenn viele Untersucher das Eiweiss nnr in einzelnen Fällen gefunden hätten, ungenaue Beohachtungen Schuld daran seien. Rohin (s. u.) hetrachtet das Anftreten von Alhumin im Harn Typhöser als eine nie fehlende Erscheinung; ehenso Heller, der nur die sehr leicht und schnell ahlanfenden Fälle ausnimmt.

Diese Angahen sind auffallend und verdienen eine specielle Prüfung in der Art, dass hei einer grossen Zahl von Typhen regelmässig täglich Prüfungen des filtrirten Urins vorgenommen würden. Es ist dies allerdings mit Schwierigkeiten verhunden, da man häufig Tage lang genöthigt wäre sich den Urin durch den Katheter zu heschaffen. Ich kann nur soviel sagen, dass ich wiederholt in regelmässig verlanfenden Fällen mit Fieher his zn 40 nnd einigen Zehntels Graden nnd 3—4 wöchentlicher Dauer hei fast täglicher Untersuchung kein Eiweiss fand, während allerdings hei den tödtlich verlaufenden Typhen gegen das Ende, wenn überhanpt Urin im Glase gesammelt werden konnte, das Eiweiss stets sich einstellte.

Bei einem Weihe, das in sehr vernachlässigtem Zustande etwa in der 3. Krankheitswoche in's Spital kam, hatte ich während einer 7tägigen Beohachtung den Urin stets vergehlich auf Eiweiss geprüft, his am 8. und 9. Tage, unmittelhar vnr dem Tode, der Urin üherhanpt nicht mehr aufgefangen werden konnte. In der Leiche fanden sich dann Mikrokokkenahscesschen in den Nieren und in der Blase eiweisshaltiger Urin.

Die Differenz zwischen den Angahen eines so znverlässigen Beohachters wie Guhler und denen einiger deutscher Antoren, hesonders Liebermeister's, mag vielleicht znm Theil darin hegründet sein, dass gerade die letzteren mit grosser Consequenz die Kaltwasserhehandlung durchführten.

Sehen wir uns nnn weiter in der Literatur nm, was über die Zeit des Eintritts der nephritischen Symptome, in specie der Alhnminurie, hekannt ist, so finden wir als die landlänfigste Ansicht die, dass dieselbe sich erst auf der Höhe der Krankheit einstelle. So lehrt es z. B. Liehermeister'). Auch Murchison fand das Eiweiss nur selten vnr der Mitte der 3. Woche, nie vor dem 16. Tage, nnd zwar immer zu der Zeit, wo sich cerehrale Symptome entwickelten. Bei Abeille dagegen fiel der gewöhnliche Termin zum Auftreten des eiweisshaltigen Harns vor den 14. Tag. In der That scheint die frühzeitige Constatirung des Eiweiss im Urin gar nicht so selten zu sein. Griesinger fand dasselhe meist in der 2. Woche, oft auch schon in der ersten. Friedreich wies es in mehreren Fällen schon vom 2. bis 5. Tage an nach; Amat ehenfalls einmal schon am 2. Tage. Zimmermann fand Faserstoffcylinder oft schon in den ersten Tagen, im Allgemeinen zwischen dem 4. nnd 15. Tage; sehr selten war indess dahei hedentendere Alhuminurie vorhanden; es entstand nur eine leichte Trühung des Urins heim Kochen. Flint'), der in 9 Fällen 7 mal Albumin constatirte, sah dasselhe 3 mal schon am 1. oder 2. Tage. Auch Guhler (l. c.) fand oft kleine Meugen Eiweiss von den ersten Tagen an, dann sogar, wenn die andern Symptome noch nnsicher waren. Sein Schüler Rohin konnte unter 8 Fällen, bei denen er schon am 2., 3., 4. und 5. Tage den Urin untersuchte, abgesehen von einem Fall, immer Alhnmen nachweisen. Bei unsern Fällen waren anch einmal schon am 3. und ein anderes Mal schon am 7. Tage Alhumen, Cylinder und Blutkörperchen nachzuweisen. -Es steht somit fest, dass Alhaminarie heim Typhus schon in der ersten Woche, ja schon in den ersten Tagen sich einstellen kann. Diese Thatsache, dass schon in den ersten Tagen eines Typhus ahdominalis Harn mit allen Eigenschaften, die ihn als nephritischen characterisiren, angetrnffen werden kann, verdient entschieden besondere Beachtung. Man wird dadnrch, wie die weiter unten nnch mitzutheilenden Fälle zeigen, manchen Irrthum in der Diagnose vermeiden.

Bisweilen ist die Albuminurie nur ein ganz vorühergehendes Phänomen, das darnm wohl häufig ühersehen wird. Sie kann aher anch längere Zeit hestehen, um dann allmälig wieder zu verschwinden, und zwar am hänfigsten zugleich mit dem Sinken des Fiebers — oder um his zum Tode anzudanern. Friedreich heohachtete sie in einzelnen Fällen nur vorühergehend, 2 his 3 Tage lang. — Ist das Alhumen hei der ersten Untersuchung schon vorhanden, so kann man natürlich nicht hestimmen, wie lange seine Ausscheidung hereits gedauert hat. Bei Amat's 10 letalen Fällen währte die Alhuminurie his zum letzten Tage fort, ehenso in unserem dritten Fall.

Nach den Angahen Amat's war der erste, der von einer renalen Form des Typhns ahdominalis sprach, Guhler. Es

<sup>2)</sup> Clincal reports on continued fever. Buffalo, 1853.



Urine in typhus a typhoid fevers. Journal of med. sciences 1853,
 237.

<sup>2)</sup> Verhandlungen d. phys. med. Gesellsch. z. Würzburg 1855, p. 291.

<sup>3)</sup> Traité des maladies à urines alhumineuses et surées, p. 224.

<sup>4)</sup> Dict. des seiences médic. Art.: "Alhuminurie."

<sup>1)</sup> Ziemssen's Pathol. u. Therapie II, 1, p. 169.

soll ihm dazn ein Fall veranlasst haben, den Albert Robin ') in seiner Studie üher das Jahorandi mitgetheilt hat. Wegen seiner grossen praktischen Wichtigkeit sei er hier kurz wiedergegeben:

Ein 27 Jahre alter Kohlenhrenner kommt am 30. Oct., etwa am 10. Tage der Erkrankung, in das Spital. Tiefer Stupor. 2—3 weiche Stüble täglich. Keine roseolae. Etwas grosse Milzfigur. Zeichen von Congestion der Lunge. Stark albuminund hinthaltiger, trüher Urin, 100 gr. in 24 St. T. 39,2, P. 98.

- 1. Nov. der gleiche Stupor. Seit 12 Stunden wnrde kein Tropfen Urin entleert.
- 2. Nov. Kein Urin seit 24 St. Der halb comotose Zustand besteht immer noch fort. Man befürchtet den Eintritt nrämischer Erscheinungen. Gestern Früb nach der Visite wurden 80 gr. eines sehr eiweissreichen Urins entleert. Ordinat. 1 gr. des wässerigen Extracts der Jahorandi in vertheilten Dosen. Es stellt sich etwas Feuchtigkeit der Hant ein und damit ein ganz eigenthümliches Wohlhehagen.
- 3. Nov. Seit gestern Früh his heute Früh 600 gr. Urin. Bedentende Besserung. Die Antworten sind weniger langsam nnd leichter. T. 39,6.
- 4. Nov. Jetzt zeigen sich roseolae; die Milz ist sehr gross, etwas Diarrhoe n. s. w. Urin 750 gr., weniger eiweisshaltig, weniger hluthaltig, klarer.
- 20. Nov. Geheilt entlassen. Tägliche Urinmenge 13001500 gr. Noch Sparen von Alhamin, allein seit dem 6. Nov. kein Blat mehr.

Im Jahre 1876 folgten Mittheilungen von Legronx und Hanot?) über 5 Fälle von Abdominaltyphus, bei denen der Urin eine grosse Menge Eiweiss mit epithelialen und grannlirten Cylindern his zum Ende enthielt und die sämmtlich letal endigten. — Die hauptsächlichsten Symptome und hesonders genaue Urinuntersuchungen der renalen Form präcisirte dann zum ersten Nale im Jahre 1877 Robin in seinem Essai d'nrologie clinique (Thèse de Paris). — In demselhen Jahre wurde in einem klinischen Vertrage von Hardy die Existenz einer renalen Typhusform bei Betrachtung zweier dahin gehöriger Fälle anerkannt. — Die Anfgabe endlich, die sich Amat stellt, ist die, einige Eigenthümlichkeiten dieser Form, auf die Robin noch nicht eingegangen war, genauer zu studiren.

Amat geht in seiner Untersnchung davon aus, dass beim Typhns entweder die verschiedenen Phänomen sich das Gleichgewicht halten, and dadurch besonders eine gewisse Gntartigkeit bedingen, oder aber dass Congestionen bisweilen anch Hämorrhagien und Entzündungen in einzelnen Organen auftreten, wodnrch eigenc Symptomencomplexe sich am Krankenbette in den Vordergrund drängen. Danach unterscheidet er: 1) die einfache (gutartigste) Form mit gleicher Intensität aller Erscheinnngen; 2) die adynamische oder pntride Form. characterisirt durch eine sehr ansgesprochene Veränderung des Bluts ohne schwere organische Localisationen; 3) die abdominale Form; 4) die biliöse oder gastrische Form; 5) die Form mit Brastaffectionen; 6) die cerebrale oder cerebrospinale und endlich 7) die renale Form. In dieser letzteren soll die Alhuminurie die Hauptrolle spielen, Darmerscheinungen dagegen nur untergeordnet auftreten. Während bei dem gewöhnlichen Typhns mittlerer Intensität die Diarrhoe, der Meteorismus, das gargouillement und der Schmerz in der Fossa iliaca hervorstechen, sollen diese Erscheinungen bei der renalen Form mehr zurücktreten oder ganz fehlen. Dagegen findet er hier beträchtliche

Abgeschlagenheit, äusserste Schwäche und sebr reichliches Nasenblnten. Häufige und heftige Delirien seien begleitet von ansserordentlich hohem Fieber bis zu Temperaturen von 41° nnd 42°. Der Hauptunterschied soll sich aber bei der Untersuchnng des Urins zeigen. Während bei der gewöhnlichen Form des Typhns der Urin orangefarben ist und seine Sedimente, die sich übrigens nicht constant vorfinden, Urate, Fett und Phosphate entbalten, und Albumen höchstens in ganz geringen Mengen und nur vorübergehend nachgewiesen werden kann, wird er bei der renalen Form fast immer blutroth und in der Farhe einer dunklen Fleischbrübe gefunden. Er soll ferner specifisch schwerer sein und verhältnissmässig reichlich secernirt werden. Den Geruch fand Amat fad, urinos und in den Sedimenten rothe und weisse Blutkörperchen, Hämoglobin und Cylinder. Albumin kann man immer in beträchtlicher Menge constatiren und zwar schon sehr früh; in der Hälfte der Fälle ist es reichlich vom Beginn der Krankheit an, in anderen findet man es nur auf der Höhe derselhen in grosser Menge.

Unter den anatomischen Befinden hebt Amat hervor, dass die Lingen meist alterirt sind, und zwar bald nur Anschoppingen, bald förmliche lobäre oder lobnläre Pnenmonien darbieten. Am hänfigsten findet man die Lungen splenisirt. Die Mesenterialdrüsen sollen nur selten angeschwollen sein; dem entsprechend finden sich die in bekannter Weise veränderten Follikel im Darm nie in grosser Anzahl. Die Nieren sollen vergrössert und hart sein und in der Rindensubstanz verschiedene Veränderungen darbieten, ans denen Amat sich herechtigt glanbt, eine "acnte interstitielle Nephritis" diagnosticiren zu dürfen. Wir kommen daranf später zurück.

Verwechselt werden kann, nach Amat, die renale Form des Abdominaltyphns mit dem gewöbnlichen Typbus und dann mit einer reinen Nierenassection. Was die Unterscheidung eines renalen von einem gewöhnlichen Typhns betrifft, so sollen die ohen referirten Kennzeichen genügen, indess gieht Amat zu, dass die nephritischen Symptome bei einem Abdominaltyphus manchmal so hervortreten, dass es nnr schwer zn nnterscheiden sei, ob es sich nm eine primäre Entzündung der Nieren oder nur um einen modificirten, renalen Typhus handle. Es ist dies gerade der Punkt, auf den wir durch unsere Beohachtungen gleichfalls hingeführt wurden, und um dessentwillen wir diese Arbeit versassten.

(Fortsetzung folgt.)

#### II. Aus dem Danziger Stadt-Lazareth. Anns praeternaturalis. — Barmresection. — Heilang.

Mitgethellt von Dr. W. Baum.

Unter den vielen Fällen von Darmresection, welche in den letzten Jahren veröffentlicht sind, befinden sich vier, in denen diese Operation wegen Anus praeteruatnralis ansgeführt wurde. Der erste derselhen ist von Dittel in No. 48 der Wiener medic. Wochenschrift vom Jahr 1878 beschrieben worden, der zweite von Billroth in No. 1 des Jahrgangs 1879 derselben Zeitschrift. Auf dem Chirnrgencongress 1879 berichtete Schede über einen dritten, Billroth über den vierten analogen Fall. Alle diese Operationen führten zur völligen Heilung der Patienten.

In allen vier Fällen handelte es sich um Schenkelhernien, dreimal rechts-, einmal linksseitig; drei betrafen Weiber, nur der zweite Billroth'sche Fall einen jungen Mann von 17 Jahren.

Wegen Kothfistel ist die Operation dann noch zweimal vou Schede (Verhandlungen der deutsch. Ges. f. Chir. 1879, I, 78 ff.) ansgeführt worden. Der erste Fall betraf eine spontan in einem grossen alten Nahelbruch entstandene Fistel; die

<sup>1)</sup> Gubler's Journal de thérapeutique 1875, p. 350.

<sup>2)</sup> Observations d'albuminnrie dans la fièvre typhoïde, Archiv. génèr. de Médecine 1876, p. 641.

Kranke starb. Im zweiten Fall war die Fistel nach der Herniotomie eines eingeklemmten Banchbruchs mit hrandigem Inhalt zurückgehliehen nnd die Resection führte zur völligen Heilung.

Im Gegensatz zu diesen glücklichen Resultaten hatte damals die primäre Resection des heim Bauchschnitt hrandig hefundenen Darms nur Misserfolge zu verzeichnen. Das hat sich hekanntlich seitdem wesentlich geändert, wie die Phhlicationen von Hagedorn, Kocher und Czerny heweisen nnd es ist dementsprechend zu erwarten, dass die Darmresection dnrch das Bestehen eines anus praeternatnralis immer seltener indicirt werden wird.

Indessen hin ich doch nicht so sanguinisch, anznnehmen, dass schon in den nächsten Jahren gar keine Fälle der Art mehr zur Beohachtung gelangen sollten, nnd so mag die Veröffentlichung der folgenden Krankengeschichte immerhin gerechtfertigt erscheinen.

Fran H., 48 Jahr, Bahnwärterfran, aus P., wurde am 19. December v. J. in das Stadt-Lazareth aufgenommen. Die Anamnese ergah, dass sie von der Existenz eines Bruch's nichts gewusst hahe, his ihr vor etwa 10 Wochen nach dem Hehen eines schweren Gegenstandes plötzlich in der rechten Schenkelbeuge ein solcher hervorgetreten sei. Repositionsversuche bliehen ohne Erfolg und so wurde sie am 4. Tage nach der Einklemmung herniotomirt. Der Darm erwies sich als hrandig und das Resultat war daher die Entstehung eines künstlichen Afters. Koth und Winde gingen von Anfang an nur durch diesen ah, der untere Darmahschnitt hlieh, ohwolil wiederholt Eingiessungen gemacht wurden, völlig leer. — Status praesens: Die Kranke ist sehr ahgemagert, die 2 Centimeter unterhalh des Lig. Poup. d. gelegene Fistel von etwa 1/2 Centimeter Durchmesser ist rund, mit etwas gefranzten Rändern versehen; aus derselben entlecrt sich heständig dünnflüssiger Koth. Die diese Fistel umgehende in ziemlich weitem Umkreise geröthete und excoriirte Haut zeigt radiäre Faltung und ist auf ihrer Unterlage nur wenig verschiehhar. Ein Metallkatheter kann medianwärts nach hinten ohen in das zuführende Darmrohr geschohen werden, das ahführende Robr lässt sich nicht auffinden; dagegen gelangt die Sonde resp. der Katheter lateralwärts in eine snhcutane Tasche, welche sich his üher das Poupartsche Band hinans erstreckt.

Nachdem die Kranke wiederholt gehadet und der Darm möglichst entleert war, schritt ich am 21. December v. J. zur Operation.

Zunächst wurde die Fistel mit zwei halhmondförmigen Schnitten in transversaler Richtung umgehen und dieses Ellipsoid von der Unterlage lospräparirt. Der Darm sollte in Zusammenhang mit diesem Hautstück, welches leicht zugehalten werden konnte, gelöst and hervorgezogen werden. Das erwies sich aher als unthunlich, da Haut und Darm nicht mit einander verwachsen waren, sondern nur durch schlaffes Grannlationsgewehe, welches bei der Praparation einriss, mit einander zusammenhingen. Das umschnittene Hantstück wurde daher ahgetragen und es zeigte sich nun eine mit schlaffen Granulationen austapezierte Tasche, von welcher sich ein schmaler wenig guten Eiters enthaltender Ausläufer nach rechts und ohen bis üher das Ponpart'sche Band hinauf erstreckte. Der Schenkelring war mit Darmschleimhant ausgefüllt und zeigte etwas links vom Centrum die ziemlich weite Mündung des zuführenden Darmstücks; das ahführende Darmende war nicht sichtbar. Nach gründlicher Desinfection der erwähnten Tasche wurde die Darmöffnung von vorn mit einer grossen pince a crémaillère geschlossen und der Darm unter Spaltung des Lig. Poupartii und Incision des Gimhernat'schen Bandes lospräparirt und vorgezogen. Es zeigte sich dabei, dass eine Littré'sche

Hernie hestanden hatte; das 2 Cent. lange und 1 Cent. hohe, der mesenterialen Wand des Dünndarms angehörige Zwischenstück zeigte keine Spornhildung, üherlagerte aher völlig die Mündung des ahführenden Darmrohr's, welches collahirt, mit in frontalem Durchmesser aneinander liegenden Wänden sich nach nnten hinter den horizontalen Schamheinast fortsetzte. Das Mesenterinm wurde nach Kocher's Methode (Centralhlatt für Chirurgie, 1880, No. 29) entsprechend der Ausdehnung des zu resecirenden Darm- und Gekrösestücks fest umschnürt und dann die Resection mit der Scheere ausgeführt. Das ausgeschnittene Stück mass au seinem concaven Rand 51/. Centim., dic Länge des convexen Randes, ergänzt, würde etwa 11 Centim hetragen hahen. Der Durchmesser des ahführenden Darmstücks verhielt sich zn dem des zuführenden ziemlich genau wie 2:3. Die pince a crémaillère wurde jetzt ahgenommen und der Darm dnrch die Finger des einen der Herrn Assistenten verschlossen gehalten. Die Darmnath machte ich in der von Czerny (diese Wochenschrift 1880, No. 45) angegehenen Weise doppel-Indem die Nähte am zuführenden Darmrohr etwas weiter von einander entfernt angelegt wurden als am ahführenden, wurde ersteres gewissermassen aufgekraust und üherragte so das letztere in der ganzen Peripherie. Der Darm sah daher nach Vollendung der Nath so aus, als oh sein unteres Ende in das ohere invaginirt sei und ich kann nicht lengnen, dass dieser Anhlick uns in Bezug auf die Dnrchlässigkeit des Darmrohres etwas hesorgt machte, eine Besorgniss, die sich in der Folge allerdings als ganz unhegründet auswies. Das Mesenterium wurde schliesslich noch mit einigen oherflächlichen Näthen ohen und unten his dicht an den Darm heran vereinigt. Als Nähmaterial war Czerny'sche Carholseide verwandt worden.

Die Operation konnte, da kein Koth während derselhen austrat, sehr reinlich vollendet werden. Um die Reposition des Darms ohne Zerrung zu ermöglichen, wurde das Gimhernat'sche Band noch tiefer eingekerht, dann der Darm leicht reponirt und die Wunde nach Einfügung eines Drainrohrs, soweit es der Hantdefect znliess, vernäht.

Fieher oder Schmerzhaftigkeit trat nach der Operation nicht ein. Die Wunde verheilte Anfangs sehr langsam, später schneller unter minimaler, völlig aseptischer Secretion. Am 2. Tage gingen die ersten Blähungen per annm ah, am 4. Tage erfolgte ohne Beschwerde der erste flüssige, am 6. der erste normal geformte Stnhlgang auf natürlichem Wege. Die Wunde war am 26. Januar geheilt und die Kranke verliess nnn mit einem passenden Bruchhand versehen das Bett. Am 31. Jannar kaum sechs Wochen nach der Operation, ist sie völlig geheilt aus der Anstalt entlassen worden.

Und doch trat während dieses so normalen Wundverlaufs eine Complication ein, welche leicht hätte fatal werden können. Am 31. December v. J., zehn Tage nach der Operation, entstand plötzlich eine eitrige Entzündung der linken Parotis, die zu necrotischer Ahstossung eines grossen Theils der Drüse führte, wohei auch ein Theil der unteren Facialisäste zu Grunde gegangen ist. Ich schreihe es in erster Linie den sofort ausgeführten Hueter'schen parenchymatösen Carholinjectionen zu, dass die Temperatur während dieses Processes nur am ersten Ahend 38,5° erreichte, später normal gehlieben ist und dass das Allgemeinhefinden der Patientin in Folge dessen unheeinträchtigt blieb. Frühzeitige ausgiehige Spaltungen unter sorgsamster Beohachtung der Antisepsis hahen zu diesem günstigen Verlauf selhstverständlich auch mitgewirkt. Da zu jener Zeit Parotitis vielfach in der Stadt heobachtet wurde, auch gerade in jenen Tagen ein Mann mit doppelseitiger, hrandiger Parotitis aufgenommen worden war, während ausserdem eine Menge von, zum Theil höchst malignen Phlegmonen, theils stationär, theils

amhnlant von nns behandelt werden mussten, so glaube ich zu der Annahme berechtigt zu sein, dass es sich hei nnserer Patientin um eine von dem operativen Eingriff unabhängige Complication gebandelt hat. Es wäre auch nicht wohl verständlich, wie der Heerd, von dem die zerstörende Metastase ausgegangen sein sollte, von jedem Zeichen der Zersetzung sich hätte frei erhalten können.

Was nun die Berechtigung der Operation anbetrifft, so spricht für dieselbe in erster Linie der Erfolg 1). Wenn auch Wilms in sämmtlichen 5 Fällen in welchen er die Dupnytrensche Darmscheere anlegte, Heilung erzielt hat, so können sich andere Chirurgen eines gleichen Erfolges mit diesem Instrument nicht rühmen und dasselbe hat daher immer als remediu manceps gegolten. Dazn kommt aber, dass die Anwendharkeit eine recht beschränkte zu sein scheint.

Zngegeben, dass in dem Dittel'schen Fall die Heilung anch durch die Dupnytren'sche Darmscheere bätte erreicht werden können, so wäre die Application derselben doch weder in meinem, noch in einem der Billroth'schen und Schede'schen Fälle möglich gewesen.

Neben der dnrch die bisherigen Beobachtungen binlänglich erwiesenen Sicherheit empfiehlt sich daher die Darmresection bei Anus praeternaturalis gegenüber dem Dupuytren'schen Verfahren auch dadurch, dass sie in allen Fällen ohne Ausnahme ansführhar ist.

Was das znr Darmnaht verwendete Material anbetrifft, so hahen sich Dittel, Schede und Hagedorn (Verhandlungen der D. Ges. für Chir. 1880, pag. 64) hei ibren Darmresectionen des Catguts hedient. Alle drei Operateure haben einen festen Verschluss des Darms Anfangs nicht erreicht, wenn auch schliesslich sämmtliche Fälle geheilt sind. Wenn bei Dittel nnd Schede der Dnrchtritt des Darminhalts nnr sehr nnbedeutend gewesen ist, während in den Hagedorn'schen Fällen vorübergehend wirkliche Kothfisteln wieder eingetreten sind, so liegt es meines Erachtens daran, dass Jene den vernähten Darm dranssen liegen liessen, während Hagedorn denselben versenkte. In der Brutwarme des Peritonealsacks mnss sich das Catgnt noch viel schneller auflösen, wie ausserhalb. Billrotb, Kocher, Czerny und ich haben mit in Carhollösung frisch vor dem Gebrauch gekochter Seide definitive Vereinigung des sofort versenkten Darms erreicht und so ist wohl der Vorzug dieses Nähmaterials vor dem Catgut, als erwiesen zu betrachten. Die Methode der Darmnaht anlangend, so hat Dittel die fortlanfende Naht in Anwendung gezogen, Billroth, Schede und Hagedorn haben sich der einfachen Lembert'schen Naht bedient, ich habe die Czerny'sche Doppelnaht gewählt, welche anch Kocher in etwas modificirter Form beschreibt. Dass man mit der einfachen Naht anskommen kann, beweisen Billroth's Operationen, aber mir erschien die Czerny'sche Metbode doch sicherer. Die Verkleinerung des znführenden Darmrobrs haben Hagedorn und Czerny in ziemlich analoger Weise angegeben; das Verfahren ist einfacher nnd erfordert weniger technische Gewandtheit als die Billrothsche Faltenbildung, wenngleich sich die letztere in den Händen ihres Erfinders vollkommen bewährt hat.

#### III. Ein Beitrag zn den Gehirntnmoren der Kinder.

(Krankenvorstellung in der Berliner med. Gesellschaft.)

#### Dr. Adolf Baginsky.

M. H.! Die beiden Krankbeitsfälle, für welche ich für einige Minuten Ibre Aufmerksamkeit in Anspruch nebmen möchte, sind sowobl in pathologischer, als auch besonders in therapeutischer Beziehung von nicht unerheblichem Interesse.

Der erste Fall, um den es sich handelt, betrifft ein Kind, Wilbelm Schnlze, welches am 1. März d. J. von Herrn Collegen Kalischer in mein Ambalatorium geschickt warde. - Die Grosseltern des Kindes sind an Lungenschwindsucht gestorben, Vater and Mutter sind gesund, und eine syphilitische Infection wird von beiden geleugnet; auch ist insbesondere an der Mutter keine Spur einer syphilitischen Affection nachweishar. Die Mutter hat nie nbortirt. Die kleine Schwester des Knaben lebt und ist völlig gesnnd. Das Kind hatte bis gegen Ende des ersten Lebensjahres die Brust bekommen, danehen etwas Kuhmilch. Im Alter von 1 Jahr und 14 Tagen begann es zu laufen, und es gedieh ganz leidlich bis zum Alter von 1 Jahr und 3 Monaten. Von dieser Zeit an begann das Kind zu kränkeln, wnrde, besonders Nachts, unrubig, schlief schlecht, warf sich hin and ber, schrie mitanter wohl auch anf, knirschte mit den Zähnen und macht auf diese Weise den Eindrnck eines recht kranken Kindes. Erbrechen und Stuhlverstopfung waren niemals vorbanden. Am Tage war auffallend, dass das Kind sehr ühler Laune war, dass es ausserdem sehr hänfig Verlangen nach Getränken hatte. Convulsionen hat das Kind nicht gehabt. Die Ernäbrung begann zu leiden; das Kind kam mehr und mehr herunter, und erst ganz allmälig entwickelte sich derjenige Befund, wegen dessen die Fran die Hilfe des Herrn Collegen Kalischer in Ansprnch nahm. - Der Statns präsens am 1. März war folgender: Das Kind war sehr bleicb, ausserordentlich abgemagert, das Wesen des Kindes leidlich freundlich, jedoch war angenscheinlich ein geringer Grad von Stupidität vorhanden, so zwar, dass mau von dem Kinde anf die an dasselbe gestellte Fragen richtige aber langsame Antworten bekam; augenscheinlich bandelte es sich nm einen gewissen Grad geistiger Trägheit. Die heiden obereu Angenlider bedecken die Bulbi bis zur Mitte der Pupillen, rechts etwas mehr als links; beim Versuch zu sehen heugt das Kind den Kopf nach hinten über. Reicht man dem Kinde einen Gegenstand, so fällt sofort auf, dass es denselhen nicht ohne weiteres erfassen kann, sondern mit den Händchen vielfacb daneben fasst. Wenn man nun diesen Zustand genauer zu erniren sich bemüht, so stellt sich folgendes herans. In Rnhestellung weicht die Sebaxe des linken Anges etwas nach innen ab, das rechte Auge stebt normal, bei der Blickrichtung nach ohen zeigt sich eine Differenz der Höhenstellung; nach oben folgt das rechte Auge gar nicht, das linke nur sehr wenig, nach rechts hin geben beide Augen am meisten über die Mittellinie hinans, es wird jedoch weder der rechte änssere, noch der linke innere Augenwinkel erreicht. In der Näbe des recbten änsseren Angenwinkels sieht man deutlich Nystagmusbewegungen. Nach links hin kann das Kind mit den Augen die Mittellinie nicht üherschreiten. Reicht man dem Kinde also von der linken Seite her einen Gegenstand, so ist es sehr interessant zn seben, dass es erst, wenn der Gegenstand bei einem gewissen Punkte angelangt ist, nach demselben fast. Nach nnten ist die Blickrichtung beider Augen erheblich beeinträchtigt. Lähmnngserscheinungen im Bereiche des Facialis sind nicht vorbanden. Das Kind vermag zu stehen und zu geben, indess fällt auf, dass heim Gehen eine leichte Seitwärtsbewegnng des Rumpfes und Kopfes nach links hin statt hat. Ferner macht das Kind mit dem linken Beine eigen-

<sup>1)</sup> Soeben geht mir die 3. Nummer der Wiener medicin. Wochenschrift zu, in welcher Wittelhöfer einen neuen analogen von Billroth operirten und geheilten Fall beschrieben hat und eines, von Professor Weinlechner operirten und gleichfalls genesenen Falles erwähnt. Es sind das also sieben solche Fälle, die sämmtlich genesen sind, oder wenn ich die Schede'schen Fälle von Kothfistel mitrechne, neun Fälle mit einem Todesfall und dieser stand nach Schede's Versicherung mit der Operation nicht im Zusammenhang.

thümliche Schleuderbewegungen, so zwar, dass es beim Vorwärtsschreiten das Bein etwas höher heht, als es wohl nöthig ist, dass das Bein nach auswärts geführt und dann stampfend aufgesetzt wird, wobei die Zehen sich etwas spreizen. Die Arme sind frei heweglich, an den Schenkeln und an der Wange werden Nadelstiche deutlich gefühlt. Die Uotersnchung des Augeohintergrundes ergah nichts abnormes. Die Papille ist scharf hegränzt. Das Kind hatte seit längerer Zeit Husten. Die physikalische Untersuchung des Thorax ergab den auffallenden Befnnd, dass auf der rechten Seite eine intensive Dampfung vorhanden ist, welche auch vorn bis znr 3. Rippe reicht. Im Bereiche der Dämpfung ist lautes bronchiales Athmen vernehmbar, keine Rasselgeräusche. Hinten ist der Schall rechts und links nahezu gleich, normal lant. In der Regio supraspioata dextra hört man ein bauchendes, nicht deutlich bronchiales Respirationsgeräusch. Dies der Status am 1. März.

Ich will über den Verlauf der Krankheit erst weiter berichten, bevor ich auf die Erläuterung der Diagnose eingehe. Mit Bezug auf den Befund in den Augen, der ja wohl zweifelsohne auf das Cerehrum zu beziehen war, hekam das Kind Jodkali und zwar in ziemlich grossen Gaben, 1 Grm. pro die. Der Zustand blieb unverändert his Anfang April; von cerebralen Symptomen gesellte sich aber Anfangs April noch eine Ungleichheit der Pupillen hinzu, die rechte Pupille wurde etwas weiter als die linke. - Am 12. April wurde constatirt, dass die Ptosis anfing nachzulasseo. Noch war die linke Pupille enger als die rechte; im übrigen war alles unverändert. Die Mutter gab an, dass das Kind hei Gehversuchen etwas nach der rechten Seite zu fallen Neiguog hat, auch soll hie und da im rechten Fuss und auch in der rechten Hand Zittern aufgetreten sein. - Am 23. April ist die Ptosis vollständig geschwuoden, die Pupillen sind gleich weit, die Augeubewegungen fangeu an freier zu werden als früher, die Divergenz der Sebaxcn und die Verschiedenheit in der Höbenstellung bei der Blickrichtung nach oben unduntenist kanm waroehmbar. Das Kiod ist heiter, spricht lebhaft und sieht sehr wohl aus. Augenscheinlich fängt die ganze Ernährung an sich zu bessern. -Am 29. April weiteres Wohlergehen, das Gehen wird viel besser als früher, das Kind fällt auch nicht mehr so viel und die Schleuderhewegung des Schenkels heim Gehen ist geringer als früher. — Am 15. Mai ist das Anssehen blühend, das Kind hat erhehlich in der Ernährung zugenommeo, von Ptosis und Lähmungen der Angenmaskeln ist nichts mehr wahrnehmbar. Die Bewegungen des linken Beines beim Gehen sind besser, indess ist noch immer dentlich das früher gekennzeichnete anomale Verhalten wahrnehmbar. Am Thorax ist die Dämpfung noch vorhanden. Man hört unter der Clavicula lautes bronchiales Inspirium und Exspirium, keine Rasselgeräusche. Von diesem Tage wurde das Jodkali wegen des augenscheinlichen Zurückgehens der cerebralen Symptome weggelassen, nachdem das Kind nahezu 75 Grm. verbrancht hatte. Das Kind erhielt jetzt Malzextract und Leberthran. - Im Juli sah ich dasselbe wieder und konnte seio andanerndes Gedeihen constatiren. Das Anssehen war vortrefflich, nnter der rechten Clavicula war die Dämpfung noch vorhanden, indess nicht mehr so intensiv wie früher. Die Respiration war anch nicht mehr so intensiv bronchial, sondern hatte einen nobestimmten, allerdings noch etwas hauchenden Character angenommen. — Am 25. October war der Schall unter der rechten Clavicula noch etwas matter als links mit tympanitischem Beiklang. In- und Exspirium war zwar noch hauchend, bronchial, aber nicht mehr characteristisch bronchial. Links und hinten normale physikalische Phänomene wie früher, das Gehen wesentlich gebessert. Das Kind ist heiter, liebenswürdig und vortrefflich genährt. Von den früheren Lähmungen der Augenmuskeln ist nichts mehr vorhanden, nur eine leichte Schleuderbewegung des linken Beins ist noch da. Seit der Zeit habe ich das Kiod vielfach unter Augen gehaht und kann constatiren, dass sowohl die Erscheinuogen in der Lunge als auch am Auge vollständig zurückgegangen sind. Ich hahe das Kind mitgehracht, um es Ihnen vorzuführen, es wird Ihnen den Eindruck eioes wirklich blühenden, gesunden Kiodes machen.

M. H.! Wenn ich mich nun zur Entwickelung der Diagnose wende, so habeo wir zunächst 2 Fragen ins Auge zn fassen, die Frage nach dem Krankheitsprocess und die Frage nach dem Sitz des Uebels. Bei der Frage nach dem Krankheitsprocesa konnte man zunächst wohl daran denken, dass es sich nm eine Erkrankungsform handele, welche an der Basis des Gehirns, also entweder an den Schädelknochen oder in den Gehirnhäuten ihren Sitz gehaht habe, und das nächste, woran man denken musste, war natürlich die Meningitis. Nnn wissen Sie, m. H., dass 2 Formen von Meningitis im Kindesalter eine Rolle spielen, die eine die tuberculöse Form, die zweite die acute, nicht tuberculöse Form. Es waren nicht die allerentferntesten Anhaltspunkte vorhanden, sich zur Annahme einer tuberculösen Meningitis entschliessen zu können. Schon die ausserordentlich langsame Entwickelung des Falles einerseits, so langsam, wie sie selbst der tuherculösen Meningitis nicht znkommt, ferner der Mangel aller gastrischen Symptome, das Fehlen von Erbrechen, und von Stuhlverstopfung, ferner das Feblen aller derjenigen Symptome, welche man bei Kinderu am Circulationsapparat bemerkt, weun tuherculöse Meningitis sich entwickelt, Unregelmässigkeit und Verlangsamnng des Pulses waren nicht vorbanden. Es fehlte Eingezogenheit des Leihes, es fehlten Convulsionen, knrz alle diejenigen Symptome, welche der tuberculösen Meningitis zukommen, und so konnte man mit Fug und Recht eine tuberculöse Meningitis ausschliessen. Man koonte demnächst daran denken, dass es sich um die andere Form der Meningitis handelte, indess war diese Aonahme auch gar nicht möglich, weil ja hekanntlich selhst diejenige Form der Meningitis simplex, welche als ventriculäre Meningitis hezeichnet wird, und zn hydrocephalischen Ergüssen führt, viel rapider und mit mehr Acnität auftritt und verläuft, als es hier der Fall war. Immer wieder ist es der langsame, gleichsam einschleichende Beginn und Verlanf des Uehels, der die Meniogitis sicher ausschliessen lässt. Man musste also in der Diagnose auf eine Herderkrankung des Gehirns recurriren. Um die Art und Weise einer Herderkrankung zn erniren, hat man anf folgende Erscheinungen zu achten: 1) ob gewisse Störungen des Allgemeinbefindens vorhanden sind, 2) ob andere Erkrankungsherde im Körper deutlich nachweisbar sind, welche den Schlüssel geben für etwaige constitutionelle Anomalien, 3) in welcher Weise der Krankheitsverlanf sich gestaltet. Wenn wir nnn bei der ersten dieser 3 Gruppen stehen bleiben, so würden Schwindel, Kopfschmerz, Convulsionen, häufiges Erbrechen oder Stuhlverstopfung, Schlafsncht, verlangsamter Puls. alle znsammen für einen Gehirntumor sprechen. Nahezn alle diese Symptome fehlten; gerade so, wie die Symptome für die Meningitis gefehlt hatten. Man konnte also von den allgemeinen Erscheinungen ans zur Annahme eines Gehirntumors nicht gelangen. Was die zweite Gruppe betrifft, also etwaige andere Affectionen im Körper, welche uns einen Anhaltspunkt üher das Wesen der Gehirnerkraakung gehen, so war ja sehr dentlich eine Erkrankung der rechten Lunge vorhanden: die Infiltration der rechten Luogenspitze liess sich dnrch die Percussion und Anscultation mit vollster Sicherheit erweisen. Diese in dem Organismus vorhandene Affection musste auf die Vermuthang führeo, dass es sich, wie in den Langen, so im Gehirn um eineo käsigen (tuberculösen) Herd handele, da bei der

Hänfigkeit des Zusammentreffens tuherculöser Processe in den übrigen Organen und im Gehirn gerade hei dem kindlichen Alter die Aunahme kaum gemacht werden durfte, dass in diesem Falle die Affection des Cerebrum von derjenigen der Lunge völlig unabbängig sei. - Gewiss war anf der anderen Seite die Schlassfolge der Zasammengehörigkeit beider Processe keine zwingende, indess war nnd ist sie aus der Erfahrung berechtigt. Dieselbe wurde noch nnterstützt dnrch das Resultat der Beachtung des eben als 3. Pnnkt hervorgebobenen Momentes, durch die Beachtung des Krankheitsverlaufes. Der langsame, schleichende Anfang, die continnirliche, langsame Zunahme der Symptome, insbesondere die continuirliche Progression der Lähmungserscheinungen, die psychische Verstimmung des Kindes, das Herabgehen in der Ernährung — knrz, alles dies zusammen wies anf eine tuhercnlöse Erkrankung des Gehirns hin, und die Art der Lähmung liess mit einiger Zuversicht einen umschriebsnen Krankbeitsherd im Gehirn vermntben.

Wenn wir uns nach den eigentlichen Grundsymptomen nmsehen, so handelte es sich bei dem Kinde um 1) eine hochgradige Lähmung des rechten Oculomotorius, eine geringere des linken. 2) Eine hochgradige Lähmung des linken Abducens, eine geringere des rechten Ahducens. 3) Eine wahrscheinliche Affection gewisser Centra der associirten Augenbewegungsn, und zwar: a) derjenigen, welche den Seitwärtsbewegungen der Angen nach rechts und links vorstehen. Die Affection änsserte sich durch die Lähmung des rechten Abducens und linken Rectns internus (geringeren Grades), Lähmung des linken Abducens und rechten R. internus (höheren Grades); b) derjenigen, welche im Bereiche des Oculomotorius wirken, mit den Bewegungen nach oben, unten, und derjenigen der Levatores palpebrarum (doppelseitige Ptosis).

.. Es handelte sich also um einen Process, welcher sich üher einen grösseren Raum erstreckte, ond zwar von der Ursprungsstells der Nn. oculomotorii his zur Ursprnngsstelle der Nn. abducentes. Es ist das derjenige Theil des Gebirns, welcher vom Boden des 3. Ventrikels sich etwa his zur Mitte der Rautengrnbe hinerstreckt. Wollte man bei der gleichzeitigen Affection einer so beträchtlichen Gruppe von Nerven, wie die genannten den Gedanken einer basalen Erkrankung noch immer festhalten, wenngleich nach dem Vorangegangenen kaum ersichtlich ist, welcher Art eine solche überhaupt nach Ausschlnss der Meningitis sein konnte, und wollte man eine solche Annahme, wie nahe liegt, auf die nahezu totale Affection des rechten Oculomotorius stützen, so ware vor allem das unbegreiflich, dass gerade die Intensität der Lähmungen in den Oculomotorii und Abducentes auf je einer Seite in einem gewissen Gegensatze zn einander stehen, so zwar, dass der hochgradigen Lähmnng des rechten Ocnlomotorius eine eben solche des linken Abducens entspricht, und eine geringere des linken Oculomotorius einer ebenfalls geringen des rechten Abducens. lenchtet ein, dass ein basaler Process neben der Totalität der Lähmung des ganzen Nervenstammes die Lähmung derjenigen Nerven, welche auf derselben Seite liegen, am ehesten wnrde zu Wege gebracht haben, aber, wenn anch das nicht, znm mindssten nicht im Stande wäre, ein nahezu gekrenztes Bild der betreffenden Nervenlähmnngen zu erzielen. Es liesse sich bei der Nähe der Lage beider Oculomotoriusstämme an der Hirnbasis wohl begreifen, dass beide intensiv ergriffen sind, es liesse sich begreifen, dass alle 4 Nerven (Abducentes mit einbegriffen) bei einer erheblicheren Ansdehnung eines basalen Processes gelähmt sind; es lässt sich aber schwer begreifen, wie es kommen sollte, dass gerade der linke Abducens nnd der linke Oculomotorius (ersterer noch dazu mehr, letzterer weniger) afficirt sind. - Unter solchen Verhältnissen ist kaum

eine andere Möglichkeit gegeben, als diejenige, eins Affection anzunehmen, 1) der durch Wernicke festgestellten Centra der associirten Seitwärtsbewegungen der Augen, 2) derjsnigen Centra, welcbe der associirten Augenbewegungen nach oben nnd unten vorstehen. Die Localität dieser Centra ist durch dis Versuche von Hensen und Völkers am grauen Boden festgestellt. Es stellte sich dabei heraus, dass dieselhen der Reihe nach vom Eingang in den Aqnaeductus Sylvii, in der Querschnittsebene der hinteren Commissur bis zu den hinteren Vierhügeln gelegen sind.

Mit einer solchen Annahme stimmt überdies nicht allein die Entwickelung, sondern anch die allmälige Rückhildung der Hirnsymptome, von denen zunächst die Ptosis, später die Lähmungserscheinungen nach oben und nnten, endlich diejenigen nach seitweits sich zurückbilden.

Eine gewisse Schwierigkeit macht in dem vorliegenden Falle, wie sich nicht lengnen lässt, die Annahme, welcher Art der Tumor gewesen sei. Da für Syphilis keinerlei anamnestische Daten sprechen, ehensowenig solche für eine andere Art der vorkommenden eigentlichen Tumoren (etwa Sarcom oder Gliom) da vielmehr die Infiltration der Lunge auf tuberculöse (käsige) Processe hinweist, so liegt es am nächsten an einen tuberculösen Tumor zu denken. Man würde anch gar keinen Anstand genommen haben, solchen zu diagnosticiren, wenn nicht ein geradezu erstaonlicher Heilerfolg vorlägs, gegen dessen Möglichkeit sich unsere Erfahrung geradezu sträubt. Indess ist es gerade dieser therapeutische Erfolg, der mich bewogen hat, nehen dem diagnostischen Interesse, welches der Fall bietet, Ihnen denselben vorzuführen.

Unter dem Gebranche von Jodkali und Malzextract mit Leberthran habe ich bei dem tief heruntergekommenen Kinde nicht allein die cerehrale Affection znrückgehen sehen, sondern es hat sich auch eine compacte, augenscheinlich doch ehronische Infiltration — ich sage absichtlich nicht käsige — der Lunge bis auf ganz geringe, schwer nachweisbare Reste znrückgehildet. Mir scheint aber gerade nach Letzterem die Möglichksit eröffnet, wenigstens für das kindliche Alter, hei chronischen Infiltrationen des Lungengewebes therapeutisch nicht völlig hilfslos zn sein, nnd wenn ich Alles erwäge, ist dies nicht der erste Fall, wo ich bei längere Zeit hindurch nachweisbarer chronischer Spitzen-Affection der kindlichen Lungen, bei tief gestörter Ernährung in der sicheren Voraussetzung käsiger Processe unter geeignetsr Diātetik -- nicht unter gleichzeitigem Gebrauch von Jodkali, wie ich sogleich hervorhebe, um nicht diesem Mittel eine specifische Wirkung zu octroyiren - den Process habe rückgängig werden, nnd die Kranken habe von Nenem gedeiben sehen. Ich selbst habe in solchen Fällen den eigenen Angen nie recht trauen wollen nnd an Tänschung geglanbt. Der vorliegende sorgfältig beobachtste Fall schliesst diese Tänschung allerdings aus. Ich habe die rechtsseitige Spitzeninfiltration bei jedesmaliger Untersnchung von nenem constatirt, und dieselbe den Herren Collegen demonstrirt. Möge man also so skeptisch wie auch immer sein wollen, hier darf man sich der drastischen Belehrung durch die Natur dennoch nicht verschliessen.

Der zweite Fall, welchen ich vorzustellen die Ehre habe, ist zwar noch weniger durchsichtig, wie der eben geschilderte, er ist aber gsrade nm desswillen ein so vortreffliches Paradigma, weil er durch den noch in diesem Angenblicke vorhandenen Bestand von Lähmnngen geeignet ist, den ersten zu erläntern. Er ist ferner sehr geeignet dazu, den Heilungsvorgang der geschilderten Affection in's rechte Licht zu stellen, weil er sich gleichsam mitten auf der Etappe des Rückganges des Krankheitsprocesses befindet. — Das Kind, Hans Gefrör, von gesnnden Eltern stammend, kam, 7 Monate alt, am 27. März 1880 mit

den Erscheinungen des Caput ohstipum in meine Behandlung. Der Kopf stand schief nach links hin gewendet. Ueher die Spannungsverhältnisse der Hals- und Nackenmuskulatur liess sich hei dem sehr verdriesslichen Kinde, dem kurzen fetten Halse nichts Bestimmtes eruiren. Das linke Auge erschien etwas kleiner als das rechte. Der rechte Mundwinkel schien rechts etwas tiefer zu stehen als links. Nehenhei hustete das Kind stark. Am Thorax diffuses Schnurren und Rasseln.

Die Kopfhaltung hesserte sich in wenigen Tagen, das Kind hlieh recht weinerlich, hatte wenig Appetit und hustete viel. Ganz allmälig entwickelte sich im Anfang des April Ptosis des linken Auges; das Auge wurde nach Aussen gezogen, so dass mit Wahrscheinlichkeit eine Lähmung des R. internns links vorhanden war. Bei den vielfach vergeblichen Versuchen, die Wendung der Angen nach rechts zu prüfen, konnte heohachtet werden, dass das rechte Auge den änsseren Angenwinkel nicht erreichte, sondern nur his in die Mittellinie gelangte. Ueher die Blickrichtung nach ohen und unten konnte nichts Bestimmtes eruirt werden. Gleichzeitig konnte eine Lähmung des Facialis (Mund) constatirt werden. Keine Salivation, kein Erhrechen, keine Spnr von Convulsionen oder Lähmung der Extremitäten, geringe Stuhlverstopfung, Puls regelmässig, Pupillen gleichweit. Im weiteren Verlaufe entwickelte sich Ptosis auch des rechten Auges, das Kind erhielt in der Zwischenzeit reichlich (1 Gr. pro die) Jodkali, kounte das Mittel indess nicht dauernd vertragen, da reichliches Jodexanthem und Jodschnupfen eintraten. Mit Unterhrechungen wurde alsdann Jodeisen gegehen, die Ernährung war und blieh vortrefflich.

Im Laufe des Monat Juni und Juli begannen die Läbmungserscheinungen sich langsam zurückzubilden.

Mitte August trat zu dem Symptomencomplex eine suhacute Otitis media duplex hinzu. Die Ptosis war inzwischen vollkommen verschwunden. Pupillen gleich. Das linke Auge stand nur wenig nach aussen rotirt, das rechte konnte nach wie vor nicht his in den äusseren Winkel gebracht werden, die Facialisparese noch vorhanden.

So ist der Zustand his zum heutigen Tage gehlieben. Das Kind ist zeitweise sehr munter, lacht und scherzt und ist gut genährt, die Facialisparese hesteht noch, indess ist das Kind nicht fähig auch den rechten Mundwiukel zu hewegen. Die Ptosis ist factisch verschwunden. Am auffallendsten ist noch die Lähmung des Rectns internns am linken Auge (linker Oculomotorins), während die rechte Ahducenslähmung nicht mehr mit Sicherheit zu hehaupten ist. Die psychisohen Functionen schwanken zeitweise ausserordentlich.

In diesem Falle handelt es sich also augenhlicklich noch nm eine partielle Lähmung des rechten Facialis, und um eine Lähmung des linken Oculomotorius; hestanden hatte eine partielle Lähmnng heider Oculomotorii (doppelseitige Ptosis) des rechten Ahducens und noch früher eine Affection des Accessorius (Caput ohstippm). -Consecutiv hat sich hei dem Kinde eine doppelseitige Otitis entwickelt, welche aher, da sie nahezn 5 Monate später kam, als der erste Beginn des Uehels datirt, mit demselhen gar keinen Zusammenhang hat. Die Schwierigkeit der Anfnahme der Symptome lässt hei dem Kinde eine präcise Diagnose kaum zu, und man kann nur so viel sagen, dass der Erkrankungsheerd infiltrirt, wahrscheinlich ehenfalls den Pons einnimmt. - Interessant ist vor Allem, auch in diesem Falle, die allmälige Rückbildung unter Gehrauch des Jodkalis, welches allerdings nicht dauernd vertragen wnrde. Seit jetzt 14 Tagen hat das Kind kein Jod mehr erhalten. Ich werde mir erlanhen, gelegentlich wieder üher den weiteren Verlanf dieses Falles der Gesellschaft Bericht zu erstatten.

Nachtrag. Ich hahe das Kind in der jüngsten Zeit mehr-

fach wieder gesehen. Noch immer ist eine leichte Abducenslähmung vorhanden. Das Kind ist aher sonst munter und sehr gut genährt.

#### IV. Ueber eine nene Form, in welcher Medicamente der Hant applicirt werden können.

Dr. phil. W. J. Mielck, Apotheker in Hamburg.

Die grössere Menge derjenigen Medicamente, welche zur äussserlichen Anwenduog verschriehen werden, hesteht, je nach der Natnr des Lösnngs- oder Verdünnungs- oder Verklehnngs-Mittels, aus spirituösen, öligen oder salhenartigen Suhstanzen. Die heiden ersteren werden meistens der "zum Einreihen" lautenden Aufschrift getren entsprechend angewandt, die letzteren sind dem Reihehefehle nicht so durchgehends unterworfen, sondern werden anch wohl nur aufgewischt oder aufgeschmiert.

Dagegen frage ich: was nutzt das altherkömmliche Reihen? An und für sich mag das Streichen, Drücken, Kneten irgend eine Wirkung und mit dieser auch eine Heilwirkung hahen. Tragen aher diese Procednren dazn hei, die chemische Wirkung des Heilmittels hervorzurufen oder zn verstärken? Reiht man irgend einen festen Körper, wie etwa Quecksilherpräcipitat, oder einen löslichen, wie Camphor und Veratrin, oder einen flüssigen, wie Chloroform, in die Haut hinein? Hängt der Beginn endosmotischer Thätigkeit etwa ah vom vorhergehenden Reihen? Man darf wohl antworten: Nein! Und wie die Adhäsion der Flüssigkeiten an die Haut und die Capillarattraction der Fältchen und der Höhlungen derselhen weder hervorgerufen noch hefördert werden, so ist auch für die Aufnahme des Heilmittels in den Säftecyclus und für seine Wirkung innerhalb desselben das Reihen weiter nicht von Bedeutung. Nur dasmuss zugegehen werden, dass feste Körperchen durch das-Reihen endlich an Stellen gehracht werden, wo sie ruhig uud sicher niedergelegt hleihen and ihrer Lösung and Heilung ungestört entgegensehen können, der Gefahr entgangen, von jedem heliehigen Gegenstande, der als erster die eingeriehene Haut streift, abgewischt und entfernt zu werden.

Das Reiben indessen kann nicht nur nicht fördern, sondern die Wirkung sogar noch mindern. Nehmeu wir jene heliehte Mischung von Chloroform mit Oel! Was hewirkt da das Reihen? Nur das, dass stets nene Mengen des Gemisches der Lnft ansgesetzt werden und dadurch das flüchtige Chloroform nur um so eher verdunstet. Sicherlich aher kann dasjenige Chloroform, welches nach seiner Verdnnstung ein Bestandtheil der Zimmerlnft geworden ist, nicht mehr die heabsichtigte Wirknng auf die eingeriehene Hantfläche ausühen. Oder wie verhält sich eine Lösung von Camphor in Spiritus heim Einreihen? Der Spiritus wird allerdings schneller znm Verdunsten gehracht. aher die reihende Hand, welche die Wirkung des Camphors nicht erleiden soll, empfängt von diesem das meiste nnd auf der eingeriehenen Hantfläche hinterhleiht schliesslich eine viel geringere Menge desselhen, als der verwendeten Lösnng entspricht. Wenn die Jodtinctor die etwa einreihende Hand nicht in einen Zustand versetzen würde, welcher das Einreihen so zu sagen verhöte, so würde man auch diese wohl einreihen; sie wird dagegen stets nor eingepinselt, wirkt aher doch. Sicherlich würden andere spiritnöse oder ähnliche Lösungen auch wirken, wenn sie ehen nnr aufgepinselt würden.

Nach dem Einreihen lässt man die Hantflächen entwederunhedeckt, oder man hedeckt sie mit irgend einem Gewehestoffe. Frei an der Luft wird nicht allein derjenige Antheil einer flüchtigen Suhstanz rasch verdunsten, der noch auf der Hant sich befindet, sondern auch derjenige, welcher etwagleich in die oberste Hornschicht mit der lösenden Flüssigkeit eingedrungen ist und dort so zu sagen anfgespeichert liegt. Es wird also die Zeit, während welcher die Endosmose vor sich gehen kann, ahgekürzt und damit die Wirkung verringert. Unter einer Bedeckung wird die Verdunstung, wenn auch nicht ganz aufgehoben, so doch immerhin verlangsamt, aher ein Theil des Heilgemisches zieht in die hedeckenden Gewebsstoffe hinein und geht für die Wirkung verloren, denn sicherlich kann nicht das vom Blute aufgenommen werden, was irgend wo in einiger Entfernung oberhalb der Oberhaut umhergeschohen wird.

Ein anderes wäre es, und das Einreiben wäre nöthig, wenn die Hant des Menschen nicht beschaffen wäre, wie sie ist, nämlich zart, weich und unheschützt vor jeder Berührung, sondern geartet wie die Haut einer Kuh oder eines Pferdes. Bei der dichten und starren Behaarung dieser Objecte der Thierheilkunde ist es allerdings geboten, einzureiben, und zwar so lange, his das äusserliche Mittel durch das Haarpolster his an die Haut gelangt ist, weil es andernfalls eben nicht dort hinkommen würde, wo seine Wirkung beginnen soll.

Endlich wäre noch anznführen, dass die Art, in welcher sich eine Krankheit am Kranken zeigt, sich dem Einreiben des Heilmittels oft entschieden entgegenstellt. Der Schmerz, den der Leidende bei der Reibprocedur ertragen muss, verhietet es, eine solche zu verordnen.

Salhen werden durchgehends lieher aufgeschmiert als eingeriehen. Bleiht die behandelte Stelle unhedeckt, so theilt sich die Salhe gar leicht beliehigen Gegenständen der menschlichen Umgebung mit, wird sie mit einem Tuche oder Lappen hedeckt, so tritt wiederum das ein, was vorhin hemerkt wurde. Anstatt einen Vorrath auf der Haut zu bilden, dient dann nämlich ein Theil des Heilmittels nur dazu, irgend welche Theile der menschlichen Kleidung zu durchtränken. Gelegentlich wird auch eine derart applicirte Salbe, die nur mit einer ganz bestimmten Fläche der Haut in Berührung kommen sollte, durch die Bewegungen der Gliedmassen an ganz ferne Stellen des Körpers hingeschmiert und kann an letzteren wohl noch schädliche Wirkungen ausühen.

Endlich noch drängt sich die Erwägung auf, ob es überhaupt richtig sei, die äusserlichen Arzneimittel stets, wie es ühlich ist, hei ungehemmter Ausdünstungsthätigkeit der Haut und freiem Zutritt der Luft anzuwenden, oh es hingegen nicht empfehlenswerth, dieser Ausdünstnng und diesem Luftzutritt entgegenzuwirken. Bei der Wirkung der in die Bluthahn aufgenommenen Suhstanz mögen Oxydationen derselhen eintreten oder sogar erforderlich sein. Wenn aber diese nehenhergehenden oder erforderlichen Oxydationen schon auf der Oherfläche der Haut stattfinden, so ist so viel des Stoffes, als von letzteren hetroffen wird, für die Wirkungen im Körper selbst auf jeden Fall verloren. Auf der Feuchtigkeit ansdünstenden Oherhaut sind die Verhältnisse durchaus günstig für Oxydationen. Von allen Agentien - zersetzende Hitze und Berührung mit Suhstanzen von bedeutender chemischer Potenz ausgenommen ist keins so geeignet, complicirt zusammengesetzte organische Verbindungen zur Zersetzung zu bringen, als die Verdunstung von Wasser hei Sauerstoffgegenwart. Die nach dem Einreihen mit öligen Mischungen oder nach dem Aufschmieren von Salben endlich auf der Haut hinterbleibende flüssige Fettschicht ist so sehr dünn, dass von ihr eine Sistirung der Hautausdünstung nicht wohl erwartet werden darf.

Welche Anforderungen müsste man nach dem, was hier des hreiteren auseinandergesetzt worden ist, an die Form stellen, in welcher ein Remedium externum der besprochenen Gattung zur Anwendung kommen soll.

Dieselhe muss erstens heliebig während einer vorher he-

stimmten Dauer sieh anwenden lassen, und während dieser Dauer dürfte die Composition sich nur in so fern verändern, als Bestandtheile derselhen in die Blutbahn ühergehen. Die Composition dürfte nach aussen nichts oder doch nur äusserst wenig durch Verflüchtigung eines Bestandtheils verlieren.

Dünne Lagen der Mischung müssen zweitens sich ganz genau der Haut anschmiegen und mit derselben in allen ihren kleinen Unehenheiten in Berührung kommen, so dass nicht zwischen ihr und der Haut trennende Luftschichten entstehen können, und die Hautausdünstung zurückgehalten werde.

Drittens muss die Flächenform des Heilmittels sich der Form und Grösse der Fläche, welche der Einwirkung desselhen ausgesetzt werden soll, leicht und genau anpassen lassen und dieselbe darf sich hinterher während der Anwendung nicht verändern.

Viertens: Wo es wirken soll, da muss es haften bleihen. Weder die Kleidung darf sich davon vollsaugen, noch darf es durch jede leise Berübrung abgewischt werden können.

Diesen Anforderungen würde im Allgemeinen durch das entsprochen werden, was wir Pflaster nennen. Jedoch nicht durch das, was wir nach der Pharmacopoe an Pflastern hahen. Was Pflaster heisst, besitzt die Gunst des ärztlichen Puhlicums - und das mit Recht - schon lange nicht mehr. Dies fällt nicht stärker ins Auge, als wenn man die Unsumme der neuen in den Arzneischatz eingeführten Heilmittel auf der einen, die Vorschriften der officinellen Pflaster auf der anderen Seite mit einander vergleicht. Wo ist eins der neuen Heilmittel in den Pflastern vertreten? Der Pflasterformeln sind wohl weniger geworden, aher die vorhandenen sind noch immer die alten. In einem vielleicht hahen die Pflaster sich geändert, sie sind allmälig härter geworden. Und je härter sie wurden, je weniger geeignet waren sie zur Anwendung, je weniger fanden sie Anwendung. Nicht zufällig ist es, dass so viele Pflaster unter den Geheimmitteln sich herumtreihen, mit und ohne Marktschreierei. Man vergleiche sie in ihrer Consistenz mit denjenigen, die nach den officinellen Vorschriften dargestellt sind. Sie sind weicher, niedriger schmelzend als jene, wie z.B. die Glöckner'schen, Ringelhardt'schen, Bentel'schen, Hambnrger u. a. Universalpflaster. Wo sie gestrichen anfgelegt werden, da herühren sie auch die Haut, und was sie an Wirksamem enthalten, kann sieh der Haut mittheilen. Solche Eigenschaften hahen die officinellen Pflaster der Mehrzahl nach nicht. Wie ein epicuräischer Gott theilnahmlos über der Erde schwebt, von keinem Theilchen herührt und kein Theilchen abgebend, so führen die Pflaster meistens ein gleichgültiges Dasein üher der Haut. Kann etwa vom Plaster her Festes oder Flüssiges in die Haut ühergehen, wenu jenes in einer messharen Entfernung die Haut wohl hemantelt aber nicht herührt? Manche Pflaster sind frisch bereitet und gestrichen anfänglich wohl um einiges weicher, aher hei ihnen entweicht, wenn sie wie so oft Terpentin enthalten, gerade an der der Haut zugekehrten Fläche der ätherische, weich machende Bestandtheil des Terpentins, so dass nach einiger Zeit von einem steifen Brette dieselbe Wirkung erwartet werden könnte wie von dem Pflaster, oh man dasselhe nun mittelst eines Heftpflasterrandes, oder mittelst einiger Heftpflasterstreifen an seinem Orte fixire oder nicht. Einige liegen der Hautfläche einigermassen an, so lange der Körpertheil in Ruhe verharrt, aher auch kleinen Muskelbewegungen zu folgen nicht im Stande, hehen sie sich hei einer solchen sofort ah und nur noch einige angeklehte Haare hezengen, dass anfänglich das Pflaster wirklich die Haut berührte.

Als Belege für meine Behanptung erinnere ich hier an Emplastrum Hydrargyri und an Emplastrum Belladonnae. Die Wirkungslosigkeit oder doch die sehr beschränkte Wirkungsfähigkeit des ersteren hatte z.B. Herrn Dr. P. G. Unna schon



vor längerer Zeit hewogen, sich von mir ein Emplastrum Hydrargyri molle<sup>1</sup>) zusammensetzen zn lassen, welches in der That vor dem officinellen durch seine Wirksamkeit sich auszeichnet.

Bei der Anwendung der alten Krantpflaster, wie Emplastrum Belladonnae, Conii, Hyoscyami wird wirklich von der Haut zu viel verlangt. Erstlich sitzt alles, was dieselben an wirksamer Substanz enthalten, noch wohl verwahrt und wohl verhüllt in dem allerdings zerkleinerten pflanzlichen Zellgewehe, muss also erst anf irgend eine Weise während der Application zur Extraction, zur Lösung gebracht werden, ehe es endosmotisch die Hant dnrchdringen kann. Möglich ist, dass dies mit der äussersten, der Hant anliegenden Schicht von Krautpulver geschieht; die Haut aher soll sich des weiteren anch noch von den entfernteren, im Pflaster unheweglich verharrenden Schichten dieses Pulvers die wirkenden Suhstanzen herholen. Bei einigem Nachdenken wird dies namöglich erscheinen.

Einige weicher componirte Pflaster hesitzt der amtliche Arzneischatz. Zu diesen gehört das gehräuchlichste und wirksamste aller Pflaster, das Emplastrum cantharidum, dem man von jeher die ganz vernünftige Fom eines steifen Cerats gegehen hat. Ferner das Emplastrnm aromaticum, das Emplastrnm Minii ruhrum.

Es gilt anch den anderen Pflastern eine weichere Consistenz zu gehen, nnd zwar nicht mit Hilfe austrocknender halsamischer Zusätze, sondern durch eine Aenderung in der Vorschrift.

Würde man die verschiedenen Harzpflaster durch Znsätze, welche nachträglich nicht austrocknen, weicher machen, so hehielten sie doch noch eine Eigenschaft hei, welche gleichfalls zur Discreditirung der Pflaster heigetragen hat. Alle diese weicheren Harzcompositionen heschmutzen nämlich die Hant, indem sie an dieselhe anklehen, und diese nach dem Ahnehmen des Pflasters hinterhleihenden Reste können nicht immer mittelst Seife, nuseres stets disponiblen Reinigungsmittels, leicht entfernt werden, sondern erfordern die Anwendnug von Terpentinöl oder ähnlichem. Ihre Entfernnng durch Ahreihen mit Terpentinöl macht oft anch Schmerzen und reizt da, wo nicht gereizt werden soll. Ich empfehle also, da wie die Salhen zn weich, so die Pflaster zu hart sind, ein Mittelding zu wählen zwischen Pflaster und Salhe, welches die gnten Eigenschaften heider vereinigen könnte. Dieses hestände in Ceraten nnd Talgcompositionen.

(Schlnss folgt.)

#### V. Kritik.

Grandriss der Desinfectionslebre. Zam practischen Gebranch auf kritischer nnd experimenteller Grundlage bearbeitet von Dr. A. Wernich, Docent für specielle Pathologie in Berlin Mit 15 in den Text gedruckten Illnstrationen. Wien und Leipzig 1880. Urhan nnd Schwarzenherg. 258 S. Der Lehre von der Desinfection im weiteren Sinne, d. h. den ge-

sammten zum Schntze gegen die Infectionskrankheiten zu ergreifenden Massregeln eine naturwissenschaftliche, dem jetzigen Stande der epidemiologischen Forschung entsprechende Grundlage zn geben, und auf diese Weise die mannigfachen auf die Desinfection gerichteten Bestrebungen der ärztlichen nnd besonders der technischen Hygieniker in eine einheitliche, von missverständlicher Anffassung der Anfgabe möglichst freie Richtung zu führen, ist das Ziel des vorliegenden Buches. Das im Titel gebrauchte Wort "Grundriss" ist also nicht in dem gewöhnlichen zu versteben, welcher damit eine möglichst knappe Darstellung des Thatsachlichen einer bestimmten Materie hezeichnet, sondern es sollen hier durch eine ausführliche kritische Darlegung auch der Theorien, Experimente, der gesammten Vorarheit, welche zu der Gewinnung der practischen Resultate hingeleitet haben, nebst der eingebenden Erörterung der letzteren selbst die Grundlagen einer rationellen Desinfec-

tionslehre gelegt werden. Um zu einer sicheren Basis für die Desinfection zu gelangen, war vor Allem nothwendig, den Begriff ibres Gegensatzes, der lusection, der Art nnd Weise, wie man sich nach den neuesten bakterio-logischen Forschungen den Gang und die Verbreitung der Insectionskrankheiten vorzustellen hat, festzustellen. Unter den zahlreichen, hierher gehörigen Thatsachen, welche vom Verf. unter kritischer Beleuchtung im ersten Theile der Schrift in gresser Ausführlichkeit dargestellt worden, erweisen sich als besonders klärend und die Gewinnung nutzbringender Anschauungen fördernd diejenigen, welche sich auf die biologischen Verhältnisse der Bakterien, auf die Wechselbeziebungen zwischen ihnen und den von ihnen occupirten Mcdien heziehen, also diejenige Gruppe von Thatsachen, an deren Gewinnung Verf. selbst in einer früheren Arbeit (vergl. d. Wochenschr. No. 30, 1880) thätigen Antheil genommen hat. Indem nun Verf. im weiteren Verlauf der vorliegenden Arbeit an die Frage tritt welobe Thatsachen und Verhältnisse in der Praxis als Indicationen der Ergreifung von "Desinfections-Massregeln" dienen, würdigt er nach dieser Richtung bin die Anfange der Epidemien, die Sectionsbefinde, die Untersuchung der Effecten, und besonders die Untersuchung der Luft der Krankenzimmer in ausführlicher kritischer Dar-In einer wichtigen Schlusshetrachtung dieses Abschnittes stellung. In einer wichtigen Schlusshetrachtung dieses Absennities wendet sich Verf. gegen die weit verbreitete Anschanung, dass die hereits in voller Blüthe stehende Epidemie eine Indication zn allgemeinen sanitären Massregeln geben könne; er betont, dass in diesem Stadinm der richtige Zeitpunkt bereits versäumt sei, und hebt bervor, wie wichtig es sei, die ersten Entwicklungsstadien einer Seuche genau zu beohachten, und gegen sie mit der ganzen Macht prophylactischer Mittel vorzugehen. Der letzte Abschnitt ist der "Methodik und Ausführung der Desinfection" gewidmet. Die Wege, anf welchen man das Ziel der letzteren, die Verminderung der durch Infection entstehenden Krankheiten zu erreichen sucht, ist nach Verf. ein dreifacher; man erstrebt dasselbe einmal durch directe Vernichtung der Bakterien (Bakterientödtung), dann durch Restitutio in integrum verdächtiger Objecte, und man will endlich durch methodische Prophylaxe" das Individunm vor der Invasion durch das Gift schützen. Verf. nnalysirt zunächst kritisch die Versnche, dnrch welcho mit Benutzung mannigfaltiger Mittel die Tödtung der Bakterien angestrebt wird; ga.iz besonders ausführliche Erörterungen erfährt hierbei der wichtige Punkt, welche Kriterien für wirklich gelungene Vernichtung der Krankheitserreger existiren. Verf. kommt zu dem Resultate, dass wir aus den mikroskopisch wahruebmbaren Veränderungen der Mikroorganismen keinen sicheren Schluss anf den Fortfall ihres Lebens ziehen können, sondern dass einzig und allein das Verlöschen ihrer Vermehrungsfähigkeit ein sicheres Criterium für ihre Vernichtung ahgiebt, ein Criterium, zu dessen Feststellung die vom Verf. besonders geübte "bakterioskopische Methode" den Ausschlag giebt. Dass der Mensch ein geeignetes Angriffsobject für die zum Tödten der Mikroorganismen geeigneten Mittel hei innerlicher Darreichung derselhen werden kann, hält Verf. für kanm möglich; es bleibt diese Art der Desinfection vorzüglich für die lehlosen werthlosen Gegenstände eine Desinfection vorzüglich für die lehlosen, werthlosen Gegenstände, ein-schliesslich der Excrete, deren eigene Vernichtung gleichzeitig mit der der Mikroorganismen ohne Verletzung anderer Interessen vor sich gehen kann. Die Desinfection "verdächtiger Objecte" bildet demnächst den Gegenstand der Erörterung; ansfübrlich werden bier besonders die Vorrichtungen geschildert, welche durch Anwendung trockener Hitze die Krankheitserreger nnschädlich machen sollen, nnd ganz besonders erfährt bier die Desinfection der Luft verdächtiger Räume eine sehr ein-gehende, an practischen Winken reiche Darstellnng, wobei auch das viel erörterte Verbältniss der Desodoration zur Desinfection ausführliche Besprechung findet. Endlich werden in dem Abschnitt "methodische Prophylaxe" die Mittel und Wege angegeben, durch welche das Individunm vor der Invasion durch Krankheitskeime geschützt werden kann, wobei auch der Lister'schen Antisepsis die richtige Stellung im Bereiche der Desinfeotionsbestrebungen zu Theil twird. — Wernich's Bnch ist reich an Anregnngen für Theorie nnd Praxis; es ranmt dnrch scharfe Kritik eine Reihe von Vorurtheilen fort, welche der Entwickelung einer rationellen Desinfection im Wege stehen, und fördert die Aussicht, in der Praxis in Zukunft bessere Resultate zu erbalten, als die hisherigen gewesen sind.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medleinische Cesellschaft.

Sitzung vom 19. Januar 1881.

(Schluss.)

Herr A. Baginsky: M. H.! Die Frage der operativen Bebandlung des Empyems ist von pädiatrischer Seite besonders lebhaft discutirt worden. Die Möglichkeit der Beseitigung des Empyems durch einfache Punction and Ausspülung mit antiseptischer Flüssigkeit stebt ausscr Zweifel, da nach den auregenden Mittheilungen von Loeb wohl constatirte und gut beohachtete Fälle von den verschiedensten Beobachtern publicirt worden sind. Der eine von mir beschriehene Fall betraf ein 1 Jahr nnd 6 Wochen altes Kind; ein anderer, ein 3½ Jahr altes Kind betreffender Fall, gah mir Gelegenheit zu der Bemerkung, dass ich nicht glaube, dass die rasche Heilung die directe Folge der einfachen Punction gewesen sei; vielmebr combinirte sich bei dem Kinde die Punction mit der spontanen Perforation des Empyems durch die Lungen. — Die Hänfigkeit dieses letzten Vorganges im kindlichen Alter weist überdies daranf bin, dass die Verhältnisse an der Pleura



<sup>1)</sup> Nämlich nach folgender Vorschrift: Hydrargyri VIII, Terebinthinae IV; Emplastri Plumbi simplicis XXIV, Olei Ricini III, Terebinthinae III. Fiat lege artis emplastrum mercuriale.

bei Kindern gewisse Besonderheiten haben. Der Durchbruch des Empyems nach den Lungen erfolgt hänfig, leicht und ohne Herstellung eines Pneumothorax. Unter den Angen sieht man die ursprünglich wohl constatirte Dämpfung verschwinden, während zugleich die Kinder reichliche Eitermassen mit jedem Hustenstosse expectoriren - eine Thatsache, die um so auffälliger ist, und von der Umgebnng wohl wahrgenommen wird, als ja Kinder znmeist gar nicht expectoriren. Mit Abnahme des Exsudates, in Folge der Entleerung der Eitermassen os lässt das Fieber nach und unter Wiederkehr des Appetits erholen sieb die beruntergekommenen Kinder sehr rasch. — Wir sehen hier also eine Art von Naturheilung, nahezn ohne jede Besebädigung der Lunge, und es wird nicht ungerechtfertigt sein, die Frage aufznwerfen, ob es nicht angezeigt sei, bei Kindern eine Zeit lang gegenüber dem Empyem überhaupt exspectativ sich zn verhalten und die Perforation durch die Lunge der Naturheilung zn überlassen. Ich muss sagen, dass ich bei einigen der von mir beobachteten Fälle mit der beabsichtigten Operation geradezu zu spät kam, da vor Ausführung des beschlossenen Aktes derselben die Perforation erfolgt war und die Heilung glücklich von Statten ging. — Schreitet man nun zur Operation, so wird man bei Kindern mit Rücksicht anf die vielfach constatirten Heilungen dnrcb die einfache Punotion gewiss zunächst diese vornehmen; man darf sich durch Beobachtungen wie diejenigen, welche Herr Guttmann soeben mitgetheilt bat, und wie sie gewiss Jedem nnter einer Reihe von Fällen begegnen, nicht abschrecken lassen; nberdies ist ja durch die vorläufige Punction nichts versäumt, da man in der Lage ist, bei Wiederkehr des Empyem und neu sich steigerndem Fieber sofort zur Schnittoperation schreiten zu können. In einzelnen Fällen führte nach der Punction und insbesondere nach der Wicderholung derselben an ein und derselben Stelle ein allmälig sich einstellendes Empyema necessitatis direct zur Nothwendigkeit der Schnittoperation. — Nun muss man aber anch sagen, dass bei Kindern die Frage, ob man die Punction oder die Schnittoperation machen solle, prognostisch durchaus nicht die Bedeutung habe, wie bei Erwachsenen. Naeb Allem, was ich erlebt habe, muss ich die Schnittoperation, wenn anders dieselbe unter antiseptischen Cautelen sorgfältig ausgeführt wird, für die denkbar unschnldigste Operation balten. Sie ist sicherlich nicht gefährlicher als die Punction, d. h. es sind beide gleich ungefährlich und die Punction bat nur den grossen Vorzug der geringeren Umständliebkeit, der Zeitersparniss und ist in der Privatpraxis den Eltern der Kinder leichter plausibel zu machen.

Wenn ich also resnmiren will, wird man bei Kindern dem Empyem gegenüber zunächst viel länger exspectativ bleiben können, als bei Erwachsenen. Bei ganz jungen Kindern wird man es auf den durch die Lungen erfolgenden Durchbrueb können ankommen lassen. Zwingen die Allgemeinerscheinungen, Fieber, Husten, Abmagerung etc. zu einem eperativen Eingriff, so wird man zur Punction mit Ausspülung schreiten; man wird indess dieser Operation bei erneuter Wiederkebr des Empyems die Schnittoperation folgen lassen. Bei letzterer ist ührigens in den von mir operirten Fällen die Resection einer Rippe niemals nöthig gewesen. Die Einführung des Drainrohrs und der Abfluss des Eiters durch dasselbe erfolgte stets leicht und unbehindert. Die Rapidität der Wundheilung collidirte nicht mit der Heilung des Empyems.

der Wundheilung collidirte nicht mit der Heilung des Empyems.

Herr Settegast. Ich möchte über einen Fall berichten, wo gerade ein sehr elastischer Thorax bei einem 11 jährigen Knaben die Hoffnung erregte, dass die Punction mit nachfolgender Ausspülung ein gntes Resultat ergeben würde. Ich machte die Punction im 6. Intercostalraum mit dem gewöhnlichen Troicar nnd liess eine Stunde lang eine ½ procentige Salicylsäurelösung dureblaufen, bis die Flüssigkeit zuletzt absolnt klar ablief. Jetzt machte das Kind Bewegungen mit Hustenstössen und es fing nun wieder der Eiter ganz ebenso an abzufliessen, wie am Anfang. Es wurde das Verfahren zum zweiten Male bei einer anderen Lage wieder begonnen, der Eiter verlor sich, bis das Kind wieder Bewegungen machte nnd sich wieder Eiter einstellte. Man ist also absolut niebt sieher, dass nun, wenn auch zuletzt die Flüssigkeit ganz klar abfäuft, wirklich aller Eiter entfernt ist. Das Fieber hörte in diesem Falle auf. Aber nach 2 Tagen war die Temperatur wieder auf 40° gestiegen nnd das Ersudat wieder da. Nach 8 Tagen machte ich eine Rippenresection mit Einlegung eines dicken Drainagerobrs und streng antiseptischem Verband nnd der Fall verlief etwa in 14 Tagen vollständig zur Genesung.

Herr Senator: M. H.! Ich glaube, dass darüber, als könnte der Brustschnitt jemals durch die Punction eines Empyems ganz ersetzt und verdrängt werden, keine Meinungsverschiedenheit berrscht. Von einer solchen gänzlichen Verdrängung kann gar keine Rede sein, wohl aber davon bei Empyemen die Indicationen für den Brustschnitt einzu schränken und für die Punction zu erweitern. Dass bei Kindern Heilung von Empyemen in zahlreichen Fällen durch einfache Punction oder Punction mit Ausspülung erzielt worden ist, wurde ja sebon neulich und auch heute hervorgeboben. Freilich können auch bei Kindern Misserfolge eintreten wie auch bei dem Schnitt, und man kann auch keine Grenze dafür angeben, bis zu welchem Lebensalter etwa die Aussichten für die Punction günstig sind oder nicht. Was aber Erwachsene betrifft, so scheint mir auch bei diesen in einer gewissen Categorie von Fällen die Radicaloperation durch Schnitt im allgemeinen contraindicirt, nämlich in allen Fällen von Pbthise oder Lungenaffectionen, welche vielleicht noch nicht den Namen, Phthise verdienen. Denn die Erfahrung der verschiedensten Beobachter hat erverdienen.

geben, dass in solcbon Fällen fast ausnahmslos nach dem Brustschnitt die Lungenaffection rasche Fortschritte macht und der Tod an Tuberenlose ziemlich schnell eintritt. Mit der Ponction, und zwar theils der einfachen, theils der, wie ich gleich angeben werde, modificirten Punction, kann man das Leben verlängern und Besserungen oder selbst relative Heilungen erzielen. Es bleiben also, wenn man von den putriden Ergüssen, die nur den Schnitt indiciren, absieht, diejenigen Empyeme, welche bei vorber ganz gesunden, namentlich nicht lungenkranken Personen auftreten, zur Discussion. Hier jetzt schon zwischen beiden Methoden zn entscheiden, halte ich für verfrüht. Denn die Punction hat günstige nnd nngünstige Erfolge aufznweisen, wie der Schnitt auch, die Zahl ist aber für irgend eine statistische Abwägnng noch viel zu klein. Aber ein Unterschied besteht anch in den günstigen Erfolgen beider Methoden in so fern, als nach dem Sebnitt bei günstigem Ausgang häufig Verwachsung der Pleuren, Schrumpfung der Lungen etc. zurückbleibt. Da nnn die Punction, wenn richtig ausgeführt, durchaus ungofährlich ist, so scheint mir in jedem Fall der Versuch mit derselben angezeigt, da schlimmsten Falls nur eine geringe Zeitversänmniss eintritt. Allerdings aber halte ich für weitere Beobachtnigen eine Abändernng der von Baelz nnd Kashimura beschriebenen Methodo geboten, da es ein wesentlicher Mangel derselben ist, dass die Pleura in einer oder zwei Sitznngen vollständig entleert werden soll. Erstens bringt eine so plötzliche Entlastung besonders leicht bei grossen Exsudaten unmittelbar grosse Nach theile (Lungenoedem, Blutungen, Collaps etc.). Zwoitens aber kann man ja gar nicht anders erwarten, als dass nach einer solchen Entleerung sich sofort die Pleuraböhle wieder füllt, wenn nicht gerade der Entzündungsprocess sich erschöpft hat, und wenn es nicht, worauf Herr Wernich bingewiesen hat, sich nm sehr nachgiebige Thoraxwandungen bandelt, die sofort nebst den inneren verschieblichen Organen, den Iceren Raum einnehmen. Gewiss trägt gerade letzterer Umstand zu den günstigen Erfolgen der Punction bei Kindern bei. — Ich habe deswegen eine Abänderung der Metbode beschrieben (Frerichs und Leyden's Zeitschr. II) und auch bier schon vorgetragen. Ich versuche nämlich bei einigermassen grossen Ersudaten niemals in einer Sitzung eine vollständige Entleerung durch die Punction, sondern entleere nur einen Theil und lasse dafür eine geringe Menge ganz dünnen warmen Salicylwassers (1:500) einlaufen. Nach wenigen Tagen wird diese nöthigen Falls 1 Mal oder öfter wiederbolt. Durch ein solcbes Versahren erreicht man zweierlei: eine allmälige Entlastung der Pleura und eine Verdünnung des zurückbleibenden Eitera und Zerfall der Eiterkörperchen. Das Exsudat wird einem serösen Erguss ähnlich gemacht und dadurch wie dieser zur Resorption geeignet. Ich babe dieses Versahren bisher nur bei Kindern und bei Lungenkranken und zwar mit gutem Erfolg angewandt, jedoch nicht bei den eigentlich zur Discussion stehenden Fällen frischer Empyeme bei sonst gesunden Lungen. Hier müsste es erst noch versneht werden. Alte Fälle mit Verwachsungen, Verdichtungen der Lunge werden selbstverständlich durch die Punction, sie mag nach welcher Methode immer ausgeführt werden, nicht geheilt werden).

Herr Goltdammer: Herrn E wald gegenüber bemerke ich, dass ich die günstige Prognose der Incision keinen Augenblick bezweifelt habe. Die Voraussetzung der Baelz'schen Methode ist natürlich, dass der Eiter nach der Ausspülung sich nicht immer wieder ansammelt. Ist diese Voraussetzung hinfällig, wie es für die meisten Falle zu sein

<sup>1)</sup> In Folge mehrfacher Anfragen will ich nachträglich das Verfahren, dessen ich mich bediene, etwas ausfübrlicher, als es am angeführten Orte geschehen ist, beschreiben. Wenn durch die pby-sicalische Untersuchung ein Pleuraergnss zweifelles nachgewiesen ist, so mache ich von der Pravaz'schen Spritze zu einer Probepunction in der Regel keinen Gebrauch, sondern benutze, sobald (wegen Athemnoth, Fieber, zögernder Resorption) die Entleerung rathsam erscheint, gleich die von mir angegebene dnrch einen Hahn verschliessbare Hohlnadel, mit einem seitlichen, ebenfalls durch Habn verschliessbaren Ansatzrobr. Dieselbe hat eine hinreichend weite Lichtung, damit auch, falls der Erguss sich als eiterig erweist, ohne Wechsel des Instruments, entleert werden kann. Das Kopfende der Nadel, sowie das Ansatzrohr sind jedes mit einem Gnmmischlauch verbunden, selbstverständlich ist Alles durch Carbolwasser gründlich desinficirt und die Nadel vor der Einführung ausserdem noch in Carbolöl getaucht. Durch den einen Gummischlanch wird sodann vorsichtig entleert und zwar am bequemsten mit dem Potain'schen Apparat, sonst auch durch eine Dieulafoy'sche Spritze, oder durch einen Heberapparat, im Nothfall durch eine gewöbnliche Spritze, welche nur den Nachtheil bat, behufs ihrer Entleerung jedes Mal vom Schlauch losgemacht werden zu müssen. Nachdem eine je nach der Reichlichkeit des Ergusses verschieden grosse Menge entleert ist, wird, wenn der Erguss eiterig war, der zugebörige Hahn geschlossen und der andere Schlauch zunächst, um die Luft daraus zu entfernen, mit warmem Salicylwasser (1:500) gefüllt, dann der zu diesem gebörige Hahn geöffnet und durch einen Trichter weiter Salicylwasser einlaufen gelassen, immer unter möglichst niedrigem Druck, welchen man durch Heben und Senken des Trichters beliebig ändern kann. Ich lasse von dem Salicylwasser etwa den dritten Theil der entleerten Eitermenge cinlaufen and je nach dem Befinden des Pat., den physicalisch nachznweisenden Veränderungen in der Lage der verdrängt gewesenen Organe, beendige ich dann die Operation, oder entleere nochmals, nm dann wieder einlaufen zu lassen u. s. w. Nach jeder Eingiessung lasse ich durch vorsichtigen Lagewechsel das Salicylwasser mit dem Rest des

scheint, so hat diese Methode keinen Sinn. Mit Herrn Senator's ungünstiger Beurtheilung der Incision hei Empyemen Lungenkranker stimme ich ganz überein.

II. Herr Hernhardt: Ueher Facialiskrampf.

Im Anschluss an die Mittheilung üher 6 im Laufe der Jahre zu seiner Kenntniss und Behandlung gekommene Fälle von Facialiskrampf (tie convulsiv) entwickelt der Vortragende die Pathologie und Therapie dieser Affection. Die von ihm beobachteten Kranken waren 3 Männer und 3 Franen; einer der Männer war, wie es scheint, Epileptiker; die krampfhaften Zuckungen hetrafen nur die untere Gesiehtshälfte nnd wurden sehliesslich nach vielen vergeblich angewandten inneren Mitteln und electrotherapeutischen Massnahmen durch grössere, längere Zeit

fortgereichte Bromkaliumgaben bescitigt. Im Uebrigen hestand in keinem der anderen Fälle ein centrales Leiden; abgesehen von dem Gesichtsmuskel-Krampf hefanden sich die Kranken viele Jahre lang (einige über IO Jahre) wohl. Die Affection bestand in allen Fällen einseitig: Störungen der Sensibilität oder vaso-motorische nnd trophische Anomalien wurden nie beobachtet. In keinem Falle war das Gaumensegel hetheiligt. Dagegen gab einer der Männer an, synchron mit den Krämpfen der Gesichtsmuskulatur ein "Knacken" im Ohre zu spüren (vielleicht also Mitbetheiligung des m. stapedius?); Anomalien der Speichelahsonderung bestanden in keinem Fall.

Die aktive Bewegliebkeit war bei allen erhalten: die in jedem einzelnen Falle vorgenommene Untersuchung der electrisehen Erregharkeit zeigte hei directer, wie indirecter Reizung mit beiden Stromesarten keine Abweichung vom Normalen, vielleicht hier und da eine scheinbar etwas erhöbte Erregbarkeit. Mit Ausnahme des zu Anfang erwähnten Falles (des durch Bromkalium geheilten Epileptikers) hatten sich neueie Mittel, Jod-Hromkalium, Secale, Arsenik etc. erfolglos erwiesen. Erfolglos blieb auch in diesen Fällen die Anwendung der Electricität. Da bei keinem der in Rede stehenden Kranken Druckpunkte aufgefunden werden konnten, von denen aus eine beruhigende Einwirkung auf die Krämpfe hätte erzielt werden können, so wurde von einer Applikation des constanten Stroms auf die Austrittsstellen des Trigeminus im Gesicht Ahstand genommen; ehensowenig fand sich eine besondere Empfindlich-keit im Verlauf des Halssympathicus oder irgendwo an der Halswirbelsäule. Anch die Application der Anode am Foramen stylomastoideum eder auf den plexus anserinus, endlich die Behandlung der contrala-teralen Scheitelgegend (nach dem Vorsehlag von Erb und Berger) hlieb in diesen Fällen erfolglos. Auch methodisch angewendete langsam schwellende Inductionsströme waren wirkungslos.

Aetiologisch war in der Mehrzahl aller Fälle starke Erkältung angegeben; interessant ist die Beobachtung, dass in zwei Fällen die Krämpfe zeitweilig sistirten, einmal scheinhar spontan, einmal als eine Conjunctivitis eintrat, wobei der anfänglich partielle, nur auf die Lider heschränkte Krampf aufhörte (Reflexhemmung?).

Bei der Erfolglosigkeit der bisher angewendeten Heilmittel veranlasste Vortragender 2 Kranke, sieh der Operation der Nervend ehn ung

zu unterziehen. Bei dem einen Kranken dehnte E. Ilahn den Nv. facialis (Stamm) nach der von Banm zuerst angegehenen Methode, bei dem zweiten v. Langenbeck die speciell zu Stirn, Auge und Nase gehenden Aeste, indem er sie durch einen dicht vor dem ausseren Ohre in der Parotisgegend geführten und die Parotis trennenden Schnitt freilegte. Im letzten Falle erfolgte Stillstand des Krampfes, der durch eine schwere Lähmung der ohen genannten Aeste ersetzt wurde, während die Labio Mentaläste paretisch wurden. — Beide Male aber (anch im ersten Falle, dem keine sehwerere Lähmung folgte) traten Recidive ein, und zwar in dem von v. Langenbeck operirten Fall zn einer Zeit, wo die active Heweglichkeit sich wieder einznfinden begann, einer Zeit also, in der auch hei genninen, schweren Facialislähmungen sich die sogenannten Mitbewegungen resp. spontane Zuckungen cinzustellen heginnen. In Anbetracht eines ähnlichen Verlaufs eines von Eulenburg und Hüter operirten Falles von Facialiskrampf nnd nach brieflichen Mittheilungen von Banm nnd Schüssler, welche die Anfragen des Vortragenden üher das Befinden der von ihnen operirten Kranken nach der Operation dahin beantworteten, dass auch ihre Kranken sich zwar bedentend besser befänden, aber doch auch Recidive erlitten hätten, glaubt der Vortragende es noch nicht an der Zeit, sich allzn günstig glaubt der Vortragende es noch nicht an der Zeit, sieh alle gunstg über die Erfolge der Facialisdehnung bei tie convulsif auszusprechen. Auch in einem Jahre lang hestehenden Falle von Accessoriuskrampf sah Vortragender von der Dehnung des Nv. accessorius durch Berrn Küster keinen Erfolg. Herr B. stellte einen der operirten Kranken vor. (Der Vortrag wird ausführlich in der Zeitschrift für klinische Me-diein veröffentlicht werden.)

#### VII. Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der ausserordentlichen Sitzung des Central-Ansschusses der ärztlichen Bezirksvereine in Berlin am 6. Mai beantragte der Westverein,

Ergusses sich möglicht innig mischen. Wenn nach einigen Tagen keine Ahnahme des Ergusses oder gar eine Zunahme nachzuweisen ist, so wird von Nenem in derselben Weise verfahren. Mehr als 3 derartige Operationen, deren jede höchstens 3/4 Stunden in Anspruch nahm, habe ich bisher in keinem Falle gemacht. Wie lebhaft die Resorption in der Pleura ist, heweist das schnelle Auftreten der Salicylreaction im Harn nach der Eingiessung.

eine Petition an den Herrn Reichskanzler, betreffend die Aufhehung des Dispensirrechts der Homöopathen, zu richten. Die Versammlung nahm die bereits ausgearheitete Petition des Referenten, Herrn Rigl und heauftragte die Herren Boetticher, David, Guttstadt, Küster und Rigler mit der Redaction derselben. In Bezug auf das Gcheimmittelunwesen motivirte Herr Guttstadt folgende, dem nächsten, am 1. Jnli in Kassel stattfindenden Acrztetag vorzulegende Anträge: I. Eine Revision der Kaiserl. Verordnung vom 4. Januar 1875 ist nothwendig, und zwar in dem Sinne, dass der Kleinhandel mit Zubereitungen zu Heilzwecken, wie der mit allen einfachen und zusammengesetzten Arznei-mitteln allein zum Debit der Apotheken gehören. Die Art und Weise des Kleinhandels muss entsprechend den bezüglichen Strafbestimmnngen des Str.-G.-B. festgestellt werden. Die üblichen Formen der Znbereitungen zu Ileilzwecken sind in einem besonderen Verzeichniss hinzuzufügen, damit der Richter ein entscheidendes Merkmal dafür hat, ob es sich um eine Zubereitung zu Heilzwecken handelt. Die hisherige Anlage B, weil sie nie vollständig sein kann, ist wegzulassen. — 2. Zur Beschränkung des Geheimmittelverkaufes in den Apotheken sind durch Kaiserliche Verordnung folgende Grundsätze aufzustellen: A. a) Der Apotheker muss die Zusammensetzung der Geheimmittel kennen, bezw. wissen, ob dieselben Stoffe enthalten, welche im Handverkauf nicht ahgegeben werden dürfen; b) der Apotheker darf als Verkaufspreis nur den gesetzlichen Taxpreis der betreffenden Arzneien nehmen; c) der Apotheker darf nur Geheimmittel verkaufen, welche nach vorhergegangener Prüfung durch eine technische Reichsbehörde zum Verkauf zugelassen werden. B. Ausländische Geheimmittel werden nur nach vorhergegangener Prüfung durch die technische Reichsbebörde und unter einer Besteuerung ad valorem zum Verkauf im Reiche zugelassen. — C. Aufgaben der technischen Reichshehörde sind: Prüfung der Zusammensetzung, der äusseren Ausstattung, der Art der Empfehlung etc. — Das Gutachten der technischen Reichsbehörde darf nicht zur Annonce benutzt werden. Die Erlaubniss zum Verkauf wird durch das Central-Blatt für das Deutsehe Reich bekannt gemacht. — Die vorstehenden Anträge wurden von dem Central-Ausschuss en bloc einstimmig angenommen.

— Die Anzeigepflicht beim Auftreten gemeingefähr-licher Krankheiten in Berlin ist, entsprechend den Wünschen des Kaiserlichen Gesundheitsamtes, vom Central-Ausschuss der ärztlichen Bezirksvereine ein stimmig freiwillig übernommen worden. Ueber den Modus der Anmeldung haben im Auftrage der Aerzte die Herren Semler, Guttstadt und Rigler mit dem Commissar des Königl. Polizei-Präsidiums, Geheimen Medicinalrath Prof. Skrezeezka eingehend verhandelt und eine Meldekarto für jeden Krankheitsfall, der angezeigt werden soll, festgestellt. Das Nähero über diese bochwichtige Ange-

legenheit werden wir nächstens mittheilen.

— In der Woche vom 6. his 12. März sind hier 537 Personen gestorhen. Todes ursachen: Scharlach 7, Rothlauf 3, Diphtheric 28, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 6, Typhus abdom. 8, Flecktyphus 1, Syphilis 4, Pocken 1, Selbstmord durch mineral. Vergiftung I, d. Sturz 1, durch Erhängen 5, d. Ertrinken 3, Verunglückungen 7, darunter 3 in Folge Operation, Lebensschwäche 34, Altersschwäche 16, Abzehrung und Atrophie 25, Schwindsucht 98, Krebs 13, Herzfehler 13, Gehirnkrankheiten 23, Apoplexie 19, Tetanns und Trismus 1, Krämpfe 40, Kehlkopfentzudung 16, Bräune 6, Pertussis 7, chron. Hronchial-catarrh 17, Pneumonic 35, Pleuritis 2, Peritonitis 5, Diarrhoe u. Magen- und Darmeatarrh 14, Brechdurchfall 5, Nephritis 6, unhekannt 3. Lebend geboren sind in dieser Woche 792, darunter ausserehe-lieh 106; todtgeboren 51, darunter ausserehelich 9. Erkraukungen an Typhus abdominalis sind rom 12 bin

Erkrankungen an Typhus abdominalis sind vom 13. bis 19. März 13, an Flecktyphus vom 16. his 21. März 2 gemeldet.

#### VIII. Am tliche Mittheilungen. Personalia.

Niederlassungen: Dr. Heinrich Liévin in Danzig, Dr. Wodtke in Neuteich, Dr. Suchanneck in Danzig, Dr. von Putielycki in Schlawa, Dr. Wiedeburg in Liegnitz, Dr. Bornemann in Grün-berg, Dr. Becker in Görlitz, Assistenzarzt Dr. Kretzschmer in Polkwitz, Arzt Koetschtzki in Oberaula, Zahnarzt Siedentrop in Danzig.

Verzogen sind: Arzt Meltzer von Thiergart nach Neuteich, Dr. Sander von Sagan nach Cassel, Arzt Sallmann von Alslehen nach Muskau, Dr. Kassel von Krappitz nach Oppeln, Dr. Roser von

nach Muskau, Dr. Kassel von Krappitz nach Oppeln, Dr. Roser von Marburg nach Australien, Dr. Michelsen von Cassel nach Langenschwalbach, Wundarzt S. Wolf von Leuthen nach Nimkau.

Apotheken Angelegenheiten: Der Apotheker Loeber hat die Rohleder'sche Apotheke in Danzig, der Apotheker Scheller die Hendewerk'sche Apotheke in Danzig, der Apotheker Schenzer die Hanner'scho Apotheke in Wächtershach gekanft. Dem Apotheker Tschoepe ist die Verwaltung der Fieth'schen Apotheke in Szittkehmen und dem Apotheker Müller die Verwaltung der Filial-Apotheke in Maltsch übertragen werden. Apotheke in Maltsch ühertragen worden.

Todesfalle: Regierungs- und Medicinalrath Dr. Schmidt in Gum-hinnen Dr. Bachler in Stallupoenen, Dr. Jacobi in Grünherg, Dr. v. Chodkiewicz in Schlawa, Dr. Rupprecht in Mühlhausen,

Apotheker Zernikow in Gefell.

Berichtigung: In No. 19 dieser Wochenschr. S. 273, 2. Spalte, Zeile 32 von oben muss es statt IOO Ccm. 1000 Ccm. heissen.



## BERLINER

Einsendnngen wolle man portofrel an die Sedection (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 23. Mai 1881.

M. 21.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Remak: Zur Pathologie und Therapie localisirter Muskelkrämpfe. — II. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Kussmaul zu Strasshurg i./E.: Homhurger: Ueher die Guhler-Rohiu'sche renale Form des Typhus ahdominalis (Fortsetzung). — III. Schaefer: Das Mutterkorn in wirksamer Form. — IV. Mielck: Ueher eine neue Form, in welcher Medicamente der Haut applicirt werden können (Schluss). — V. Kritiken und Referate (Hagemeyer: Das allgemeine Krankenhaus der Stadt Berlin im Friedrichshain, seine Einrichtung und Verwaltung — Tschamer: Ueber das Wosen des Contagiums der Variola, der Vaccine und Varicella und ihre Beziehungen zu einander). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Feuilleton (Ladendorf: Zur Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasberg — X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### 1. Zur Pathologie und Therapie localisirter Muskelkrämpfe.

(Krankenvorstellungen in der Berliner med. Gesellschaft.)
von

Dr. Ernst Remak, Privatdocent in Berlin.

I. M. H.! Ich möchte bei diesem 29 jährigen Manne Ihre Aufmerksamkeit auf in ziemlich regelmässigem Rhythmus sich wiederholende hlitzartige Zuckungen der rechten Gesichtshälfte, besonders der rechten Wange lenken. Es wird die Nasolahialfalte durch dieselben vertieft und der rechte Mundwinkel nach aussen und ohen geschnellt, wobei hauptsächlich die Mm. zygomatici hetheiligt sind. Bei aufmerksamer Betrachtung kann man sich aber, besonders wenn man das Gesicht bis zur Höhe des Auges bedeckt, überzeugen, dass auch die Stirnmuskeln derselben Seite, namentlich der Frontalis und etwas der Corrngator supercilii, allerdings in sehr viel geringerem Masse, an den rhythmischen Zuckungen Theil nehmen. Bei genauerer Beohachtung zeigt sich ferner, dass diese Znckungen vollständig dem Lidschlag synchron regelmässig auftreten; sie hören völlig auf, so lange der Kranke auf meine Aufforderung den Lidschlag nnterdrückt. Wenn ich ihm dagegen aufgebe, die Lider zu schliessen, so hören diese rhythmischen Zuckungen zwar ebenfalls auf, es vertieft sich aber dann die rechte Nasolahialfalte noch mehr dnrch eine während des activen Lidschlusses anhaltende Contractur derselben Muskelu, welche sonst spontan zucken. Während hei ruhigem Gesicht, ahgesehen von einer ganz geringen Verengerung der rechten Lidspalte keine Asymmetrie desselben hesteht, werden hei willkürlichen Gesichtshewegungen, weniger hei mimischen, nehen Contracturerscheinungen Spuren einer rechtsseitigen Facialislähmung durch Zurückbleihen der rechten Stirnhälfte beim Stirnrunzeln, geringes Hängen des rechten Mnndwinkels hei weitem Oeffnen des Mundes nachweisbar. Bei diesem Gemisch von Contractur und Lähmung treten auch heim Spitzen des Mundes, ehenso auch nach den Angaben des Patieuten beim Essen, Mitbewegungen im rechten Augenschliessmuskel auf, so dass durch seine Contraction die rechte Augenlidspalte stark verengt wird.

In der That handelt es sich um eine ahgelaufene rechtsseitige Facialislähmung, derentwegen mir der Pat. am 8. Juli 1879 von Herrn Collegen Reinsdorff zur elektrischen Behandlung überwiesen wurde. Er war 11 Tage zuvor 7 Meter herah auf

die rechte Kopfseite gefallen, war ohnmächtig geworden, hatte aus dem Ohr geblutet, nach dem Erwachen aher weder Erbrechen noch Cerebralerscheinungen gehabt, nur Anschwellung der rechten Gesichtshälfte bei völliger Unbeweglichkeit derselben nnd rechtsseitige Schwerhörigkeit zurückbehalten. Als Ursache der letzteren wurde von Herrn Collegen Dennert ein Bluterguss in die rechte Pankenhöhle constatirt, eine Betheiligung des Labyrinths aher von vornherein ansgeschlossen, welche Diagnose sich auch dadurch bestätigt hat, dass nach wenigen Wochen das Gehör vollständig wiedergekehrt ist. Ich constatirte bei der Aufnahme nehen den Resten einer Sugillation der rechten Conjunctiva eine absolnte Lähmung des rechten N. facialis ohne Betheiligung des Gaumensegels und des Geschmacks, so dass also eine Läsion des Facialis unterhalb des Ahgauges der Chorda tympani und zwar bei der Erkrankung sämmtlicher Gesichtsäste im untersten Abschnitt des Canalis Fallopii und bei der Abwesenheit deutlicher für eine Fractur des Felsenbeins sprechender Symptome wahrscheinlich eine Hämorrhagie in den Facialis anzunehmen war. Diese Läsion erwies sich als eine schwere, da alle elektrodiagnostischen Charactere einer sogenannten schweren auf Degeneration des Nerven heruhenden Lähmung vorlagen: vollständige Aufhehung der faradischen und galvanischen Nervenerregbarkeit, galvanomuskulare Entartungsreaction u. s. w. Der Heilungsverlauf hatte nichts besonderes, auch nicht im Ablauf der bekannten elektrodiagnostischen Befunde, indem unter einer galvanischen Behandlung ungefähr nach 2 1/2 Monaten die ersten Spuren der Beweglichkeit im Sphincter palpebrarum zu hemerken waren. Als ich nach einer mehrwöchentlichen Unterhrechung der Beobachtung den Pat. Anfang November 1879 wiedersah, hatte sich die Motilität in allen Facialisästen schon leidlich wieder hergestellt, und waren schon Spuren faradischer Nervenerregharkeit wieder nachweisbar. Alsbald wurden aber, wie dies bei der Heilung schwerer Facialisläbmungen ja fast die Regel ist, mit der Wiederkehr der Beweglichkeit der rechten Gesichtshälfte, als Mitbewegungen Contracturen des Mundwinkels, zugleich aber auch die noch jetzt vorhandenen dem Lidschlag synchronen Znckungen bemerkt, welche letzteren seitdem, also jetzt etwa 15 Monate unverändert fortdauern. Sie haben dem Kranken, da sie ihn garnicht helästigen, keine Veranlassung gegehen, therapeutische Versnche gegen dieselben

in Anspruch zu nehmen, während er zur Zeit der Dauer seiner Gesichtslähmung für sein Handwerk als Steinmetz arheitsunfähig war. Noch immer ist übrigens, wie dies bei solchen geheilten schweren Facialislähmungen die Regel ist, die elektrische Nerven- und Muskelerregharkeit für heide Stromesarten im rechten Facialis im Vergleich zur andern Seite herahgesetzt. Von hesonderem Interesse aher ist, dass diese Herahsetzung der elektrischen Erregbarkeit in den Mm. zygomatici wesentlich stärker ist als in den ührigen, vom Facialis versorgten Muskeln.

M. H.! Ich hahe den Pat. besonders deswegen Ihnen vorgeführt, um Ihnen zu zeigen, dass hei einem gesnnden Menschen nach der Heilung einer traumatischen Facialislähmung, hier allerdings nicht gerade sehr hochgradige Facialiskrämpfe anscheinend als dauernde Affection anstreten können. Es ist dies heut zu Tage deswegen von practischem Interesse, weil zur Heilung idiopathischer Facialiskrämpfe neuerdings die Nerveudehnung mehrfach angewendet worden ist. Die Nervendehnung wirkt aber zunächst als Tranma auf den Facialis, indem sowohl Eulenburg') als Herr Bernhardt, wie er nns in der vorigen Sitzung mitgetheilt hat, schwere Facialisläbmnng mit allen ihren elektrischen Characteren nach der Nervendehnung heobachtet hahen. Es wird nun nicht Wunder nehmen, dass nach der Heilung einer derartigen artificiellen, schweren Facialisläbmung nach den Beobachtungen von Eulenburg und Bernhardt die Znckungen wiederkehren, wenn solche schon bei vorher gesunden Menschen in Folge eines peripheren Tranmas des Facialis hei der Heilung der Lähmung anftreten können.

Was nun die Pathogenese der hier vorliegenden Facialiszuckungen auf Grund einer überstandenen Facialislähmung hetrifft, so hat schon mein Vater in seinem in dieser Gesellschaft 1864 gehalteneu Vortrag über "Gesichtsmuskelkrampf<sup>2</sup>)", darauf aufmerksam gemacht, dass gewisse Facialiskrämpfe sich anschliessen an Facialislähmungen und zwar merkwürdiger Weise nicht hlos anf der ursprünglich erkrankten, sondern gelegentlich auch auf der entgegengesetzten Seite, hier selbst in stärkerer Intensität zum Ausbruch kommen. Wegen dieser vorkommenden Betheiligung homologer Muskeln glauhte er diese Facialiskrämpfe anf einen in der Bahn des N. facialis vermöge seines doppelsinnigen Leitungsvermögens auf das Centralorgan fortgepflanzten Reiznngsznstand zurückführen zu müssen. In weiterer Ausführung wesentlich derselben Argnmentation hat später Hitzig\*) die von ihm genan beschriebenen, im Verlauf der Heilung schwerer Facialislähmungen sich einstellenden und von ihm überzeugend als Mitbewegungen gedenteten Contractnren ebenfalls noch specieller von einem anf die Facialiskerne in der Medulla oblongata fortgepflanzten Reiznngsznstand abhängig gemacht, wofür er namentlich die von ihm in seinen Fallen beobachtete erhöbte Reflexerregbarkeit sownhl bei Reizung der Trigemiuusverbreitung als des Opticus vorführt. Auch Hitzig hat ührigens beobachtet, dass Facialiskrämpfe nach Lähmnngen desselben Nerven die andere Seite betheiligen können, ja selbst in einem Falle auf andere Nervengebiete, besonders auf den Accessorius übergriffen.

Ich mochte dabin gestellt sein lassen, ob in nnserem Falle, in welchem weder von einer wesentlich erhöhten Reflexerregbarkeit noch von einem Uebergreifen anf die andere Seite etwas nachzuweisen ist, in der That ein derartiger erhöhter Reizungs-

zustand in der Medulla ohlongata nothwendig anzunehmen ist. Vielleicht kommt man hier mit der Annahme aus, dass die Regeneration der peripheren Nervenfaserbahnen des schwer lädirten Facialis eine derartig unvollkommene ist, dass eine so präcis isolirte Innervation einzelner Gesichtsmuskeln, wie im normalen Zustand, nicht möglich ist, und dass inshesondere hei jeder, sei es willkürlichen oder unwillkürlichen (reflectorischen) Innervation des Augenschliessmuskels andere Gesichtsmuskeln und die Mm. zygomatici besonders regelmässig mit genommen werden. In diesem Sinne ist möglicherweise zn verwerthen, dass gerade in den für die Mm. zygomatici hestimmten Facialisästen die elektrische Erregharkeit noch immer ganz hesonders berahgesetzt ist, was ohne weiteres auf eine gerade in diesen Aesten am meisten zurückgehliebene histologische Regeneration hindeutet.

II. Dieser zweite Krankheitsfall hetrifft eine 52 jährige, nnverheirathete Handarheiterin, welche ich seit dem 14. Juni 1880 heobachtete. Sie kam zu mir mit den intensivsten Halsmuskelkrämpfen, welche man sehen kann. Der Kopf wurde beständig anscheinend unregelmässig krampfhaft hin und her geschleudert und selhst in den kurzen Pausen dieser krampfhaften Schleuderbewegnngen hlieh eine starre Contractur der Nackenmuskeln zurück, durch welche der Kopf nach hintenüher gezogen wurde. Bei der Mannigfaltigkeit der Krampfbewegnngen konnte man nur schwer erkennen, dass wesentlich das Muskelgehiet des rechten N. accessorius Willisii betroffen war, indem hesonders der rechte Sternocleidomastoideus in nnregelmässigen Intervallen zn starken tonischen Krämpfen sich verkürzte, wobei der Kopf nach rechts gezogen, das Kinn nach links geschohen und meistens auch die rechte Schnlter durch Krampf des Cucullaris emporgezogen wurde. Indessen war aher der Krampf keineswegs auf das rechte Accessorinsgehiet beschränkt, sondern hetheiligte in unregelmässigster Weise auch andere tiefer gelegene Hals- und Nackenmuskeln, insbesondere, wie hereits angedeutet, die tieferen Genickmuskeln beiderseits (Splenins, Biventer, Recti superiores u. s. w.). Gelegentlich, jedoch seltener, wurde auch durch Contraction des linken Accessoriusgehietes der Kopf nach links gezogen. Mit diesen Halsmuskelkrämpfen ging ein auch in den Pausen meist anhaltender Spasmns nictitans des Spbincter palpehrarum beiderseits einber. während sonst das Facialisgebiet auch im Platysma myoides an den Krämpfen nnbetheiligt schien. Dagegen traten gleichzeitig oder knrz nach den Bewegnngen des Kopfes anscheinend conjugirte Augenmuskelkrämpse gewöhnlich in Gestalt von Rollbewegungen der Bulbi nach oben anf, deren genauere Analyse mir hei der Mannigfaltigkeit der Krampferscheinungen nicht gelungen ist. Diese comhinirten Halsmuskelkrämpfe hörten nur während des Schlafes anf. Irgend eine Complication, etwa mit epileptischen Insulten, wie sie gelegentlich bei diesen Krämpfen n. A. auch von mir beobachtet wurde, bestand in diesem Falle nicht, ebensn wie die Pat. keinerlei hysterische Erscheinungen

M. H.! Da derartige Halsmnskelkrämpfe schon von Charles Bell') in klassischer Weise geschildert worden sind, nnd seitdem die Erkenntniss ihrer Pathologie keine wesentlichen Fortschritte gemacht hat, so hat mich nicht sowohl das pathologische als das therapeutische Interesse dieses Falles bewogen, Ihnen denselben vorzuführen.

Die Pat. kam mit der bestimmten Meinung zn mir, dnrch den constanten Strom geheilt werden zn können, weil sie vnn

<sup>1)</sup> Karl Bell's physiologische und pathologische Untersuchungen des Nervensystems. Ans dem Englischen übersetzt von Romherg, 1836, Seite 343-356.



<sup>1)</sup> Centralhlatt für Nervenheilkunde u. s. w. 1880, No. 7.

<sup>2)</sup> Diese Wochenschrift 1864, No. 21.

<sup>3)</sup> Ueher die Auffassung einiger Anomalien der Muskelinnervation, II. Arch. f. Psych. u. Nervenkr., Bd. 3, S. 601. 1872.

derselhen Affection schon einmal durch dieses Heilmittel von meinem Vater befreit worden war. In der That habe ich auch in den hinterlassenen Tagehöchern meines Vaters eine ansführliche Krankengeschichte dieses von ihm am 13. November 1862 anfgenommeneu, in der Sitznng vom 26. November 1862 in dieser Gesellschaft 1) als Torticollis vorgestellten Falles gefunden. Aus der Anamnese ist von ätiologischem Interesse, dass die Kranke 19 Jahre lang mit Haspeln von Wolle beschäftigt war, wnbei sie den Kopf fortwährend abwechselnd nach der einen und nach der anderen Seite hatte wenden müssen. Im Februar 1862 sollen znerst nach Erkältung der Füsse allmälig diese Zncknugen aufgetreten sein und einen immer höheren Grad erreicht haben, trutzdem sie von mehreren hiesigen Antoritäten mit innerlichen und ansserlichen Mitteln (n. a. Vesicatoren. Veratrinsalbe u. s. w.) behandelt wurde. Der damals aufgenummene Status beschreibt wesentlich dieselben Krämpfe, mit welchen sich die Kranke mir vorstellte und wie ich sie Ihnen eben zn schildern versneht habe, nur, dass die Nackenmuskeln anch nach der Angabe der Kranken damals nicht in dem Masse hetheiligt gewesen zu sein scheinen, dass namentlich nicht die permanente Contractur derselhen vorhanden war, sonderu in den seltenen Rnbepansen weseutlich eine Schiefstellung des Kopfes nach rechts in Gestalt eines Capnt obstipum hestanden zu hahen scheint. Uebrigens bin ich in der Lage, Ihnen bier eine Reihe von Photographien der Pat. ans dieser Zeit vorlegen zn können, vnn denen die erste, nach einer gelegentlichen Bemerknng meines Vaters in dem schon vorher citirten Vortrag über Gesichtsmuskelkrampf, mit geschlossenen Augen aufgenommen werden mnsste, weil die Nictitatio so stark war, dass es damals nicht möglich war, sie mit offenen Angen zu photographiren. Anf derselben sieht man die starke Contractnr des rechten Sternocleidomastoidens, während der Kopf nach links gedreht, fixirt gehalten wurde. Bevor feh 'die anderen Ahbildungen zeige, will ich erwähnen, dass hei den methodischen therapentischen Versuchen meines Vaters sich heransstellte, dass eine wesentliche Bcruhigung der Krämpfe durch die Behandlung der Processus transversi cervicales dextri, insbesondere des vierten nnd fünften Halswirbels, mittelst des positiven Pols eines constanten galvanischen Stromes von 20 his 30 Elementen zu erzielen war, von welcher Behandling sich jedoch erst durch längere tägliche Wiederholung bleibende Erfolge erreichen liessen. Diese schon mach einer gewissen Besserung am 15. Februar 1863 aufgenommene zweite Photographie zeigt die Kranke zwar mit effenen Angen, aber noch immer mit einem starken Capnt nbstipnm dextrum. Nach den mit den Anfzeichnungen des Krankenjonrnals übereinstimmenden Erinnerungen der Pat. war bis znm März 1863 die Besserung so weit gediehen, dass diese dritte Phntographie vnm 15. März 1863 nnr noch geringe Spanning der rechtsseitigen Halsmuskeln erkennen lässt. Ris zum Mai war die Heilung vollendet, wofür diese vierte, eine ganz natürliche Haltnng zeigende Aufnahme vom Jnni 1863 vnrliegt. Die Pat. war dann nach ihrer Angahe 15 Jahre lang vnllständig gesnnd bis Anfang 1878, zu welcher Zeit nhne bekannte Veraalassung die Halsmuskelkrämpfe wieder anftraten. Auch das zwei Jahre znvor eingetretene Klimacterinm hatte in keiner Weise nachtheilig gewirkt. Sie snebte nnn 1878 alsbald natürlich wieder Hülfe vom constanten Strom in der Poliklinik eines Specialcullegen und wurde damals angeblich 7 Wochen lang nhne jeden Erfolg behandelt. Vielmehr sollen die Krämpfe immer stärker geworden sein, so dass sie schliesslich September 1880 den vorher beschriebenen Grad erreichten nnd sie zwangen, die Arbeit ganz einzustellen.

Bei der von mir nur mit geringen Erwartungen eingeleiteten galvanischen Behandlung wurde ich durch die vorhin erwähnten Aufzeichnungen meines Vaters wesentlich unterstützt. Es stellte sich anch diesmal heraus, dass durch die Anodenbehandlung der rechtsseitigen Processus transversi cervicales mittelst stahiler Ströme mittlerer Intensität (5 bis 17 de Watteville'scher Stromstärkenheiten oder Milliweber') sich eine znerst nur knrze Zeit danerude Beruhigung der Krämpfe erzielen liess. Eine innerhalb einer fünfwöcbentlichen Knr von täglichen Sitznngen erreichte leichte Besserung wurde durch eine mehrwöchentliche Unterbrechung derselben bis Anfang September v. J. fast ganz wieder rückgängig, so dass erst seit dieser Zeit die consequente. znerst tägliche, nachher seltenere Behandlung zu datiren ist, dnrch welche bereits bis Anfang December eine derartige Besserung erzielt war, dass Patientin seit dem wieder arbeiten kann nnd nnr nnch dnrcbschnittlich dreimal wocheutlich zur Bchandlung kommt. Bisher sind heilänfig im ganzen 84 Sitzungen angewendet worden. Sie sehen an der Patientin noch immer ziemlich lebhaften Spasmus nictitans, jedoch zur Zeit ohne die früher vorhanden gewesenen Rollbewegungen der Augen. Sie kanu jetzt den Kopf nach allen Seiten wieder frei hewegen, insbesondere das Kinn wieder bis ans Sternnm bringen. Nur ab nnd zn treten noch spontan die Halsmuskelkrämpfe auf, während der Zeit dieser Vorstellung 2 bis 3 mal; sie bestehen in meist rechtsseitigen Accessoriuskrämpfen, welche sich aber von deu früheren namentlich durch ihren schnelleren Ablauf unterscheiden. Wie die Pat. selbst bemerkt hat und sie Ihnen jetzt anf meine Aufforderung zeigt, kann sie aher den Krampf fast mit Regelmässigkeit hervorrufen, indem sie den Kopf stark nach links dreht und so die rechte Halsseite anspannt. Dann länft ein schneller Accessoriuskrampf ah, welcher indess nnr eine schwache Vorstellung von denjenigen Krämpfen giebt, welche früher nahezn nnunterbrochen vorhanden waren.

Dieser, wenn auch noch uicht vollständige, so doch immerhin sehr erhehliche therapentische Erfolg ist gewiss von Interesse, zumal die sonst bei derartigen Krämpfen angewendeten heroischen therapentischen Massnahmen, insbesondere das Setaceum, Ferrnm candens n. a., nur äusserst selten von Erfolg begleitet waren. Die Nervendehnung hätte hier aher bei der diffusen Verbreitung der Krämpfe über mehrere Nervengebiete nnr anss Gerathewohl den Accessorius in Angriff nehmen können. Anch hat nos Herr Bernhardt in der vorigen Sitzung mitgetheilt, dass dieselbe in einem Falle von Accessoriuskrampfe seiner Beobachtnng obne jeden Erfolg gemacht worden ist. Ein doppeltes Interesse gewinnt der vorliegende Fall aber dadurch, dass zweimal im Leben dieser Pat. in einem Zwischenranm von 17 Jahren das erste Mal Heilung, das zweite Mal wesentliche Besserung erzielt worden ist dnrch dieselbe galvanische Applicationsmetbode, während anderweitige Anwendnng erfolglos gewesen war. Allerdings wird erst die weitere Beobachtung lehren, oh die erzielte Besserung durch fortgesetzte Behandlung zu abermaliger Heilung geführt werden kann, wobei die ansserordentlich grosse Recidivfähigkeit derartiger Affectionen in Betracht zu ziehen sein dürfte 2).

Ueher die Art und Weise, wie in diesem Falle der galvanische Strom curative Wirkungen entfaltet hat, könnte man nnr Vermuthungen aufstellen, zumal die Pathogenese derartiger Krampfformen noch ganz dunkel ist. Irgend welche Schwellungen der Processus cervicales, durch deren katalytische Zertheilung

Die Besserung hat uuter fortgesetzter Behandlung immer noch grössere Fortschritte gemacht.



<sup>1)</sup> Allgemeine mediciuische Ceutralzeitung 1863, No. 1.

Ygl. Ceutralblatt für Nervenheilkunde u. s. w., 1879, No. 23, 1880, No. 9, No. 12, No. 23.

etwa ein peripheres Reizmoment beseitigt sein könnte, habe ich durch die Palpation nicht nachznweisen vermocht.

III. Der dritte Fall betrifft ein 10jähriges Mädchen, welches mir am 14. October 1880 von Herrn Prof. Henoch aus seiner Kinderpoliklinik zur elektrischen Behandlung überwiesen wurde.

Nach der ühereinstimmenden Anamnese der Mutter und des Kindes wird die im Februar 1880 aufgetretene Affection mit grosser Bestimmtheit auf einen Unfall znrückgeführt. Die vorher gesunde Kleine war im Januar auf Stelzen gehend gefallen, dabei ohnmächtig geworden, hatte aber keine unmittelbaren Krankheitserscheinungen davongetragen. Erst nach vier Wochen sollen die rhythmischen Krämpfe aufgetreten sein, durch welche das Kind anfänglich, sobald es anf die Füsse gestellt wnrde, sprungartig in die Höhe geschnellt wnrde, so dass das ganze Zimmer zitterte und die nnterhalb Wohnenden sehr belästigt wurden. Nachdem diese Sprungkrämpfe schon einigermassen zurückgegangen waren, suchte sie gegen Pfingsten Hülfe in der Kinderpoliklinik der Charité und soll unter einer von Herrn Henoch eingeleiteten Arsenikbehandlung noch weitere Bessernng eingetreten sein. Als die Pat. zu mir kam, waren Znckungen der Unterextremitäten nicht mehr vorhanden, dagegen ziemlich starke rhythmische Halsmuskelzucknngen durch welche der Kopf in regelmässiger Folge etwa 60 mal in der Minute nach hinten gestossen worde. Diese nur im Schlaf anfhörenden, schnell ablanfenden Zuckungen betrafen ganz besonders sicbtlich das Platysma myoides beiderseits, aber auch die Nackenmnskeln, namentlich die Splenii, deren harte Contraction bei jedem Rückwärtsstossen des Kopfes deutlich zu fühlen war. Eine selbstständige Betheiligung der Arme konnte ich nicht sicher constatiren. Dagegen traten gelegeutlich, nnabhängig von den rhythmischen Zuckungen der Nackenmuskeln nnd des Platysma myoides, im übrigen Facialisgebiete blitzartige atypische Zuckungen auf. Ab und zn wurden die Nasenflügel gehoben, oder zuckte ein Stirn- oder Kinnmuskel, während iu den Augenschliessmuskeln und den das Ohr bewegenden Muskeln keine Zuckungen bemerkt wurden, wie ich sie früher in einem analogen Falle beobachtet hatte. Auch in den Augenmuskeln wnrden bier niemals Zuckungen bemerkt.

Da ich in dem eben erwähnten, vor etwa 2 Jahren mir ebenfalls von Herrn Henoch überwiesenen, einen 13jährigen Knaben betreffenden Falle die Erfahrung gemacht hatte, dass unter einer galvanischen Behandlung des Nackens mittelst des positiven Pols bei ziemlich schwacher Stromstärke allmälig Heilung eintrat, wendete ich auch hier dieselbe Behandlung an. Ich habe nun diesmal nicht, wie in dem Ibnen vorher vorgestellten Fall eine augenblickliche Sistirung der Zuckungen von der jedesmaligen galvanischen Behandlung erreicht. Aber es trat ganz allmälig unter einer nur dreimal wöchentlich wiederholten consequenten Behandlung von im ganzen bisher 37 kurzen Sitzungen eine wesentliche Besserung ein, indem schon Ende December die Zucknngen namentlich an Frequenz nachliessen, Anfang Januar sich nnr noch etwa 40 mal in der Minute wiederholten, vor wenigen Tagen nur noch 34 mal. Jetzt sind sie noch seltener, etwa 28 mal in der Minute und dadurch nicht mehr so regelmässig, dass einzelne ganz minimal, gleichsam frustran auftraten 1).

Was nun die pathologische Stellung dieses Falles betrifft, so möchte ich nur hervorheben, dass er sich nicht unter eine der bekannteu Krampfformen, auch nicht etwa die Cborea unterbringen lässt. Es handelt sich um eine, wahrscheinlich durch Emotion entstandene spastische Neurose sui generis ohne ana-

tomische Basis. Natürlich könnte man unter Zusammenfassung gleicher oder ähnlicher Fälle irgend einen Krankheitsnamen aufstellen. Ich fürchte nur, dass sich, gleich wie bei anderen, in neuerer Zeit mit besonderen Namen belegten Krampfformen, z. B. der Athetose, bei genauerer Vergleicbung solcher Fälle herausstellen würde, dass jeder einzelne etwas ibm eigenthümliches, von dem anderen abweichendes darbietet. So fehlten in dem von mir bereits erwähnten Falle die rhythmischen Zuckungen, während die atypischen, blitzartigen Zuckungen vorherrschten. Anfänglich scheint es sich hier um ein den sogenannten saltatorischen Reflexkrämpfen verwandtes Krankheitsbild gehandelt zn haben. Bei den von mir beobachtetea und znm Theil noch vorliegenden rhythmischen Halsmuskelkrämpfen könnte man dagegen an die ihrer Zeit von Ebert und Henoch beschriebenen Salaamkrämpfe der Kinder (Spasmns nutans) denken, wenn nicht das Alter der Patientin und die Permanenz dieser rythmischen Zncknngen bei völlig nugestörtem Allgemeinbefinden dagegen ins Gewicht fielen.

In tberapentischer Hinsicht ist es aber bei der Erfolglosigkeit der meisten äusseren und inneren Mittel gegen derartige spastische Nenrosen von Interesse, dass hier ebenso wie
in dem früheren, übrigens noch einmal recidivirten und dann
wieder zur Heilung gebrachten Falle eine milde galvanische Behandlung des Nackens eine sehr wesentliche Besserung erzielt hat.
Es dürfte der Anodenbehandlung des Nackens, wie ich dies
bereits früher bei einem fast zur vollständigen Heilung gebrachten Falle von halbseitigen athetoiden Bewegungen eines
Erwachsenen angegeben habe '), für die Behandlung derartiger
spastischer Neurosen eine bisher wohl noch mit Unrecht unterschätzte Bedeutung zukommen.

#### II. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Kussmaul zu Strassburg i./E. Ueher die Enbler-Robin'sche renale Form des Typhus abdominalis.

Von Dr. **L. Homburger,** Assistenzarzt.

(Fortsetzung.)

Wie schwer bisweilen die Differentialdiagnose ist, belegt Amat durch folgende Beobachtung:

Eiu Patient, der bereits Kopfweh, allgemeines Unbehagen nnd Hitze spürte, bekam einen heftigen, langandauernden Frost, nnmittelbar nachdem er erhitzt in den kalten Keller gegangen war. Bei seiner Aufuahme in's Spital, am 5. Tage nach dem Frost, fiel zunächst die Gednnsenheit des Gesichts auf; man constatirte eine Temperatur von 39 und einigen Zehntel Graden und einen Pnls, der mehr wie 90 Schläge in der Minute hatte. Etwas Betäubung; die Zunge, an den Rändern nnd an der Spitze roth, ist leicht weisslich belegt. Diarrhoe nnd etwas Leibweh. Keine Symptome von Seiten der Lunge und des Kopfes. Der Urin ist brann; man findet darin eine kleine Menge Blnt und beim Kochen reichlich Eiweiss, ferner Indican. 2-3 Tage lang status idem. Nun verschwand das Oedem des Gesichts, nnr 5 rothe Fleckchen zeigten sich anf dem Abdomen und vermehrten sich bald; die Zunge blieb belegt; die Diarrhoe wich nicht, and das Fieber bestand fort (bis 39°, 8).

Gestützt auf die Schwellung des Gesichts, auf die Anwesenheit von Blut und Eiweiss im Urin, und ferner auf die offenbar stattgebabte Erkältung, hatte man am ersten Tage an eine Nephritis gedacht. Aber das Verschwinden des Oedems nud der Hämaturie sowie die Beharrlichkeit des für eine Nephritis

<sup>1)</sup> Vgl. diese Wochenschrift, 1878, No. 21, S. 507.



Anfang März d. J. war die Heilung vollendet und sind seitdem keine Zucknngen mehr aufgetreten.

doch zu hohen Fiebers zeigte jetzt, dass man es mit einem Typhus zn thnn hatte, nnd zwar mit der renalen Form desselben.

Der Verlauf und die Daner dieser Form können sich sehr verschieden gestalten. Der Ausgang soll meistens letal sein; es traf dies unter den 12 Kranken Amat's') bei 10 zn, also in <sup>3</sup>/<sub>6</sub> aller Fälle, und der Tod stellte sich gewöhnlich in der 2. oder 3. Woche eiu. Eine gäustige Prngnose wagt Amat erst dann zu stellen, wenn der einer dunklen Fleichbrühe gleichende Urin orangefarhen wird; wenn seine Menge sich bedeutend vermehrt, wenn 1800—3000 Ccm. seceruirt werden; wenn ferner die Dichtigkeit um 2—3° herahgeht; wenn die festen Bestandtheile zunehmen, die saure Reaction sich vermindert und der Harnstoff leicht fermentirt; wenn endlich die Urate und Phosphate wieder reichlicher sedimentiren und der Albumingehalt abnimmt. Zur Trühnng der Prognose soll der Umstand beitragen, dass nach Abheilung des Typhus die Affection der Nieren in eine chronische Entzündung übergehen könne.

Therapeutisch will Amat zunächst auf die Nieren einwirken, und zwar antiphlogistisch durch Blntegel und blntige Schröpfköpfe, nnd revnlsivisch durch Ableitung anf den Darm (Purgativa) oder anf die Haut in der Nierengegend (Senfteige, Vesicantia). Ferner setzt er die Kranken auf Milchdiät, die er der Verabreichung von Fleischbrühen und Snppen hier vorzieht. Vor Allem warnt er vor dem Gebrauch der kalten Bäder, da durch dieselben das Blnt nnr gewaltsam aus den peripherischen Theilen zu den schon congestionirten Organen getrieben würde.

Betrachten wir znnächst nun die 3 hier beobachteten Fälle näher und vergleichen dann die daraus sich ergebenden Erfahrungen mit Amat's Lehren.

Fall I. Schultz, H., Bahnarbeiter. Sehr kräftig gebauter Mann.

Am 9. Januar 1880 Aufnahme in die Klinik. Beginn der Krankheit am 26. December 1879 mit Mattigkeit und Kopfschmerzen. Einige Abende später mehrmals Frost, wonach Hitze und reichlicher Schweiss folgten. Am 5. Januar 1880 gesellte sich dazn Husten und Stechen in der linken Seite. Answurf weiss schleimig. Urin stets dunkel gefärht. Der Stuhlgang war immer regelmässig.

10. Januar. Gestern Ahend notirte man eine Temperatur von 39,6° in der Achselhöhle, 100 P. und 20 R. — Hente T. Morgens 39,6° und Ahends 40,4°. — P. 90—96 dicrot. Zunge stark belegt. R und LHU kleinblasiges Rasseln. Der Banch von nurmaler Wölbung. Percntorische Milzfigur von etwa der Grösse einer Vola manus. Urin trüh, schmutzighrann. Beim Kochen scheidet sich das Albumen in Flocken ans. Im Sediment hyaline Cylinder mit Blutkörperchen bedeckt, vereinzelte Epithelien, rothe Blutkörperchen und Lymphzellen; spec. Gew. 1028. Seit der Aufnahme 3 ungenügende Entleerungen. Ordin.: Electnar. lenitiv. Vichywasser. Abends 1 Einwickelung vnn 1 Stunde Dauer.

11. Januar. Temp. 38,9 Morgens — 40,5 Nachmittags. P. 94, gespannt, Pat. war schlaflos, ist sehr benommen, klagt über Zuckungen in den Gliedern. Das Stechen in der linken Seite hat ganz nachgelassen. Haut fencht; keine Roseola; Miliaria crystallina. — Feinhlasiges Sputum. Seit gestern früh kein Stuhl. 24 stündl. Urinmenge seit gestern Morgen 700 Ccm., vnn schmntzighranner Farhe; Alhumen in grösseren Flocken sich reichlich ansscheidend und reichliche Sedimente (hyaline und Epithelcylinder, Epitheldetritus, sebr viel weisse Blutkörperchen und wenige schon zum Theil ansgelangte rothe).

Ord. Morg. Infns. Sennae compos. 200,0. — Abends 2 hinter-einanderfolgende Einwickelungen von je <sup>1</sup>/<sub>4</sub> Stunden Daner.

12. Januar. Temp. 39°,3—40°,1, P. 88—92 nicht mehr so gespannt. Auf das gestern verabreichte Laxans hente einige reichliche Stühle. Pat. klagt noch üher Völle im Leib; der letztere ist ausgedehnt und ziemlich gespannt. Zunahme der Milzdämpfung. Zunge wenig belegt, nicht trocken. Nirgends Oedeme. — HU heiderseits Schleimrasseln und spärlich crepitirendes Rasseln. Bisher Milchdiät, Vichywasser, Orangen nnd Limonade magnésienne. Abends 1 Einwickelnng von 1 Stunde. Wegen des noch fortbestehenden Katarrhs trockene Schröpfköpfe R und LH.

13. Jannar. Temp. 39,4—40,2; P. 88 dicrot. R wie hisher zw. 20 und 24. — Pat. ist etwas weniger benommen. Spärliche roseolae, nicht sehr ausgeprägt. Bedeutender Milztumor. 3 dünne schleimige Stühle mit Epithelfetzen. Urinmenge 1000, spec. Gew. 10,25, kein Alhumen mehr darin, viel Urate.

- 14. Januar. Morg. 39,3. Ab. 40,3.
- 15. Januar. Morg. 39,2. Ah. 40,2.
- 16. Januar. Morg. 38,8. Ah. 40,2. (Ab. Chinin muriat. 1,5 Grm.).
  - 17. Januar. Morg. 37,5. Ab. 39,8.
  - 18. Januar. Mnrg. 39,8. Ab. 39,9. (Chinin. 1,5).
  - 19. Januar. Morg. 38,6. Ab. 39,4.
  - 20. Januar. Morg. 38,9. Ah. 38,8.

Die Pulsfrequenz bewegte sich bisber stets zwischen 90 und 100. Die Urinmenge schwankte zwischen 1000 und 3800 Ccm.; das spec. Gew. zw. 1025 und 1014. Eiweiss wurde nicht mehr aufgefunden. Täglich nicht mehr als 1 oder höchstens 2 Stühle, am 18. Jannar sogar keiner.

Gewöhnliche Typhnshehandlung mit hydrotherapeutischen Einwickelungen Mnrgens, kühlen Bädern den Tag über und über den andern Tag 1,0—1,5 Chinin des Abends.

Pat. klagt hente üher Stechen in der linken Seite; RHU leicht gedämpfter Schall.

21. Januar. 38,5-38,7. RHU von der Spitze der Scapula nach abwärts eine deutliche Dämpfung, daselbst hronchiales Exspirium und Knisterrasseln. Im Urin kein Eiweiss.

22. Januar. Abends 40,6. Kein Eiweiss im Urin.

Die Krisis der Pneumonie stellt sich ein in der Nacht vom 23. bis 24. Januar.

Am 17. Februar. Schmerzen im linken Bein und Temp. 39,4 des Abends. Thrombose am linken Oberschenkel. Dem Stuhl muss stets nachgeholfen werden; 24stündl. Urinmenge 2400, spec. Gew. 1023, Kein Eiweiss.

Am 3. Mai Entlassung. Im Urin kein Eiweiss mehr.

Ueberblicken wir noch einmal den Krankheitsverlauf, so finden wir, dass ein geradezu athletisch gebauter Mann bei der Aufnahme solche Erscheinung darbot, dass man in den ersten Tagen der Beohachtung glanbte, am wahrscheinlichsten eine acute Nephritis vor sich zu haben. Dafür sprachen einerseits die Symptomen des Harnapparates: Das Vorhandensein eines spec. schweren, in geringer Menge secernirten Urins, der hyaline Cylinder und rothe und weisse Blutkörperchen enthielt; andererseits der Mangel der gewöhnlichen Typhnssymptome von Seiten des Tractus intestinalis: die fehlenden Diarrhöen und Leibschmerzen und die normale Beschaffenheit des Bauches, sowie endlich die Abwesenheit von roseolis. Ein Milztumor schien allerdings vorhanden zu sein, ferner bestanden Temperatnren, die völlig zu einem Typhns gepasst hätten. Die Beschaffenheit des Pulses war weniger massgebend, zuerst allerdings wenig gespannt, jn sogar dicrot, wurde er in den folgenden Tagen zn einem exquisit gespannten Puls, wie man

<sup>1)</sup> Unter den 12 Fällen sind nur 3 persönlich beobachtet, 4 rühren von A. Robin her, darunter der eine p. 11 von uns mitgetheilte, uud die 5 übrigen sind die p. 13 erwähnteu von Legroux u. Hauot.

ihn ehen hei Nephritis zu finden gewohnt ist. Erst im Laufe der Beohachtung, etwa am 13. Januar, dem 19. Tage der Erkrankung, war man durch die Summen der Erscheinungen, denen sich jetzt auch die characteristischen roseolae, anffallend spärlich freilich, hinzugesellten, im Stande mit Sicherheit die Diagnose auf Typhus ahdominalis zn stellen.

Danach richtete sich naturgemäss auch die Behandlung. Man ordinirte anfangs Milch, Vichywasser und Ahführmittel. Wahrend wir hei sichergestelltem Typhns mit Verstopfung Calomel in grossen Gahen vorgezogen hahen würden, vermieden wir dieses Mittel der nephritischen Symptome halher, und gaben Sennapräparate, die wir hei Typhus nicht anzuwenden pflegen. Ferner hütete man sich vor kalten Bädern und suchte die hohen Temperaturen dnrch hydropathische Einwickelungen zn hekämpfen, sowie später hei festgestelltem Typhus durch 2 malige Darreichnng von Chinin. - Bemerkenswerth ist noch an diesem Falle, dass das Alhnmen, welches am 15. Tage, dem Tage des Eintritts, zuerst constatirt wurde, schon am 19. völlig aus dem Urin verschwand, und weder hei der später eintretenden Pneumonie, noch hei der am Ende der 8. Woche nachfolgenden Thromhose der Vena saphena magna wieder nachweishar war. Ein Factum, das zum Beweis dient, dass hier keine tiefere Erkrankung der Nieren vorgelegen hahen kann.

Fall II. Roth, J., Leichenträger, 48 Jahre alt, gross, mager, von mässiger Mnskelkraft.

Am 8. Jan. Aufnahme im Spital, Die Krankheit hegann am 5. Jan. mit einem Schüttelfrost, Brennen im Kopf und Hnsten mit Auswurf, der jedoch nicht hlutig gewesen sein soll. In der Nacht vom 5. znm 6. kein Schlaf; starke Hitze. Am 6. Jan. stellten sich neuerdings Schüttelfröste ein, ferner Stiche in heiden Seiten, hesonders links, Schmerzen in der rechten nnd linken Nierengegend und im Kreuz. Kein Appetit, viel Dnrst.

8. Jan. Ahends T. 39,5°; P. 96, stark gespannt, lässt sich schwer wegdrücken; Resp. 35. Zunge helegt. Auf der Brustwand RHU Dämpfung his hinauf zur Spitze der Scapula mit Knisterrasseln. Schleimig-eitriges Sputum. Leih weich, nicht aufgetrieben; hei Druck Schmerzempfindung, hesonders in den Nierengegenden. Kein Exanthem. Ord. Klysma.

9. Jan. T. 39,4—40,3. Reichliche Stuhlentleerung anf das gestrige Klysma. Puls 100, sehr gespannt. Resp. 24. Auf der Brust Schleimrasseln. Im trühen Urin, von dem seit der Anfnahme 500 Ccm. gesammelt sind, und dessen spec. Gewicht 1025 heträgt, Urate, hyaline und wenige Epithelcylinder, wenige rothe und ziemlich viele weisse Blutkörperchen, Epithelien aus Niere und Blase und Detritusmassen. Sehr viel Eiweiss, das sich in dicken Flocken heim Kochen ausscheidet.

10. Jan. 39,7°—40,0°; durch Electuarium lenitivnm etwas Stuhl. RHU Dämpfung his zur Spina mit Knisterrasseln. Urinmenge in 24 St. 700 Ccm., spec. Gew. 1023, trüh, viel Alhnmen. Pat. hekommt 2 mal am Tage längere Einwickelungen von einstündiger Dauer.

11. Jan. 39,6°-40,3°. Durch ein Infus. Sennae compos. 8 Stühle. Urin trüh wie gestern und viel Eiweiss enthaltend; Menge 800 Ccm., spec. Gew. 1016. Der Auswnrf nicht sehr reichlich; ansserordentlich zäh, nicht hlntig gefärht.

12 Jan. 39,7°—39,8°. Allgemeinbefinden hesser; keine Kopfschmerzen mehr. Befind auf der Brust nicht verändert. Percutorische Milzfigur erst jetzt deutlich vergrössert. Der Urin ist heute nicht mehr so tröh und hat kein so reichliches Sediment mehr wie gestern, auch ist die Eiweissmenge, ohgleich noch sehr heträchtlich, doch geringer als hisher. Urinmenge 800 Ccm., spec. Gew. 1022. Pat. hekommt Milch, Snppe und Orangensaft.

13. Jan. 39,5°-40,3°. Soporoser Zustund. Der Leih ist

aufgetriehen, der Stuhlgang seit gestern nur 1 mal erfolgt. Urinmenge 850 Ccm., spec. Gew. 1018: immer noch viel Eiweiss. Ahends 2 Einwickelungen hintereinander von je einer Viertelstunde.

14. Jan. 39,5°-39,6°. 15. Jan. 39,4°-39,7°. 16. Jan. 39,5°-39,7°.

17. Jan. Nach der Darreichung von Chinin. mnriat. 1,5 gestern Ahend heute früh nur 38,5°. Die Urinmenge ist heute wieder his zu 1 Liter gestiegen, nnd das spec. Gew. his zu 1009 gefallen. Eiweiss, das alltäglich im Urin nachgewiesen wnrde, ist heute nur in geringer Menge vorhanden. Der Urin ist klarer und enthält kein Sediment mehr. Seit gestern 3 dünne gelhe Stühle. Pat. ist fast fortwährend etwas henommen. Er wird des Ahends kalt ahgewaschen. Auf den Lungen hellt sich der Schall RHU auf. Leih anfgetriehen, Milzfigur dentlich vergrössert.

18. Jan. 39,5°-40,0°. Urinmenge 1100 Ccm., spec. Gew. 1008; noch eine Spnr Eiweiss. Ord.: Chinin mur. 1,5.

19. Jan. 38,0°—38,8°. Znnge noch dick helegt. Leih stark aufgetriehen. Seit gestern 8 dünne, echt typhöse Stühle. Im Urin kein Eiweiss mehr. Ord.: Acid. tannic. in Gahen von 0,1, 2 stündl. als Pulver.

21. Jan. Normale Temperaturen. Die Urinmenge hat sich heute his auf 2200 Ccm. gehohen.

Am 24. Fehr. wird Pat. geheilt entlassen.

Hier handelte es sich um einen minder kräftigen Menschen. Derselhe trat schon am 3. Tage nach Beginn seiner Erkrankung ein. Man constatirte am nächsten Morgen hei der Untersuchung des vom Tsg zuvor aufgesammelten Urins ein ziemlich hohes spec. Gewicht, ferner die Anwesenheit von reichlichen Mengen Eiweiss, and microscopisch fand man rothe and weisse Blatkörperchen, ferner hyaline und Epithelcylinder; zngleich hestand Verstopfung, und der Puls war stark gespannt. Die Diagnose wurde auf acnte Nephritis gestellt, und demgemäss in den nächsten Tagen auch die Behandlung eingerichtet. Man suchte leicht auf den Stuhl einzuwirken, hütete sich aher vor stärkeren Ahkühlnngen. Für einen Typhus, an den man wohl von vorn herein dachte, waren ausser den hohen Temperaturen keine Anhaltspunkte. Erst am 12. Jan., dem 7. Tage der Krankheit, liess sich ein Milztumor nachweisen. Der Kopfschmerz war geschwunden, wie ja gewöhnlich in der 2. Woche eines Ahdominaltyphus. Am nächsten Tage wurde der Leih anfgetriehen, und Pat. war soporos. Die gewöhnliche Typhus-Behandlung mit kalten Bädern wurde trotzdem hier nicht für passend erachtet, da man annehmen musste, dass nehen dem Typhus eine Entzündung der Nieren hestehe. Dass die Intensität derselhen keine hedentende gewesen sein kann, zeigte sich an dem raschen Verschwinden der Nierensymptome. Der Urin klärte sich, worde reichlicher und leichter; der Eiweissgehalt verminderte sich und verschwand vollständig vom 19. Jan., dem 14. Krankheitstage, an, um nicht wieder zu kehren. Wieder, wie heim vorigen Fall, blieh die Obstipation lange bestehen, und erst am Ende der 2. Woche stellten sich die echt typhösen Stühle ein, waren aher nie sehr reichlich. - Nehenhei hestand hier eine pnenmonische Infiltration des Unterlappens der rechten Lunge. - Zweimal am 16. und 18. Jan., nachdem die Typhusdiagnose fest stand, and and nor noch Sparen von Alhamen nachzuweisen waren, versuchte man es dnrch Chinin die Temperatur herunterzuhringen. Die 2. Gahe von 1,5 gr. hewirkte einen Ahfall von 40° auf 38° nnd damit eine fast kritische Beendigung des Fiehers.

Fall III. Kaufmann P. Bierhrauer, 24 Jahre alt, kräftiger und wohlgenährter Mann, wurde am 24. April 1880 Nachmittags in der Klinik aufgenommen.



Die Krankheit hatte am 18. April mit Kopfweh hegonnen, das ihn aher von der Arheit nicht ahhielt; erst am 21. April erfasste ihn ein heftiger Schwindel und trat grosse Hitze ein.

24. April. Abends T. 40,3. P. 90, regelmässig, etwas gespaunt. Resp. 20. Pat. klagt üher Kopfschmerzen, das Sensorium ist frei. Das Gesicht etwas geröthet. An Stelle des I. Herzspitzenstosses ein holperndes Geräusch. Znnge belegt. Appetit geriug. Leih etwas aufgetrieheu: nirgeuds schmerzhaft; keine roseolae. Percutor. Milzfignr vou der Grösse eines Kartenblattes. Ord.: Inf. rad. Ipecac. 0,25:200; Acid. mur. gtt. XXX.

25. April. Iu der Nacht sprang Pat. aus dem Bett, weiss aher jetzt uichts mehr davou; T. Morg. 40,0°; steigt Nachmittags bis zu 40,6°. Im Urin, dessen spec. Gew. 1027 ist, Albumen, das heim Kocheu in Flocken ausfällt uud etwa ½ der Urinprobe eines Reageusglases ausfüllt, und viel Urate. Kein Stuhl. 2 kalte Bäder, die von 22°—18° R. ahgekühlt wurden uud 2 Eiuwickelungeu während des Tages. Aheuds: Chiuin. muriat. 1,5 gr.

26. April. T. Morg. 39,3°, Ah. 40,0°. P. 132—96, etwas gespaunt. 24 stüudige Urinmenge nur 500 Ccm.; darin Albumeu wie gesteru; microscopisch dünne längere Cyliuder zum Theil mit Epitheltrümmeru hedeckt, auch spärliche, knrze, dicke, getrübte und hyaline, ganz wenig weisse Blutkörpercheu. Noch keiu Stnhl.

27. April 39,1°-40,0°. Urinmeuge 600 Ccm., spec. Gew. 1024; weuiger Albumin. Milztumor wie früher, uud eheuso das systolische Geräusch an der Herzspitze. Morgeus ciu Stnhl vou mittlerer Consistenz, durchaus uicht characteristisch. P. 88 his 96, Morgeus uoch etwas gespauut, Ahends weich, sogar dentlich dicrot.

28. April 39,2°, Ab. uur 30,3°. P. 78, dicrot. Urinmenge 1100 Ccm., spec. Gew. 1027. Alhumen vorhanden. Gesicht etwas hlass, geduusen; Zuuge helegt. Keiue rothe Fleckcheu auf dem Bauch. Ueher Kopfschmerzeu klagt Pat. seit heute uicht mehr. Milzdämpfuug hat sich vergrössert (Läugeudurchmesser 15 Cm., Breite 10 Cm.) Ein Aheuds applicirter Eiulauf fördert eiuzelne feste Kothhröckel zu Tage. Ord.: Vichywasser, leichte Suppen, Milch.

29. April. T. 38,1°-40,0°; P. 78-82. Urinmenge 400 Ccm., spec. Gew. 1030; darin Albumin, doch keine Cylinder mehr aufzufindeu. Milzdämpfung etwas kleiner (vermuthlich durch vorgelagerte Darmschlingen).

30. April 38,1°-40,2°. Urinmeuge 400 Ccm., spec. Gew. 1027, sauer, nur sehr geriuge Färhung heim Kochen. Zunge helegt. Leih noch aufgetrieben nud tympanitisch. Milzdämpfung wie gestern. Iu deu hiuteren uutereu Partien der Lunge hört man Giemeu und Pfeifeu. — Keiu Stuhl.

Vom 1. his 4. Mai steigt die Temp. nie üher 39,2°. Der Allgemeinzustand ist ein hesserer. Die Uriumenge schwankt zwischen 500 und 1100 Ccm., das cpec. Gewicht zwischen 1027 und 1032. Der Eiweissgehalt wird immer geringer. Am 3. hatte Pat. vorübergeheud einen leichten Frost und etwas Schmerz in der linken Seitc. Stuhl tritt noch immer nicht spontan ein und muss durch Klystiere unterhalten werden.

5. Mai 39,6°—40,6°. Pat. hat iu der Nacht schecht geschlaseu. Im Urin keiu Alhumeu mehr. Vou selhst tritt heute eiu düuuer gelher Stuhl eiu mit eiuigeu Kothhröckeln darin. Im Lause des Tages 3 Pulver vou je 0,25 Calomel. Danach 4 Stühle. Die percutor. Milzsignr hat wieder zngenommen. Das systolische Herzgeräusch seit gesteru verschwnndeu.

6. Mai. T. 40,3°-40,9°; P. 100-116. Uriumenge 400 Ccm., spec. Gew. 1028. Keiu Alhumiu im Uriu. Kalte Bäder. Einwickelnugen. Aheuds Chiuiu. mnr. 1,5 gr.

- 7. Mai. T. 39,8°—40,9°; P. 98—108. Urinmenge 500, spec. Gew. 1024. Albumin findet sich wieder vor, so reichlich wie hei der Aufnahme. Microscopisch uur etliche sehr lange schmale hyaline Cylinder, zum Theil mit gauz feinen Körncheu, zum Theil mit Kernen besetzt, die vou köruigem Protoplasma umgehen sind. 1 Bad vou 18° R., und Abends eine kalte Ahwaschung.
- 8. Mai 40,3°-40,8°. Es stellen sich, characteristiche Typhusstühle ein.
- 9. Mai 39,9°—41,0°. Urinmenge 400 Ccm., spec. Gew. 1023. Beim Kochen fällt wieder so viel Alhumeu flockig aus, dass es ½ der Urinprohe ausmacht. Bei Uuterschichtung vou Salpetersäure hildet sich au der Grenze eine Trühnngszone. Spärliche grannlirte Cyliuder. Das holpernde Geräusch am Herzen tritt wieder anf. Zunge helegt; etwas Naseubluten. Pat. delirirt Nachmittags, ist sehr unruhig und schreit laut. 2 kalte Bäder und Eishlase anf den Kopf.

10. Mai 40,2°—40,9°. Iu der Nacht grosse Unruhe. Viel dünne Stühle und der meiste Uriu ging in's Bett. Spec. Gew. 1019; Albumiu, weuige schmale lange, feiu granulirte Cylinder. Resp. sehr heschleunigt, 40—60; reichliches Rasseln, auch anf Eutfernung hörhar. Ord.; Morg. früh eine 1stündl. Eiuwickelung; jeden Tag 3 kühle Bäder, Aheuds uoch 2 kalte Ahwaschungen und Chiniu 1,5.

11. Mai 39,0°-40,5°. Die Beuommeuheit des Sensoriums hält an; Zunge trocken, hrann. Starke Dispuö, Cyauose. Uriu kanu nicht gesammelt werden. Ord.: Morgens eine 1stündige Einwickelung; 3 Moschuspulver vou 0,5, von denen das erste er hrochen wird.

12. Mai. Morg. T. 39,8°, P. 38, Resp. 42. In dem spärlich gewonneueu stets sauren Urin, desseu spec. Gewicht 1017, immer uoch Alhumiu und microscopisch zahlreiche schmale hyaline Cylinder, znm Theil mit feineu Körnchen hesetzt; auch bräuulich granulirte Cylinder uud weisse Blutkörpercheu. — Um 1 Uhr Mittags Exitus letalis.

Autopsie. (Herr Prof. vou Recklinghausen): Etwas Oedem der Pia. Herzsuhstanz, etwas hlass, sonst uuveräudert. Atelectase in deu heideu Unterlappen der Lunge. Beginneude hrouchopneumouische Hepatisationen. Milz vergrössert, darin 2 abgekapselte Abscesse. L. Niere vou guter Cousistenz und normaler Grösse. Auf dem Schuitt kaum etwas Besonderes zu seheu. Die Glomeruli erscheiueu hlass; geringe Trühung der gewundeueu Harukanalchen; Papillen sehr hlass, entleereu auf Druck ziemlich trühe Flüssigkeit. Einige Ecchymoseu an der Oherfläche, uicht im Niereuhecken. R. Niere praller, derher, spärliche Ecchymoseu an der Oherfläche. Gewehe sonst ganz heschaffen wie links; nur sind die Papillen nicht so hlass, keine Streifeu darin. Etwa 1 Meter üher der Bauhiu'schen Klappe heginneu Ulceratiouen uicht evident markiger Natur mit nur uuhedeutenden Defecten; erst an der Klappe stärkere Schwelluug uud deutliche Lücken, eine derselheu füufpfeunigstückgross, his auf die Muscularis reichend; die Ränder derselheu sind bereits augelegt; der Gruud schou mit Granulatioueu hedeckt. Anch im Dickdarm siud uoch eiuige solitäre Follikel markig geschwellt nnd eiuer sogar necrotisch.

Die microscopische Uutersuchung der Niereu, welche Herr Prof. v. Reckliughauseu auch vorzuuehmeu die Güte hatte, zeigte uirgeuds Zeicheu einer Entzundung; anch die Epithelien waren intact.

Epikrise. Im Gegensatz zu den heiden ersteu Fällen wurde hier vou voru herciu mit ziemlicher Bestimmtheit die Diagnose auf Typhus gestellt. Die Art des Begiuus der Krankheit, die hohen Temperatureu, der anfgetriehene Leih, uud der Milztumor wiesen darauf hiu. Das Delirium in der Nacht vom 24. z. 25.

April war bei der hohen Abend-Temperatur und der minimen Remission am nächsten Morgen (von 40,5° anf 40,0°) nicht sehr auffallend. Man verordnete morgendliche Einwickelungen und kalte Båder den Tag über; Abends 1,5 gr. Chinin. Am folgenden Tage, den 26. April, fiel ss indsss auf, dass immer noch kein Stnhl eingetretsn war, und ferner, dass der gestern schon zismlich hedeutende Albnmingehalt im Urin auch hente noch vorhanden war. Dahei fühlts sich der Pnls etwas gespannt an. Man nntersuchte deshalb den Urin microscopisch und fand verschiedenartige Oylinder und weisse Blutkörperchen. Die 24 stündigs Urinmenge war eine kleins, nnr 500 Ccm. So kamen dann Badenken in dis Diagnose. Wenn man nun auch eine Nephritis nicht als Hauptkrankheit annehmen zu müssen glauhte, so war es doch zu vermuthen, dass eine solche hier den Typhus complicirte. Die Gedunsenheit und Blässe des Gesichts war am 28. April so ansgesprochen, dass Herr Geh. Rath Kussmanl hei der klinischen Vorstellung des Pat. hesonders daranf aufmerksam machte. Am selben Tage konnte man aber auch roseolae (Anfang der 2. Woche) constatirsn, die wieder die Typhusdiagnose bestätigten. Der Albnmingehalt des Urins, auf den man stets achtete, nahm nnn allmälig wieder ab nnd schwand sogar am 4. Mai (dem 17. Krankheitstage) vollkommen. Da der Stnhl immer noch zurückgehalten war, nnd die Diagnose eines Typhus ahdominalis jetzt ganz fest stand, so reichte man Calomel (3  $\times$  0,25) und erzielte auch danach einige ordentliche Entleerungen, jedoch ohne weitersn Einfluss auf den Fieherverlauf. Schon nach 3 Tagen stellte sich wieder reichliche Albaminurie ein, und hyalins Cylinder liessen sich wieder nachweisen. Zugleich damit verschlimmerten sich anch die übrigen Krankheitssymptome. Die Temperatur, die his zum Morgen des 4. Mai stetig herabgegangen war, stisg Abends und den ganzen folgenden Tag bis zn einer Höhe empor, dis sis vorher noch gar nicht erreicht hatte. Die nun folgenden Abendtemperaturen hetrugen, in der Achselhöble gemessen, am 6. und 7. Mai 40,9°, am 8. 40,8°, am 9. sogar 41,0° und am 10. Mai wieder 40,9°. Der Patient fing nnn wieder an zu deliriren und hekam spontan reichliche typhose Stühle, die er bald unter sich gehen liess. Die Benommsnheit des Sensorismus steigerte sich rasch; die morgendlichen Remissionen sanken kaum mehr unter 40°; die Zunge und der Mund waren meist trocken; Dyspnö stellte sich ein und am 12. Mai, wie man annahm. am 25. Krankheitstags, starb der Patient. Bis zum Tode war wieder reichlich Albumen im Urin; es liessen sich microscopisch hyaline und granulirts Cylinder in grosser Anzahl, sowie weisse Blntkörperchen noch am Tage vor dem Exitns letalis nachweisen.

Bei der Section fielen besonders 2 Dings auf: 1) die relativ geringen Veränderungen im Darmkanal nnd den Mesenterialdrüsen und 2) der völlige Mangel von entzündlichen Erscheinungen an den Nieren. Der erste Befund, wenn anch bsi einem so schweren und lange dauernden Typhns auffallend, stand immerhin im Einklange damit, dass während des Lehens nie Leihschmerz hestanden, und die Diarrhöen bis zu den letzten Tagen gefehlt hatten.

Nach der Beschaffenheit der vorgefundenen Darmgeschwüre, die zum Theil schon in Verheilung, zum Theil erst im Stadium der Nekrosirung der markigen Infiltrationen hegriffen waren, hat die Erkrankung etwa 4 Wochen vor dem Tode begonnen, also zu einer Zeit, wo der Pat. seiner Arbeit noch nachging, und hat später, etwa 8 Tage nach seinem Eintritt in's Spital, ein Nachschub stattgefunden. Die Mesenterialdrüsen hoten die für Typhus characterische Beschaffenheit nicht oder nicht mehr, sondern waren nur etv. as ödematös durchtränkt. — Die totale Ahwesenheit jeglicher Zeichen an der Leiche, aus denen man eine Nephritis hätte diagnosticiren können, war

im höchsten Grade frappirend. Man hatts doch genügenden Anhalt gehaht, eine acute Nephritis, wenigstens leichteren Grades, zu erwarten. Bedenklich war es allerdings, dass das Eiweiss im Urin 3 Tags lang (vom 4. his 7. Mai) vollkommen geschwunden war; es kehrte jedoch wieder und zugleich die für eins Nephritis sprechenden microscopischen Elemente.

Die Milzabscesse, ans hämorrhagischen Infarcten entstanden, zn denen zunächst demarkirends Eiternng nnd dann Vereiterung des ganzen Infarcts getreten war, müssen etwa 2-3 Wochen alt gewesen sein. Sehr wahrscheinlich standen der Frost und Seitenschmerz am 3. Mai damit im Znsammenhang. — An der Leichs zsigte es sich auch, dass das systolische Geränsch am Herzen, welches schon währsnd des Lehens besonders wegen seiner Inconstanz nnr für ein accidentelles gehalten wurde, nicht durch organische Verändsrungen hervorgsbracht worden war.

(Schlnss folgt.)

#### III. Das Mutterkorn in wirksamer Form.

Von

Sanit.-Rath Dr. S. Schnefer in Bonn.

Wie gross anch die Verdienste sind, welche sich Wernich und Dragendorff, um die Erforschung der wirksamen Bestandtheile des Mutterkorns und nm dis Herstellung sicher wirkender Präparats desselben erworhen hahen, so lässt sich dennoch nicht in Abrede stellen, dass hei allsn Vorzügsn diese Präparate nur sehr knrze Zeit ihre volle gleichmässige Wirkung hehalten, und somit ihrem Zweck für die geburtshülflichs Praxis nicht entsprechen. Das wässerige Mutterkornextract, die Sclsrotinsäure und das Scleromucin, werden, einige Zeit der Luft ausgesetzt, unwirksam, und selhst die frisch so wirksame Sänre ist dann, wie die Versnehs ans der Berner Klinik (Archiv f. Gynäkol., 'XVI. Bd., 2. Heft, 1880) beweisen, anch in der starken Gahe von 5 Grm. kanm mehr von Einfluss anf die schwangere Gehärmntter.

Schon in den ersten Jahren meiner Praxis als Assistent der hiesigen gehurtshülflichen Klinik hatte ich die fasts Ueherzengung gewonnen, dass die Zuverlässigkeit der Wirkung des Mntterkorns von der kürzeren oder längsren Zsit der geschehenen Zerklsinerung dessalhen ahhänge, hezw. dass man nnr von ganz frisch gapulvertem Mutterkorn eine sichere Wirkung erwarten könne.

Da unsere Apotheker (in andsren Gegenden ist ss andera und hesser) fast ohne Ausnahms das oft vor vielen Monaten gepnlverte Muttsrkorn verahreichen, so verordnete ich stets und ausschliesslich ein "recenter pnlveratnm" und in den meisten Fällen entsprach die Wirkung meinen Erwartungen.

Um eben ganz sicher zu gshen, traf ich schon vor vislen Jahren mit einem hiesigen Apotheker folgende Verabredung: jedes Mutterkorn wird angesichts des Boten in einer kleinen, sogenanntsn Berliner Kaffeemühle fein gemahlen und dann verahreicht. Gepulvertes darf nnter ksinen Umständen vorräthig gehalten werden. Die Pharmacopos verlangt dissea leider nicht.

Der Erfolg war nicht nur für mich in die Augen springend, sondern es fiel auch anderen, die nichts von meinem Ahkommen wnssten, auf, dass jene Apotheke das beste Mutterkorn hahe.

Die Erklärung liegt darin, dass, so lange die an der Lnft sich rasch verändernde Sclerotinsäure u. s. w. unter der harten Schale des Mutterkornkörpers eingeschlossen hleibt, und daher mit der Luft nicht in Berührung kommt, sie ihre Wirksamkeit hebält, dieselbe aher verliert, sohald sie in dem gepulverten Mutterkorn, wenn auch nur in dem Standgefässe des Apothekera und nur für einige Zeit mit der Luft in Verhindung tritt.



Nach meiner Meinung muss es den Apothekern verboten werden, das Mutterkorn gepulvert vorräthig zn hahen, gerade so gut, wie man ilinen vorschreiht, ihren Vorrath alljährlich zu ernenern. Ein solches Verbot würde sehr viel zur Hebung des mit Unrecht gesunkenen Credites der in der Geburtshülfe unentbehrlichen Drogue beitragen. Am besten freilich wäre es, wenn Dragerdorff seine Präparate haltbar machen könnte. Bis dahin wird mein Verfabren sich anch Andern nützlich erweisen.

#### IV. Ueber eine nene Form, in welcher Medicamente der Hant applicirt werden können.

Dr. phil. W. H. Mielck, Apotheker in Hamburg. (Schluss.)

Die theoretische Erörterung wäre hiermit ahgeschlossen und der Aufsatz könnte somit zu Ende sein. Aber wie die vorgehrachten Gedanken während der practischen Ausübnng meines Berufes bei dieser und jener Gelegenbeit sich eingestellt haben, so anch möchte ich wiederum von der Darlegnng der Theorie zu der Praxis, von dem Ansfluge auf ein fremdes Gebiet auf das eigene znrückkommen, und die Theorie davor bewahren, dass eine Prüfung derselhen in Folge mangelhafter oder verkehrter Gestaltung zu practischen Versuchen auf ungünstige Ergehnisse führe.

Im Nachfolgenden gebe ich also eine Reibe von Vorschriften zu Mischnngen, welche nach ihrer Schmelzbarkeit und Steifigkeit den oben hesprocbenen Anforderungen genügen werden. Dieselben lehnen sich zum grössern Tbeile Vorschriften an, welche die deutsche Pbarmacopoe giebt oder welche sonst im Gebrauche sind. Es erscheint mir von Wichtigkeit, dass der wirksame Bestandtheil stets in Lösung heigemischt werde and wo möglich in einer mit Oel; bez: geschmolsenem Pett mischharen. Ich konnte mich nicht darauf beschränken, als Constituens nnr Talg zn empfehlen, wie ich in meiner auf ähnlichen Erwägnngen sich gründenden Notiz über Sebum ovillum carbolisatnm gethan habe, sondern musste verschiedene härter machende Zusätze hinznnehmen. Dieselben sind in jedem einzelnen Falle mit gutem Bedachte ausgewählt; die Gründe an diesem Orte vorzuhringen scheint mir Ranmverschwendung. Mischungen mit Wachs baben die Eigenschaft, jene Härte, welche sie schon bald nach ibrem Erstarren zeigen, dauernd zn hewahren, und haben darin einen Vorzng vor denjenigen mit Bleioleaten, welche nach einiger Zeit allmälig eine andere Härte annehmen. Das Bleioleat giebt dagegen den Fettgemengen die Eigenschaft einer grösseren Mischbarkeit mit Flüssigkeiten, welche dem Fette nicht adhäriren. Grössere Mengen concentrirterer oder verdünnterer Salzlösungen können in dieser Talgform überhaupt nicht zur arzeneilichen Anwendung gebracht werden. Von Vorschriften zu Mischungen, welche pulverförmige, unlösliche Snbstanzen enthalten, habe ich nur eine anfgeführt. Dieselhen ergeben sich für jede Menge jeden Pulvers aus sich selbst. Das Pnlver wird mit Oel oder Schmalz angerieben und dann in geschmolzenen Talg eingetragen, dem so viel Wachs zugesetzt war, als nothig ist, um dem Quantum des ans Oel, resp. Schmalz und Pulver hestehenden Magmas Talgconsistenz zu gehen.

Die Compositionen würde ich insgesammt mit dem alten Namen Ceratum benannt bahen, wenn eben alle Wachs enthielten. Da das aber nicht der Fall ist, nnd da man eine Mischung obne Wachs nicht wohl Cerat nennen kann, andererseits aber die Wahl eines gemeinsamen Namens für alle nnd zwar eines anderen als das alte Wort Emplastrum gerathen schien, so habe ich mich dafür entschieden, sie unter dem Namen Steatinnm ihren Weg sucben zu lassen.

In Kruken dispensirt erscheinen alle Steatine leicht zn hart; deshalh wird man sie lieber in Tafeln ausgegossen dem Publikum darbieten. Hat es solche Tafeln zur Hand, so kann es ein Steatin leicht selbst streichen, wie es von Altersher nach dem Rathe weiser Franen sich einen Talglappen zu streichen versteht. Erscheint es geratbener, dass der Apotheker das Steatin zur sofortigen Anwendnng herrichte, so wird dieser dazn des Mnlls oder der Gaze sich bedienen, in der Art, wie sie für den "Carholtalglappen" znerst angewandt und in No. 30 dieser Wochenschrift beschrieben worden ist. Die Manipulation erfordert nicht mebr Gewandtheit nnd Arheit als das Streichen eines Pflasters nach alter Art. Grosse Flächen im Gegentheil sind in Form von Steatin-Mull viel rascher herzustellen, als Pflaster von derselben Breite gestrichen werden können. Hundert Qnadratcentimeter Mullstoff nehmen ungefähr 5 Grm. Substanz auf. Reste gieht es dabei weniger als beim Pflasterstreichen. Die Metbode, welche in No. 30 bezüglich des Glättens zwischen fenchtem Pergamentpapier angegeben wurde, habe ich später nicht mehr angewandt. Zum Glätten des getränkten Stoffs und zur Verbessernng des Aussehens genügt es den eben erstarrten nnter einem stumpfen (Pflaster-) Messer dnrchzuziehen.

Soll das gestrichene Steatin applicirt werden, so mnss dasselbe an die Haut dicht angelegt werden, und, von der Mitte ausgehend, allmälig bis zum Umfange fortschreitend, mit dem in Ringeln oder in Strahlen streichenden Finger angedrückt werden. Den äusseren Rand endlich flacht man mit irgend einem spatelförmigen Dinge anf die Hant hin ab. Empfeblenswerth ist es, auf die Fläche der Haut vorher eine geringe Spnr Oeles aufzuwischen. Am besten und festesten sitzt der Steatin-Mull, wenn er als Binde nm den betreffenden Körpertheil umwickelt werden kann. An denjenigen Stellen, wo er, als Blatt aufgelegt, abstreifenden Berührungen und lockernden Muskelbewegungen ausgesetzt ist, mass er mittelst eines Blatten oder mittelst einiger Streifen von Heftpflaster gesichert werden.

Steatinnm Belladonnae.

R Sebi ovilli partes V

Adipis snilli

Emplastri plumbici solidi') ana partes II Colliquatis et ad congelationem fer eusque refrigeratis adde

Extracti Belladonnae partem I aquae, spiritus et glycerini ana partibus aequalibus mixtorum ope antea in liquorem syrupi consistentiae redactam. Spatula assidue agitentur ut perfecte misceantur.

Pari modo parentur:

Steatinnm Conii, - Digitalis, - Hyoscyami.

Diese Mischangen könnten sowobl das jetzige Pflaster, wie auch die Salbe ersetzen.

Es greift jetzt in Deutschland der Gebrauch von einem in Amerika als Geheimmittel fabricirten Pflaster nm sich, welches wirksamer sich erweisen soll, als das officinelle. Meine Meinung über das letztere habe ich ohen ansgesprochen. Ich zweifle nicht, dass die vorgeschlagene Composition, deren Stärke bestimmt und bekannt ist, und welche den einzelnen Fällen entsprechend geändert werden kann, vor dem amerikanischen nicht zurückstehen werde.

Steatinnm Chlorali camphoratnm.

R Hydratis chlorali in frustnlis

Camphorae in frustulis ana partes II In phialam vitream ingestae leni calore confundantne nt fiat liquor spissiusculus, quem adde

Cerae flavae partibus V Sebi ovilli partibus XI

temperatura colliquatis quam maxime moderata.

In vielfachen Versuchen hat sich diese Composition als dnrchaus wirksam erwiesen.

Mit diesem Namen bezeichne ich ein Bleipflaster, aus welchem durch längeres, vorsichtiges Erbitzen der Wassergehalt vollständig, der Glyceringehalt möglichst vollständig ansgetrieben worden sind.

Steatinum Chlorali.

R. Hydratis chlorali subtillime pulveratae partes II

Caute solvantur adhibito calore in Olei Olivarum partibus V

Qnas solutas misce cum

Sebi ovilli partibus VI Cerae flavae partibus VII

autea lege artis liquefactis.

Steatiuum Chloroformii.

R Chloroformii partem I

Misce cnm Olci Olivarum parte I

Mixtae lenissimo calore, ne chloroformium forsan avolet, adde Sebi ovilli parti I

Cerae flavae partibus II

autea in balneo aquae temperaturâ fusionis gradum vix excedente colliquatis.

Vorräthig gestrichen kann dies Steatin hegreiflicher Weise nicht gehalten werden.

Steatinnm jodatnm.

R Jodi subtillime triti partem I

Solve caloris ope in

Spiritus Vini absoluti partibus III, quibus adhuo calidis adde

Olei Ricini partes VII

Hanc solntiouem spiritnoso-oleosam misce cum

Sebi ovilli partibus VII Cerae flavae partibus VII,

Ieuissimo calore liquesceutibns.

Die Haltbarkeit dieser Misohung ist nicht unbegreuzt.

Steatinnm Jodoformii.

R Sebi ovilli partes XVIII Olei Myristicae partes II

Jodoformii partem I.

Jodoforminm subtillime pulveratum digestione in balneo Mariae quam celerrime solvatur.

Steatiuum mercnriale.

R. Hydrargyri vivi partes XXV. Tere lege artis ad perfectam extinctionem cnm, partibus V. Unguenti Bydrargyri cinereo veteris

Tum sine ulla mora admisce

Adipis suilli partes XXII Sebi ovilli partes X Emplastri plumbici solidi partes XVIII

antea colliquatas semirefrigeratasque.

Steatinum mercuriale onm Belladouua.

R Steatini mercurialis partes IX

Calore emollitis admisce

Extracti Belladonuae partem I

aquae et spiritns ana partibus aequalibus snmtorum ope in syrupi consisteutiam dilutem. Probe agiteutur, dum perfecte mixtae sint.

Steatinnm opiatum.

R Sebi ovilli partes XX Olei Ricini partes V Styracis liquidi

Elemi aua partes III Balsami iudici uigri partes II.

Colliquantur et in balneo aquae sedimentando depurentur. Tum recipe

Massae depuratae partes XXV Emplastri plumbici solidi partes XV.

Iterum liquefactis adde

Extracti Opii partem I, quae in pauxillo miscelae ex aquae partibus duabus, et spiritus et glycerini aua parte una paratae soluta sit.

Steatiuum piceatum.

R. Picis liquidae partes XII
Digerentur in vase clanso per diem cum
Sebi ovilli liquefacti partibus C.

tum a sordibus in fuudum vasis petitis decanthaudo separa. Picis circiter decem partes contineutur iu ceutnm partihus.

Aequali modo parari possunt: Steatinum cum oleo cadins Steatinnm cum oleo Rusci.

Steatinnm piccatum fortius.

R Picis liquidae partem I Cerae flavae partem I Sebi ovilli partes IV

Fiat modo uotato steatinum. Steatinum Sublimati.

Re Hydrargyri chlorati corrosivi partem I, anlve iu

Spiritus partibus X.

Solutioni adde

Olei Ricini partes L. Hanc miscelam admisce

Sebi ovilli partibus CM

Cerae albae partibus L, antea leui calore colliquatis et tum aliquantulum refrigeratis. Mille partes continent Sublimati partem unam.

Steatinum thymolatum.

R. Thymoli partem I

solvein

Olei Olivarum partibus V. Solntionem adde antea colliquatis Sebi ovilli partibus XCC

Cerae flavae partibus IV. Centum partes continent Thymoli partem dimidiam.

Steatinnm Veratrini.

R Sebi ovilli partes LXXV Cerae albae partes X Olei rioini partes XV Spiritus partes X Veratrini partem I Olei Meuthae piperitae

Olei Lavandnlae ana quantnm satis.

Sebo et Cera blando calore colliquatis adde solutionem spirituosam Veratrini, cui antea Oleum Ricini oleaque aetherea admixta sint. Centum partes continent veratrini circiter partem nnam.

Steatinnm Zinci benzoatum more Bellii.

Zinci oxydati partem I Adipis suilli benzoinati partes II Sebi ovilli benzoinati partes IV. Fiat lege artis unguentum durissimum.

Nach dieser Reihe von Recepten dürften anch für andere Medicamente die passenden Vorschriften leicht gefunden werden können.

Nachträgliche Natiz. Ohen wurde angegehen, dass für concentrirte Salzlösungen die vorgeschlagene Steatinform nicht geeignet sei. In Talg- nnd Wachsgemische lassen sich solche nnr schwierig nnterrühren, und sie quetschen sich nach dem Erstarren, wenn sie aufgestrichen werden sollen, gern wieder herans. Gemische mit Pflastermasse sind im allgemeinen ungeeignet, weil chemische Umsetzungen des Pflasters mit den Salzen stattfinden können. Ist auch die Mischung gelungen, derart, dass sich Mull mit derselhen tränken lässt, so geben diese Flächen ihren Wassergehalt ah und enthalten das Salz in fester Form. Billigt man letzteres, so kann dasselbe anch gleich von Anfang als feines Pnlver nach Art des ohen erwähnten in die Talgenmpnsitinn eingerührt werden.

Für den Fall aher, dass man letzteres nicht wünschen sollte, hietet sich nach ein anderes Mittel. Man kann sich nämlich derjenigen Masse, die anfänglich nur für Buchdruckerwalzen in Anwendung kam, jetzt aher schon mancherlei Verwendnng zu Heilzwecken findet, hedienen. Diese Masse hesteht ans Gelatin, Glycerin und Wasser. Man kann mit diesen Bestandtheilen an heliehig abwechseln, dass man fast allen Anforderungen hezüglich Gehalt an Salzen und Schmelzpunkt nachkommen kann. Ansgeschlossen sind selbstverständlich nur diejenigen in Wasser löslichen Stoffe, welche den Leim nnlöslich

Diese Compositionen können aber nur in Form fertig getränkter Mulle ahgegehen werden; kalt streichen liessen sie sich nicht.

Mittelst Aufpudern von Balas würde man salche getränkte Mullstücke transportabel machen und var dem Gehranche dann den Balus varsichtig und rasch mit Wasser abspülen.

#### V. Kritiken und Referate.

Das allgemeine Krankenhaus der Stadt Berlin im Friedrichshain, seine Einrichtung und Verwaltung von A. Hage meyer, Oeconomie-Inspector, Lieutenaut a. D. Mit 1 Situationsplan, 3 Tafelu und 8 iu den Text eingedruckten Holzschnitten. Berliu 1879. Augnst Hirsobwald. 89 S.

Zahlreiche Anfragen in Betreff der Einrichtung und Verwaltung des städtischeu Krankeuhanses im Friedrichshaiu zu Berliu sind die Veranlassung zur Abfassung des vorliegenden Buches. Die allgemeine Anerkennung, deren sich die Einrichtung und Verwaltung diases gross-



artig angelegten Krankenhanses erfreut, verleiht dieser Arbeit einen nicht zu unterschätzenden Werth, zumal ähnliche Ausarbeitungen selten anzutreffen sind. Unter sämmtlichen Heilanstalten von allgemeinem Character in Preussen ist diese Berliner städtische Anstalt der Grösse nach zur Zeit die Dritte mit 620 Betten. Nur die Königl. Charité in Berlin mit 1686 Betten und das Allerheiligen-Ilespital in Breslau mit 1024 Betten ühertreffen sie an Gresse. Was aber die Anwendung der besten Grundsätze der Krankenhaus-Hygiene anbetrifft, se kann sich diese Anstalt mit allen Heilanstalten der Gressstädte messen. Ein solcher Erfelg war auch zn erwarten, nachdem Männer, wie Virchow, v. Langenbeck, Esmarch, Baum, Wilms und Esse nm ihren Rath gefragt worden waren. Die Lage der Anstalt ist verzüglich gewählt, da sie ven 3 Seiten mit altem herrlichen Banmwnchs, dem Friedrichshain, nmgehen ist. Das Terrain, mit grosser Freigebigkeit ausgewählt, nmfasst einen Flächeninhalt von 95500 Qmtr., so dass auf jeden Kranken 154 Qmtr. fallen. (Das Communal-Spital in Kepenhagen hat bei 800 Betten nur 84,61 Qmtr., das Themas-Hespital in London bei 588 Betten 55,5 Qmtr., das Rudelf-Spital in Wien 48 Qmtr., das Hetel Dien in Pairs bei 500 Betten 44 Qmtr. das St. Eugenie-Spital in Lille bei 468 Betten 84,18 Qmtr., das Spital ven Menimontart bei 587 Betten nur 96,36 Qmtr., das Krankenhaus des Albert-Vereins in Dresden bei 200 Betten 198 Qmtr. pre Bett.) Der Ban des Krankenhauses ist von den Architecten Gropins und Schmieden im Herbst des Jahres 1868 begonnen und 1874 heendet. Ein Gebäude für Krankenpflegerinnen ist ausserdem 1875/76 dazn gehant worden. Die Ausgahen für dieses Gebäude betrngen 73,440 M., während der eigentliche Krankenhaushau 4,175,789 M. gekestet hat. An Geschenken dazn waren 225,000 M. eingegangen. Den nbrigen Betrag hat die Stadt Berlin hergegeben, sowie die Kosten für das Inventarium in der Höhe von 345,000 M. Das Terrain hat die Gestalt eines Dreiecks und ist 18,75 Meter üher dem Dammnhlen-Pegel gelegen, Die Lage der Austalt gestattet eine freie Anssicht über den angrenzenden Friedrichshain und die hinter demseiben sich ausdehnende Stadt. Behaut sind im Ganzen 11,744 Qmtr. Grundfläche. Der Situationsplan veranschaulicht die Zusammensetzung des Krankenhauses aus einzelnen Gehäuden und die Lage derselben zu einander in der klarsten Weise. Die Anstalt besteht ans dem Verwaltungsgebäude, dem Oeko-nomiegehäude, dem Eishause, den heiden Thergebäuden, dem Badehause, dem Leichenhause, den 4 einstöckigen Pavillons der chirurgischen Ahtheilung, den 6 zweistöckigen Pavillons für innere Kranke und den beiden Iselirgebäuden. Die Anlage des ganzen Baues entspricht den Anserderungen an einen Krankenhaushan: die Sonne und die Luft haben zu allen Theilen den freiesten Zutritt. Winkel, in denen die Luit stagniren könnte, sind vermieden. Die Beschreihung der Gebände und ihrer Einrichtung, erläutert durch Holzschnitte, ist äusserst instructiv und liefert den Boweis, wie zweckmässig für die Bedürfnisse der Aerzte nnd der Kranken nach jeder Seite hin gesorgt ist. Der Luftraum für Kranke in den einstöckigen Pavillens (chirurgische Abtheilung) heträgt 57,45 Kmtr.; in den zweistöckigen Pavillons (Ahtheilung für innerliche Kranke) ist derselbe in den unteren Sälen auf 49, in den oberen auf 52 nnd in den kleinen Krankenzimmern anf 38 his 54 Kmtr. hemessen. Isolirzimmer sind reichlich verhanden. Was die Heizung betrifft, se kemmen 5 Arten derselben zur Anwendung: 1) die gewähnliche Steinbezw. Braunkehlen Heizung, 2) die Luftheizung und zwar nach dem System ven Heckmann und Zehender in Mainz und der Actiengesellschaft vormals Schaeffer nnd Walker in Berlin, 3) die Luft nnd Wasserheizung 4) die Mitteldruck-Wasserheizung und 5) die Dampsheizung. Ist das Studium dieser Anlagen schen von Interesse, se erregt die Ventilation in den Gebäuden mit Sälen ven 30 Betten nech hesonders unsere Aufmerksamkeit. Für die grossen Säle ist nämlich eine natürliche Venti-latien durch die Decke in folgender Weise hergestellt: Der 0,60 Meter weite, auf der ganzen Länge des Dachfirstes hinlaufende Dachreiter ist durch seitlich angebrachte Klappen nach aussen abschliessbar gemacht. Ein Schacht, aus Brettern hergestellt, verbindet ihn mit dem Innern des gressen Saales, in dessen Deckenhöhe andere herizentale Klappen einen zweiten Verschluss herstellen. Von den seitlich im Dachheden angebrachten Laufbreitern können beide Klappen regulirt werden.

Dnrch diese Einrichtung und das Oeffnen der oberen Fensterflügel ist man im Stande, das Mass der natürlichen Ventilatien nach Belieben zu steigern. Auch übt jede Bewegung in der äusseren Luft eine ahsangende Kraft auf die Firstöffnung ans, weil der die Dachfläche treffende Wind von seiner Richtung ahgelenkt, durch die sich gegenüher liegenden Oeffnungen der Laterne hindurchbläst und die Luft des Saales mit sich fort führt. Mit dem Beginn der Beizperiede tritt diese Firstventilatien jedoch ausser Thätigkeit und werden deshalh die Klappen des Dachreiters verschlossen gehalten, da die Luft nnnmehr vorgewärmt in den Ranm eingeführt werden muss. Das geschieht dnrch die Wasser-Luftheizung in Verhindung mit einer Aspirations-Ventilatien. In dem Ventilationsschlot hefindet sich ein einfach censtruirter Indicator, der durch einen Zeiger, der im Saale sichtbar ist, den Grad der Luftgeschwindigkeit angieht.

Für die übrigen Krankenränme sind in den Wänden ausgesperrte Ventilationsröhren üher dem Kellergewölbe mit den unter dem Saalfussheden sich hinziehenden Kanalen in Verbindung gehracht, welche die Ableitung der schlechten Luft aller Raume zum Ahzugsschlote vermitteln.

Die vom Krankensaale nach den Badestuben und Clesets führenden Thuren sind in ihren nnteren Füllungen mit Gittern versehen, durch welche sich die hier von der Ventilatien abgesegene Luft vem Saale

aus ersetzen kann, wobei sich stets ein Lnftstrom vom Saale aus nach diesen Räumen bildet.

Für die Wasserversergnng sind zahlreiche Reservoire vorhanden; 3 für kaltes Wasser haben 117,50 Kmtr., 13 für warmes Wasser 151,70 Kmtr. Inhalt. Die Entwässerungsanlagen stehen mit dem am Landsherger Platz gelegenen städtischen Canal in Verhindung. Von den übrigen Einrichtungen ist nech hervorznheben, dass im Verwaltungsgebände sich ein Zimmer für den Arzt du jour hefindet, das durch electrische Telegraphenleitung mit sämmtlichen Pavillons verbnnden ist, so dass der Arzt dn jeur, wie die Krankenwärter aus jedem Pavillen

schnell herbeigerufen werden können.

Die Mittheilungen über die Verwaltung der Anstalt sind im II. Theil enthalten. An der Spitze der Anstalt stehen 3 Directoren, von denen der eine die Vewaltung, der zweite die Ahtheilung für innere nnd der dritte die Abtheilung für äussere Kranke leitet. Nach dem Etat werden 10 Assistenzärzte, 2 Pharmazenten, 7 Oberwärter, 22 Wärter, 5 Oberwärterinnen und 21 Wärterinnen angestellt. Der Etat, wie die Bedingungen über Aufnahme und Entlassung der Erkrankten, die Darstellung des wirthschaftlichen Betriebes, die Beschreihung des Inventariums, die Rechnungslegung werden die Anfmerksamkeit des Fachmanns erregen. Da auch die Instructienen für die im Krankenhanse beschäftigten Persenen mitgetheilt sind, se kann dieses Buch für die Einrichtung von Krankenhäusern als äusserst nützlich empfehlen werden. Wic die Belegung der Anstalt seit ihrer Eröffnung zugenemmen und wie sich die Ausgaben und Einnahmen gestaltet haben, ergiebt felgende Zusammen-

Es sind täglich			pro K	epf			Wirkliche Kosten					
7	erpfle	egt	veraus	gabt	vereinna	ahmt	pre Tag v	ı. Kopf				
1875	341	Kranke	3,834	M.	0,501	M.	3,333	M.				
1876	424	-	3,212		0,446	-	2,773	-				
1877	532	-	2,732	-	0.407	-	2,325	-				
1878	569	-	2,700		0.436	-	2.266	-				

Rechnet man dazn die Anlagekesten à 5 pCt., se kommen bei 569 Kranken täglich nech 1,000 M. zu den Verpflegungskosten hinzu. Demnach hat die Stadt Berlin 1878 pre Tag für jeden Kranken im Friedrichshain 3,26 M. bezahlt. Gnttstadt.

Ueber das Wesen des Centagiums der Variola, der Vaccine und Varioella und ihre Beziehungen zu einander. Von Dr. Tschamer, Decent a. d. Univ. i. Graz. Arch. f. Kinderheilkunde, 2. Bd., 3. Heft.

Bei seinen Untersnehungen hatte Vf. die Lösung folgender Fragen

I) Sind die Varicellen eine eigenartige Krankheit oder nur eine mildere Form der Variela? 2) In welchem Verhältniss stehen die Vaccine nud die Variola? 3) Hat der Impfzwang eine Berechtigung und ist die medicinische Wissenschaft im Stande, eine erschöpfende Erklärung der Schutzkraft der Vaccine zu gehen?

Als Material für seine Culturen bedient sich Vf. des Pustelinhaltes der Berken, des Harns und des Blntes der an diesen Erkrankungen Leidenden, während als Nährflüssigkeit gekochtes Zuckerwasser, gekochter Harn, gekochter Kleister und wasserige Glycerinlösung Verwendung finden.

Die microscopische Untersnehung der gezüchteten Pilze ergab für Variela und Vaccine bis in die kleinsten Details den gleichen Befund, für Varicellen dagegen einen ganz andersartigen Pilz. Der Unterschied in den vom Vf. gegehenen Abbildungen liesse sieh etwa dahin präeisiren, dass hei dem letzteren den Enden der verzweigten Mycelien je ein rundes Körperchen aufsitzt, bei dem Variola- und Vaccine-Pilz die Hanptaste Gliederung zeigen, die kleineren Aeste aus theils runden, theils evalen, glänzenden, dicht aneinander gereihten Kerperchen — Danersperen — bestehen.

Die erste Frage hält Verf. durch dieses Ergehniss für entschieden und beschränkt deshalh die angestellten Impfversuche auf den Varielannd Vaccine-Pilz. Stets zeigten sich dabei im Blute der geimpften Hühner Microceccen, ans denen bei den Culturen der Variola-Pilz erhalten wurde; nnd eine Pnstel nach Vaccine-Impfung lieferte wieder die gleichen Elemente wie die Variela-Pustel.

Corda hat den Variela- nnd Vaccine-Pilz als Penicillium olivacenm beschrieben. Diesen Pilz fand Vf. auf den trecknen Nadeln ven Fichten and Föhren nehen anderen Pilzen, ans denen Vf. ihn iselirte. Hühnern snbeutan injieirt, rief der Pilz im Blute die gleichen Veränderungen herver wie der Variela-Pilz.

Mit dem Gemenge, das aus Nährflüssigkeit und selchem Blute ge-wennen wurde, impfte sich Vf. am Arm an 4 Stellen; an einer kam es zur Blatternhildung. Die hier entstehende Berke lieferte denselben micrescopischen Befund wie die Variela-Borke, das Blut erwies sich ebenfalls microceccenhaltig und damit vorgenemmene Culturen ergaben wieder den Variola-Pilz.

Am Kaninchen kam Vf. mit Impfungen des Fichtennadel-Pilzes zn gleichem Resultate wie an den Hühnern. Exantheme stellten sich anoh bei ihnen nicht ein.

Am Kuheuter hat Vf. nech vor, diese Versuche zu wiederhelen, und hefft dann anch die Erklärung für die Entstehung der Kuhpocken liefern zu können. Nach seiner Ansicht spiessen sich beim Niederlegen der Thiere die Nadeln der Streu in dem während der Laktatien straff gespannten Euter und setzen in ihm ihre Pilze ab, die so die Infectien bedingen. Da nnn in der That die Kuhpocken fast nur bei weihlichen Thieren nnd bei diesen nur am Enter nnd während der Laktation vorkommen, so ist diese Hypothese an sich nicht unwahrscheinlich.

Die Ergehnisse seiner Untersnchungen fasst Vf. in folgenden Schluss-

sätzen zusammen:

 Die Varicellen sind eine Krankheit sni generis.
 Das Variolannd Vaccine-Contaginm ist in letzter Instanz vollkommen identisch.
 Beide Krankheitsformen werden durch einen und denselben Pilz hervorgernsen. Vaccine ist nur eine mildere Form, milder geworden dadnrch, dass sie im Organismus des Rindes gewisso uns hisher nicht geläufige Veränderungen erlitten hat und so in ein schwächeres Gift nmgewandelt wurde. 3) Die hisher nnr durch die Empirie gehaltene Schutzkraft der Vaccine er-bält hierdnrch ihre wissenschaftliche Begründung. Panschinger.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 8. November 1880.

Vorsitzender: Herr Westphal. Schriftführer: Herr Bernhardt.

Herr Remak: Krankenvorstellung eines Falles von Hemian-

aesthesia alternans.

Der 61 Jahre alte, seit dem 24. Juni 1879 in meiner Beohachtnng befindliche Patient hatte elf Wochen zuvor, nachdem hereits einige Tage rechtsseitiger Kopfschmerz voraufgegangen war, einen leichten Schaganfall ohne Bewnsstseinsverlust erlitten, von welchem Schwäche nnd Kältegefühl der linken Extremitäten und Schmerzen mit Taubheitsgefühl der rechten Gesichtshälfte znrückgehliehen waren. Er klagte über heftigen Schwindel, namentlich beim Gehen, mit stetiger Neigung nach rechts zu fallen, ferner üher Schmerzen in der rechten Gesichtshälfte, hesonders üher dem Auge, welche zuweilen auch die rechte Backe und den rechten Nasenflägel betheiligten. Diese Symptome einer rechtsseitigen, hanptsächlich den ersten Ast hetreffenden Trigeminusneuralgie hildeten his jetzt mit ahnehmender Intensität die Haupt-beschwerden und ermöglichten durch die Nothwendigkeit der stets palliativ schmerzstillenden galvanotherapeutischen Behandlung eine ziemlich continuirliche Beohachtung des sehr chronischen Krankheitsverlaufes. Ausser der rechtsseitigen Trigeminusneuralgie constatirte ich bei der Aufnahme eine leichte Hemiparesis sinistra mit geringer, noch jetzt nachweisharer Betheiligung des linken Mundfacialis und Herahsetzung der Hautsensihilität links his zur Mittellinie des Körpers, äusserst enge, nndentlich reagirende Pnpillen hei normalem ophthalmoscopischen Befunde und intacten Augenhewegungen, ferner eine ausgesprochene Neigung nach rechts zu fallen, so dass Pat. hei geschlossenen Augen besonders leicht nach dieser Scite umgeworfen werden konnte. Pat. war von jeher etwas schwerhörig heiderseits und wollte hierin eine Aenderung nicht bemerkt haben. Von Seiten der anderen Sinnesorgane, der Deglutition, bemerkt haben. Von Seiten der anderen Sinnesorgane, der Deglutition, Articulation und Phonation war keine Störnng eingetreten. Der suhjectiv durch den Schwindel erschwerte Gang war ohjectiv durch das anoh jetzt noch vorhandene etwas steife und nnheholfene Aufsetzen des linken Beines characterisirt, an welchem eine Steigerung der Sehnenreflexe nicht nachweishar war. Während Anfangs eher eine Hyperalgesie der rechten, wegen der spontanen Schmerzen schwer zn untersnchenden Gesichtshälfte bestanden zu hahen schien, konnte nach einer mehrwöchentlichen Unterhrechung der Beobachtung bereits im September 1879 eine Analgesie der rechten Gesichtshäfte, namentlich an der Stirn nnd am Bnlhus, constatirt werden, welche in geringerem Masse die rechte Mundschleimhaut und rechte Znngenhälfte hetheiligte, so dass also seitdem eine etwa in der Höhe des Unterkieferrandes sich umsetzende rechsseitige Trigeminus- nnd relative linksscitige Rumpf-hemianaesthesie verzeichnet wurde. Von Seiten des motorischen Theils des rechten Trigeminus war niemals eine Störung nachzuweisen. Nachdem im October und November 1879 je ein Ohnmachtsanfall mit an-gehlich nachfolgender Zunahme der Gesichtsschmerzen, ührigens ohne erkennharen Einfluss auf den ohjectiven Befund, aufgetreten war, stellte sich im Jannar, etwa gleiohzeitig mit der noch jetzt hestehenden Verengerung der rechten Lidspalte, Röthung und Entzundung der Conjunctiva und eine typische neuroparalytische Keratitis in dem anaesthetischen rechten Bulhus ein, welche unter Professor Schoeler's Behandlung his Anfang März d. J. mit den noch jetzt sichtharen, die Sehschärfe nicht bedeutend heeinträchtigenden Hornhauttrühungen ahlief. Unterdessen waren allmälig die ohjectiven und suhjectiven Schwindelerscheinungen sowie die linksseitige Hemiparesis wesentlich zurückgegangen, während die linksseitige relative Hemianaesthesie und rechts-

seitige Anaesthesia dolorosa des Trigeminus forthestehen. Man constatirt immer noch die Verengerung der rechtsseitigen Lidspalte ohne Ptosis und ohne Lähmungserscheinungen von Augenmuskeln, ferner die auffallend engen Pupillen. Die rechte Gesichtshälfte hefindet sich, besonders in ihrem oheren Abschnitt, in einer auch durch dauernde Emporziehung der rechten Angenhranen sich änssernden leichten Contractur. An der Stirn hesteht rechts Analgesie für Nadelstiche mit gleichzeitiger Alteration der nhrigen Gefühlsqualitäten, ehenso an der Cornea, von welcher Reflexe nicht erhalten werden. rechten Wange, Nasen-, Mnnd-, Rachen- und Zungenschleimhaut ist die Sensihilität im Vergleich zur anderen Seite herangesetzt, wie dies namentlich durch die faradocutane Prüfung nachweishar ist; auch ist die galvanische Geschmacksempfindung der rechten Zungenhälfte etwas

herabgesetzt, während Pat. sonst eine Geschmacksstörung nicht bemerkt hat. Die gut hewegliche Zunge kommt gerade heraus; Sprache und Deglntition sind ungestört. Vom Unterkieferrande ahwärts hesteht eine genau mit der Mittellinie abschneidende snbjective und ohjective Sensihilitätsstörung der linken Rumpfhälfte nnd Extremitäten, welche haupt-sächlich für die Schmerz- und Temperaturempfindung nachweishar ist. Besonders in den Schwellenwerthen der faradocutanen Schmerzempfindung zeigt sich eine Rollenahstandsdifferenz von 1-2 Ctm. an symmetrischen Hautstellen zn Unguusten der linken Seite, während Nadelstiche allerdings auch hier als solche, aber undeutlicher als an der anderen Seite, empfunden werden. Einen Unterschied des Durchmessers der Tastkreise hahe ich neuerdings ehen so wonig wie eine deutliche Störung des Drucksinns constatiren können. Dem entsprechend palpirt Pat. auch links kleine Gegenstände z. B. Geldstücke richtig heraus, ehenso wie auch das Gefühl für passiv den Gelenken ertheilte Stellungen erhalten ist. Mit der ohjectiven Alteration der Schmerz- und Temperaturempfindung geht suhjectiv Gefühl von Kälte und Ahgestorhensein der linken Extremitäten einher, welches sich znweilen zu schmerzhaften Sensationen steigert. Die Untersuchung der inneren Organe ergiebt keine andere Störung als höchstens eine gesteigerte Pulsfrequenz (96). Der Urin ist frei von Alhumen und Zucker. Pat. hatte in der Jugend einen Schanker, dessen Narbe noch zu sehen ist, aber nie irgend welche syphilitischen Symptome; er ist Vater mehrerer gesunder Kinder.

Bei dem Versuche, in diesem hanptsächlich durch die gekreuzte partielle Hemianaesthesie characterisirten Falle eine Herddiagnose zu

stellen, würde die Analogie mit der hekannten Guhler'schen alternirenden Lähmung des Facialis und der Extremitäten auf den Pons hinweisen, anch wenn nicht einzelne anatomische Befunde dafür verlägen, welche neuerdings zum Theil in einer Ahhandlung von Couty über die meso-cephalischen Anaesthesien (Gazette hehd. 1877 und 1878) gesammelt sind. Während nämlich nach ihm in der Regel hei halhseitigen Ponserkrankungen die Hemianaesthesie auch am Kopfe die entgegengesetzte Seite hetrifft, liegen Fälle mit Ohdnetionshefund von Carré, Brown-Sequard, Guhler vor, in welchen mit gekreuzter Lähunng des Facialis nnd der Extremitäten eine entsprechend gekreuzte Anaesthesie des Trigeminus und der Extremitäten einherging. In Betreff der speciellen Herdlocalisation kommt Conty zu dem Resnltat, dass, während die gewöhnliche gleichseitige Hemianaesthesia mesocephalica des Gesichts und der Glieder hei Horden in den oheren lateralen Partien des Pons heobachtet wird, die Hemianaesthesia alternans hei. Affectienen der unteren Schichten des lateralen Ponsahsohnittes von directer Läsion der dem Herde gleichseitigen Trigeminussaserung ahhängt, wie dies schon vorher von M. Rosenthal und Meynert auf Grund klinisch-anato-mischer Beobachtungen in gleicher Weise hehauptet war. Der vorliegende Fall ist aher dadurch ausgezeichnet, dass die Hemianaesthesia alternans fast rein für sich hesteht, nnd namentlich eine Faoialislähmnng der anaesthetischen Gesichtshälfte nie vorhanden war. Auch für diese seltenen Fälle glauht aher Nothnagel in seiner topischen Diagnostik der Gehirnkrankheiten für den reinen Symptomencomplex der Hemianaesthesia alternans auf Grund eines Falles von Leyden, allerdings ohne Ohductionshefund, nnd Angahen von Hnghlings Jackson, eine einseitige eirenmscripte Ponserkraukung in Ansprach nehmen zu dürfen, für welche in naserem Falle auch die hochgradige Myosis und die wohl als Kleinhirnschenkelsymptom anfzufassende Neigung, nach der Seite des praesumtiven Herdes zn fallen, ehenfalls sprechen dürften. Mit aller Reserve möchte ich also eine circnmscripte rechtsseitige, die Trigeminnsfaserung hetheiligende laterale Ponserkrankung für wahrscheinlich halten, üher deren Natur vielleicht die Vermnthung gerechtfertigt ist, dass es sich bei der plötzlichen Entstehung um eine Erweichung handelt.

Die Discussion üher diesen Vortrag wird his zur nachsten Sitzung

Hierauf hält Herr Binswanger seinen Vortrag: Demonstration

einer Misshildung des Gehirns.
Der Vortragende demonstrirt das Gehirn eines idiotischen Mädchens, welches im 11. Lehensjahre gestorhen war. Dasselhe hatte nio sprechen gelernt. Der Gesichts- und Gehörsinn war, soweit sich Prüfungen in dieser Richtung hin anstellen liessen, rudimentär vor-handen. Die Intelligenz war anf der niedrigsten Stufe der Entwickelung stehen gehliehen. Die Extremitäten hlieben in der Entwickelung auffallend zurück, Arme und Beine his zum 8. Jahre contracturirt, activ und passiv unheweglich; im 8. Jahre 3 epileptische Anfalle, späterhin wurden die Contracturen geringer, passive Bewegungen in geringem Masse ausführhar, active Bewegungen mit den oheren Extremitäten in plumper, unvollkommener Weiso. Tod an einer intercurrenten Erkrankung.

Das Gehirn - der knöcherne Schädel und die Meningen zeigten ausser leichten Trühnngen und Verdickungen des Stirntheils der Pia mater nichts hesonderes — wog 1071 Grm. und zeigte die auffälligsten Ahweichungen von der typischen Gestaltung der Grosshirn-Oherstäche. Die hervorstechendste Erscheinung ist der scheinhare Mangel heider Centralwindungen an heiden Hemisphären, das Znsammensliessen der Sylvi'schen Spalte und der Rolando'schen Furche zu einem hreiten, klaffenden Spalte, die mangelhafte Entwickelung des oheren Scheitellappens, das Fehlen des Paracentrallappens linkerseits und die verkümmerte Anshildung desselhen an der rechten Hemisphäre. Der Windungstypus des hinteren Gehirnahschnittes heiderseits weist ehenfalls die grössten Ahweichungen von der Norm auf, linkerseits ist die sog. Affenspalte typisch vorhanden, rechterseits nur durch schmale Windungshrücken unterhrochen.



Die genanere Untersuchung ergieht, dass die Centralwindungen beiderseits in der Tiefe der die Hemisphären durchschneidenden Spalte als schmale, spitzwinklige zusammenfliessende Windungszüge verhorgen

sind im Sinne der plis de passage von Gratiolet.

Herr Wernicke: In dem vorliegenden Falle ist nicht so sehr das Zusammenfliessen der Rolando'schen Fnrche mit der Sylvi'schen, sondern das der Intraparietalforche mit der Sylvi'schen Spalte von Bedeutung. Es ist das deswegen von besonderem Interesse, bei einzelnen Affenarten z. B. Ateles sich ähnliche Verhältnisse finden: hier kommt diese Bildnng dadurch zu Stande, dass, (wie man z. B. rechts gut sehen kann) die hintere Centralwindung unter das Niveau gesnuken ist. Anffallend sei auch die bedentende, vielleicht compensatorische Entwickelung des nnteren Scheitelläppohens. Bei der Betrachtung aller dieser Dinge könne man wohl auf den Gedanken kommen, es handele sich um einen Fall von Atavismus.

Herr Hinswanger: Rudimentäre Andeutungen von Centralwindungen finden sich hier in diesem Falle, wie ich mich bei der frischen Untersuchung durch Auseinanderziehen der Spalten überzeugt

habe: sie liegen eben rudimentär entwickelt in der Tiefe, unter dem gewöhnlichen Niveau. Deshalh kann ich auch die Ansicht, dass es sich hei dem Zusammensliessen der Furchen um die Intraparietalfurche

und nicht um die Centralfurche handele, nicht theilen.

Herr Mendel glaabt sich der Binswanger'schen Anffassung an-

schliessen zu müssen.

Herr Westphal bestreitet die Auffassung Wernicke's von einem Atavismas in diesem Fall; man könne doch eine Verkümmerung der Centralwindungen nicht als Stütze dieser Behauptung anführen: Affen

besässen doch gerade eine hoch ausgebildete Beweglichkeit (Central-windungen!), im vorliegenden Falle fehlte diese ja fast ganz. Herr Wernicke: Ich bin auch nicht der Meinung, dass der Ata-vismus ohno allen Krankheitsprocess zu Stande kommt: es ist aher aaf-fallend, dass der krankhafte Process so liegt, dass die Furchung nun so wird, wie hei manchen Affenarten (den amerikanischen uad, ich eine Abbildung Bischoff's richtig verstehe, auch dem Gorilla).

Herr Binswanger weist die Annahme atavistischer Verhältnisse in diesem Falle zurück: es fanden sich Trübungen in der Pia üher beiden Scheitelläppchen, also Reste entzündlicher, pathologischer Veränderungen. Auch Birch-Birschfeld habe einen ganz ähnlichen Befund in einem entsprechenden Falle zu verzeichnen gehabt. Er halte es für eine Bildungshemmung und nicht für einen Rückschlag

Herr W. Sander frägt, ob das Rückenmark in diesem Falle unter-

sucht worden ist.

Herr Binswanger verneint diese Frage: es seien aher der Pons und die Pyramiden ganz gut entwickelt geweson.

#### Medicinische Cesellschaft zu Leipzig.

Sitzung vom 29. Juni 1880.

Vorsitzender: Herr E. Wagner. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

Herr Hennig berichtet üher die schädlichen Wirkungen der sog. Processionsraupe, welche er in einer hiesigen Familie beobachten konnte. Die betreffenden Personen hatten längere Zeit im Freien gesessen und sich hierbei die Raupen acquirirt. Bei der Frau trat eine pockenähnliche, stark juckende Hantaffection an den Nates, im Nacken und an der Brust auf. Das Gefühl des Juckens war so intensiv, dass die Kranke trotz Chloral 8 Nächte bindurch nicht schlafen konnte. Auch der Mann und das Kind zeigten ähnliche Bautaffectionen, bei letzterem handelt es sich mehr um varicellenartige Erhebungen. Thera-

peutisch erwies sich Spray mit kaltem Wasser am zweckmässigsten. II. Herr B. Schmidt demonstrirt einen Fall von Spontanlösung einer necrotischen Tibiadiaphyse hei einem 12 jährigen Knaben. Als Patient in poliklinische Behandlung kam, ragte der Sequester am Unterschenkel zum Theil hervor und liess sich mit der Hand leicht extrahiren. Auch in der Klinik von Herrn Thiersch ist vor Kurzem ein ähnlicher Fall beohachtet worden, auch hier stand ein Stück des vollständig gelösten Sequesters an der Extremität hervor, ward aber trotzdem von dem behandelnden Aerzte nicht extrahirt worden.

Der Herr Vortr. bespricht kurz die Nachtheile der zu späten Sequester-Extraction (Abnahme des Umfanges der Todtenlade, mangelhaster Ersatz u. s. w.) und berührt die Frage, bis wann sich ein Sequester hei Totalnecrose einer Diaphyse gelöst habe. Im vorliegenden Falle dauerte es 4-5 Monate, in anderen Fällen geht die Lösning lang-

samer von Statten.

Sodann demonstrirt der Herr Vortr. mehrere Fälle von geheilten Gelenkfracturen resp. Luxationen und zwar: ein Mädchen mit nicht reponirter resp. Enkationen und zwar: ein madehen mit hicht reponirter resp. nicht diagnosticirter Luxation heider Vorderarm-knochen, zugleich mit Abreissung des Condylus internus humeri, ferner eine geheilte Fractur des Condyl. int. humeri, 2 Fälle von geheilter Fractur des Condyl. ext. humeri, eine intracapsuläre Fractur des Hamerushalses, und endlich ein anatomisches Praparat, welches eine eingekeilte Fractur des Bumerushalses zeigt. In dem einen Falle von Fractur des Condyl. ext. humeri geht der Bruch noch hinüher bis in den Condyl int., hinein und hat nachträglich eine Lähmung des Nerv. radialis vernrsacht, die aber durch Gavanisation bereits gebessert ist.

Im Anschluss an diese Fälle erörtert der Herr Vortr. die Diagaose

von Gelenkfracturen und empfiehlt bei Gelenkdifformitäten d. h. hei Fracturen und Luxationen stets eine genaue systematische Untersuchung der Topographie des verletzten Gelenks vorzunehmen und sich üher den Stand der normalen Knochenvorsprünge, der Gelenkspalten etc. zu orientiren.

Die Außnehung der den Loxationen und Fonctionen zukommenden pathologischen" Erscheinungen, als: Bruchsohmerz, abnorme Beweglichkeit auf der einen und Eingekeiltsein des verrenkten Kopfes auf der andern Seite, grössere oder geringere Leichtigkeit der Reposition etc. sind minder wiehtig und trügerisch. Massgebender ist die Richtung des Gliedes, namentlich aber die Grösse und Verbreitung des Elntergusses. Schnelles Entstehen, Umfang desselhen und der Umstand, dass er hei intracapsulären Fracturen zunächst an die Form des Geschreiden ist läget bereits bei der Auflertein des Geschreiden ist läget bereits bei der Auflertein des Geschreiche intracapsulären beschreiben des Geschreiden des Geschreiden ist läget bereits bei der Auflertein geborden. lenks gebunden ist, lässt bereits hei der Inspection eher anf Fractur als auf Luxation schliessen.

Die Mangelhaftigkeit in der Untersuchungsweise und in der Diagnose der Gelenkverletzungen ist nicht der alleinige, aber der Hauptgrund der

schlechten Heilungsresnltate.

gehen können.

#### VII. Feuilleton.

#### Zur Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasberg.

Von

#### Dr. Aug. Ladendorf in St. Andreasberg.

Die Anforderungen, die wir an einen Höhencurort stellen, dass er in der alpinen oder doch in der subalpinen Region, in einer Höhe von 4000-5500 Fuss und darüher nnd in einem gegen Winde geschützten Thale, das auch den Strahlen der Wintersonne zugänglich ist, liege, scheint auf den ersten Blick kein Ort im Harz zu erfüllen, da ja selbst die höchste Spitze des Gebirges nicht eine solche Höhe erreicht. Indess nur scheinhar! Denn, wenn wir weniger die absolute Höhe im Auge hehalten, sondern mehr die characteristischen Merkmale der alpinen und besonders der subalpinen Region, namentlich in Bezug auf die Flora betrachten, so stellt sich die Sache schon ganz anders. Es ist dies die Region, in der die Coniferen die Waldungen bilden, und in der der Getreidebau aufhört. Dieselbe liegt in den nördlicher gelegenen Gebirgea natürlich tiefer, wie in der Schweiz, in der sie jene ohen angegehene Höhe von 4000-5500 Fass eireicht. Für den Harz heginnt sie in einer Höhe von 2000 Fuss und geht bis zu dem höchsten Gipfel des Gebirges. Innerhalb oder nahe an dieser Zone liegt unter den Harzstädten nur Andreasberg. Bier bilden die Fichten geschlossene Wälder, die kaum oder nur wenig mit Laubholz untermischt sind, hier wird das Korn und namentlich der Roggen nicht mehr reif und nur die Gerste erlangt zuweilen ihre volle Ansbildung; hier finden sich auf den umliegenden Bergen Pflanzen, die, wie Anemonc alpina, Gentiana u. a., sonst nur in der genannten Region vorzukommen pflegen.

Andreasberg liegt ziemlich in der Mitte des Dreiecks, dessen Spitze der Brush und der Rogen nach Norderwitzen gelegenen Schookel der Brush und

der Brocken, dessen nach Nordwesten gelegenen Schenkel der Bruchherg und dessen nordöstlichen Schenkel der Wurmherg hildet, Höhen, die 3000 Fuss überschreiten oder doch nahezn erreichen. Der Ort selher erstreckt sich zu einem kleinen Theile auf dem Rücken eines 2000 Fuss hohen Berges, zum weitaus grössten Theile liegt er an dem westlichen Abhange desselben und dehnt sich his tief in's Thal hinein aus. Die Hauptmasse des Gebirges hildet Thonschiefer und Grauwacke, die nur mit einer kaum wenig Fuss dicken Humnsschicht hedeckt sind. So erklärt sich einerseits das Fehlen des Grundwassers, wie auch andererseits die häufigen Niederschläge nie zur Stagnation kommen, sondern wegen der Abschüssigkeit der Strassen meist schnell thalabwärts fliessen, so ist es auch erklärlich, dass unsere Kranken oft sohon  $^1/_4$  his  $^1/_2$  Stunde nach einem heftigen Regen fast trockenen Fusses spazieren

Die Immunitätsgrenze liegt im Harze nirgends so tief, dass die bewohnten Orte in ihren Bereich fielen. Es zeigt sich aber schon eine bedeutende Abnahme der Sterblichkeit an Phthise in einer Höhe von 2000 l'uss, wie mir auch im Einklange mit dieser Thatsache von erfahrenen und unbefangen urtheilenden Forstmännern mitgetheilt wurde, dass unter dea Hirschen ausserordentlich selten einer mit kranken Lungen angetroffen wird. Speciell in Andreasherg liegen für die Genese der Phthise allerdings die socialen Verhältnisse ausserordentlich günstig. Die Zahl der Bergleute heträgt noch jetzt  $^{1}/_{12}$ , während dieselben in den dreissiger Jahren  $^{1}/_{6}$ — $^{1}/_{8}$  der Bevölkerung ausmachten. Von dem Reste ist noch gut der achte Theil in den Fabriken und auf der Silberhütte beschäftigt. Zudem waren die Erwerhsverhältnisse his zur Annexion sehr ungünstig, die Nahrungsmittel sehr schwer zu beschaffen und in Folge dessen theuer, so dass die Ernährung nur eine mangelhafte war und zum Theil noch ist. Diese Verhältnisse, so wie weiter der Umstand, dass die Franen hier im Winter wenig an die frische Luft kommen, sondern meist im Zimmer zuhringen, wo 20, 30 his 100 Canarienvögel gehegt werden, müssen im Auge behalten werden, wenn die nachfolgende Statistik einigen Werth beanspruchen soll. Die Eintheilung in verschiedene ungleiche Perioden ist nur durch die räumliche Anordnung in den Kirchenbüchern, wonach die Statistik angefertigt ist, veranlasst, Es starben:

Digitized by Google

002						INTERIOR .	DIE N.	TILLIL	3011	3 99	OCHIM	оони	ırı.	_								110. 22
	1829-39 incl. = 1088 Personen.					1840-52 = 1271 Per- sonen.					1853-62 = 974 Personen.				1862—74 = 1177 Personen.							
darunter an	Lungenschwindsucht, Kehlkopfschwindsucht.	Lungensucht, Bergsucht.	Darmschwindsucht.	Hektik.	Blutsturz.	Lungenschwiudsucht, Kehlkopfschwiudsucht.	Lungensucht, Bergsucht.	Darmschwindsucht.	Hektik.	Blutsturz.	Lungenschwindsucht, Kehlkopfschwindsucht.	Lungensucht, Bergsucht.	Darmschwindsucht.	Hektik.	Blutsturz.	Lungenschwindsucht, Kehlkopfschwindsucht.	Lungensucht, Bergsucht.	Darmschwindsucht.	Hektik.	Blutsturz.	Summa.	Darunter auswärts ge- boren oder von aus- wärts zugezogen.
Bergleuto Fabrikarbeiter Andere Männer Unverheirathete Männer Wittwen Bergmannsfrauen Andere Frauen Unverheirathete Frauen Bergmannskinder Andere Kinder	24 	2 4 - - 2 1			1 1 1	11 6 1 — 15 7 2	24 1 2 1 1 - 2	2 1 1 1 -1		1 - - 1 -	4 1 9 5 4 5 3 2 1 2	33 2 1 - 1 - 1	1 		2 - 1	4 2 8 10 4 4 11 18	22 2 4 2 3 1 4 2	- 1 - 1 1 - -	- - - - - - 1	1	136 10 49 21 26 12 54 40 3 8	- 1 7 1 - - 5 3 - 1
Summa	69	9	-	-	9	43	31	6	2	4	36	38	1	-	3	62	41	3	1	1	359	18

Daraus berechnet sich die Sterblichkeit an phthisichen Processen anf 7,9 auf 100 Todte oder abzüglich der von auswärts Zugezogenen nnd der Curgäste auf 7,6 %. Die auffallende Abnahme der Sterhlichkeitsziffer speciell an Lungenschwindsucht in der zweiten Periode erklärt sich vielleicht daraus, dass im Anfange der vierziger Jahre die Aerzte wechselten. Anf grosse Znverlässigkeit kann die Tabelle überhaupt keinen Ansprach machen. Ich weiss, dass in der letzten Periode viele Personen, die an den heterogensten Krankheiten, beispielsweise Delirium, Tabes, amyloide Degeneration u. a. zu Grunde gingen, in den Todtenscheinen als an Schwindsucht gestorhen vermerkt sind, nnd dass diese Krankheit als Todesursache in die Kirchenbücher eingetragen ist. Ich selbst habe hier in 3½ Jahren zehn Phthisiker heobachtet und untersacht, von denen acht gestorhen sind. Von diesen zehn stammten vier von auswärts. Die ersten Anfänge der Phthise zeigten sich hei dreien nach einer vernachlässigten und unbeachteten Pleuritis, von denen der eine noch lehende Kranke inzwischen so weit gehessert ist, dass vollständige Heilung zn erwarten steht. Bei dreien entstand dieselhe nach

Hämoptoë, unter den vier übrigen war ein Potator, ein Bäcker aus Dänemark, eine Bergmannswittwe, deren Mann ihrer Angabe nach an Phthise gestorhen war, und bei dem Letzten schien der destructive Process nach mehrfachen Pneumonien entstanden zn sein. Ausserdem heobachtete ich noch einen Kranken mit Delirium, das durch eine profuse Hämoptoë seinen Abschluss fand, und habe noch von drei weiteren Phthisikern hier im Orte vernommen, von denen einer von auswärts stammte, während die andern heiden, darunter ein Trunkenhold, längere Jahre im flachen Lande gewesen waren. Von Einheimischen sind überhaupt in diesen 3½ Jahren incl. des an Hämoptoë gestorbenen Potators acht an Phthise gestorhen oder auf 100 Todte 2,7, auf 10000 Lebende c. 8,2, Zahlen, die von den oben gefundenen doch ziemlich weit abweichen. Instructiver scheint mir schon die folgende, nach dem Alter geordnete Tahelle zu sein, da anzunehmen ist, dass trotz der Unznverlässigkeit der ersten Tahelle die Verhältnisszahlen ziemlich dieselben bleihen würden. Es starben im Alter von:

	1829 — 39.			1	840 <b>— 5</b>	2.	1	853 — 6	2.	1	\$63 <del></del> 7	4.		Darunter			
	Bergleute.	Andere Männer.	Frauen und Kinder.	Bergleute.	Andere Manner.	Frauen nnd Kinder.	Bergleute.	Andere Männer.	Frauen und Kinder.	Bergleute.	Andere Männer.	Frauen und Kinder.	Summa.	Bergleute.	Andere Per- sonen.	Auswärtige.	
0-10 Jahren 10-20 - 20-30 - 30-40 - 40-50 - 50-60 - 60-70 - 70-80 - in nnbestimm- tem Alter.		34164	3 4 4 8 13 3	7 		3 2 4 6 4 6 4	3 8 13 16		3 2 2 2 4 2 4	1 2 3 10 9 2	5 6 4 2 6 5	3 2 12 10 14 6 4	9 14 49 39 60 92 83 12	8 6 23 50 45 3	9 14 41 33 37 42 38 9	1 4 5 - 6 2	
Summa	30	18	<b>3</b> 9	<b>3</b> 9	14	33	40	19	19	27	29	52	359	136	223	18	

Anffallend ist in dieser Tabelle das nnverhältnissmässig höhere Alter der an Phthise Gestorbenen.

Abgesehen nnn von allen Unznverlässigkeiten nnd den dadnrch bedingten Fehlerquellen scheint mir doch das zur Evidenz ans heiden Tabellen hervorzugehen, dass trotz der Gefahren, welche die Beschäftignung in den industriellen Etablissements für die Lungen der Arheiter mit sich bringt und trotz der Ungunst der sonstigen hygienischen und diätetischen Verhältnisse die Sterhlichkeit an phthisischen Processen hier oben bedentend geringer ist, wie im flachen Lande, und dass der Tod die hefallenen Individnen erst in einem höheren Alter hinwegrafft.

(Fortsetznng folgt.)

## X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

III. Sitznngstag, Freitag, 8. April 1881.
a) Morgensitzung im Amphitheater des Königl. Klinikums (Ziegelstrasse)
von 10—1 Uhr.

In Ergänzung seines Vortrages über snpravaginale Amputatio uteri stellt Herr Martin vier durch diese Operation geheilte Fälle vor, und berichtet sodann über Exstirpation von Wandernieren, für welche er den Schnitt in der Linea alha der Langenbuch'schen Incision am änsseren Rande des M. rectus vorzieht.

Im Anschluss hieran erörtert Herr Landau (Berlin) diejenigen anatomischen Ursachen, welche das üherwiegende Vorkommen rechtsseitiger Wandernieren hedingen.

Nachdem Herr v. Langenbeck einen vom Zahnarzt Dr. Sauer construirten Retentionsapparat für Brüche des Unterkiefers empfohlen hatte, sprach Herr Madelung (Bonn) üher circnläre Darmnaht und Darmresection. Ohwohl ihm die Johert'sche Invagination des Darms beim Menschen einmal geglückt wäre (üherhaupt der einzige Heilerfolg dieser im ganzen dreimal, und zweimal von Jobert selbst ausgeführten

Darmnaht), müsse er sich auf Grund des Experiments am Thiere entschieden gegen diese Methode erklären. Denn die bei der Einschachtelung des Darms erforderliche Ablösung des Mesenteriums führe durch Absperrung der Hlutzusuhr zur Gangrän des zugehörigen Darmstücks und jauchiger Peritonitis. Herr M. sieht als sieberstes Verfahren die doppelreihige Darmnabt Czerny's an mit carbolisirter Seide (nicht mit dem wenig schmiegsamen Catgut) und feinsten runden, nicht doppelt geschärften Nadeln (Perlnadeln No. 12). Für die innere Naht cmpfehlen sich diebte Knotennähte, nicht aber für die aussere, für welche sich die Plattennabt mit resorbirbaren, carbolisirten, linsengrossen Scheibchen jungen Kalbsknorpels sehr bewährt hat. Von 10 derartig operirten Hunden ist nur einer und zwar in Folge der Ablösung des Mesenteriums gestorben.

In der Discussion tritt Herr Riedinger (Würzburg) für das Catgnt bei der Darmnaht ein, während Herr Baum (Danzig) der Seide den

Vorzug giebt.

Herr Tillmanns (Leipzig) referirt über eine gelungene Nervennabt am Nerv. ulnaris eines 20 jährigen Schlossers, ferner über Heilung einer Brustkothfistel durch Thoracocentese unter antiseptischen Cautelen, drittens über "intraabdominelle Hydrocele und Hämatocele" eines 30 jähr. Mannes, der nach der Laparotomie und Entfernnng der retroperitonealen

Geschwnist leider an Peritonitis zu Grunde gegangen ist.

Herr Trendelenburg (Rostock) gieht das Präparat eines Kniegelenks zur Ansicht, an welchem er 2½ Jahre vor dem Tode des Pat. wegen einer Fractur die angefrischten Fragmente durch einen Elfenbeinstift wieder vereinigt hatte. Der Elfenbeinzapfen ist im Hereiche des Knochens vollständig erhalten; das den Knochen überragende Stück Elfenhein jedoch abgefressen. Sodann berichtet Herr T. über einen Elfenhein jedoch abgefressen. Sodann berichtet Herr T. über einen mnltiloculären Acepbalocysten-Echinococcus ües Beckens. Hei Eröffnung eines Hüftgelenks wegen angenommener Coxitis fanden sich in der Gelenkhöble zwei necrotisch gewordene, mit Echinococcushlasen besetzte Knochenstückchen. Der Patient ist nach der Resectio coxae genesen.

Herr Mikulicz demonstrirt die von Billroth bisher resecirten Pylorusstücke. Das erste Präparat, ein Gallertcarcinom, welches einer 43jähr. Fran am 20. Januar d. J. durch eine 1½ stündige Operation entfernt wurde, ist 14 Ctm. lang. Die Patientin ist vollkommen genesen. Das zweite Präparat, ein exulcerirtes, mit der Hauchwand verwachsenes Medullarcarcinom des Magens einer 39 jährigen Frau wurde durch eine 23/4 Stunden danernde Operation exstirpirt. Dieselbe konnte jedoch den Tod der durch Inanition geschwächten Patientin nicht mehr hintanbalten. Auch im dritten Falle von Carcinoma pylori, welches mit dem Panerses innig geswachsen war test der Tod and zwar 10 Stunden dem Pancreas innig verwachsen war, trat der Tod und zwar 10 Stnuden p. o. ein. Die Resectio pylori wurde in der Weise ausgeführt, dass nach sorgfältiger Auswaschung des Magens, durch einen Querschnitt über die prominisende Geschwulst ohns irgend welche topographische Rücksicht der Magen frei gelegt, das grosse und kleins Netz in kleinen Partien doppelt und zwar mit Seide unterbunden wurde. Um gewissermassen extraperitoneal zu operiren, wurde unter den Magen eine dicke Schieht von Carbolgaze gelegt, der Tnmor excidirt, sodann das weite Magenlumen durch die Naht so weit geschlossen, dass die noch restirende Oeffnung, welche nach Beliehen des Operateurs hald oben an der kleinen Curvator, bald an der grossen freigelassen werden kann, genan der Duodenalweite entsprach. Darauf folgte die Lembert'sche Naht (mit Scide) der correspondirenden Wnndränder nnd Verschluss der Bauchdeçken.

Im Anschluss an diesen Vortrag hemerkt Herr Rydygier (Culm), dass er bereits vor Hillroth die Magenrescotion, welche Péan zuerst vor 2 Jahren versneht, an einem 69 jähr. Manne im November v. J. aus-geführt habe. Der Tod des Patienten erfolgte durch Entkräftung. Herr R. demonstrirt den von ihm resecirten Pylorus, sowie einige für die

Magenresection besonders angefertigte Instrumente.

b) Nachmittagssitzung in der Anla der Kgl. Universität von 2-4 Uhr. Herr v. Langenbeck berichtet über das Ergehniss der Prüfung der Conourrenzschriften um den Kaiserin-Augusta-Preis (efr. Herl. klin.

Wochenschrift No. 17).

Herr Hueter (Greifswald): Ueber Rescotion des Fnssgelenks mit vorderem Quersehnitt. Erfehrungen am Krankenbette sowohl, wie anch das Experiment am Thiere haben Herrn H. zu ganz entgegengesetzten Anschauungen über die Tuherculosenfrage geführt, als Herr Sonnenburg sie iu seinem Vortrage entwickelt hat. Jeder mit einer tuberenlosen Eutzündung der Weichtheile, Knochen oder Gelenke behaftete Krauke sei ein in seinen Allgemeinverhältnissen gestörter Mensch, der durch die Entfernung der Noxe wohl aus dieser Gefahr herausder durch die Entfernung der Noxe wohl aus dieser Gefahr herausgezogen werden könne, aher immer noch die Prädisposition zn weiteren
Erkrankungen iu sich trage. H. erkennt mit Herrn Sonnenburg an,
dass es eine gutartige örtliche Tuberculose gehe, die heilen könne.
Aber noch nach 20 Jahren könne dieselhe zu Recidiven führen. Anch beweise eine günstige Heilung noch immer nicht, dass eine wirkliche Tuberculose vorgelegen babe, denn oft kämen Verwechselungen tuberenlöser Gelenk- oder Knochenerkrankungen mit Syphilis vor. Das sieberste Criterinm für deu echten Inberkel gebe nur die Ueberimpfbarkeit. Um die sohädlichen Allgemeinwirkungen localer tuberculöser Entzündungsherde möglichst schnell and sicher zu heseitigen, ist Herr H. für frühzeitige und ausgiebige Entfsrnung alles Krankeu. Beim Fussgelenk hahe sich dieselhe nach den früheren Ressctionsmethoden nicht so sorgfältig ausführen lassen, und deshalb habe H. den vorderen Querschnitt angewandt. Nachdem die Hant vou einem Malleolus bis zum

anderen durchtrennt ist, wird die Art tihialis ant unterbunden, die Sehne des M. tibial. antic. und extens. comm., sowie der Nerv. peroneus profund. und superficialis in je eine Catgutschlinge gelegt und durchschnitten. Nach Entfernung des kranken Gelenks folgt Sebnen- und paraneurotische Nervennabt und antiseptischor Verhand. Die prima intentio war in allen hisher operirten Fällen eine vollkommene.

Herr König (Göttingen): Frühresection hei Gelenktuber-ose. An drei bei conservativer Behandlung geheilten Fällen eulose. schwerer granulirender Gelenkentzündung, von denen zwei das Hüft-gelenk betrasen, weist Herr K. das Irrthümliche der Ansicht nach, dass man bei jeder fungösen Erkrankung dos Knochens oder Gelenkes früh reseciren resp. amputiren solle. Die Gefahr der Allgemeinaffection hei localer Tuberculose der Gelenke sei noch keineswegs hewiesen, auch dürften nicht die Experimente an Thieren, am allerwenigsten au Kanincben, in ihren Schlussfolgerungen auf den Monschen übertragen werden. Nur dann rechtfertige sich die totale Resection eines Gelenkes, wenn dieses unrettbar verloren, oder wenn das Leben des Menschen in Gefahr schwebe. Für alle leichteren Fälle aher, insbesondere für kleinere durch pararticuläre Abscesse, kleine Einsenknngen im Knochen oder locale Schmerzempfindung sich documentirende Heerde, genüge eine Ausbrennung (Kocher) oder Auslöffelung der käsigen Höhlen. Meistentheils sind dieselben extraarticulär (von 21 seit Herbst 1879 in der Göttinger Klinik operirten Fällen 19 mal), aber auch die intraarticuläre Ostitis müsse beseitigt werden, bevor noch das ganze Gelenk tnberculös geworden sei. Und im Vertrauen auf die Schutzkraft des antiseptischen Verbandes, dessen segensreiche Wirkung mehr in der Erhaltung, als in der Opferung eines Gelenks liege, solle man getrost die prophylactische Gelenksincision wagen.

#### Discussion.

Herr Sonnenhurg (Berlin) verwahrt sich zunächst gegen die Annahme des Herrn Hueter, dass in seinen Fällen von Knochen- und Gelenksentzündung Lues vorgelegen habe; sodann wiederholt er sein prognostisch günstiges Urtheil über den Tuherkel in fnngösen Entzündungen, und erwähnt der nenerdings heobachteten Erfolglosigkeit von

Tuberkelimpfung.

Herr Klebs (Prag): Die an sich ganz richtige Thatsache, dass man Herr Klebs (Prag): Die an sich ganz richtige Thatsache, dass man bei nicht tuberculösen Individuen Tuberkel vorsinde an kranken Kuochen und Gelenken, hereehtigt durchaus nicht zu dem Schlusse, dass die Tuberculose local sei. Dass dieselbe anf lange Zeit hin anf das Allgemeinbesinden oft keinen deletären Einsluss ansübe, stimme mit der Beobachtung K.'s üherein, dass gerade die dicken Schichten snngöser mit Tuberkeln hesetzter Granulationen weniger häusig mit Verallgemeinerung des tuberculösen Processes einhergehe, als die dünnen gelblichen, dem usnrirten Knochen anhastenden Lagen. Die von Herrn Sonuenburg hehauptete Ersolglosigkeit der Tuberkelimpsnng müsse Herr K. ganz entschieden hestreiten: denn er habe hei Implantation ans kösigen. entschieden hestreiten; denn er hahe hei Implantation ans käsigen, echt tuberculösen Herden uie eineu Misserfolg gehabt. Einen definitiven Ahschluss der Impfungsfrage hofft Herr K. in nächster Zeit zn geben durch Mittheilung seiner Untersuchungen üher die in den zelligen Elementen der Tuberkeln befindlichen Microorganismen.

Herr König erkennt die von Herrn Sonne nbnrg hervorgehohene Häufigkeit von Tnherkeln in fungösen Gelenken nicht au.

Herr Hueter glanht, dass das von Herrn König empfoblene Evidement der granulirenden Herde nicht dieselbe Garantie für Zerstörung aller kranken Stellen des Gelenks hiete, als die methodische Gelenkresection.

Herr Schede: Die von ihm mit grannlirenden Membranen und käsigen Lymphdrüsen unter antiseptischen Cautelen gemachten Impfungen

an Kaninchen waren ohne Erfolg.

Herr König erwidert Herrn Hueter, dass für seine Metbode des
Evidements der Erfolg spreche. Bei 25 derartigeu Operationen (11 am
Ellenhogen-, 4 am Hüft-, fi am Fuss- und 4 am Kniegelenk) sei nur ein durch ein Erysipel bedingter Todesfall zn verzeichnen. 10 Patienten sind ganz gesund, 12 habeu noch kleine Fisteln, aber gute Function der Gelenke, von zweien fehlt jede Nachricht.

Herr Kraske (Halle) berichtet, dass Volkmann nach dem Vorschlage König's sich auf Zerstörung einzelner Herde, wo es noch anginge, beschränke, im übrigen aber, besonders beim Hüftgelenk wegen der guten functionellen Resultate, dem Principe der Frühresection huldige.

Herr Rosen bach (Göttingen) hat zwar günstige Impfresnitate erzielt, jedoch eine Wiedergenesung des bereits an Tuberculose erkrankten Thiere beohachtet.

Herr Klehs gesteht die Möglichkeit einer Heilung der Tuberculose zn.

Herr Thiersch heantragt mit Rücksicht auf die bevorstehenden Enthüllungen des Herrn Klebs den Schluss der Discussion über die Tuberenlosenfrage.

Der Antrag wird augenommen.

Helz.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Giessen. Am 15. d. M. verschied dahier nach kurzem Krankenlager an einem schweren Typhus der ordentliche Professor der pathologischen Anatomie und Director des pathologischen Iustituts, Dr. Max Perls. Mit ihm ist unserer Hochschule eine vorzügliche Lehrkraft, der Wissenschaft einer der hervorrageudsten und eifrigsten Forscher entrissen.



worden; mit ihm ist aher auch einer der besten und edelsten Menschon,

ein Mensch von seltener Bersensgüte dahingegangen.

Berlin. Neben dem altehrwürdigen, aber den jetzigen Anferderungen in keiner Beziehung mehr entsprechenden Kgl. Clinicum in der Ziegelstrasse erhebt sich heute ein prachtvoller Neubau. Das Hauptgebäude mit der Frent nach der Ziegelstrasse ist für chirurgische Privatkranke, Beamtenwohnungen, Apetheke und Bureaus bestimmt. 1m linken Seitenflügel hefinden sich die Anditerien und Krankenabtheilungen der Augenund Ohrenklinik. Der rechte Seitenflügel und die zweite Hälfte des Hanptgehäudes werden anf den Trümmern des alten Clinicums erhaut werden, und schen ihrer Vollendung in den nächsten zwei Jahren ent-gegen. Dieselhen sind für chirurgische Zwecke, ferner für das Bandagencabinett, die pathologische Sammlung und das Leichenhaus bestimmt, Parallel dem Seitengebäude erheben sich drei chirnrgische Pavillons, welche durch gemanerte, heizbare Corridore mit einander verbinden sind. Der mittlere Pavillon ist einstöckig und findet seinen Abschluss in dem prachtvollen, mit Oberlicht versehenen Operationssaale, welchen die Büsten von Gräfe und Dieffenbach schmücken werden, nnd woselhst auch die Herrn Geh. Rath von Langenbeck von der Berliner medicinischen Gesellschaft gewidmete Marmorbüste Aufstellung finden soll. Die beiden seitlichen Pavillons tragen mit Allerhöchster Genehmigung die Namen Augusta- und Victoria-Pavillon, während der mittlere den stolzen Namen Kaiserpavillon führt. Hier war es, wo mittlere den stolzen Namen Kaiserpavillon führt. Hier war es, wo Herr Geh.-Rath von Langenbeck, der über drei Decennien im alten Clinicum wissensdurstige Schüler zu seinen Füssen gesehen hatte, am 12. Mai a. curr. mit bewegten Worten die neue Anstalt der stndirenden Jugend übergab. "Ich freue mich einerseits", sagte er, "dass dem schnellen nnd glänzenden Fortschritte der Chirurgie auch die geeigneten Mittel zu Gebote gestellt sind, die Errungenschaften der Wissenschaft den Kranken in ausgiebigster Weise angedeihen zu lassen, nnd zu diesen Mittel gehört auch dieser prächtige Neuben, der allen Anforderungen Mitteln gehört auch dieser prächtige Neubau, der allen Anforderungeu der Gegenwart in vellstem Masse entspricht. Andererseits empfinde ich ein Gefühl von Wehmuth, wenn ich ven dem alten Clinicum einen Stein nach dem anderen abbröckeln sehe. Das alte Clinicum ist so alt wie die Berliner Universität, und zngleich mit der Gründung derselben im Jahre 1310 entstanden. Dasselhe hat unter Leitung von
Gräfe und Dieffenbach seine Glanzperiode erlebt. Von der spärlichen Anzahl von 30 Betten ist dasselbe allmälig erweitert worden, konnte aher den schnell gewachsenen Bedürfnissen nicht mehr genügeu. So ist denn dieser Neuban entstanden. Möge Allen, welche an dieser neuen Anstalt zu wirken berufen sind, dies ein Sporu sein zu rüstigem Schaffen und fruchtbarer Thätigkeit!" Nach diesen einleitenden Worten begann die erste klinische Vorlesung im neuen Universitätsclinicum. Die Wiesenschaft der etste Avrans ein dese auch des neue Haus von dem Wissenschaft darf stolz darauf sein, dass auch das neue Haus von demwissenschaft dan stole datadt som, dass auch dar in dem alten seine so segens-reiche Thätigkeit entfaltete. Wünschen und hosen wir, dass auch hier die Langenbeck'sche Schule noch lange Jahre hlühe und würdige Vertreter derselben auch aus dem neuen Clinicum hervorgehen mögen!

— Zu dem in No. 11 dieser Wochenschrift enthaltenen Referat der "Denkschrift über das Verhältniss zwischen Zahnärzten und Zahnkunstlern in Dentschland", schreibt uns Herr Dr. Niemeyer, Zahnarzt in Brannschweig: "Nach der Auffassung des Berru Referenten scheint es zum Mindesten zweiselhaft, oh man in Zukunst den künstlichen Zahnersatz nicht den Technikern allein überliesse und von Zahnärzten wie von anderen Specialisten vollständiges medicinisches Studium und Examen verlangen solle. — Wer überall eine Anschanung davon hat, welche Vorbereitungen im Munde nöthig sind, um hranchbare Zähne einsetzen zu können, ohne dem Pat. nachträglichen Schaden an Gesundheit und Geld zu verursachen, wer es weiss, wie viel gesunde Zähne durch schlecht eingesetzte zu Grunde gehen, der wird nie einem Techniker das Maass von Kenntnissen zutranen, das zur Beurtheilung fast jedes einzelnen Falles nothwendig ist. Nur der besonders hervorragenden Beilkraft der Weichtheile im Munde, wie sie jedem Practiker im Vergleiche mit anderen Körperregionen bekannt ist, ist es zuzuschreiben, dass so viel sträsliche Eingriffe von Unwissenden doch meist günstig verlaufen und somit der Oessentlichkeit entzogen werden. Oh nun gar der erschreckenden Zunahme der Zahncaries, dem Anfange fast aller Zahnleiden, jemals dnrch die Thätigkeit eines Technikers, auch wenn er in der niederen Chirurgie ansgebildet wäre, wirksam hegegnet werden kann, dürfte wohl Niemanden zweiselhast sein. — Man vergesse nicht, dass die Techniker ihre Kenntnisse allein durch Unterweisung von Zahnärzten haben, dass ihnen hei Uebertragung technischer Arbeiten nur Anweisungen am Modell gegeben werden, sie also nie in die Lage kommen, zu beurtheilen, weshalb in diesem Falle das Ersatzstück so und nicht anders gemacht werden muss. Dass diese Unkenntniss durch einen knrzen Unterricht in der niederen Chirurgie überwunden werden könnte, will mir nicht einlenchten. — Die genannte Agitation der Zahnärzte gegen die sog. Curpfuscher hesteht in nichts Anderem, als in einer vom Zahnarzt Sauer in Berlin verfassten und vom Central-Verein dentscher Zahnärzte gut geheissenen Petition an den Reichstag um Abänderung der Gewerheordnung dahin, dass in Zukunft den Technikern nicht gestattet sein solle, Zahnheilkunde auszuüben, mithin auch nicht Zähne einzusetzen. Es handelt sich um Wiedereinführung des bekannten Pfuschereiparagraphen. Sauer hat für die Zahnärzte durch nmfassendes statistisches Material nach-gewiesen, dass die Zahl der Pfuscher sich euorm vermehrt hat, nament-

lich in den grossen Städten, we diese geradezu eine Existenzfrage für die Zahnärzte geworden ist. — Eine andere Frage wäre es, eb die Ausübuug der Zahnheilkunde nur den fertigen Medicinern überlassen werden soll. Es ist ja unbestritten das Ideal eines Zahnarztes, vollständig ausgebildeter Arzt und Techniker zngleich zu sein; aber es bleibt mit wenigen Ausnahmen auch ein Ideal. Die Zeit und Kesten wilrden nur Wenige aufbringen kennen. Man erlasse wie bisher dem Candidaten die Prima des Gymnasiums, verlange 2-3 Jahre medicinisches Studium und 3 Jahre technische Ausbildung zwischen Beiden, wovon 1 Jahr von denselben zusammengelegt werden kann, wenn die Gelegenheit es bietet. Dann zusammengelegt werden kann, wenn die Gelegenheit es bietet. Dann werden die Zahnärzte bei gewissenhafter Ausfüllnng der Zeit die Aushildung haben, die nach der Ansicht der überwiegenden Majorität der Mitglieder des Centralvereins deutscher Zahnärzte nothwendig ist. — Auf andere Forderungen dieses Vereins, der augenblicklich die meisten von Standesinteresse heseelten Collegen einschliesst, möchte ich ohne Aufforderung an dieser Stelle nicht eingehen. Nnr kurz sei erwähnt, Aunorderung an dieser Steite nicht eingenen. Nur kurz sei erwählt, dass zur vollen Durchführung unserer Wünsche eine Klinik, wo ansser Extraction und Behandlung von Mundkrankheiten auch die Erhaltung der Zähne durch Füllen (vulgo plombiren) etc. nach dem heutigen Standpunkte der Wissenschaft gelehrt wird, sowie ein officinelles technisches Laboratorium zu erstreben sind."

nisches Laboratorium zn erstreben sind."
— In der Woche vom 13. bis 19. März sind hier 500 Personen gestorben. Todes ur sachen: Scharlaoh 16, Diphtherie 30, Kindhettfieber 7, Typhus ahdom. 1, Syphilis 2, Pocken 4, Selbstmord d. Erschiessen 1, d. Schnitt 1, d. Erhängen 4, d. Ertrinken 3, Verunglückningen 5, Lebensschwäche 20, Altersschwäche 13, Ahzehrung und Atrophie 20, Schwindsucht 74, Krebs 11, Herzschler 10, Gehirnkrankheiten 21, Tetanns und Trismus 6, Krämpse 43, Kehlkopsentzündung 19, Cronp 3, Keuchhusten 12, chron. Bronchialeatarrh 11, Pneumonie 29, Plenritis 4, Peritonitis 6, Diarrhoe und Magen- und Darmcatarrh 16, Brechdnichfall 3, Nephritis 7.

Lebend geboren sind in dieser Woche 809, daruuter ansserehe-

Lebend geboren sind in dieser Woche 809, daruuter ansserehe-

lich 100; todt geboren 46, darunter ausserehelich 10.
Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche heläuft sich auf 23,1 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Gehurtenziffer auf 37,4 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von

Gehurtenzisser ans 37,4 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von 2,1 pro Mille Todtgehorenen).

Erkrankungen an Typhns ahdominalis sind vom 20. bis 26. März 18 gemeldet.

— Nach den Verössentl. d. K. Ges.-A. No. 13 sind Todesfälle an Pocken gemeldet vom 13. his 19. März: je 4 in Königsberg, Berlin, Aachen, 1 in Lübeok, 43 in London, 24 in Wien, 31 in Paris, 13 in Pest, 6 in Venedig, je 4 in Prag, Krakau und Petershurg, je 3 in Malaga nnd Alexandria, 2 in Warschau, je 1 in Triest, Liverpool, Odessa nnd Bukarest. Nach den Verössentl. d. K. Ges.-A. No. 14 veranlassten in der Woche vom 20. his 26. Märs: die Pocken in deutschen Städten 11. der Woche vom 20. his 26. Märs: die Pocken in deutschen Städten 11 Todesfälle, von denen 3 auf Aachen, je 2 auf Königsberg, München, Berlin, je 1 auf Lübeck und Tilsit entfallen. Die Ausdehnung der Pocken in London war in der Berichtswoche eine geringere. Neue Erkrankungen an Blatteru wurden nur 164 (gegen 302 der vorhergegangenen Woche) gemeidet. Der Bestand an Pockenkranke in den Homerställer ende geringere auf 204 (gegen 302). Die Zahl genen Woche) gemeldet. Der Bestand an Pockenkranken in den Hospitäleru sank zu Ende der Berichtswoche auf 894 (gegen 927). Die Zahl der gemeldeten Todesfälle betrug 49. — In Wien blieb die Zahl der Pockentodesfälle die gleiche wie in der Vorwoche (24), in Budapest sank sie auf 5, in Prag auf 2, in Krakau auf 1. Ferner wurden aus Malaga 4, aus Petershurg 3, aus Christiania, Venedig und Alexandria je 2, aus Birmingham und Saragossa je 1 Pockentodesfall gemeldet. Mittheilungen aus Constantinopel lassen erkennen, dass daselhst eine Pockenepidemic in grösserer Ausdehnung herrscht. An Flecktyphns sind gestorhen vom 13. bis 17. März: 5 in Thorn, 2 in Posen, je 1 in Elbing und Dessau, 41 in Petersburg, je 2 in Krakau, Warschau und Murcia, je 1 in Wien, London, Bukarest, Valencia und Malaga; vom 20. bis 26. März: 5 in Thorn, 2 in Königsberg, 1 in Tilsit, 53 in Petersburg, 8 in Krakan, je 2 in London, Valencia und Saragossa und 1 in Warschau.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, dem Geheimen Sanitätsrath Dr. Erbkam in Berlin den Rothen Adler-Orden dritter Klasse mit der Schleife zu verleiheu.

Niederlassungen: Arzt Tomaszcwski in Storchnest, Dr. Hell in Neutomischel, Dr. Bierhoff in Schalksmühle, Dr. Latz in Dortmund.
Verzogen sind: Dr. v. Kobylecki von Lissa nach Baynau, OberStabs- und Regimentsarzt Dr. Ockel von Fraustadt nach Saarbrücken,
Stabs- und Bataillonsarzt Dr. Wende von Stargard i./Pom. nach

Fraustadt.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Metzig hat die Gube'sche Apotheke in Joachimsthal, der Apotheker Nolten die Kissing'sche Apotheke in Dortmund, der Apotheker Berk die Nolten'sche Apotheke in Menglinghausen gekauft. Dem Apotheker Klodzinski ist die Administration der Plischkowski'scheu Apotheke in Kostrzyn übertragen worden.

Todesfälle: Kreis Physikus Sanitätsrath Dr. Jehn in Hamm, Kreis-Wundarzt Schwind in Münden.



# BERLINER

Einaendnngen wolle man portofrei an die Redaction (W. Könlggrätgerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirsechwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 30. Mai 1881.

M. 22.

Achtzehnter Jahrgang.

In halt: I. Aus der geburtshülslich-gynäkologischen Klinik zu Erlangen: Zweisel: Casuistische Beiträge, insbesondere über die Laparotomien und Fisteloperationen. — II. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geb. Rath Prof. Dr. Kussmanl zu Strassburg i./E.: Homburger: Ueher die Gubler-Robin'sche renale Form des Typhns abdominalis (Schluss). — III. Voelkel: Ein Unicum von acutem Gelenkrheumatismus. — IV. Bornemann: Zur psychischen Behandlung hysterischer Motilitätsstörungen. — V. Reserate (Tauber: Die Anästhetica — Raehlmann: Znr Lehre von der Amyloiddegeneration der Conjunctiva). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VII. Fenilleton (Prof. Dr. Max Perls † — Einladung zur Anstellning von Beobachtungen bebus Ansklärung des Abhängigkeitsverhältnisses maneber Lingenblutungen von gewissen Vorgängen in der Atmosphäre — Ladendorf: Zur Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasberg — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Aus der geburtshülflich-gynäkologischen Klinik zu Erlangen.

Casuistische Beiträge, insbesondere über die Laparotomien und Flsteloperationen.

Von

Prof. Zweifel.

Etwas üher 2 Jahre sind verflossen, seitdem das nene Gebäude der gehurtshülflich-gynäkologischen Klinik hezogen werden konnte. Das Institut ist nach jeder Richtung aufs Beste hergestellt worden und kann mit ehenso viel Recht als mustergültig hezeichnet werden, als das alte Hans das entgegengesetzte Prädicat verdiente. Es ist nun ein natürliches Gefühl, eine erklärliche Dankharkeit, wenn ich mit diesen Zeilen einen Einhlick in die Thätigkeit der hiesigen gehurtshülflich-gynäkologischen Klinik gestatten will. Um aher mit den vielen Details nicht zu ermüden, soll der Bericht nur summarisch sein und sich hloss auf einzelne Fragen von allgemeinem Interesse heschränken. Die detaillirte Statistik wollen wir herufeneren Händen üherlassen.

Die Gehurtenzahl ist in einem erfreulichen Steigen hegriffen, so dass sie, wenn auch nicht gross zu nennen, doch für den Unterricht hinreichend ist. Während früher die Zahl pro Jahr zwischen 60 nnd 70 schwankte nnd nur einmal 80 üherschritt, waren 1876 106 Gehnrten, 1877, 120; 1878, 118; 1879, 150; 1880, 153.

Von grösseren Operationen, speciell von Laparotomien, ist his zum Bezng des neuen Hanses (Novemher 1878) nur ein Kaiserschnitt vorgekommen, nnd anderwärts veröffentlicht worden. Wie rasch sich aher seitdem die Operationsfrequenz steigerte, mag die folgende Znsammenstellung zeigen. Im Jahre 1878 kamen 2 Laparotomien vor (1 Ovariotomie nnd 1 Uterusexstirpation von Frennd) im Jahre 1879 6 und 1880 24. Ein ähnlicher Zuwachs ergieht sich auch für die anderen Operationen nnd die Zahl gynäkologischer Kranken üherhanpt. Die Laparotomien waren.

Gewöhnliche	O,	vai	iot	on	iien	n	nd	Ca	stı	ati	one	n	(H	eg	ar	'S	Op	ега-
tion) .																		21
Proheincision	en																	2
Supravaginal	е .	Ну	ste	гес	cton	iie	n 1	veg	еn	Fi	hro	id	en					4

Totalexstirpation des Uterus nach Freund')			2
Sectiones caesareae			3
Laparotomie hei Extraunteringravidität			1
			33

Fisteloperationen wurden in dem gleichen Zeitraum hei 15 Patientinnen gemacht. Von diesen hatten 2 Rectnmscheiden-, die andern Urinfisteln. Amputationen der Vaginalportion mit dem Messer und nachfolgender Naht wurden 14 gemacht, Kolporrhaphien 8, Perineo-Episiorrhaphien (hei vollständig aufgeschlitzter Scheidenrectumwand) 3 mal und complete Heilung, volle Wiederherstellung des Dammes erzielt. Die gewöhnliche Dammnaht hei Frauen, deren Perinenm his an den Sphincter ani und mit Einreissen dieses Muskels zerstört war, kam einige 20 mal vor und wurde auch hierhei die volle Restitutio stets erreicht. Discissionen, Kolporrhaphien führe ich nicht hesonders auf.

Die Erfolge dieser Operationen sind als sehr gänstig zu hezeichnen, Unzweifelhaft hat die Mortalitätstatistik wesentlich den Zweck Material zu liefern zur Benrtheilung der Operationsmethode. Da wird nun gewiss die Thatsache sehr zn Gnnsten der Antiseptik sprechen, dass von allen Ovariotomirten nnr eine an septischer Peritonitis zn Grunde ging. Und auch diese Fran hekam die tödtliche Erkrankung nicht während der Operation, sondern durch das Zerspringen einer Drahtsutur heim Brechen und das theilweise Anfgehen des Bauchschnittes. 2 Patientinnen starhen leider an Tetanus. Die eine von ihnen war schon geheilt, ja ich hatte schon an ihre Entlassung gedacht, als die unglückliche Catastrophe hegann. Anch die andere wäre, nach dem Sectionshefund zn schliessen, mit aller Wahrscheinlichkeit erhalten worden, wenn nicht ans ganz unerklärlicher Ursache die tödtliche Krankheit dem Lehen ein Ziel gesetzt hätte.

Es gähe ein unrichtiges Urtheil heim Vergleich mit andern Statistiken, wenn man diese 2 Fälle von Tetanns hei einer Zusammenstellung, hei der es sich um die vermeidharen Todesnrsachen handelt, nicht in Ahzng hrächte. Selhst mit Einrechnung derselben würde die Mortalität noch günstiger sein, als hei den

<sup>1)</sup> Die eine der Totalexstirpationen bat Prof. Freund selbst gemacht und bei der Natnrforscherversammlung in Baden erwähnt.

meisten anderen Autoren in Deutschland, hei Ahrechnung derselhen heträgt sie nicht ganz  $10^{\circ}/_{\circ}$ .

Die eine Patientin, hei welcher man nach der Incision der Bauchdecken einhalten musste, hatte ein primäres Magencarcinom, welches secundär das grosse Netz ergriffen und dort einen Tumor gehildet hatte, der his in das kleine Becken ragte. Das Carcinom zeigte sich aher im Innern schon in Zerfall und es ist die acut eintretende Verjauchung des Tumors und der fast plötzlich erfolgte Tod nicht veranlasst, höchstens hegünstigt worden durch die Laparotomie.

Von den supravaginalen Hysterectomien sind 3 geheilt, ehenso die Patientin mit der Extranteringravidität. Dagegen hatte ich kein Glück mit den Uterusexstirpationen nach Frennd und den Kaiserschnitten.

Bei den Ovariotomien waren 8 mal die Tnmoren vollständig unverwachsen, 4 mal einzelne Stränge und Adhäsionen am Netz vorhanden, die leicht zu lösen waren.

4 mal waren die Tumuren ia grossen Flächen dem Banchfell adhärent und zwar so stark, dass ich mit Reissen und Schneiden die Verwachsungen trennen musste. Einer dieser schwierigen Fälle hatte volle 3 Stunden in Auspruch genommen. Die Blutung war unr durch gegenseitiges Aneinandernähen der Adhäsionsflächen gestillt worden. Trotzdem verlief der Fall ohne jede ahnorme Temperatursteigerung. Endlich war mir auch ein intraligamentär entwickelter Ovarialtumor unter das Messer gekommen.

Die einzelnen Fälle sind:

- 1. Frau D. ans Trensdorf, 32 Jahre alt, hatte 5 Enthindungen durchgemacht, seit 2 Jahren die Periode stärker und kräftiger gehaht. Grosses, mehrfächeriges Kystom. Eine handtellergrosse, feste Verwachsung mit der Bauchwand. Bei der Trennung hlutete es stark; Catgutligaturen, Stiel mit carholisirter Seide in 2 Portionen unterhunden. Am ersten Tage Brennen im Leih, am ersten und zweiten Brechen. Verlauf vollständig fieherfrei. Höchste Temperatur 37,5 und höchste Pulsfrequenz 100.
- 2. Frau Sch. aus Bamberg, 52 Jahre, 5 Gehurten. Entwickelung des Tumors seit 1 Jahr. In dieser Zeit die Periode nnregelmässig und stärker. Diagnostische Punction mit dem Potain'schen Apparat. Wiederfüllung in 2 Monaten. Dazwischen unregelmässige Blutungen. Bei der Ovariotomie zeigten sich links ohen an einigen Stellen mässig hreite Verwachsungen mit der Bauchwand. Dieselhen werden doppelt unterbunden und dazwischen durchgeschnitten. Stiel in zwei Partien gesichert, versenkt. Am 8. Tage sämmtliche Nähte entfernt. Ansgezeichneter Verlauf wie ohen.
- 3. Fran B., Fürth. Menses regelmässig, 1 Enthindung. Seit 4 Jahren Anwachsen der Geschwulst, seit 3 Jahren Schmerzen auf heiden Seiten. Vor Kurzem war ein Nahelhruch entstanden, um diesen Röthung, Entzündung und Aufbruch mit Heraussickern einer wasserhellen Flüssigkeit. Der Urin ging nur tropfenweise ah. Der Tumor enorm gross, Leihesumfang 113,5 Ctm. Die Beckenhöhle wird fast in der ganzen Ansdehnung von dem Tumor ausgefüllt. Der Muttermund ist verdrängt und hefindet sich am ohern Rand der Symphyse. Die Sonde geht 3-4 Ctm. weit ein. Die Prohepanction ergieht mehrfächerige Cyste. Diagnose: Intraligamentäre Entwickelung. Bei der Ovariotomie zeigt sich der Tumor üherall verwachsen mit Netz, Darm, Uterus und Beckenwand. Bei der schrittweisen Trennung, trotz raschen Ligirens starker Blutverlust. Der Cystenrest im kleinen Becken wird nach aussen in die Banchwunde eingenäht. Die Operation dauerte 3 Stunden. Pat. erholt sich nicht mehr, hat Abends 40°C. und 150 Pulse. In der Nacht erfolgt der Exitus letalis.

4. Frau H. aus Gnnzenhansen. 4 Gehnrten, seit 1³/4 Jahren Schmerzen in der rechten Lumhargegend, seit 1 Jahre Zunahme des Leihes. Die Periode regelmässig. In den letzten Wochen hisweilen Erhrechen. Grosser Tumor his 3 Querfinger hreit an den Processus ensiformis reichend. Deutliche grosswellige Fluctnation. Percussionston in der Regio epigastrica und lumbalis tympanitisch. Uterus leicht heweglich, nicht verlängert. Von innen nichts vom Tumor zu fühlen.

Nach Eröffnung der Banchhöhle floss eine Quantität von 3 Waschschalen ascitischer Flüssigkeit ah, dann stellte sich der Tumor ein.

Keine Verwachsungen. Stiel in 2 Portionen mit Catgut nuterhunden nnd versenkt. Der Bauchschnitt war sehr lang, 6 Köherle'sche Balkennähte nothwendig. Am zweiten Ahend Brechen, geringe Schmerzen, höchste Temperainr 37,8 und 96 Pulse. Am 7. Tage sämmtliche Nähte entfernt.

- 5. Fran S. aus Gleissen, B. A. Staffelstein (1880, No. 54), 44 Jahre, Periode immer normal, 4 Enthindnngen. Seit 5 Jahren Schmerzen im Leih und Kreuz. Die Geschwulst kindskopfgross, rasch wachsend. Bei der Operation wurde der Tumor von der Scheide aus entgegengedrückt. Es war eine Dermoidcyste. Sehr rasche Heilung.
- 6. Fran W. aus Nürnherg (1880, No. 67). Eine grosse einfächerige an der ganzen vorderen Bauchwand verklehte Cyste, ganz mit Blutgerinnseln angefüllt. Bei der Toilette des Peritoneums sickert immer noch etwas hlutig seröse Flüssigkeit nach. Am ersten Ahend Temperaturen his 40°C. und 120 Pulse, dann Ahfall auf 36,8° nnd vollkommen fieherfreier Verlauf.
- 7. Frau Pr. ans Nürnherg (No. 133). Kystom mit sehr hreitem Stiel. Trotz der Unterhindung in 2 Partien gleitet die eine Hälfte der Ligatur ab und kommt eine starke Blutnng. Der Stiel wird wieder hervorgezogen und die Gefässe werden umstochen. Vom 2. Ahend an leichte Steigerungen zwischen 38,2 und 38,5, Pulsmaximum 112. Vom 7. Tage an traten höhere Temperaturen auf, am 9. his 39,3 und 124. Am 15. ging per anum eine hlutig eitrige, höchst übelriechende Masse ah. Auch der Urin war fötid. Von da an fieberfreier Verlauf. Bei der Operation war der Stiel mit Catgut unterhunden worden.
- 8. Maria K. ans Nürnherg (No. 122), 19 Jahre alt. Sehr grosses Kystom, multilocular und mit dem Troicart nicht zu verkleinern. Mit den Bauchdecken ist der Tumor an allen Ecken und Enden verwachsen. Sehr mühsame Ovariotomie. Es konnte dahei Einfliessen von etwas Cystenflüssigkeit nicht vermieden werden, und tritt trotz sorgfältigster Reinigung der Bauchhöhle im weiteren Verlaufe hohes Fieher auf. Am ersten Ahend 39,7, Remission zum folgenden Morgen auf 38,2. Puls 112-120. 3. Tag his 40,2 und 140. Viel Schmerzen. Stimnlantien. Die Patientin ist so angegriffen, dass sie den Trachealschleim nicht anszuwerfen vermag. Auf etwas Opium wird der Puls ganz schlecht. Ord.: Digitalis infus. Am 5. Tage wieder 40,8 und 150. Es ist eine hypostatische Puenmonie hinzugekommen. Ord.: Campher und Benzoe, Tokayer, Champagner. Am 6. Collapserscheinungen. Aetherinjectionen. Es wird an diesem Tage ein zähes, rosthraunes Sputum zu Tage hefördert. Von da an Besserung, hesonders der Peritonitis. Die Hypostase blieh sehr lange, es wurden später wiederholt elastische Fasern im Sputum anfgefunden. Wochenlang blieb dann ein peritonitisches Exsudat mit allahendlichem Fieher hestehen. Es schien der Herd dicht unter der Haut zu sein, aher eine ansgiehige Incision und successives Spalten der einzelnen Gewehsschichten führte nicht auf den Eiter. Ohne einen nachweisharen Durchhruch kam ein langsamer Fieherahfall und eine allmälige Verkleinerung des Exsudates zn Stande, und die Kranke wurde vollkommen geheilt entlassen.



- 9. Knnigunde B. ans Reckendorf (No. 132). Einfächerige Cyste ohne hesondere Symptome gewachsen. Sehr einfache Operation. Es waren heide Ovarien erkrankt, nnd wnrde also doppelseitige Ovariotomie gemacht. Rasche Heilung ohne Fieher.
- 10. Margaretha R. aus Gnnzenhansen (No. 206), 22 Jahre. Bei regelmässiger Periode hemerkte Pat. seit einem Jahre eine Zunahme des Ahdomens. Grosses multilocnläres Kystom, das schon einmal punctirt worden. Ovariotomie mit sehr langem Bauchschnitt, fast von der Herzgruhe his zur Symphyse. Vom ersten Tage an etwas Fieher, das mit dem 4. ahfällt, von da an fieherfreier Verlauf. Pat. hatte nach der Operation Durst und Schmerzen im Halse gehaht, nnd wenig schleimige Massen erhrochen. Puls 130, worauf Pat. Digitalis hekam.
- 11. Fran Hilpert (No. 173) ans Horn, Württemherg, Oher-Amt Gmünd. Hatte schon wiederholt Gelenkrheumatismus durchgemacht. Insufficienz der Mitralis. Unregelmässigkeiten der Menses, früher vermehrter Blutahgang, seit einem Jahre nur noch geringe Blutang. Multiloculärer Ovarialtnmor. Prohepunction. Sehr langer Bauchschnitt hei der Operation, his 4 Finger hreit üher den Nahel. Keine Verwachsungen, keine Schmerzen, 2 mal Brechen, ahsolut fieherfreier Verlanf.
- 12. Anna Brnnhühner (No. 208), Allersherg. Am gleichen Tage wie 11 operirt, gastz ähnlicher Fall. Fieher am 1., Ahfall am 2. Tage, höchste Pulsfrequenz am 1. Tage 120. Keine Schmerzen, kein Brechen, sehr rasche Heilung.
- 13. Frau Hafenrichter (No. 211). War schon vor einem Jahre (No. 4) operirt worden. Schon damals viel Ascites gewesen; jetzt eine colossale Ansammlung, und ein kleinerer Inmor von Mannskopfgrösse danehen. Entfernung nnd Unterhindung desselhen wie gewöhnlich. Als nach der Reinigung der Bauchhöhle das Netz heruntergezogen werden sollte, fühlte ich dasselbe in eine derbe knotige Masse zusammengeschrumpft. Die Mesenterialdrüsen waren geschwellt. Es liess sich also noch während der Ovariotomie die Diagnose auf ein Carcinom, wahrscheinlich primär vom Ovarium ausgegangen, stellen, nnd wurde eine Peritonitis von vornherein für wahrscheinlich gehalten.

Das trat nnn nicht ein. Pat. hatte keine Schmerzen, einigemal Brechen, durchaus kein Fieher und ruhigen Puls. Am 3. Tage nochmals Brechen, das hald wieder sistirte. 5. Tage heginnt eine entzündliche Schwellung der Parotis links, am 7. rechterseits. Links hald Resorption, rechts Vereiterung. Am 11. Tage, hevor eine oherflächliche Fluctnation wahrzunehmen war, kommt ein Durchhruch in dem äusseren Gehörgang zu Stande, Schlingbeschwerden, Lähmung des Gaumensegels. Incisionen, Drains durch die Wnnden. Es stossen sich ganze Fetzen der Parotis ah. Endlich heginnt die Granulation in der Tiefe wieder. Die Kranke musste künstlich ernährt werden. Von der Operation war sie längst geheilt, anch an der Wange füllte sich der Defect wieder mit Granulationen. Pat. war nach Ahlauf der Parotitis fieherfrei. Wochen später starh die Pat. und es zeigte die Section ein üher das ganze Bauchfell, die Mesenterialdrüsen n. s. w. verhreitetes Carcinom. Hauptsächlich sass dies im Omentum majus. Microscopisch gah es dieselhen Bilder, wie Durchschnitte des Ovarialtumors.

14. Frau Memmert, Brnck hei Erlangen (No. 210). Wenig Ascites. Einfächeriges Kystom, in der ganzen Ausdehnung der vorderen Bauchwand alte, flächenhafte Adhäsionen, durch die man sich mit colossaler Mühe durcharheiten musste. Zahlreiche Blutpunkte. Das Blutsickern will kein Ende nehmen. Deswegen wird schliesslich die Bauchwand in Falten gelegt und werden die hlutenden Flächen mittelst der Koherle'schen tiefgreifenden Backennähte aneinander gelegt. Stiel sehr hreit,

- wird in 3 Partien mit Seide nnterhanden. Die Operation hatte 3 Standen gedanert. Vollkommen fieherfreier Verlauf, sehr rasche Heilung.
- 15. Barnickel, Mnggendorf. Grosses, langgestieltes, mit Höckern versehenes Ovarialfihroid. Keine Spur von Ascites, dahei Verwachsungen mit dem Netz. Sie werden doppelt unterhunden und in der Mitte durchschnitten. Glatte Operation. Erst 3 Wochen lang absolut fieherfreier Verlauf, später eine grosse Infiltration rechts in den Banchdecken, die abscedirt und durch die Stichcanäle den Eiter entleert. Geheilt.
- 16. Frl. Marie B. ans Forchheim. Regelmässige Menstrnation his znm Frühjahr 1880. Von da ah heftigere Schmerzen und stärkerer Blutverlnst. Von Juli his December wuchs das Ahdomen immer mehr an. Prohepunction ergieht mit Wahrscheinlichkeit Verwachsungen. Die Ovariotomie hestätigte dies. Der Tumor mit der vorderen Banchwand vollständig verkleht. Die Adhäsionen mussten durch Zerreissen getrennt werden. 1. Tag fieherfrei, 2. his 38,5, und so weiter his zum 37., öfters sehr hohe Pulsfrequenz. Ahgang von Blut per Rectum. Starke Eiterung in den Banchdecken, sehr langsame Heilung.
- 17. Fran St. aus Michelhach. Der Tnmor war hart, reichte his an die Herzgruhe. Die diagnostische Punction mit dem Potain'schen Appnrat entleert eine dicke, rnhmige Flüssigkeit. Die Diagnose anf eine Dermoidcyste des Ovariums wird wesentlich gestellt wegen der Entleerung eines langen, farhlosen Haares, das aus der Stichöffnnng auszuziehen war. Ovariotomie unter allen antiseptischen Cautelen. Carholspray etc. Die Verkleinernng der Geschwulst war sehr schwer wegen der Talgmassen und Haarhallen. Ein hlutreiche, strangförmige Verwachsung wurde mit Catgut doppelt unterhunden und zwischen durchgeschnitten. Der Stiel wird mit doppelt eingelegter Seide dnrchstochen und nach 2 Seiten unterhunden, dann versenkt. Temperaturen: Erster Tag, Ansteigen his 38,0 nnd 120. Zweiter Tag, Morgens 39,0, Absinken his znm Abend auf 37,7. An heiden Tagen häufiges Brechen. Dritter Tag, 3 Uhr p. m. 38,2, sonst fieherfrei. Vierter Tag, Morgens 38,4, dann 37,9; am Nachmittag wieder schwankend zwischen 38,4 nnd 38,8, Puls 120, kein Erhrechen. Fünfter Tag, höchste Temperatnr 38,2, Puls 120, wieder Erhrechen, kein Meteorismus; auf Morphinm etwas Schlaf. Sechster Tag: In der Nacht konnte Pat. auf einmal den Mund nicht mehr öffnen. Sie klagt üher Athemnoth, kann den Speichel nicht answerfen. Im Laufe des Tages entwickelt sich ausgesprochener Trismus und Opisthotonus. Temperatur höchstens 38,0. Keine peritonitischen Symptome. Pnls 112 und 116. Morphinm. Siehenter Tag, hochgradiger Tetanns unter heftigsten Schmerzen. Bei klarem Bewusstsein tritt Morgens früh der Tod ein. Die Temperatnr stieg anf 38,3 nnd suh finem vitae auf 39,2. In etwas üher 24 Stunden war der Tetanns tödtlich verlanfen. Section (Herr Prof. Zenker): Banchschnitt 11,5 Ctm. lang, innen mit dem Netz leicht verkleht. Das Omentum verläuft straff gespannt üher die prall ausgedehnten Darmschlingen. Ueher der Symphyse liegt im Zellgewehe nm den unteren Schnittwinkel herum eine kleine Höhle, die mit hlntig eitriger Flüssigkeit erfüllt ist. Der grösste Theil des Banchfells glatt und ohne fihrinösen Belag. Einige Darmschlingen im kleinen Becken mit den Genitalien verlöthet. Im Donglas'schen Ranm wenig wässerige, trüh röthliche Flüssigkeit. Anf die Nerven wurde geachtet, aher nichts Ahnormes aufgefunden. Die peritonitischen Residuen waren nicht der Art, dass dnrch die Peritonitis ein tödtlicher Verlauf erfolgt wäre. Der Operationsstumpf war am linken Uterushorn 2 Ctm. lang nnd 3,5 dick, nach anssen stark hämorrhagisch gefleckt und zeigt auf dem Durchschnitt dnnkelkirschrothe Venenthromhen.

(Fortsetzung folgt.)

#### II. Aus der medicinischen Klinik des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. Kussmaul zu Strassburg i./E.

Ueber die Guhler-Robin'sche reuale Form des Typhus abdominalis.

Var

#### Dr. L. Homburger, Assistenzarzt.

(Schluss.)

An den 3 nnn ausführlich dargelegten Fällen liess sich in gleicher Weise Folgendes beobachten:

Eine Anamnese, die wohl an verschiedene acute Krankheiten denken liess, aber für keine geradezu characteristisch war. Bei der Aufnahme ein objectiver Befund, der ebenfalls die Aufstellung einer sicheren Diagnose noch nicht zuliess. Ein besonderes Gepräge — abgesehen von den Erkrankungssymptomen des Darmcanals und der Lungen — gab aber sämmtlichen 3 Fällen, ähnlich wie in den von Amat referirten, das starke Hervortreten der nephritischen Erscheinungen.

Die Typhusdiagnose konnte bei Fall I mit Sicherheit erst am 13. Jan. (dem 19. Krankheitstage), erst nach 4 tägiger Beobachtung im Hospitale gestellt werden; bei Fall II am 7. oder 8. Tage der Erkrankung, 5 Tage nach der Aufnahme im Spital. Bei Fall III lag die Diagnose des Typhus abdominalis bei der ersten Untersuchung schon näher, als bei Fall I und II, und man richtete danach auch die Behandlungsweise ein. Zu den bereits vorhandenen typhösen Symptomen gesellte sich die Roseola am 11. Tage der Erkrankung. Jetzt erst war die Diagnose vollständig gesichert. Es war dies wieder am 4. Tage der Beobachtung.

Was nnn in Bezug auf die nephritischen Symptome in diesen Fällen hervorgehoben werden muss, ist Folgendes: Den Beginn der Albuminnrie können wir nicht genau feststellen, da sie bei allen 3 Fällen schon bei der Untersuchung des zuerst im Spital gelassenen Urins vorhanden war. Es wurde Eiweiss constatirt in dem Urin, der bei Fall I am 15., bei Fall III am 7. und bei Fall II sogar schon am 3. Tage secernirt worden war. Dass ein sehr frühzeitiges Eintreten der nephritischen Symptome nichts so Seltenes ist, als man gewöhnlich annimmt, wnrde schon oben bemerkt und mit vielen Angaben verlässlicher Autoren belegt. Ansser reichlichen Mengen Albumins, das sich immer schon in den ersten Tagen der Beobachtung in Flocken beim Kochen ausschied, fanden sich stets in den 3 Fällen bei der microscopischen Untersuchung: 1) Cylinder und zwar meist schmale hyaline, bald ganz durchsichtig, bald schwach punctirt, bald mit Epithelkernen oder mit erhaltenen Epithelien, bald mit rothen Blutkörperchen besetzt; doch anch kurze, dicke und trübkörnige Cylinder; 2) rothe Blutkörperchen, selten jedoch in sehr grosser Anzahl, nur bei Fall I so zahlreich, dass der Urin dadurch braunroth tingirt war; 3) weisse Blutkörperchen, oft ziemlich viele; 4) Epithelien der Niere, Blase und Epitheldetritus. - Die tägliche Urinmenge war zn Anfang der Erkranknng immer vermindert; sie hlieb meist noter 1 Liter, häufig 400, 500 - 600 Ccm.; das spec. Gewicht fast stets über der Norm bis zu 1028, 1030 und sogar 1032 (Fall III, 3. Mai). Der Puls war bei allen 3 Fällen zu gewissen Zeiten so gespannt wie bei einer acuten Nephritis. Ansgesprochene persistirende Oedeme wurden nie beobachtet, nnr bei Fall III vorübergehende Blässe und Gedunsenheit des Gesichts.

Die Dauer der nephritischen oder richtiger nephritisormen Symptome wurde bei Fall I nur 3 Tage, bei Fall II dagegen 10 Tage lang und bei Fall III bis zum Exitus letalis (25. Krankheitstag) beobachtet; bei Letzterem mit 3 tägigem völligen Verschwinden der Albuminurie vom 17. bis 20. Tage. Dabei muss aber berücksichtigt werden, dass der Pat. No. I erst am 15. Tage seiner Erkrankung in's Spital kam. Bei diesem Patienten

fand sich also das Eiweiss auf der Höhe des Fiebers, zu Beginn der 3. Woche. Bei Patient No. II dagegen zeigte es sich schon zu Anfang der 1. Woche und verschwand erst zum Eude der 2. Woche. Bei Fall III endlich war Albuminurie von der 2. bis znr 4. Woche, allerdings mit einer kurzen Unterbrechung vorhanden.

Mit Amat's Beobachtungen übereinstimmend fand sich, am Anfang der Erkrankung wenigstens, bei allen 3 Fällen Verstopfung. Bei keinem von denselben traten stärkere Diarrhöen auf. Auch die Autopsie erwies ja bei Fall III nur wenig zahlreiche Localisationen im Darm, und die Mesenterialdrüsen waren nicht markig infiltrirt, sondern nur ödematös. Dass indess das Erscheinen der Albuminurie an und für sich doch nicht immer nur mit geringen Diarrhöen einhergeht, erhellt z. B. aus Trotter's 1) Angaben, von dessen 7 letalen Fällen (unter 20 Beobachtungen, wo Typhus mit Albuminurie bestanden hatte) 4 mit starken Diarrhöen und nur 3 mit geringeren verlaufen waren. - Affectionen der Lungen, die heftiger waren als man sie gewöhnlich bei Typhus sonst zu sehen bekommt, werden bei Fall I und II constatirt; Stechen in der Seite, Husten und Auswurf, nnd sogar ein ausgebreiteter Dämpfungsbezirk mit Knisterrasseln (bei No. II). Bei Fall III fanden sich bronchopnenmonische Herdchen in der Leiche vor. Eine stärkere Betheiligung der Lungen wird auch von Amat (l. c. p. 27) betont.

Das häufige Nasenbluten, welches Amat als ein ziemlich constantes Symptom bei der renalen Form des Typhus aufführt, beobachteten wir bei unseren Fällen nur einmal, nämlich bei Fall III. Auch die nervösen Symptome traten nicht besonders hervor, abgesehen von den vorübergehenden Delirien bei Fall III. Eine auffallende Schwäche nnd Abgeschlagenheit beim Beginn der Erkranknng konnten wir ebensowenig constatiren. Endlich fehlte eine Erscheinung, auf die Amat ein grosses Gewicht legt, bei uns fast durchweg, uämlich die ahnorm hohen Temperaturen (von 41°—42°). Bei Fall I und II, sowie in den ersten 2¹/2 Wochen von Fall III wurde die Temperatur von 40,6° nie überschritten und nur selten erreicht. Erst am Ende der 3. und am Beginn der 4. Woche von No. III erreichte das Thermometer des Abends fast 41°, überstieg diese Höhe aber niemals.

Damit hängt es wohl anch zunächst zusammen, dass wir so schlimme Resultate wie Amat nicht hatten. Seine Prognose: in <sup>5</sup>/<sub>0</sub> aller Fälle der Tod in der 2. oder 3. Woche, ist wohl etwas zu ungünstig gestellt. Bei der geringen Anzahl unserer Beobachtungen von renaler Form müssen wir indess mit Schlüssen vorsichtig sein.

Vergleicht man damit die Angaben, die sich in der Literatur vorsinden, so sieht man, dass die einen Autoren der Albuminnrie beim Abdominaltyphus als einer sehr häusigen, aber meist rasch vorübergehenden Erscheinung keine grosse Wichtigkeit beimessen (Griesinger, Rosenstein, Wagner u. A.), Andere sie dagegen immer für ein signum malum halten (Murchison, Heller, A. Vogel²), Abeille etc.), und eine dritte Gruppe, darunter Smoler³), die einer früheren Periode des Typhns angehörende Albuminurie als eine ziemlich irrelevante Erscheinung von vorübergehender Natnr, dagegen die in einer späteren Periode austretende als ein mehr constantes Phänomen von übler prognostischer Bedeutung betrachten. Diesc Fassung stimmt auch mit unseren Ersahrungen so ziemlich überein; denn bei letalen Typhen vermissten wir auch nur selten das Eiweiss im Urin der letzten Tage. — Die hier zu besprechenden Fälle

<sup>1)</sup> Albuminous nrine in continued fever. The Lancet 1854.

<sup>2)</sup> Klin. Untersuch. über d. Abdominaltyphus, pag. 38.

<sup>3)</sup> Prager Vierteljahrsschr., Bd. 82, pag. 99.

characterisiren sich aber gerade durch das frühzeitige Auftreten der Albuminurie. - Mit Recht erklärt anch Griesinger die Albuminurie nur dann für wirklich ominös, wenn sie in der 4. bis 5. Woche erscheint, weil sie dann entweder eine neu eintretende, schwere Complication z. B. Pneumonie begleite, oder den Beginn wahrer Bright'scher Nierenerkrankung als - immerhin seltener, aber fast stets tödlicher Nachkrankheit bilde. -Ungünstiger wird die Prognose selbstverständlich, wenn aus der Albaminurie, wie Bartels 1) annimmt, darch die langandauernde Erweiterung der Gefässe und sonstige Alteration ihrer Wandungen eine Einleitung zn schweren Ernährungsstörungen der Nieren gesetzt werden, d. h., wenn wirkliche Entzündung eintritt. Von den 2 dahin gehörenden Beobachtungen des genannten Autors endigte übrigens die eine mit Genesnng, die andere letal dnrch eine hinzntretende Pnenmonie. - Ueber 2 Kranke, die im Jahre 1872 im Baseler Spital auf der Höhe eines Abdominaltyphns an Urämie in Folge einer acuten parenchymatosen Nephritis starben, berichtet Immermann. Einen ganz ähnlichen durch die Autopsie erwiesenen Fall beschrieb erst kürzlich J. Renaut\*). Es trat bei demselben am 19. Tage der Erkrankung der erste urämische Anfall auf, dem bald weitere folgten und am 23. Tage der Tod. - Bei allen von Liebermeister beobachteten Fällen trat vollständige Genesung ein. Es scheint demnach, dass selbst bei Hinzutritt eines wirklichen Morbus Brightii der günstige Ausgang doch gar nicht so selten ist.

In der Behandlungsweise können wir uns Amat im Grossen nnd Ganzen anschliessen. Wir hüteten nns auch vor dem Gebrauch der kalten Bäder und beschränkten uns auf nasse Einpacknngen nnd Ableitungen auf den Darm, so lange die nephritischen Symptome noch vorherrschten. War aber einmal der Typhus evident, so setzte man die Kranken so oft ins kalte Wasser, als die hohen Temperaturen es verlangten; unhekummert darum, ob noch Albumin im Urin war oder nicht. — Blutentziehnngen bei einem Typhus, wie sie Amat vorschlägt, sind entschieden zu meiden. Die Absicht der Nieren von ihrem übermässigen Blutquantum zn befreien, dürfte wohl durch locale Bintentziehung oder durch Application von localen Hautreizen nur sehr ungenügend erreicht werden, während man dnrch die Wegnahme von Blnt einen Typhösen nur noch mehr schwächt, als es ohnedies schon die lange dauernde Krankheit thut. - Die Verwendung von Vesicantien, denen Amat das Wort spricht, ist durchans zu verwerfen, da ja dnrch das Cantharidin die bereits afficirten Nieren noch mehr gereizt werden müssen. - Milchdiät, vorausgesetzt, dass der Kranke die Milch überhanpt verträgt, ist, wie dies auch Amat meint, der Fleischbrühe und den Snppen vorznziehen. - Das Chinin, dessen Indication Amat gar nicht bespricht, wird nnr mit grosser Vorsicht verwandt werden dürfen, wenn wirklich eine Erkranknng der Nieren vorliegt, da es ja hanptsächlich dnrch diese Organe wieder eliminirt werden soll. Da aber nach nnserer Ueberzeugung die Veränderungen der Nieren gewöhnlich nur sehr nnbedeutend sind, und es nur höchst selten zn erheblichen Störungen in der Harnsecretion kommt, so werden wir, wenn das hohe Fieber den andern Mitteln nicht weichen will und sich keine ordentlichen Morgenremissionen zeigen, das schätzenswertheste Mittel, das wir zur Bekämpfung des Typhns abdominalis besitzen, nicht ans der Hand lassen.

Ein wichtiger Punkt, der nus noch zur Besprechung nbrig bleibt, ist die den verschiedenen klinischen Erscheinungen entsprechende Beschaffenheit der Nieren. Es wäre also zunächst zu nntersnchen, ob nnd was für anatomische Veränderungen diese Organe beim Typhus darbieten. Eine ausführliche Behandlung dieses schwierigen Kapitels liegt jedoch ausserhalb der Grenzen der vorliegenden Studie. Bezeichnend für unsere ungenügende Kenntniss der Nierenveränderungen bei Typhus abdominalis ist es übrigens, dass selbst Wagner sich nicht getraut eine allgemeine Darstellung derselben zu geben (l. c. p. 548). Von Renaut werden jetzt neue Untersuchungen darüber durch seinen Schüler, Herrn Petit, in Anssicht gestellt.

Kann man im Urin chemisch das Albumen und microscopisch Cylinder, weisse und rothe Blutkörperchen nachweisen, und hat eine Verminderung der täglichen Urinmenge mit bedeutender Erhöhung des spec. Gewichts stattgefunden, und fühlt sich zugleich der Puls gespannt an, so pflegt man auf einen acut entzündlichen Vorgang in den Nieren zu schliessen, auch wenn sich noch keine Oedeme etablirt haben. Dies scheint nun bei sehr vielen Typhusfällen nicht statthaft zn sein; denn sehr hänfig entsprechen den klinischen Symptomen einer Nephritis nicht die erwarteten anatomischen Veränderungen. — Schon das häufig sehr rasche Verschwinden der Erscheinungen einer Nierenaffection lassen es vermuthen. Die Sectionsbefunde bei tödlich verlanfenen Fällen beweisen es.

In unserem Fall III, der am Anfang als Nephritis acuta nnd später als Typhus complicirt mit Nephritis imponirte, bei dem alle die vorhin aufgeführten Symptome Platz gegriffen hatten, und bei dem sogar am Tage vor dem Exitus letalis noch im Urin reichlich hyaline und granulirte Cylinder verschiedener Form und Dicke, sowie weisse Blutkörperchen gefinnden wurden, in diesem anscheinend so ausgesprochenen Falle von Nephritis waren dnrchaus keine pathologisch anatomischen Veränderungen der Nieren nachznweisen. Man darf wohl mit Friedreich annehmen, dass in der Regel keine tieferen Veränderungen des Nierenparenchyms vorliegen. Höchstens einfache oberflächliche katarrhalische oder croupöse Zustände der Pyramiden will der genannte Autor gesehen haben. Auch Hoffmann fand nur selten tiefgreifende Veränderungen in den Nieren. Er constatirte nur Degenerationen des Parenchyms, allerdings sehr häufig, aber oft nur in sehr geringer Entwickelung. Andere Untersucher fanden noch weniger. -Unter 29 Albuminurien bei Typhus, die Finger') in der Oppolzer'schen Klinik beobachtete, starben 17; bei allen waren die Nieren vollkommen gesund. - Trotter bekam unter 20 im St. Mary's Hospital zn London beobachteten Typhen mit Albamiaurie 6 zur Section, entdeckte aber iu keinem einzigen Veränderungen der Nierensnbstanz. — Anch Smoler fand in keinem Falle, wo der Harn im Leben albnminhaltig gewesen war, einen Morbus Brightii, sondern stets nur höchstens Hyperamie der Nieren. - Unter den von Abeille beobachteten 12 Typhuskranken mit Albuminurie starben 6. Es zeigte sich aber bei keinem derselben die geringste Structurveränderung der Nieren; nur eine Hyperämie, die er für eine passive erklärte, fand Abeille constant. Darum leitet er auch die Albuminnrie nicht von einer pathologischen Beschaffenheit der Nieren her, sondern von einer Veränderung des Bluts (l. c. p. 226.) Erwähnt sei endlich noch, dass Rayer2) eine gewisse Menge Eiweiss mit oder ohne Blntkörperchen in den verschiedenen Stadien des Typhus oft sah, ohne dass eine Nephritis zu Grande lag.

Dieser Mangel an eigentlichen anatomischen Veränderungen, für den wir noch mehr Beispiele citiren könnten, wird von Liebermeister entschieden nicht genug hervorgehoben. Er

<sup>1)</sup> Ziemssen's Pathol. u. Ther. 1X, 1 pag. 229, 1. Aufl.

<sup>2)</sup> Arch. de physiol., 1881, pag. 104.

<sup>1)</sup> Prager Vierteljahrsschr., Bd. 15.

<sup>2)</sup> Traite des maladies des reins, 1840.

erwähnt Hoffmann's Sectionen und erklärt sich damit einverstanden, dass Albuminurie auf der Höbe der Krankheit vorkomme, und zwar vorzugsweise in Fällen mit stärkerer Degeneration, dann soll aber auch die letztere besteben können, ohne dass wäbrend des Lebens Albumin nachgewiesen wird (l. c. p. 116). Dass aber Albumin auch auftritt ohne tiefer greifende Nierenaffection, dass sich hyaline und sogar bisweilen granulirte Cylinder und Blutkörpercben finden können, ohne dass man deshalb pathologisch veränderte Nieren bei der Section erwarten darf, das scheint doch fest zu stehen.

Alle die bis jetzt erwähnten Fälle kann man zu Wagner's erster Form des acuten Morbus Brightii bei Typhus abdominalis rechnen; vorsichtiger aber spricht man wohl einfach nur von infectiös-febriler Albnminurie. Gewiss treten bei infectösen Krankheiten mit stärkerem Fieber, bei Diphtherie und Scarlatina oft genug schon neben geringem Fieber, Eiweiss und häufiger, als man anzunehmen gewohnt ist, rothe und weisse Blutkörperchen, Nierenpithelien und besonders schmale hyaline Cylinder anf. Nach Bartels Angaben sollen die Letzteren sogar in jedem eiweissbaltigen Harn auffindbar sein (l. c. p. 79).

Die zweite Form Wagner's, bei der eine wirkliche Entzundung der Niere vorliegt - dessen hämorrhagische Nephritis - vermag derselbe nur durch wenige Beispiele zn illustriren. Auch Bartels (l. c. p. 228) fand unter etwa 1000 Typhnsfällen, die er beobachtet batte, wirkliche Nierenentzundung nur 2 mal und betont Buhl's damit übereinstimmende Resultate. Bereits Schönlein') bezeichnete die Hydropsie als eine der seltenen Nachkrankheiten des Typhus. Jul. Vogel2) hat unter einer grossen Anzahl von Typhusfällen, die sowohl der sporadischen als der contagiösen Form angehörten, verhältnissmässig nur selten Morbus Brightii als Begleiter gesehen. - Von den äusserst seltenen Fällen, wo eine chronische Nephritis als Folge eines Typbus auftrat, sei bier der von Schwartz') erwähnt. Dieser Autor beobachtete einen Fall, bei dem die durch die Section nachgewiesene Granular-Atrophie der Nieren 4 Jahre vor dem Tod in der 7. Woche eines Abdominaltyphus begonnen haben soll. Liebermeister ist kein Fall bekannt, bei welchem ein Uebergang in dauernden Morbns Brightii stattgefunden hätte. Auch die acnte Nephritis beobachtete er nur selten als Complication eines Abdominaltyphus, noch seltener als bei Masern, Pneumonie und Gesichtserysipel (l. c. p. 188). - Eine znverlässige Krankengeschichte einer complicirenden acuten Nierenentzündung mit Section verdanken wir Frerichs (l. c. p. 210). Derselbe erzählt von einem Fall, welcher sich ans einem Abdominaltypus herausbildete, nnd erst in der 3. Woche, nachdem die Geschwüre im Ileum vernarbt waren, dnrch Pneumonie tödtlich endigte. - Thomas') vermag nur einen Fall mitzntheilen, wo ein Knabe am Typbns abdominalis leidend in der 3. Woche bedeutende Albuminurie bekam und reichliche Cylinder ausschied, sowie endlich hydropisch wnrde. In dem oben schon erwähnten Renaut'schen Falle wurde eine sehr genane macroscopische und besonders microscopische Untersuchnng der Nieren vorgenommen und das combinirte Bestehen einer parenchymatösen und einer interstitiellen Nephritis constatirt. Vorher soll keine Nierenaffection bestanden haben. -Die noch vereinzelt sich vorfindenden Mittheilungen aus der älteren Literatur lassen sich nicht gut verwerthen, da meist der Typhus abdominalis und exanthematicus nicht scharf von

einander getrennt sind. Jedenfalls gehört die acnte oder chronische Nephritis im Verlanfe oder als Folge eines Abdominaltyphus zn den Seltenheiten, und selbst in Fällen, wo die Nephritis wirklich als Complication nachgewiesen wird, muss man immer daran denken, dass dieselbe anch unabhängig vom Typhus, vielleicht schon vorber, bestanden haben kann. —

Mit den letzten Erörterungen stehen scheinbar die Ergebnisse Amat's im Widersprache. Er schliesst wenigstens aus den Sectionsberichten, dass es sich in seinen Fällen stets um eine acute und zwar interstitielle Nephritis gehandelt habe Dazu berechtigen ihn die von ihm mitgetheilten Sectionsprotocolle jedoch keineswegs. In einem Theil der Fälle kam es zn keiner microscopischen Untersuchung, bei andern konnte mittelst derselben nur eine körnige Fettentartnng der Epithelien constatirt werden, deren entzundliche Natur bekanntlich nicht immer leicht festzustellen ist, und nur in der Beob. XII (von Legroux und Hanot) wird neben einer körnigen Entartnng der Epithelien auch einer Infiltration von Lymphzellen gedacht, die in dem Bindegewebe zwischen den tubnlis contortis und den Gefässen gefunden wurden. Einmal constatirte man auch eine subacute Pyelitis der einen Niere mit Katarrh der Pyramiden und kleinen Eiterberdchen im interstitiellen Gewebe derselben. In diesem Falle scheint eine microscopische Untersuchung der Nieren nicht vorgenommen worden zu sein.

Was noch am meisten für die Behauptung spricht, dass wirklich in mehreren der von Amat mitgetheilten Fällen eine diffuse Nephritis bestand, sind die Ergebnisse der Nierenwägung, welche Legroux und Hanot in 5 Fällen vorgenommen haben. Das gerlngste Gewicht einer einzigen der Nieren war 200 Gr., meist aber war es beträchtlich höher: 230, 235, 248, 250, 255 bis 272 Gr. Diese Gewichte sind auffallend hoch, wenn man sie mit den Angaben der Lebrbücher vergleicht; denn nach Kranse und Henle soll eine normale Niere nur 180, nach Hoffmann höchstens 200 Gr. wiegen.

Wagner hat noch anf eine dritte Form von Nierenveränderungen beim Abdominaltyphus aufmerksam gemacht, bei der einzelne Lymphome theils circnmscript, theils diffus in den Nieren abgelagert sind. Diese lymphomatöse Form beschrieh anch Hoffmann genaner. Ebstein ') erwähnt sie nur knrzunter den Neubildungen der Niere. Ein klinisches Bild derselben ist bis jetzt noch nicht bekannt.

Eine zn den suppurativen Nephritiden gehörige Nierenveränderung, bei der kleine Abscesse sich um Micrococcenherdchen bilden, beschrieb v. Recklinghansen 1). Solche Eiterherdchen mit micrococcischen Ablagerungen und gleichzeitiger Ecchymosirung beobachtete derselbe ansser bei Pyaemie bei vielen Fällen von Typhus, wo Gewebsverletznngen, necrotische Herde entweder an necrotischen Geschwüren des Darms oder am Decubitns der äusseren Haut voransgegangen war, nnd die Gelegenheit zur Verbreitung von Keimen abgegeben haben konnten. Darans folgt schon, dass die Zeit für das Anftreten dieser Herde in den Nieren und anderen Organen erst in die späteren Stadien des Typhns fällt, mithin wohl nie die anatomische Ursache der renalen Typhusform sein kann. - Wohl mit Recht behauptet Cohn heim\*), dass von einer anf die Harnbeschaffenheit basirten Diagnose dieser wie auch der anderen eitrigen Nephritiden gar nicht die Rede sein kann. Nach den an der

<sup>1)</sup> Krankheitsfamilic der Typhen, (Vorlesungen), 1840, pag. 42.

<sup>2)</sup> Virchow's Pathol. u. Therapie, Bd. 6, II, pag. 645.

<sup>3)</sup> Beiträge z. Heilkunde, Riga 1859.

<sup>4)</sup> Gerhard's Handbuch d. Kinderkrankh., IV, 3, pag. 278.

<sup>1)</sup> Ziemssen's Handhuch IX, 2, pag. 133.

Verhandl. d. physic.-med. Gesellsch. zu Würzburg. Sitzungsber.
 Jahres 1871, pag. XII.

<sup>3)</sup> Allgem. Pathologie II, pag. 369.

biesigen Klinik gemachten Erfahrungen kann dahei im Urin Eiweiss vorhanden sein oder anch fehlen. Bisweilen hegann diese Nierenaffection mit einem Schüttelfrost.

Znm Schlnsse seien die Pnnkte, auf welche in dieser Stndie hesonders hingewiesen werden sollte, noch einmal knrz zusammengestellt:

- 1) Die Diagnose mancher Fälle von Ahdominaltyphns kann erschwert werden durch das Vorherrschen nephritischer Symptome. Dies ist hanptsächlich dann der Fall, wenn dieselhen schon in den ersten Tagen der Erkrankung auftreten.
- 2) Fälle von Typhns mit vorherrschenden nephritischen Symptomen hahen Gnhler und Rohin als renale Form des Typhus nnterschieden. Sicherlich können manchmal die nephritischen Symptome hei einem Typhus eine so hedentende Rolle spielen, dass der Arzt hei der Stellung der Diagnose und hei Einleitung einer Behandlung in Verlegenheit versetzt werden kann, wenn er nicht mit dem Vorkommen eines solchen Krankheitshildes schon hekannt ist; darnm ist die Beschreihung einer renalen Form vom rein practischen Standpunkte ans entschieden zu hilligen. Eine renale Form des Typhus aher in so dogmatischer Weise ahzngrenzen, wie dies zuletzt Amat versucht hat, ist nicht zn hilligen. Denn keine einzige der in den Nieren gefundenen Veränderungen ist characteristisch für den Typhus, nnd anch der Grnndgedanke der Amat'schen Arheit, dass der Typhns sich überwiegend in den Nieren zu localisiren vermöge, ist erst noch zu erweisen.
- 3) Die anatomischen Veränderungen der Nieren hei diesem renalen Typhus sind zweifelsohne mitnuter wirklich nephritischer Natur und es steht jetzt schon so viel fest, dass die Nephritis hierhei ehen so wohl interstitiell als parenchymatös sein kann. Ans unserem 3. Falle erhellt aber anch, dass der renalen Form nicht immer entzündliche Veränderungen an den Nieren zu Grunde liegen. Es scheint sich in manchen Fällen nur um den renalen Symptomencomplex zu handeln, wie er hei manchen fieherhaften Infections Krankheiten hänfig anftritt und hisweilen rasch wieder verschwindet, ohne dass man das materielle Sunstrat desselhen zur Zeit kennt.
- 4) Das ansgesprochene Bild einer Nephritis, wie es gewisse Infections-Krankheiten, am hänfigsten der Scharlach mit sich hringen, ist im Verlanf eines Typhus nur sehr selten zu heohachten.

#### III. Eiu Unicum von acutem Gelenkrheumatismus.

Von

Dr. A. Voelkel zu Berleburg in Westphalen.

"Oh hei acntem Gelenkrhenmatismns eine Vereiterung des Gelenks und Ansgang in Pyämie in der That vorkommt, wie von älteren Schriftstellern erwähnt wird, erscheint mir zweifelhaft." So schreiht noch in der neuesten Zeit Prof. Senator in dem Capitel üher Polyarthritis rhenmatica acnta in v. Ziemssen's "Handhnch der speciellen Pathologie und Therapie." "Dass bei acntem Gelenkrhenmatismns eines der befallenen Gelenke zn intensiverer Entzündung, znm Empyem kommt, ist änsserst selten" (Billroth). "Der Uehergang des acuten Gelenkrheumatismns in acnte Gelenkvereiterung ist so selten, dass derselhe mchrfach hezweifelt und hehauptet worden ist, dass dahei Verwechselnngen mit pyämischen Znständen vorlägen". Nachdem Dr. Koerte in der Berliner klin. Wochenschrift, 1880, No. 4, mit diesen Worten anf die so ausserordentlich grosse Seltenheit des Ausganges des acuten Gelenkrhenmatismus in Gelenkvereiterung hingewiesen, hemerkt er, dass Volkmann zwei Fälle anführe von acuter Vereiterung des Kniegelenks nach Gelenkrheumatismns. Koerte selhst ergeht sich des Weiteren üher sechs Fälle, die von 1877-79 anf der chirnrgischen Ahtheilung Bethaniens zur Behandlung kamen. Die Kranken waren weiblichen Geschlechts von 21 his 48 Jahren; hei jeder hatte die Polyarthritis acuta in einem Gelenke znr Eiterung geführt. Dreimal war das Kniegelenk, ehen so oft das Fussgelenk Sitz der Eiterung. In zwei Fällen von Fussgelenkeiterung nur Incisionen und antiseptische Behandlnng; Heilung mit heweglichem Gelenk. In vier Fällen Resection, von denen einer (Kniegelenk) tödtlich verlief. -Gegenüher den schon so ungemein seltenen Fällen von Eiterung eines Gelenks hei acuter Polyarthritis hin ich nnn in der Lage, aus meiner Praxis einen Fall mittheilen zu können, in welchem hei einem acuten Gelenkrheumatismus sechs Gelenke, darnnter die grössten des Körpers, von Eiterung ergriffen wnrden. Es liesse sich kaum rechtfertigen, wenn ich mit der Veröffentlichnng znrückhielte. Der Fall ist kurz folgender:

Der 10 jährige L. B. aus Berlehnrg, ein mittelkräftiger, his dahin durchans gesunder Junge, erkrankte am 19. December 1879 unter allen Erscheinungen des acuten Gelenkrhenmatismus. Als ich den Patienten am Morgen des 20. December zuerst sah, fieherte derselhe ziemlich lehhaft; der ganze Körper in Schweiss gehadet; Klagen üher heftige Schmerzen in den Beinen, die ihn in der Nacht vorher nicht hatten zum Schlafen kommen lassen; die Kniegelenke, hesonders das rechte, geschwollen und auf den leisesten Druck und hei der geringsten passiven Bewegung äusserst schmerzhaft; ehenso das rechte Hüftgelenk, ohne angeschwollen zu sein, sehr empfindlich. Am änsseren Knöchel des rechten Fusses fand sich eine mässig eiternde Excoriation von der Grösse eines Zehnpfennigstücks. Dieselhe war die Folge des Drucks eines Lederriemens heim Schlittschnhlaufen, dem der Kleine in den letzten Tagen vor seiner Erkrankung hei grosser Kälte sehr eifrig ohgelegen. Diese Excoriation erscheint auf den ersten Blick ziemlich irrelevant und nicht der Erwähnung werth; indess führe ich sie hier an, weil ich später auf sie zurückkommen werde. Verordnung: Salicylsänre 0,5 zweistündlich; Einwickeln der hetreffenden Gelenke in Watte; Fieberdiät. Der nächstweitere Verlanf der Krankheit hot nichts als das hekannte Bild des acuten Gelenkrheumatismns. Unter ahnndanten, säuerlich riechenden Schweissen, grossen Schmerzen (gegen die ich Nachts Morphinm nehmen liess) und ahendlichen Temperaturen von 39,0 °-39,5 °C. wurden, mit Ausnahme der Finger- nnd Zehengelenke, so ziemlich alle Gelenke mehr weniger ergriffen; namentlich zeigten sich die Gelenke der Halswirhel stark afficirt, so dass Pat. einige Tage mit völlig steifem Genick dalag. Das Herz blieh intact. — Anfangs Januar 1880 erschienen die Kniegelenke, inshesondere das rechte, noch stark geschwollen und sehr schmerzhaft; Fluctnation, tanzende Patella. Anch am rechten Hand- und Schultergelenk Fluctuation. Die Hüftgelenke ohne wahrnehmbare Anschwellnng anf Druck nnd hei Bewegnng im höchsten Grade sensihel. Die Fussgelenke, die Gelenke des linken Arms etc. waren zur Norm zurückgekehrt. Jodeinpinselnngen nm die geschwollenen Gelenke. Indess ging die Hoffnung, durch hänfigere Jodpinselnugen die Exsudate zum Verschwinden zu hringen, nicht in Erfüllung. Im Gegentheil nahmen sie nur noch zu. Besonders war dies znnächst am rechten Kniegelenk der Fall. Hier erreichte die finctnirende Geschwulst den grössten Umfang, und erstreckte sich dieselhe nach und nach his zum mittleren Drittel des Ohcrschenkels. Bald machte sich hier, als Beweis für die hegonnene Eiterhildung, hei einer Fiehersteigerung his zn 40,5 C. für die znfühlende Hand eine hedeutende Temperatnrerhöhnng der Hant hemerkhar. Am 16. Januar fingerlange Incision eine Hand breit nach ohen und aussen von der rechten Kniescheihe. Es entleerte sich zur grossen Erleichterung des Kranken mindestens 1/2 Liter dünnflüssigen, übelriechenden Eiters. Verband mit einer einprocentigen Carholsäurelösung. Am 18. Januar Einschnitt am rechten Handgelenk; Ausfluss einiger Esslöffel voll weissen, rahmartigen Eiters. In Betreff der Eiterung an diesem Gelenk will ich hier gleich hemerken, dass dieselhe unter Carholsanreverband einen äusserst günstigen Verlauf nahm; nach ungefähr acht Tagen sistirte die Eiterung, die Schnittwunde schloss sich, das Gelenk blieh ziemlich beweglich. — Rapide Znnahme der Geschwulst am linken Knie- uud rechten Schultergeleuk. Deshalb am 23. Januar Incisionen an beiden Gelenken: massenhafter, dünnflüssiger, mit käsigen Flocken gemischter Eiter; an der Schnlter gelangte man von der Schnittwande aus direct in das offene Gelenk. - Hiernach war etwa eine Woche lang der Zustand des Kleinen ein relativ recht guter; Durst sehr gering bei mässig feuchter Haut, Puls Abends = 90-100 Schlägen in der Minute, Temperatur Abends = 38° his 38,5 ° C.; Schmerz erträglich; Schlaf ohne Morphium; Bouillon mit Ei, Milch mit Cognac etc. wird mit vielem Appetit genossen; Stuhlausleerung regelmässig; Herz und Lungen gesund; Harn (wie auch üherhaupt während der ganzen Krankheit) frei von Eiweiss; am rechten Schultergelenk geringe Absonderung; auch an den Kniegelenken nimmt der Eiter sehr ab und wird dickflüssiger und weniger ühelriechend; heginnender Decubitns auf dem Kreuzbein bessert sich bei Lagerung auf einem Luftkissen und täglichen Bepinselungen mit Collodium. Da auf einmal fing Anfangs Februar der Kranke an üher heftige Schmerzen in den Hüftgelenken, und zwar vorzngsweise im rechten, zu klagen. Die Anschwellung, welche in der Gegend des rechten Hüftgelenks schon vorher wahrzunehmen, nahm rasch zu; Fluctuation; ödematöse Anschwellung des ganzen rechten Beins. Temperatur his zu 40,0 °C. Am 9. Fehruar machte ich vor dem Trachanter major rechts eine ausgiehige Incision; Entleerung von etwa 1/2 Liter chocoladenfarbigen, stinkenden Eiters. Das Oedem des rechten Beins verlor sich nach dem Einschnitt auffallend rasch. Von einer Incision am linken Hüftgelenk, wo gleichfalls Fluctuation bestand, sah ich ab, da ich mich davon üherzeugte, dass der Eiter aus der Umgebung dieses Gelenks durch sanftes Streichen mit Leichtigkeit nach der Schnittwunde oberhalb des linken Knies hefördert werden konnte. Während nun dem Patienten täglich Eiter in sehr heträchtlichen Mengen abgelassen wurde, nahm das Allgemeinhefinden wieder den günstigen Character an wie in der letzten Woche des Januar. Fieher gering; am Ahend des 16. Februar beispielsweise eine Temperatur von 38°C. Appetit sehr gut. Der Kleine nimmt Antheil an Allem, unterhält sich mit den besucbenden Mitschülern und findet unter Anderem ein hesonderes Vergnügen daran, die Temperaturgrade am Thermometer selbst abzulesen. Nnr ist er in den letzten Wochen viel schwächer und der Decubitus schlimmer geworden; auf dem Kreuzhein und den Sitzbeinen hahen sich 5 hrandige Geschwüre von der Grösse eines Fünfzigpfennigstückes his zu der eines Thalers gehildet. Es sei hier nehenhei erwähnt, dass sich als ein zweckmässiges Verbandmittel solcher Geschwüre folgende, auch in diesem Falle angewandte Salbe sehr empfiehlt: Ry Acid. carbolic. cryst. 1,5, Adp. suill. 30,0, Cer. alh. 10,0. M.f.u. Diese Salbe, der man ja nach Belieben noch andere Medicamente zusetzen kann, kleht, was an jenen Stellen schon eine Hanptsache, ganz vorzüglich und lindert ungemein die Schmerzen. - Als ich am 15. Fehruar den Knaben verhand, fiel es mir auf, dass das linke Bein verkürzt und nach innen rotirt war. Eine nähere Untersuchung ergab eine Spoutanluxation im linken Hüftgelenk; den uach hinten und oben dislocirten Gelenkkopf konnte man sehr deutlich

fühlen. - Inzwischen war ein neuer Feind, und dazu ein recht heimtückischer, auf dem Schauplatz erschienen. Schon am 12. Februar hemerkte man vor dem linken Ohre, der Parotia entsprechend, eine geringe, auf Druck wenig empfindliche Geschwalst. Diese Geschwulst wuchs immer mehr, und zwar vornehmlich vorn nach der Backe hiu; theilweise Lähmnng des Facialis, sodass das Gesicht etwas nach rechts verzogen war. Auf das Allgemeinhefinden des Kranken äusserte das nene Leiden keinen Einfluss; auch vernrsachte ihm solches weiter keine Schmerzen; nur vermochte er nicht auf der linken Seite zu kauen. Sehr bald Fluctnation im ganzen Bereiche der fast hühnereigrossen Geschwalst. Als ich am 18. Februar Mieue machte, den Ahscess zn öffnen, hat mich der unterdessen sehr messerschen gewordene Kleine inständigst, mit der Eröffnung noch zu warten. Ich glauhte den dringenden Bitteu nachgehen nnd die Incision his zum nächsten Tage verschiehen zn dürfeu. Am Ahend des 18. Februar Temp. 38,5 C. Die nächstfolgende Nacht ist eine hesonders gute gewesen. Am Morgen des 19. Febrnar, wo ich den Pat. nicht sah, hat derselbe noch mit dem grössten Appetit gegessen and getrunken uud mit seinen Angehörigen sich über alle möglichen Dinge unterhalten. Da bricht ihm Mittags, nachdem er unmittelhar vorher noch mit seinem Grossvater gesprochen, plötzlich ein Blutstrahl aus Mund und Nase. Mit einem Schrei sinkt er todtenbleich nnd bewusstlos in das Kissen zurück. Eiligst gerufen, finde ich den Kranken in den letzten Zügen. Der Tumor in der linken Backe war verschwunden. Aus der Mundhöhle wischte ich eine ziemliche Menge düunflüssigen, widerlich riechenden Eiters. Hinteu in der Backe gelangte ich vom Munde aus mit dem Finger iu eine Höhle mit hrandigen Gewebsfetzen. Ferner constatirte ich zu meinem grössten Erstaunen, dass der linke Oberkiefer nach Aussen und Hinten necrotisch zerstört war; man konnte mit dem Finger in das antrum Highmori hineinfühlen, aus dem ungefähr ein Esslöffel voll jauchiger Flüssigkeit hervorquoll. Das Blut, welches sich aus Mund und Nase in die Wäsche ergossen, war hellroth und nicht mit Eiter vermischt; die Quautität desselhen liess sich schwer schätzen, war aber jedenfalls eine verhältuissmässig beträchtliche. Es konnte hiernach kaum einem Zweisel unterliegen, dass der Ausbruch der Entzündnngsgeschwulst, in der es zur Arrosion grösserer arterieller Gefässe gekommen, als die nächste Todesursache hetrachtet werden musste. - Am Nachmittag des 20. Februar Obduction in Gemeinschaft mit Herrn Dr. Voss, der mir auch hei der Behandlung des Kranken einmal consultatorisch mit seinem bewährten Rathe zur Seite gestanden. Das Ergebniss der Ohduction war in wenigen Worten folgendes:

An der sehr abgemagerten Leiche die Verwesnng noch wenig vorgeschritten. In den Plenrahöhlen kein Erguss, zwischen Lungen und plenra costarum keine Verwachsungen. Die etwas bleichen (schiefergrauen) Lungen überall lufthaltig; nirgends entzündliche Infiltrate; keine metastatischen Abscesse. Der Herzbeutel vollkommen leer, mit dem Herzen an keiner Stelle verwachsen. Das Herz welk und schlaff, erscheint von Aussen und auf dem Durchschnitt blassgelb; im rechten Ventrikel uugefähr ein Esslöffel voll dünnflüssigen, dunkelrothen Blntes; die Herzklappen gesund. In der Bauchhöhle kein Erguss. An den Baucheingeweiden nichts Krankhaftes wahrzunehmen; nur überall Zeichen von Anämie. - Im rechten Hüftgelenk der Gelenkkopf völlig ahgelöst vom Schenkelhals; der Gelenkkopf noch in der Pfanne, lässt sich aber mit den Fingern mit Leichtigkeit aus derselben herausnehmen. Die Gelenkpfauue cariös zerfressen. Der Gelenkkopf an seiner Gelenkfläche hier und da nicerirt, sonst aher noch fest; die Ahtrennungsflächen am Gelenkkopf nnd Schenkelhals uneben und verschwärt. Das Femur iu seiner



oberen Partie bis zum Trochanter major durchaus morsch, der Thochanter major z. B. so brūchig, dass man ibn ohne Mühe mit den Fingern vom Schaft des Knochens ahhröckeln kann. Die kranken Theile von dünnflüssigem Eiter durchtränkt uud umspult. Im rechten Kniegelenk einige Esslöffel voll dickflussigen Eiters; oberflächliche Ulceration der Gelenkknorpel. Am linken Hüftgelenk die oben erwähnte spontane Luxation; bier hlos wenig Eiter; an der Gelenkpfanne und dem caput femoris, das noch in fester Verhindung mit dem collum femoris, die Erscheinungen heginnender Caries. Im linken Kniegelenk geringe Quantität rabmartigen Eiters; bedeutende Ulceration der Gelenkknorpel; vom Gelenk aufwärts das Femur bis ungefähr zum mittleren Drittel sehr erkrankt; eine mit Eiter gefüllte Höhle im Knochen communicirt mit dem Kniegelenk. Das rechte Schultergelenk zerstört; das noch in der Pfanne befindliche caput humeri am anatomischen Hals vom Schaft des Humerus völlig getrennt.

Angesichts der schweren Gelenk-, heziehnngsweise Knochenleiden muss man sich darüher wundern, dass das Allgemeinbefinden des Kranken ein im Ganzen so befriedigendes blieb. Wonn ich noch in den letzten Tagen vor seinem Ende den Kleinen mit seinen klaren, klngen Augen mässig fiehernd daliegen sab, wenn ich sah, wie er Tbeilnahme für Alles zeigte, mit welchem Appetit er ass, so konnte ich, mochte auch der Verstand den Kopf dazu schütteln, die leise Hoffnung nicht unterdrücken, dass es gelingen werde, den liehenswürdigen, für sein Alter selten intelligenten Knaben, wenn auch verkrüppelt, am Lehen zu erhalten. Und gewiss wäre ohue die unerwartete Blntnng der Tod so rasch noch nicht erfolgt. Indess zwingt die dnrch die Ohduction gelieferte genauere Einsicht in den Grad und die Ausdebnung der Gelenk- und Knochenaffectionen zu der bestimmten Annahme, dass der Tod die unaushleihliche Folge soweit- und tiefgehender Läsionen sein musste. Gesetzt auch, der Krankc wäre wieder so weit zu Kräften gekommen, dass man grössere Operationen hätte riskiren können - was wäre da nicht Alles zu reseciren gewescn! Würde das Kind solche Eingriffe überstanden haben? Allein es lässt sich mit annähernder Gewissheit behaupten, dass dasselbe schon viel früher zu Grunde gegangen sein würde. Hierfür spricht jene ominöse Entzündnug in der linkeu Backe, welche den betreffenden Oherkiefer in Mitleidenschaft zog und so üherraschend schnell znr partiellen Zerstörung brachte. Dicse Entzündung müssen wir auffassen als den Ausdruck einer heginnenden Dissolution des Blutes, welche voraussichtlich sehr hald unter den Symptomen der Pyämic oder Septico-Pyämie zu einem letalen Ausgange geführt hatte. - "Aher," konnte hier ein skeptisches Gemütb fragen, "war nicht vielleicht von Anfang an das Leiden ein pyāmisches? Es bestand hei dem Beginn des sogenannten "acuten Gclenkrheumatismus" am rechten malleolus externus eine eiternde Wunde. Hahen wir nicht etwa in ibr den Ausgangspunkt des ganzen Processes zu suchen?" Diese Zweifel, denen ich absichtlich hier zum Wort verhelfe, um keiner Misdeutung des Falls Raum zu gehen, erledigen sich vollkommen durch folgende Bemerkungen: Die früher erwähnte eiternde Excoration am rechten äusseren Knöcbel, welche ohne jegliche Complication mit Pblehitis oder Lympbangitis nach beiläufig acht Tagen geheilt war, kanu einfach deshalh nicht als die Quelle einer pyämischen Infection betrachtet werden, weil die Symptome einer solcben üherhaupt nicht vorhanden gewesen. Der Kleine, dessen Leiden in den ersten Wochen das gar nicht zu verkennende Bild des acuten Geleukrheumatismus hot, bat während seines ganzen Krankseins uie einen Schüttelfrost, nicht einmal Frostschauer gehaht. Ebeuso fehlten, hei im Ganzen mässigem Fieber, typhoide Erscheinungen, wie Delirien, Sopor,

Duchfall. Die Section ergab in den Lungen etc. nirgends metastatische Abscesse oder die Zeichen diffuser metastatischer Entzuudungen, und batte der Kranke anch nie Beschwerden, welche auf derartige Affectionen innerer Organe bätten schliesseu lassen. Endlich danerte die Krankheit zwei Monate uud würde obne deu Eintritt der zufälligen Katastrophe noch länger gedauert haben. Wollte man das Leiden als ein von Haus aus pyämisches deuten, so müsste man den Tbatsachen Gewalt anthun uud sich eine Pyämie zusammendichten obne alle Charactere der Pyämie. Man hätte alsdann das bekannte Messer obne Klinge, dem der Griff fehlt. Hahen wir nun aber hier zweifellos einen Fall von acutem Gelenkrhenmatismus vor uns, der den beschriehenen Ausgang genommen, so darf dieser Fall den Anspruch auf vollste Beachtnng erheben. Die hanale Weisbeit, dass "Alles schon dagewesen", wird er nicht zu Schauden machen, aber, so viel mir bewusst, iu der bis jetzt veröffentlichten Casuistik nicht seines Gleichen finden und deswegen wohl wertb sein bezeichnet zu werden als "ein Unikum von acutem Gelenkrheumatismus."

#### Zur psychischen Behandlung hysterischer Motilitätsstörungen.

OB

Dr. Bornemann, pract. Arzt in Wernigerode a./H.

Bereits seit einer Reibe von Jahren ist die psychische Behaudlung der Hysterie und auch speciell der hysterischen Lähmungen Gegenstand der Besprecbung geworden, und ibre Erfolge sind durch Krankengeschichten helegt, trotzdem, und nachdem inzwischen auch die Anschauungen üher Hysterie sich geläutert hahen, und ihr namentlich durch die Beohachtung hysterischer Erscheinungen bei Kindern, deren Geschlechtsthätigkeit noch fehlt, der Character einer von einem functionellen Geschlechtsleiden abhängigen sog. consensuellen Neurose gcnommen ist, ist der Nutzen derselben noch zu wenig bekannt. Es mag dies einerseits daran liegen, dass diese Thorapie nur in Anstalten ihr Feld findet, sci es geschlossenen oder in sog. offenen Curanstalten für Gemütbs- und Nervenkranke 1), in denen docb immer nur eine gewisse beschränkte Anzahl hysterisch Kranker Aufnahme findet, andererseits wird derselhen auch vielfach vou vornherein Misstranen entgegengebracht, und das complicirte Bild der Hysterie, bestehend aus einer Summe krankbafter, centraler und peripherer Störungen des Nervenapparates, so dass zwischen Psychose und Neurosc oft keine Grenze zu ziehen ist, liess anch die psychische Behandlung, da ihr ja bei den Psychosen in neuerer Zeit ein gewisses Odium anhaftet, auch für die Hysterie nicht als ein von vornherein sehr plausibeles Verfahren erscheinen.

Der hesonders auffallende Erfolg aber, der sich gerade bei Lähmungserscheinungen darbietet, weist uns darauf hin, gegen welche psychische Function die Behandlung gerichtet sein mnss, nämlich gegeu die, der die Motilität untergeordnet ist, gegen den Willen. Auch den Skeptikern und Gegnern einer psychischeu Behandlung wird dieselhe jetzt octroyirt, nachdem sie nicht nur als ein Heilmittel, sondern ibrer präcisen Wirkung wegen, [als ein diagnostisches Mittel bezeichnet worden ist<sup>2</sup>).

Bereits 1867 sind von Levinstein\*) in dieser Zeitschrift

Holst: Bedeutung der Behandlung von Nervenkranken in besonderen Anstalten. Riga 1880.

<sup>2)</sup> H. Schmidt: Vorkommen der Hysterie bei Kindern (Jahrb. f. Kinderbeilk., N. F., XV.), p. 1, 1880.

<sup>3)</sup> Levinstein: Zur Casuistik der hysterischen Lähmungen (Berl. klin. Wochenschr. No. 42, 1867),

zwei Wege, die hei der psychischen Behandlung hysterischer Lähmnngen eingeschlagen werden können, angegehen, entweder eine Ueherraschung, Shok oder eine allmälige Einwirkung auf den Willen des Patienten seitens des Arztes, der eine ahsolnte geistige und moralische Herrschaft über denselben haben muss, und er ging dabei von der Voranssetzung ans, dass nur das Centrum in seinen Functionen gestört, während die Leitungsbahnen der Willensimpulse vollständig intact sind.

In nenester Zeit hat Richter (Berl. klin. Wochenschr. No. 23 und 24, 1880) eine Reihe characteristischer Fälle von Heilung hysterischer motorischer Störungen veröffentlicht. Er theilt die hysterischen Krämpfe nnd Lähmnngen ein in solche, die auf Veränderung des Centralnervensystems hernhen, und solche, die nehen den psychischen Ahnormitäten, der pathologischen Beeinflussung des Willens, auch mit functionellen Erkrankungen, Ernährungsstörungen, der Leitungsbahnen des Willens zusammenbängen. Für heide Categorien von motorischen Störungen bezeichnet er als Heilmittel die Regnlirung der Psyche spec. des Willens und nimmt an, dass ein intensiv angeregter Willensimpuls sowohl momentan (durch Shok) als allmälig vorhandene Ernährungsstörungen motorischer Bahnen überwinden kann, nnd empfiehlt zur Unterstütznng der Kur für diese Fälle mit Ernährungsstörungen der motorischen Leitungsbahnen die örtliche Electrotherapie und die Wasserheilmethode.

Ich möchte, wie Levinstein, die Annahme von Ernährungsstörnngen der Leitungshahnen, wenigstens als primäre hysterische Erscheinungen, überhaupt ausschliessen und alle motorischen Störungen der Hysterie nur auf ein pathologisches Verhalten der Willensimpulse selbst zurückführen, und anch hei dem von Richter angeführten Falle, wo eine Dame mit Paraplegie der unteren Extremitäten bei einem plötzlichen Schreck aufspringt und mehrere Sprungschritte in raschem Tempo macht, zwingt uns nichts diese Störungen üherhanpt anzunehmen, sondern es war hier hei sonst bestehender Abulie durch psychischen Shok momentan ein normaler kräftiger Willensimpuls ausgelöst worden.

Anf jeden Fall entziehen sich diese trophischen Störungen der motorischen Wege, die man doch am besten hei Lähmungserscheinungen erkennen müsste, der Diagnose; die electromusculäre Thätigkeit der gelähmten Mnskeln erweist sich nach Dnchenne, Jolly u. a. stets intact, auch spricht gegen ihr Vorhandensein die klinische Beobachtnug, dass die Abmagerung der Muskeln trotz langer Daner einer Lähmnng nur eine nnhedeutende ist, so dass sie nur von dem Nichtgebrauche der Musknlatur abhängig sein kann, da sie einmal erst sehr spät entsteht and dann auch niemals einen nur annähernd so hohen Grad erreicht, als in den Fällen, wo trophische Störungen nach traumatischen oder zahlreichen anderen Ursachen hekannt sind. In einem von Levinstein beohachteten Falle konnte derselbe erst nach einer hereits 10 Jahre hestehenden hysterischen Paralyse der Extremitäten einen nicht nnhedeutenden Schwand der Musknlatur nachweisen, die electromusculäre Reizbarkeit war völlig intact, anch war trotz der langjährigen Bettlage kein Decubitus eingetreten, ein Umstand, den Levinstein als ein wichtiges diagnostisches Moment hervorhebt.

Unter diesen Umständen muss auch die locale Anwendung der Electricität überflüssig erscheinen (vorausgesetzt, dass man damit nicht einen rein psychischen Einfluss auszuüben beabsichtigt), und in der That wurden in der Maison de santé ohne jede locale Therapie, allein durch Einwirkung auf die Psyche, speciell den Willen, die denkbar besten Resultate bei den hysterischen Lähmungen erzielt, auch wenn dieselben mit anderen Motilitätsstörungen und selbst psychischen Alterationen complicirt waren.

Wenn es nnn allein der Wille ist, von dessen Inactivität die motorischen Störungen abhängen, so mnss die psychische Behandling hesonders in folgenden Fällen erfolgreich sein: Erstens wenn die Störungen solche Organe betreffen, deren Erregbarkeit zn den vielfältigsten Functionen im täglichen Lehen in Auspruch genommen werden, deren Uehung also eine vielseitige seiu kann; Organe, die uns zur Anssenwelt in Verhindung setzen; es gehören dahin in erster Linie die Extremitäten und nuser Sprachapparat mit den die Phonation hedingenden Stimmbändern, während Störungen, die nnr einzelne Muskeln oder Muskelgrnppen, z. B. einzelne Gesichts- nnd Angenlidmuskeln etc. oder Störnngen, die ganze Organe hetreffen, deren Functionen aher immer nur durch einen einseitigen, vom Willen weniger modificirharen, motorischen Reiz vermittelt werden, wie es heim Rachen, der Harnhlase, dem Mastdarm etc. der Fall ist, nngünstiger sind. Zweitens müssen wir einen schnellen Erfolg der psychischen Behandlung erwarten, wenn es sich um Individuen handelt, deren Psyche leicht durch andere Personen zu beeinflussen ist, und das ist bei Kindern der Fall. Anch Schmidt betont in seiner hereits oben erwähnten Abhandlung den Erfolg der psychischen Behandlung hei Kindern.

Diese Sätze verdienen deshalb bei der Prognose herücksichtigt zu werden.

Im Anschlass an das gesagte füge ich einen Fall hysterischer Erkrankung eines 33 jährigen Mannes hei, den ich ans einer grösseren Reihe von Fällen ausgewählt habe, die ich während meiner Stellung als I. Assistenzarzt an der Maison de sante nach dem von Levinstein entworfenen Plane zu behandeln Gelegenheit hatte, und die in kurzer Zeit von competenterer Seite gleichfalls eine Besprechung erfahren werden. Ich wählte diesen Fall, weil hier nach einander Lähmungserscheinungen verschiedener Organe einzeln der Behandlung unterworfen wurden, so dass derselbe besonders geeignet ist die Exactheit des Heilerfolges klar zu legen.

Herr M., Kanfmann, 33 Jahre alt, gieht an im Jahre 1866 nach einem heftigen Schrecken erkrankt zn sein mit einer lähmungsartigen Schwäche und Gefühlslosigkeit der gauzen rechten Körperhälfte verhanden mit einem beständigen Wackeln des Kopfes, welche Erscheinungen unter dem Gebrauche der Rehmer Soole verschwanden aber nach 3 Wochen wiederkehrten. später kamen noch Anfälle von Knrzathmigkeit hinzu und Schwäche des linken Beines. Der Aufenthalt in Rehme, Schwalhach, Wildbad, Gastein, Wiesbaden, mehrere electrische Curen hatten theils gar keinen, theils vorühergehenden Erfolg. Nnr in den ersten 3 Jahren seiner Ehe (Pat. hat 3 gesunde Kinder) war Pat. relativ frei von diesen Erscheinungen. Seit 1874 war 4 Mal vollständige Aphonie aufgetreten, die immer mehrere Wochen andanerte, plötzlich während eines gleichgültigen Gespräches entstand und ebenso plötzlich verschwand. Einmal hatte der Pat. auf einer Geschäftsreise die Stimme wieder hekommen. Zuletzt, seit Septemher 1880, hestand die Aphonie länger als sonst, nehmlich 4 Monste. Ausserdem war grosse Schwäche des linken Beines, Schmerzen an einer bestimmten Stelle des Rückens und zeitweise heftige Opressionszustände, Beängstigungen, Krampfanfälle, die hesonders für die Umgebnng des Pat. sehr heängstigend waren, vorbanden. Die Schwäche des Beines und die Rückenschmerzen traten angeblich hesonders stark anf, wenn Pat. geruht hatte, deshalb hatte er sich immer möglichst viel zu bewegen gesucht entgegen ärztlichen Rathschlägen, die ihm vielfach möglichst Rnhe anempfohlen hatten. Regelmässige Gehübungen hatte er sich wiederholt vorgenommen, aber niemals durcbzuführen vermocht, auch seine Stimmlosigkeit hatte er durch Anstrengung der Stimme zu verbessern gesucht. - Ein solches Bewusstsein der Willensschwäche und die Einsicht,



dass darauf znm Theil ihre Krankheitserscheinungen heruben, habe ich bei intelligenten Kranken nnd selbst bei Kindern wiederholt heohachtet. - Anf den Rath des Herrn Prof. Westphal, der sofort den Krankheitszustand für einen hysterischen erklärte, suchte der Pat., der hereits in der Behandling Romberg's und Griesinger's gestanden hatte, von Arzt zn Arzt gewandert war, mehrfach als Rückenmarkskranker angesehen wurde, am 17. December 1880 die Anstalt auf und hot folgenden Status: Der kräftige, gut genährte Pat. ist, hei gnter Articulation, vollständig aphonisch. Beim Gehen wird das linke Bein nachgeschleift, die Fnsssohle kanm vom Boden erhohen, hei schnellerem Gehen knickt Pat. im Knieund Hüftgelenke zusammen. Er stützt sich heständig auf einen Stock and kann desselhen anch heim Stehen nicht enthehren, da er die linke untere Extremität gar nicht zur Stütze henutzt. In der Gegend der mittleren Rückenwirbel hat Pat. Schmerzen, die nach der linken Thoraxseite herüberstrahlen, auf Drnck ist der 4. und 5. Rückenwirhel änsserst empfindlich. Sensihilität und electromotorische Reizharkeit sind intact, das Kniephänomen vorhanden.

Es wurden znerst mit Weglassung des Stockes täglich nur kurze, anfangs 5, später etwa 10 Minuten danernde Steh- und danu streng regulirte Gehübungen unternommen, nach Art des militairischen langsamen Schrittes. Bereits am vierten Tage vermochte Pat. das linke Beiu gnt vom Boden zu erhehen und activ in den Gelenken etwas zu hengen. Am 5. Tage fiel Pat. am Schlusse der Gehühung, als sein linkes Bein im Kuiegeleuk passiv his zum rechten Winkel gebeugt worde, ohumächtig zu Boden. Unmittelhar nach dem Ohnmachtsanfalle erschieu die Sprache des Pat. sehr verschlechtert, iudem jetzt neheu der Aphonie auch hochgradige Articulationsstörung aufgetreten war, eine Erscheinung, die nach wenigen Stunden verschwand.

Wollte man versuchen, diese Uehungen im Hause des Pat. in Gegenwart der Familie oder Hansgenossen auszuführen, dann würden dieselben sicher durch einen solchen Zwischenfall unterhrochen werden; der sachverständige Arzt würde als ein Barbar das Haus meiden müssen.

Die Uehungen im langsamen Schritt wurden fortgesetzt, und als dieselben einige Minuten hinter einander gut vertragen wurden, machten wir den Versuch, den Pat. ohne Unterstützung die Treppe herauf- und herabsteigen zu lassen, was sehr schnell gelang. Es wurde dahei streng darauf geachtet, dass der Pat. alle Exercitien genau nach dem Commando executirte. Nach 8 Tagen war die Lähmung so weit gehessert, dass der Pat. den gauzen Tag üher des Stockes nicht mehr hedurfte, nach 14 Tagen spielte er mit Gewaudtheit Billard und empfand auch snhjectiv kein Schwächegefühl mehr im linken Beine.

Nun schritten wir zur Behaudlung der Aphouie. Nachdem die laryngoscopische Untersuchung gezeigt hatte, dass der Laryux absolut frei vou jeder Auomalie und uamentlich auch in Bezug auf seine Functionen war - die Stimmhänder hatten ihre normale Farhe und Spannung, schlossen nud erweiterten sich hei jeder Tonhöhe gleichmässig - wurden zuerst vor dem Leviusteiu'schen Autolaryngoscop unter Einführung des Kehlkopfspiegels Sprachübungen vorgenommen. Am 5. Tage uach Beginn derselben phonirte Pat., aber nur bei eingeführtem Kehlkopfspiegel, hohe und tiefe Tone vollständig rein, am nächsten Tage hei vorgestreckter Zunge ohne Einführung des Kehlkopfspiegels, zwei Tage später phonirte er ohne derartigen Manipulationen alle ihm vorgesungenen Töne und einzelne Worte blieb aber im gewöhnlichen Gespräch vollkommen aphonisch. Am 9. Januar 1881 Morgeus nach dem Aufsteheu

konnte Pat. plötzlich mit lanter Stimme sprechen, und die Stimme blieb seitdem gut.

Die Klagen über Beängstigungen, die dem Pat. hesonders Nachts qualten, über das Gefühl, als oh ihm die Brust anseinander getriehen würde, krampfhafte Schluckhewegungen, Kribheln in den Händen, waren therapeutisch gar nicht herücksichtigt; sie wurden allmälig seltener und nach dreiwöchentlichem Anfenthalte in der Anstalt gar nicht mehr gehört. Die Empfindlichkeit der Wirhelsäule liess langsamer nach und war bei der Entlassung, die der Pat. am 14. Januar 1881 im Gefühle einer seit Jahren nicht gekannten Gesundheit trotz ärztlichen Widerspruches durchsetzte, noch nicht ganz verschwunden. Auch leichte Zuckungen der linken Gesichtshälfte machten sich noch zeitweise hemerklich. Es hatten also nicht ganz 4 Wochen genügt, nm die der Behandlung unterworfenen schweren Lähmungserscheinungen vollständig zu beseitigen, alle ührigen Erscheinungen waren zum Theil verschwanden, zum Theil sehr

Es heweist dieser Fall, dass die Beeinflussung der Willensthätigkeit nicht blos da, wo Lähmungen die einzigen oder doch hervorragendsten Symptome sind, sondern auch da, wo das ahnorme Verhalten der Willensimpulse und die darans entspringenden motorischen Störungen mit anderen hysterischen Erscheinungen verhnuden sind, den hesten Heilerfolg hat, und dass auch in den letzteren complicirten Fällen die Willensstörung den hesten und fast allein branchbaren Augriffspunkt für die psychische Behandlung darhietet. Bei dem sicheren und schuellen Erfolge, den wir bei einer heliebigen Motilitätsstörung haben, kommt dann bald der weiteren Therapie der mächtige, moralische Einfluss zu gute, den die durch diese Behandlungsmethode erzielte Besserung auf den Pat. ausüht, und hahen wir erst eine normale Willensthätigkeit erreicht, dann wird auch eine Regulirung der ührigen psychischen Functionen nicht ausbleihen, denu, wie Jolly sagt, nur dnrch das Fehlen des Willensimpulses sind diese Patieuten eine willenlose Beute ihrer Affecte und Stimmungen.

#### V. Referate.

Die Anästhetica. Eine Monographic mit besonderer Berücksichtigung von zwei neuen anästhetischen Mitteln von Dr. E. Tauher, Berlin, 1881. Aug. Hirschwald.

Die vorliegende Schrift zerfällt ihrem Inhalte nach in einen literarischen und experimentellen Theil. Der erstere hehandelt die hisher hekannten kohlenstoffhaltigen Anästhetica aus der sog. Fettgruppe. Dio Geschichte derselhen, ihre Darstellung, ihr chemisches Verhalten und ihre Einwirkung auf den thierischen Organismus sind einer genauen, umfassenden Besprechung unterzogen und gehen ein getreues Ahhild des anf diesem Gehiete Erreichten. Der experimentelle Theil der Monographie füllt eine in dieser Grnppe der Anästhetica hisher vorhandene Lücke aus. Er hat die Untersnehung des Monochloräthylidenehlorids und des isomeren Monochloräthylenehlorids hinsichtlich ihrer narcotischen Eigenschaften zum Inhalte. Es ergah sich, dass heide Suhstanzen als allgemeine Anästhetica zu hetrachten sind. Beide rnfen nach relativ kurzer Zeit eine Narcose hervor, die sich von der Chloroformnarcose wesentlich dadurch unterscheidet, dass sich hei ihr eine hedeutende Steigerung der Pnlsfrequenz hemerkhar macht.

Es ist ahzuwarten, oh weitere Versuche mit diesen ziemlich schwierig darzustellenden Körpern practische Vorzüge vor den hisher gehräuchlichen Narcoticis ergeben werden. Nur auf Grundlage einer vielfältigen Anwendung hei Personen verschiedener Constitution lässt sich über den Fortschritt, der durch eine ev. Einführung derartiger Mittel in den Arzneischatz gemacht wird, ein Urtheil gewinnen. Aus diesem Grunde wäre es wünschenswerth, dass nach Erfolg versprechenden experimenteilen Vorarbeiten eine ausgedehnte practische Prüfung solcher Suhstanzen seitens chirurgischer Kliniker vorgenommen würde.

Zur Lehre von der Amyloiddegeneration der Conjnnctiva. Von Prof. Dr. E. Raehlmann in Dorpat. Mit einer lithographirten. Tafel. (Achiv für Angenheilkunde von H. Knapp and J. Hirsch-herg, Bd. X. pag. 130-146.) Verfasser hringt zunächst die Beschreihung zweier neuer Fälle von

sogenanntem Amyloidgeschwulst der Conjunctiva des Auges, welche im

Jahre 1880 in der Dorpater Augenklinik zur Beohachtung kamen. Beide Tumoren hatten das Gemeinsame, dass sie vollständig unabhängig vom Tracbom entstanden waren. Die Conjunctiva, soweit sie nicht an der Schwellung und Degeneration Theil nahm, war vollständig normal. Im ersten Falle ging ein Tumor von ansehnlicher Grösse von der Gegend der Uebergangsfalten aus, im zweiten Falle war die Conjunetiva bulbi rings um die Cornea herum alleiniger Sitz der Geschwulst.

Nach partieller Exstirpation bildeten sich die znrückgelassenen

Gesehwulsttheile vollständig zurück.

In einem 2ten Ahschnitte liefert Rachlmann die Ergebnisse eingehender histologischer Studien üher die Natur der Geschwülste, welcbe Amyloidreaction zeigen. Er verfolgt die Genese der Tumoren und kommt zu dem Schlusse, dass die sogenannten Amyloidtumoren anfänglich aus klinisch wohl characterisirten Bildungen der Conjunctiva bervorgehen, welche auch in histologischer Beziehung sich gänzlich von der normalen Conjunctiva sowohl, als inshesondere von Geschwulst-bildungen anderer Art unterscheiden. Das Gewebe ist ein rein adenoides; aber mit Vermehrung der Zellen in der Rüstsubstanz und einer eigenthumlichen Veränderung dieser Zellen, durch welche die Letzteren ein auffallendes transparentes Aussehen bekommen, ihre Kerne und Contouren mehr und mehr verlieren und schliessliob zu glasigen Schollenmassen

Raeblmann weist nach, dass diese Veränderungen in grossem Umfange, eine hyaline Degeneration des Gewebes, immer eintritt, bevor eine Amyloidreaction vorkommt, dass sie ein besonderes Stadium in der Genese der Tnmoren vorstellt und dass die eigentliche Amyloiddegeneration als etwas accidentelles anszusassen ist, welche für die Natur der Geschwülste durchaus nicht, wie man bisher angenommen hat, characteristisch ist. Die Geschwülste können vielmebr in grosser Ausdehnung hyalin entarten, obne dass Amyloidsubstanz nachweisbar ist. In vorgeschrittenen Stadien der Erkrankung sind die zu grossen Flächen anein-andergereihten hyaliuen oder nuch amyloiden Schollen eingehüllt von einer genau nach dem Typhus des Lymphdrüsengewebes gebauten Rüstsubstanz.

Zum Schlusse seiner Abhandlung betont Raehlmann die histologischen Unterschiede zwischen dem Beginn des Amyloidtumors und

dem Trachom.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Ceseilschaft.

Sitzung vom 2. Februar 1881.

Vorsitzender: Herr von Langenheck. Schriftführer: Herr B. Frankel.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen. Es sind zur Ansicht für die Gesellschaft eingegangen und werden in Circulation gesetzt: 1) von dem Apotheker Herrn Dr. Ernst Sanders in Hamburg: künstliche Mineralwasser Salze, 2) von Herrn Ernst Weisse hier: deutsches Senfpapier.

Die Verhandlungen der Gesellschaft für das Jahr 1879,80 sind im Druck erschienen und werden den Mitgliedern zugehen. 1. Vor der Tagesordnung demonstririt Herr Dr. London aus Carlsbad als Gast microscopische Praparate der Harnblasenschleimhaut, die im Ludwig schen Laboratorium in Leipzig hergestellt sind, und bemerkt dazu: Die in der Neuzeit so vielfach ventilirte Frage üher die Resorptionsfähigkeit der normalen Harnblasenschleimhaut hat den Vortragenden bewogen, diese Frage im physiologischen Institute zu Leipzig zu bearbeiten, und zwar Versnehe sowohl an Thieren als nuch an sich selbst anzustellen. Er hat die Arbeit nicht nnr auf chemisch-analytischem Wege, sondern auch auf histologischer Basis gestützt auszuführen versucht. Die Angaben derjenigen Forscher, wie Susini, Livon, Cazeneuve etc., welche der gesunden Harnblasenschleimhaut, in Folge der eigenthümlichen Beschaffenheit ihrer Epithelien, in Folge ihrer angeblichen Impermeahilität, jede Resorptionssähigkeit absprechen, nnd wenn hier und da doch eine Resorption nachgewiesen wurde, diese nur im äusserst dilatir ten Zustande der Blase, nur wo eine Continuitätstrennung, wo eine Verschiehung der Epithelschichten vorhanden sei, stattsand, hat den Vortragenden veranlasst, das Verhältniss des Blasenepithels der ausgedehnten und der contrahirten Harnblasenschleimhaut an einer Anzahl von Präparaten microscopisch zu untersnehen, mierometrische Messungen der Epithelschichten vorzunehmen, die eine anffallende Verschiedenheit in der Dicke der Epithelschichten, je nachdem die Blase contrahirt oder ausgedehnt war, ergaben.

Um auch die Fläche, welche das Epithel in den Schleimhänten der verschieden ausgedehnten Blasen hedeckt, eruiren zu können, hat Dr. L. die Zählung der Epithelkerne sämmtlicher Epithelschichten mehrerer Blasen vorgenommen. Anch die wiederholt vorgenommene, genau ausgeführte Zählung ergab eine auffallende Differenz der Anzahl der Kerne in den Schichten der contrahirten und verschieden

ausgedehnten Blasenschleimhäute.

Die mit Vergrösserungs-Linsen vorgenommene Zeichnung der Epithelien ergab ebenfalls evident eine anffallende Formveränderung derselben, je nachdem die Blase zusammengezogen, schwach oder sehr stark ansgedehnt war. Vortragender hat zusammen mit Herrn Dr. Gan 16 durch Unterbindung der Harnröhre bei Hnnden anch verschieden grosse

Dilatationen der Harnblase erzengt; die volumetrischen Messungen ergahen natürlich auffallende Differenzen in der Capaeität der

All diese Versuche ergaben somit, dass bei jeder Veränderung der Blasencapacität, trotz der enormen Ausdehnung, der die Blase fähig ist, gar keino Continuitätstrennung der Epithelsehichten, gar keine Versehiebung derselben, sondern vermöge der ausserordentlichen Elastieität, die die Epithelien in so hohem Grade hesitzen, eine eonstatirbare Formveränderung der Epitbelzellen stattfindet.

2. Herr Boegehold: Demonstration eines Präparates.

M. H.! Ich wollte mir erlauhen, Ihnen einen Fall von Hernie des Zwerchfells, der seiner Seltenheit wegen einiges Interesse ver-dienen dürfte, vorzulegen. Das Präparat stammt von einem 67 jährigen Schuhmacher, der am 25. Oetober vorigen Jahres nach Bethanien gebracht wurde. Er gab an, früher niemals Unterleibshesehwerden gehaht, auch nie eine Verletzung des Banches crlitten zu hahen, und wollte seit 3 Tagen ohne ihm bekannte Ursache an Erhrechen und Stuhlverstopfung leiden. Der Leib war etwas aufgetrichen und auf Druck schmerzhaft; es bestand heftiges, nicht fäculentes Erbreehen. Die Untersuchung der Lungen und des Herzens ergab nichts pathologisches. Die linke Hälfte des Hodensackes war prall gespannt, und schien mir eine Hydrocele vorhanden zu sein. Diese Geschwulst wollte der Kranke vor einem Jahre vorlanden zu sein. Diese Geschwuist wollte der Aranke vor einem Jahre zuerst bemerkt haben. Es hestand ersichtlich eine Verlegung des Darmrohres, aber der Sitz der Einklemmung war nicht mit Sieherheit zu
erniren. Es wurden foreirte Einspritzungen von Wasser in den Darm
gemacht, aber ohne Erfolg. Das Erbrechen dauerte fort, der Kranke
collahirte mehr und mehr, und schien es mir am anderen Morgen unter
diesen Umständen geboten, trotzdem ich die Geschwulst in der linken
Hodensackhälfte mit Bestimmtheit für eine Hydrocele helt, einen exploratorischen Einschnitt in dieselhe zu machen, weil doch vielleicht in ihr torischen Einschnitt in dieselhe zu machen, weil doch vielleicht in ihr eine eingeklemmte Darmschlinge verhorgen sein konnte. Es fand sich aher nur eine Hydrocele, und heim Abtasten der Höhle mit dem Finger war nirgends eine Hernie zn entdecken. Da die Tunica vaginalis in ziemlicher Ausdehnung eröffnet war, so maehte ich nunmchr mit möglichster Schnelligkeit die Radicaloperation der Hydrocele, indem ich, wie ich dies in mehreren Fällen hereits mit Vortheil gethan hatte, die Tunica vaginalis mit Catgutfäden an die Haut ansäumte und dann die Wände der Höhle durch tiefgreifende Seidensuturen zur Berührung brachte, wodurch eine primäre Verklehung his auf die Partie, wo das Drainrohr liegt, mit grosser Sicherheit erzielt wird. Der Kranke befand sieh nach der Operation ziemlich leidlich, collabirte aber zwei Stunden nach der-selben plötzlich und starh. Die Autopsie ergab nun eine Hernie des Zwerehfells. Eine Partie des Magens, ein Stück Dünndarm und ein Theil der Milz sind durch ein Loch auf der linken Seite des Zwerchfells durchgetreten. Die Ränder des Loches sind glatt. Jedenfalls muss die Hernic, welche, wie es bei den meisten Zwerchfellsbrüchen der Fall ist, keinen Bruchsack hat, schon längere Zeit bestanden hahen, da sich nirgends Spuren einer frischen Entzündung finden; vielleicht ist sie angeboren. Die Einklemmung wird wohl durch Aehsendrehung der Dünndarmschlinge, die allerdings an der Leiche nicht mit Sieherheit constatirt werden konnte, erzengt sein. Die Diagnose einer Zwerchfellshernie, die intra vitam nicht gestellt wurde, war dadurch erschwert, dass die Anamnese gar keine Anhaltspunkte bot, und dass die ausgestellt wurden Lunge lagen, so dass an das getretenen Eingeweide vor der linken Lunge lagen, so dass an der hinteren Brustwand kein ahnormer tympanitisch schallender Raum vor-handen war. Was die Therapie hetrifft, so wird man wohl, wenn man der Diagnose einer eingeklemmten Zwerchfellshernie sieher ist, dem Vorschlage von Laennec gemäss, eine Incision in die Bauchwand machen, dann mit zwei Fingern oder im Nothfall mit der ganzen Hand in die Bauchhöhle eingehen nnd die Einklemmung zu lösen versuchen. Diese Operation, die allerdings noch nicht ausgeführt ist, dürste heute nach Einführung der antiseptischen Methode gewiss gute Chancen haben.

3. Herr Remak: Krankenvorstellung. (Der Vortrag ist in No. 21

dieser Wochenschrift veröffentlicht.)

In der an diesen Vortrag geknüpften Discussion, mit welcher die Discussion über den Vortrag des Herrn Bernhardt in der vorigen Sitzung vereinigt wird, bemerkt:

Herr Bernhardt: Ich erlaube mir, Ihnen den 2. Kranken vortrag des Mal gesprochen hatte, der aber

zustellen, von dem ich das vergangene Mal gesprochen hatte, der aber nicht auwesend war. Es ist der junge Mann, den Herr Geheimrath von Langenheck die Güte hatte, auf meine Veranlassung in seine Klinik außunchmen und zu operiren. Sie sehen hier — die Wunde ist sehr gut geheilt — die feine Narbe von etwa 4-5 Ctm. Länge dicht vor dem linken Ohre. Der Pat bekam, wie Sie sich erinnern werden, nach der Operation eine ziemlich schwere (indirecte und directe Erregbarkeit zu Anfang für beide Stromesarten erloschen, später Entartungsreaction bei directer galvanischer Reizung) Lähmnng derjenigen Muskeln, die namentlich das Auge nnd die Nascustirnmuskeln bewegen. Die Lähmung derjenigen Aeste, welche die Mundmuskulatur versorgen, Lähmung derjenigen Aeste, welche die Mundmuskulatur versorgen, war eine (auch electrisch) relativ leichte (erhaltene directe und indirecte Erregbarkeit für heide Stromesarten). Ich sah den Kranken nach der Operation öfter, und im Verfolg der Restitution der Motilität, die ziemlich vollkommen, wenn auch nicht ganz vollkommen eingetreten ist, meldeten sich nun die ursprünglich vorhandenen Krämpfe wieder. Sobald der Kranke eine Bewegung macht, namentlich, wenn er den Versuch macht, den Mund zum Pfeifen zu formen, so sehen Sie, dass der Facialiskrampf wieder in einer ziemlich argen Weise auftritt, so wie man



ihn durch sehr heftige Reizung des Facialisstammes mittelst des Inductionsstromes in der Fossa stylomastoidea hervorbringen kann. Die Krämpfe traten also ein beim Versuch zu activen Bewegungen, die der Kranke machen will, sie hören nur zeitweilig auf. Im grossen und ganzen giebt er an, dass er sich nicht sehr gebessert und erleichtert füblo: übrigens ist dies der Kranke, von dem ich Ihnen sagte, dass er sich gerne einer zweiten Operation unterzieben würde, wenn er die Sieherbeit hätte, dass es gut würde, ja dass er sogar die Lähmung, wie er sie jetzt kennen gelernt hat, vorzieht; so unangenebm und störend

ist ihm diese krampfartige Affection in seinem Beruf. Die Worte, die ich der Vorstellung noch kurz binzufügen wollte, sind folgende: Bei derartigen Fällen von Facialiskrampf fehlen meist irgend gröbere Störungen der Sensibilität oder solche von Seiten der tropbischen und vasomotorischen Nerven. - Diese Kranken zeichnen sich aber gerade dadurch aus, dass sie abgesehen von dem belästigenden Leiden sonst in Bezug auf ihre Gesundbeit ganz intact sind. Dieser Kranke leidet seit 5 Jabren daran; er ist im vergangenen Sommer operirt worden, natürlich niebt eher, als bis alles, was im Bereich meiner Kenntniss lag, sonst versucht worden, um ihn zu beilen. Dabei will ich nun noch sagen, dass, wenn man sieht, wie die Dehnung von so geringem Erfolg ist [ich erlaube mir natürlich bei der vorläufig noch so geringen Zabl von Fällen (in der Literatur finden sich mit den meinigen erst 5 Fälle näher beschrieben) kein definitives Urtbeil], man vielleiebt wieder auf die Idee kommen könnte, durch Druck von anssen, ohne jede blutige Operation, vielleicht geradezu einen parätischen oder lähmungsartigen Zustand des Facialis herbeizuführen, eine von den Methoden die z.B. in dem Lehrbueh von Erb erwähnt aber verworfen werden. Verworfen werden müsste für diese Fälle jedenfalls die Durchschneidung des Nerven; denn entweder tritt statt des Krampfes der doch immerhin nicht gerade zu erstrebende Zustand der Lähmung ein, oder die Lähmung heilt sehliesslieb aus, wie ja unter Lister'scher Behandlung gesetzte Wunden per primam sich schliessen; dann würden wir aber nach dem, was wir jetzt wissen (Rückkehr auch der unwillkührlichen Bewegungen in dem Moment der Restitution der activen Motilität), eventuell alles sich wiederholen sehen, so dass also aueb die

Noch auf einen Punkt erlaube ich mir schliesslieh Ihre Aufmerksamkeit zu riehten. Wenn man nämlich die Kranken nach Monaten, nachdem die Operation begann, und die Lähmung fast beseitigt ist, eleetrisch untersucht, findet man noch immer, dass die gedehnten und sehwer gelämt gewesenen Muskelgruppen schwäeber auf den eleetrischen Reiz antworten und reagiren, wie die auf der gesunden Seite. Trotzdem also die Nerven weniger erregbar sind, sehen Sie, dass der Krampf, wenn er, wie in diesem Fall, einmal hervorgerufen wird, sehr intensiv eintritt und eine so intensive Sohliessung des Auges herbeiführt, dass man eigentlieh eine ziemlieb vollkommene Leitung voraussehen möchte.

Nervendurehsehneidung ohne Resultat gewesen wäre.

Ich babe einmal Gelegenbeit gehabt, einen Fall zu beobachten, der, glaube ich, auf diese Dinge, wenigstens was die Analogie betrifft, ein gewisses Licht wersen könnte. Es bestand bei einem Manne eine durch Erkältung hervorgerusene Lähmung der rechten Gesichtshälste (sebwere Form) seit etwa 6—7 Woehen. — Die Nerven waren nicht zu erregen die Muskeln auch nicht, es war Entartungsreaction vorbanden u. s. w. Ausserdem bestand aber neben der Lähmung der rechten Gesichtsbälste ein sehr lebbaster partieller Kramps im linken, sonst ganz gesnnden Gesiebtsgebiet, nämlich im linken M. orbicularis oculi. Dieser Kramps war durch keine electrische Procedur zu hemmen; es bestand dabei kein Schmerz und etwaige Druckpunkte, von denen aus der Lidkramps links sistirt werden konnte, waren nicht zu finden. Höchst merkwürdig war nun die Mitbetheiligung auch des rechten (der schwer geläbmten Seite angehörigen) Orbic. oculi an dem Kramps des linken gleichnamigen Muskels.

Nur wenn Pat, activ mit aller Kraft die Augen sehloss (natürlieb gehorehte dabei nur der linke M. orbie, oculi) so hörte links und auch reehts der Krampf auf, das reebte Auge blieb aber dabei offen. Leider habe ieh den von auswärts mir zugesandten Pat, der an demselben Tage Berlin wieder verliess, nur einmal geseben, so dass ieh über den weiteren Verlauf des sehr interessanten Falles nichts weiter anssagen kann.

(Sehluss folgt.)

#### Gesellschaft der Charité-Aerste in Berlin.

Sitzung vom 14. April 1881.

Vorsitzender: Herr Mehlhausen.

I. Herr Moeli zeigt das Gehirn eines Assen, bei dem Pros. Munk ans der den experimentell erzeugten analogen Functionsstörung einer Extremität im Leben eine Erkrankung an entspreehender Stello der Hirn-obersläche diagnostieirt hatte. In der That sand sich bei der Section eine wahrscheinlieb auf Trauma berubende Ostitis des Schädeldachs, Adhärenz und Verdickung der Häute und locale oberslächliche Encephalitis. Die hierauf vorgestellte Kranke zeigte eine mit den experimentell an Tbieren erzeugten Bewegungsstörungen übereinstimmende Unfähigkeit die rechte Hand zum Fassen von Gegenständen, z. B. eines Kammes etc. zu benutzen, wäbrend alle groben Bewegungen und zwar mit kaum geminderter Krast ausgeführt wurden. Vortragender betont, dass diese Bewegungsstörung sich hier anders darstellte als die spinale, als Ataxie bezeichnete und die in einigen anderen Fällen nachgewiesener Hirn-rindenerkrankung gleichfalls mit dem Namen Ataxie belegte. Ein Hin-

ausschiessen über das Ziel, Beimengung unzweckmässiger, störender Muskelactionen trat hier nicht hervor, vielmebr waren die Bewegungen weniger zusammengesetzt und langsam. Ausserdem bestand mangelhaftes Gefübl für die Lage des rechten Arms ohne nachweisbare stärkere Alteration der Hautsensibilität, Defect des rechten Gesichtsfeldes beiderseits und in der Besserung begriffene Aphasie. Eine grosse Aehnlichkeit im Symptomeneomplexe, besonders auch in der Natur der motoriseben Störung war in einem früher beobachtetem Falle vorhanden, dessen Antopsie eine Meningitis und nur wenig in den Markmantel eindringende Encephalitis des linken unteren Sebeitelläppehens mit unregelmässiger Verbreitung auf die umgebenden Parthien der Hirnoberfläche ergeben batte. Vortr. nimmt deshalb hier eine ähnliche Localisation an, zumal, da die Kranke beim Eintritt eine über dem linken Seheitelbein sitzende Risswunde der Weichtheile, allerdings ohne nachweisbare Läsion des knöchernen Schädeldaebes, gezeigt batte.

ohne nachweisbare Läsion des knöchernen Schädeldaebes, gezeigt batte.

11. Herr Brieger stellt einen 37 jährigen Gärtner vor, der hereditär nach keiner Richtung hin belastet, seit ca. 2 Jahren, seitdem er an einer sehweren Cystitis und Pyelonephritis leidet, von eigenthümliehen nervösen Anfällen heimgesucht wird. Diese treten sowohl spontan auf, als aueb können sie beliebig ausgelöst werden, durch Reizung der Netzhaut oder durch künstlich erregte Vorstellung und Aufmerksamkeit, jeder Zeit sind dieselhen aber durch geeignete Maassnabmen zu couniren

Jedem Anfall geht ein eigenthümliches Auragefühl voraus, blitz-artige Sebmerzen durchzucken alle Glieder, heftiges Herzklopfen und Oppressionsgefühl stellt sich ein, das Gesiehtsfeld verdunkelt sieh und Patient verliert die Fäbigkeit zu sprechen and zu seblucken. Augen des Pat. nehmen dabei einen starren Bliek an, stellen sieh parallel nach unten ein. Während der ganzen Dauer des Anfalles, der oft viele Stunden lang währt, erfolgt kein Lidsehlag. In Folge dessen injieirt sieh allmälig die Cornea und tritt Thränenträuseln ein. Cornealreflexe sind nieht erloschen, ebenso reagiren die Pupillen prompt. Das Bewusstsein des Pat. sehwindet endlich vollständig. Die Athmung wird indessen frequenter, bastig, jagend und geräusehvoll. Der Brustkorb wird stark gehoben, die Hilfsmuskeln arbeiten mäebtig, die Pulsfrequenz verdoppelt sieh. Das Gesicht des Pat. wird turgescent. Der Unterkiefer wird entweder krampfhaft gegen den Oberkiefer gepresst oder Pat. maebt Kaubewegungen, wobei er sehmatzt und unaufhörlich in monotoner Weise undefinirbare Laute ausstösst. Pat. ist nun ganz und gar empfindungslos und reagirt selbst auf die stärksten cleetrischen Ströme etc. nieht im mindesten. Sein Körper ist übrigens ganz schlaff, mit Ausnahme der Beine, die steif sind; bisweilen befällt allgemeines Zittern die Körpermuseulatur speciell die der Beine. Die Schnenreflexe sind zu keiner Zeit erhöht. Pat. erwacht aus diesen Anfällen, die bisber jeden Tag, oft wiederholt beobachtet wurden und verschieden lange Dauer zeigen, häufig spontan unter tiefer seufzender Inspiration, bleibt aber noeb einige Zeit verwirrt und erlangt dann allmälig sein volles Bewusstsein wieder.

Zu jeder Zeit kann man dareb subcutane Wasserinjeetionen den Pat. aus seinem Zustand herausrcissen. Alle anderen Mittel erwiesen sich als ziemlich erfolglos, durch manehe, wio Morphiuminjectionen, häusen sieh die Anfälle erst recht. Je öfter man die Anfälle provoeirt, desto mebr steigert sieh die Zahl derselben, sodass diese unter Umständen sich eoup à eoup wiederholen. Vortr. setzt nun des Weiteren auseinander, warum der vorliegende Zustand nieht unter die üblichen Krankheitsbilder der Hysterie, Epilepsie eto. eingereiht werden könne, seiner Ansieht nach gehöre dieser Fall unter die Kategorie der Erscheinungen, zn der auch der Hypnotismns zu zählen ist. Nach Vortr. liegt das Wesen dieser eigenthümlichen Erseheinungen darin, dass einerseits sehwere nervöse Symptome durch geeignete Maassnahme hervorgerusen, stets in derselben Weise sich abspielen, und an In- und Extensität mit einer von Versuch zu Versuch kürzer werdenden Reizsebwelle sich steigern, andererseits dass ebenso prompt, wie die Auslösung der nervösen Erscheinungen, ebenso exact, deren Conpirung erfolgt.

#### VII. Feuilleton. Prof. Dr. Max Peris +.

Das Leben des Mannes, dessen Andenken diese kurzen Zeilen gewidmet sind, war nicht reich an hervorragenden äusseren Ereignissen; der Schriften, die er binterlässt, sind nicht viele; in weitere Kreise ist der Ruf seines Namens kaum gedrungen, und selbst unter den Fachgenossen mag Mancher erst mit der Nachricht von seinem Tode erfahren haben, welche hervorragende Kraft da gefallen ist. Die ihn kannten, wissen, dass die Wunde, die sein Hinscheiden in zahlreiebe Herzen schlägt, nie wieder ganz verheilen wird; aber vermag auch die eingehendste Schilderung den Fernerstehenden ein Bild seines reichen, eigengearteten Wesens zu geben?

Max Perls war am 5. Juli 1843 zu Danzig geboren, wo sein Vater noch beute lebt. Im Jabre 1860 bezog er die Universität Königsberg, wurde 1864 ebenda auf Grund einer experimentellen Untersuehung über den Zusammenhang der Nierenkrankheiten mit der Urämie zum Doctor promovirt und kurz darauf Assistent am pathologischen Institut, erst bei v. Recklinghausen, dann bei Neumann. 1866 habilitirte er sich und folgte im Nai 1874 einem Ruf als ordentlicher Professor der pathologischen Anatomie nach Giessen. Nach siebenjähriger segensreicher

Wirksamkeit wurde er dort am 15. Mai 1881, im jugendlichen Alter von 37 Jahren, von einem schweren Typhus dahingerafft. Vermählt war er seit dem Jahre 1871; im Sommer 1876 schon wurde ihm seine Gattin nach schwerem Siechthum ontrissen.

Dies sind in grossen Zügen die Contouren seines Lebens. Welchen inneren Kern umschliessen dieselben, was wird von seinem nnermüd-

lichen Schaffen der Nachwelt erhalten bleiben?

Wer sich ein Bild von der wissenschaftlichen Eigenart des Dahin-geschiedenen machen will, darf sich nicht an seine kleineren histologischen und pathologisch-chemischen Arheiten halten, - er mnss das Hanptwerk seines Lehens, sein "Lehrbuch der allgemeinen Pathologie" (Stnttgart, Enke, 1877 und 1879) hetrachten. Ein Lehrhuch im allerbesten Sinne des Worts! Keines, in dem nur compilatorisch die gangharen Ansichten der Wissenschaft zusammengetragen sind, und keines in dem die Subjectivität des Verfassers von Wort zu Wort hervorspringt, nur zwischen Widerspruch oder dem Schwören auf die Verba magistri die Wabl lassend, — ein Buch vielmehr, welches klarste, frischeste Darscheste Dar stellung der Thatsachen mit hesonnener, oft scharfer aber stets begründeter Kritik verbindet; ein Buch, welches den Anfänger in trefflichster Weise selbst in schwer zugängliche Gehiete einführt, and welches dahei dem Erfahrenen durch die virtnose Darstellung auch der hekanntesten Capitel überall Interesse abnöthigt. Und welche Fülle von eigenster Arbeit birgt dieses Werk! Ein jedes Gehiet der allgemeinen Pathologie und pathologischen Anatomie ist selhstständig durchgearbeitet — Zeugniss dafür die fast durchweg nach eigenen Präparaten von ihm selbst oder seinen Assistenten gefertigten Zeichnungen, — überall lenchten, unbeschadet aller wisseuschaftlichen Ohjectivität, die Blitze eines nmfassenden, originellen Geistes.

Was seinen Stil auszeichnete, köstliche Frische und Lehendigkeit, das bot seine Rede in noch höherem Masse. Als Universitätslehrer wie auch als Redner in wissenschaftlichen Vereinen übte er dnrch seinen animirten, stets von leichtem Humor angehauchten Vortrag eine fesselnde Wirkung aus, der kein Zuhörer sich entziehen konnte. Seine Studenten hingen in begeisterter Liehe an ihm; und ein Glanzpunct seines Lebens sind die vielen, allen Theilnehmern unvergesslichen Vorträge, die er vor den Aerzten Frankfurts üher Capitel der Pathologie und inneren Medicin hielt, — zugleich ein Beweis, wie er von einseitig theoretisirendem Streben weit entfernt, in der hefruchtenden Einwirkung der Wissenschaft auf die Praxis das Ziel aller Arheit erblickte.

Ein Freund des Vielschreibens war Perls nicht, - wir müssen heut sagen: leider! Ist auch so manche seiner geistvollen Ideen, so manche Frucht rastloser Arheit in seinem Buche niedergelegt, — wer im täglichen Gedankenaustausch aus dem reichen Quell seines Geistes schöpfen durfte, weiss nur zu gut, welche Pläne, welche Schaffenskraft, welche reichen Zukunftshoffnungen mit ihm zu Grabe getragen sind. Da die tückische Krankheit ihn befiel, stand er just im Begriff die zweite Auflage des Lehrhuchs vorzubereiten; die Freude sie zu erleben, war

ihm nicht mehr beschieden.

Sollen wir noch seines persönlichen Wesens, seines Characters erwähnen? Nur wenigen ist zn Theil geworden, einen tieferen Einblick in denselben zu gewinnen. Schwere, körperliche Leiden, herhste Erfahrungen aller Art hatten es gefügt, dass eine nicht für Jedermann durchdringliche, oft rauh eracheinende Schaale sein Innerstes umsehloss. Um so erstaunter war mandann, so kindliche Herzensgüte, so liebreiches Wohlthun, in guter Stunde so fröhliches Behagen als tiefsten Kern zu fioden. Ein glückliches Loos war ihm nicht beschieden; und in das Gefühl tiefster Traucr um seinen jähen Verlust mischt sich noch das der Wehmuth, wenn wir seines oft verbitterten und nach seiner Gattin Tode hei aller ihm entgegengebrachten Freundschaft doch eiusamen und liebeleeren Daseins gedenken.

Unser raschlebiges Jahrhundert hat für die Männer, die nicht bis zum höchsten Gipfel ihres Strehens emporgedrungen sind, kein langes Gedächtniss. Um Ruhm oder Nachruhm zu sorgen, war Max Perls nicht der Mann; Denen aber, die neben oder unter ihm den Kampf für die Wahrheit gekämpst haben, soll es eine heilige Pslicht bleiben, das Andenken des Freundes und Lehrers in Ehren zn halten. Posner.

Einladung

zur Anstellung von Beobachtungen behufs Aufklärung des Abhängigkeitsverhältnisses mancher Lungenblutungen von gewissen Vorgängen in der Atmosphäre.

ln der Berliner Klinischen Wochenschrift, Jahrgang 1870, machte L. Rohden zuerst darauf aufmerksam, dass hei chronischen Pneumonikern nnter dem Einfluss gleichzeitigen raschen Wechsels der Temperatur des Saturationsstand und Druck der Atmosphäre sehr leicht ahlaufenden Vorgänge so denken, dass die in dem hohen Saturations-stand der Luft ausgedrückte Anhäufung von Feuchtigkeit in der Atmo-sphäre die Aufnahme des von der Haut abdunstenden Wassers in genügender Menge nicht zulässt, und somit die freie Thätigkeit der Hant hemmt. während zugleich auch die Wasserexhalation aus der Lunge in gleicher Weise beschränkt ist. Das Wasser wird im Blut

zurückgehalten, die Herzaction kraftloser; die Respirationsfrequenz steigt nnd es entwickelt sich zugleich das Gefühl unbehaglicher Fülle und Spannung in der Brust durch Stauungshyperämie in den Lnngen. Erfolgt nun unter den oben angegebenen atmosphärischen Verhältnissen durch die plötzliche Abkühlung, welche der einspringende polare Luftstrom bewirkt, eine rasche Condensation des atmosphärischen Wasserdampfs, so fellt das Barometer bezw. der Dunstdruck sehr rasch. Besteht nun in der Lunge ohnehin ein ahnormer Congestionszustand, so ist leicht hegreiflich, dass in Folge der plötzlichen Entlastung die in einer phthisischen Lnnge, ohnehin schwachen Gefässwände nachgehen und Hämoptysis die Folge des plötzlichen Abfalls der Dunstspannung sein kann. Es ist gewiss von höchstem Interesse, diesen ursächlichen Zusammenhang zwischen Lungeublutung und atmosphärischen Veränderungen durch möglichst ansgiehige und an vielen verschiedenen Orten angestellte Beobachtnigen festzustellen.

Auf Anregung des Herrn Dr. Thomas (Badenweiler) beschloss die diesjährige Versammlung der balneologischen Section der Gesellschaft für Heilkunde in Berlin, die Herren Collegen zur Anstellung solcher Beobachtungen einzuladen. Der Vorstand mit der Ausführung dieses Beschlusses heanftragt, erlauht sich den Herren Collegen vorzuschlagen. die Beobachtungen nach folgenden Gesichtspuncten anzustellen und folgende Puncte zu beobachten: 1. den Tag und möglichst genau die Stunde des Eintritts der Blutung; 2. die Windfahne und Wolkenzug (oherer und nnterer Luftstrom) zur Zeit des Eintritts der Blutung, soweit möglich auch die vor und nach der Blutung etwa herrsohende Windrichtung; 3. rasche Temperaturschwankungen anf- oder abwärts zur Zeit der Blutung, vor oder nach deren Eintritt, — Gewitter sind stets zu heobachten; 4. ist eine meteorologische Station am Platz, so ist Angahe der Morgen-, Mittags-und Abendtemperatur, dergleichen der eutsprecheuden relativen Feuchtigkeiten erwünscht; 5. Barometerstand; soweit möglich eine Angabe, wie weit rasches Steigen oder Fallen des-selben stattgefunden hat; 6. Ozonometerbeohachtungen sind nicht unerlässlich, aber wünschenswerth; 7. allgemeine Beohachtungen, nnter anderen namentlich etwaige Veränderungen an den Blättern der Obst-

anueren namentijen etwaige veranderungen an den Blättern der Obstbäume besonders der Kirschbäume (Bremer).

Gefällige Einsendung der gemachten Beobachtungen und Aufzeichnungen an den Schriftführer der balneol. Section der Gesellschaft für Heilkunde, Herrn Dr. Brock in Berlin S.O., Schmidstr. 42 behufs Mittheilung der Beobachtungsergehnisse auf der nächstjährigen Versammlung der genannten Section wird freundlichst erbeten und zwar möglichst bis zum 1. December 1881.

Im Auftreg der 3. öffentlichen Versammlung der balneologischen Section der Ges. f. Heilk. zu Berlin.

Soden, im Mai 1881.

Dr. Georg Thileuins.

#### Znr Klimatologie nnd Klimatotherapie von St. Andreasberg.

Dr. Aug. Ladendorf in St. Andreasberg.

(Fortsetzung.)

Wer nun einen Einblick in das häusliche Leben der Andreasberger gethan hat, wer mit den Consequenzen ihrer schlechten Ernährung zu schaffen gehabt hat, der wird sich wohl des Gedankens entschlagen, dass darin die Ursache dieser auffallenden Erscheinung zu snehen sei, der wird vielmehr den Grund in den allgemeinen klimatischen und geologischen Verhältnissen suchen. Bisher existiren von Andreasberg keine verwerthharen Beohachtungen üher das Klima und noch viel weniger Studien üher die Wirkung desselhen. Die Notizen, die sich an manchen Stellen angegeben finden, stammen nicht aus Andreasberg, soudern sind der Station auf dem 600 Fuss höher gelegenen Sonnenherge kritiklos entlehnt. In dem Folgenden gebe ich die Resultate meiner diesbezüglichen Beohachtungen, die ich 14 Monate hindurch fortgeführt habe. Die Beobachtungszeit war Morgens 9 Uhr, weil erst von da ab nnsere Kranken in's Freie gehen. Die Stärke der Sonnenwärme wurde nicht in der Bedistigert betauten der Sonnenwärme wurde nicht der Statistichen Bedistigert betauten der Statistichen Bedistigert bei der Statistichen der Statistichen Bedistigert bei der Statistichen der S mit einem Radiationsthermometer gemessen, sondern mit einem gewöhnlichen, nicht geschwärzten Maximumthermometer, dessen glänzende Kugel den Strahlen der Mittagssonne ausgesetzt war. (Siehe die nebenstehende Tahelle.)

Der auf 0° reducirte Durchschnitt des Barometers wäre 705 mm., woraus sich für meine Wohnung eine Böhe von etwa 620 Meter ergiebt. Ich bin weit davon entfernt, aus diesen Tahellen schon sichere Schlüsse ziehen zu wollen, wenn ich dieselhen aher mit den mir vorliegenden Davoser von Steffen 1) und von Waters 2) vergleiche, so ergeben sich interessante Anhaltspunkte.

Zunächst folgt aus einem Vergleiche zwischen den für Andreasberg erhaltenen, täglichen Maximis im Schatten und in der Sonne, dass die Sonne hier in Andreasherg das Thermometer, oder überhaupt feste Körper in den eigentlichen Wintermonaten mehr erwärmt, wie in den Herhstmonaten.

Nehmen wir nun Davos als Paradigma eines Höhencurortes, so müssen wir auf Grund unserer Vergleiche uns gegenüber dem dortigen

2) Waters, klimatologische Notizen über den Winter im Hochgebirge.

<sup>1)</sup> Steffen, die meteorologischen Verhältnisse von Davos unter besonderer Berücksichtigung der Feuchtigkeitsfrage.

	Tempera- Uhr.	Minima.	Maxima.			Insolation Monat re-	Differenz Maximalto und lns	zwischen emperatur solation	Baro	meterst	and.	Fenchtigk der 1	-
1880 nnd 1881.	Durchschnitt der Tem tur Morgens 9 Uhr.	Durchschnitt der M	Durchschnitt der M	Absolutes Minimum.	Absolutes Maximum	Durchschnitt der Ins auf den ganzen Mo ducirt.	auf den ganzen Mo- nat reducirt.	auf die einzelnen Insolationstage re- ducirt.	Durchschnitt.	Niedrigster Stand.	Höchster Stand.	Durchschnitt.	aní Körperwärme reducirt.
Januar Fehruar März April Mai Juni Juli Angust Soptember October	- 3,3 + 0,25 2,1 7,3 10,5 14,5 18,1 16,6 13,6 5,7	I 1,25 10,37 9,0 2,25	21,87 20,5 17,6 8,12	5,6 5,6 2,5 - 8,25	30,0 25,6 26,9 18,0			       6,4 4,42	708,9 699,9 705,9 695,6 702,2 700 701,6 712,0 712,5 706,6	697 689 687 692 693 694 693 693 703 691	717 713 714 708 709 707 707 718 720 717		
Novemher December Durchschnitt Januar Februar	1,8 1,1	$ \begin{array}{r} -1.0 \\ -1.75 \\ -8.75 \\ -4.56 \end{array} $	5,25 3,75 — — — 2,5 2,83	$ \begin{array}{r} -7,75 \\ -7,0 \\ -18,5 \\ -12,5 \end{array} $	9,75 9,87 — 6,37 10,5	9,0 6,0 — 2,5 7,95	3,85 2,25 — 4,5 5,25	5,5 4,9 — 7,0 7,0	710,1 707,4 705,05 706 706,3	690 693	723 721 714,5 724 716	87,6 93,0 	12,3 12,8 12,8 7,5 10,0

Winterklima dahin aussprechen, dass der letzte Winter hierselbst eine nm 3-4° C. höhere Durchschnittstemperatur zeigte, dass dagegen die absoluten Minima um durchschnittlich 8,8° höher lagen, während die absoluten Maxima nnr um 2,2° höher waren. Die Luftfenchtigkeit ist in Andreasberg, auf 37° be-

noher waren. Die Luittendungkeit ist in Andreasoerg, auf dezogen, in den Wintermonaten etwas grösser, 10,6 gegen 7,58%, der mittlere Harometerstand heträgt 42,3% von jenem in Davos.

Viel ist üher die Wirkung des Höbenklima's geschrieben worden, um Vieles sind wir in der Erkenntniss desselben nicht vorwärts gekommen. Wenn wir die Hauptmomente, wodurch das Höhenklima auf den gesunden und kranken Menschen wirkt, näher ins Auge fassen, so finden wir eine ganze Menge dieser Factoren auch an andern Orten wieder, namentlich dort, wo wir auch die Flora des Hochgebirges wiederfinden, im hohen Norden. Wir finden dort wieder die verminderte Luftwarme und den geringeren Feuchtigkeitsgehalt der Luft auf die Körperwärme redneirt, wir hahen dort oben an der Küste in 24 Stunden abwechselnd See- und Landwinde, also eine energische Ventilation, wir sehen dort die Wintersonne Wochen lang Tag und Nacht scheinen und dort ist auch die Luft, namentlich im Winter, frei von Stauh, frei von organisirten Körpern und reich an Ozon, wir finden aher dort nicht wieder die verdunnte Luft und die Stärke der Insolation, wir finden dort nicht wieder die aufgehobene oder herahgesetzte Sterlichkeit an Phthise. Nach Axel Lund') starben in dem hoch ohen im Norden gelegenen Amte Tromsoe unter 10000 Lebenden noch 15 an Phthise. In Schweden') starben in 22 Städten an der Ostküste mit 107000 Einwohnern auf 10000 Lehende 34,7 an Schwindsucht, in 9 Städten an der Südküste mit 77000 Einwohnern 24,1 und in 12 Städten an der Westküste mit 100000 Einwohnern 31,3, also auf jener Seite, wo die Städte am meisten gen Norden liegen, die höchste Sterhlichkeit. Tromsoe würde bei einer mittleren Jahrestemperatur von etwa 0°, selhst wenn dort ununterbrochen Niederschläge erfolgten, anf Körperwärme reducirt nur 12°/<sub>o</sub> relativer Feuchtigkeit zeigen, eine Zahl, die von der Davoser mit 11,1°/<sub>o</sub> nicht sehr weit entfernt ist. In Wirklichkeit hat also Tromsoe ein trockneres Klima als Davos.

So bleibt uns also nur die Lnftverdünnung und die Insolation zur Erklärung der günstigen Wirkung des Höhenklima's auf die Lungenschwindsucht, die doch unbestritten ist, ührig. Von Letztercr müssen wir vorerst noch abstrahiren, da über ihren physiologischen Effect bislang noch keine Untersnehungen vorliegen. Auch über die Luftverdünnung flogen die Hypothesen hin und wieder, Hypothesen, die mehr der Findigkeit ihrer Urheher Ehre machten, als wie sie das Wahre trafen. Erst durch die Untersuchungen Waldenhurg's 3) sind wir dem Ziele um ein Bedeutendes näher gerückt. Da aber dieselhen au einer Stelle niedergelegt sind, die nicht jedem Arzte zugänglich ist, so sei es mir gestattet, die Resultate hier kurz zu wiederholen. Ausser den bekannten Wirkungen anf die Athmung constatirte Waldenburg mittelst seiner Pulsuhr im luftverdünnten Raume, dass die Füllung der Radialarterie und die Grösse des Pulses zunahm, dass die Pulskraft stieg und die Circulation beschleunigter wurde, und dass gleichzeitig die Arterienspannung wachs. Der absolute Blutdruck wurde unter vermindertem Luftdrucke herabgesetzt, der relative im Verhältniss zum äussern Lnftdruck dagegen erhöht, d. h., das Herz hat geringere Arbeit, kann aber gleichzeitig Erhöhtes leisten. Es werden also die inneren Organe vom Blut entlastet, während den peripberischen und höchst wahrscheinlich auch den Lungen dasselhe in stärkerem Masse zuströmt. Die Consequenzen dieser eireulatorischen Veränderungen wird sich der denkende Leser selhst zurecht legen können.

Noch auf zwei weitere für die Beurtheilung der Wirkung des Höhen-klima's höchst wichtige Momente möchte ich die Aufmerksamkeit der Collegen lenken, auf die geringeren Schwankungen des Barometers und auf die physiologische Wirkung des Bergsteigens. Wer eine grössere Anzahl Phthisiker gleichzeitig zu heohachten Gelegenheit hat, wer dabei den meteorologischen Verhältnissen seino Aufmerksamkeit widmet, der wird häufig genug die Coincidenz der Schwankungen in dem Befinden der Kranken mit den Schwankungen des Barometers constatiren können. Sind diese Letzteren irgendwie hedeutend, so leidet eine ganze Anzahl von Personen darunter. 1m Hochgehirge nun sind die Schwankungen viel geringer, wie an der Meeresküste. Nach den Tabellen der deutschen Seewarte war der höchste Barometerstand in Sylt im versiossenen Jahre 781, der niedrigste 731 Mm., in Andreasherg der höchste 724, der niedrigste 686, in Davos im Jahre 1876 der höchste 643,5, der niedrigste 609, also in Sylt Schwankungen des Barometers von 50 Mm., hier von 38 und in Davos von 34,5 Mm. Mir scheint diese Thatsache im höchsten Grade wichtig in Bezug auf die Hämoptoë der Phthisiker. Diese Fatalität tritt besonders gern bei plötzlich starkem Fallen des Barometers ein. A priori sollte man annehmen, dass dieselhe im Hochgehirge häufiger, wie in der Ehene eintritt, da ja bei bedeutender Elevation Blutungen aus Nase, Mund, Ohren und Lungen erfolgen, welche An-nahme scheinbar ihre physiologische Stütze durch die Waldenburgschen Untersuchungen, wonach der relative Blutdruck in dunnerer Luft erhöht wird, findet. Hier in Andreasberg gestaltet sich der Verlauf hei Hämoptoë so, dass dieselbe bei den daran leidenden Kranken nach ihrer Uehersiedelung hierher zwar zunächst noch auftritt, dass die Blutungen aber seltener und weniger profus sind, und dass die Kranken nach einigen Wochen kaum noch davon befallen werden. Die Mittheilungen von Schimpf<sup>1</sup>) und Spengler<sup>2</sup>) zeigen uns ein Gleiches von Davos. Werden nun die Depressionen des Barometers im Gehirge geringer im Vergleich zu den in der Ebene, so wird dadurch nicht hloss der ahsolute Blutdruck geringer, sondern auch der relative in gleichem Masse weniger erhöht, die Gefässe der Lunge hahen also im Gebirge hei isochronen Witterungsveränderungen, aher ungleichen Barometersenkungen einen geringeren Druck auszuhalten, wie in der Ehenc. Es wird also anch im Gebirge weniger leicht zu Hlutungen kommen, die mit der

hesseren Ernährung allmälig auch seltener werden. Wichtiger noch ist das Hergsteigen, das die Wirkung des Höhen-klimas in der kräftigsten Weise unterstützt. Wenn ich hier meine Kranken, namentlich solche, die schon ziemlich sehwach und heruntergekommen sind, in den ersten Wochen ihres hiesigen Aufenthaltes mehr an
Körpergewicht zunehmen sehe, dagegen sehe, wie der Befund auf der Lunge
nur langsam fortschreitet, wenn ich sehe, wie sich dieses Verhältniss umkehrt, sobald die Kranken mindestens eine Stunde weit gehen können,
wenn dann das Körpergewicht nur noch wenig steigt, der Befund auf
der Lunge dagegen in weit schnellerem Masse verschwindet, wie früher, so werde ich dazu gedrängt, in dem Bergsteigen das wichtigste Unter-stütznngsmittel des Gebirgsklima's zu suchen. Ich werde nm so mehr dazu gedrängt, als die Acclimatisation weit eher das Gegentheil bewirken

<sup>2)</sup> Physiologische Wirkungen der böheren Gebirgsluft und deren therapeutische Bedeutung bei Lungenphthisis. Jahresh. f. Balneologie 1872, Bd. II.



<sup>1)</sup> Swind sottens Udbreding i Norge. Virchow-Hirsch, Jahreshericht

<sup>1876,</sup> I., pag. 365.
2) Dovertie Om lungsotens frekvens i Sarerge Virchow-Hirsch,
Jahreshericht 1879. I., pag. 329.

<sup>3)</sup> Die pneumatische Behandlung der Respirations- und Circulations-krankheiten im Anschluss an die Pneumatometrie und Spirometrie, 2. Auflage.

Davos als Winteraufenthalt für Lungenkranke. Berl. Klin. Wochenschrift 1874, 3 u. 5.

würde. Wer Achnliches zu beobachten Gelegenheit hat, der wird auch in dem Bergsteigen nicht das heroische Mittel schen, als welches es von vielen Seiten, nicht immer aus edlen Motiven, verschrieen wird. Ich will hier nicht auf die allbekannten und allgemeinen Wirkungen des Bergsteigens recurriren, auf die Steigerung der Puls- und Athemfrequenz im Allgemeinen, auf die Steigerung der Körperwärme, wie sie von Lie bermeister!), Allhutt und Forel?) experimentell beohachtet ist, auf die Röthe der Haut und auf die vermehrte Schweissahsonderung. (Schluss folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Die durch den Tod des Prof. Dr. Waldenburg erledigte Stelle eines dirigirenden Arztes am Charitè-Krankenhause ist durch Verfügung des Berren Ministers der geistlichen etc. Angelegenheiten dem ausserordentlichen Professor Dr. Senator verliehen worden.

- Dem Gch. Sanit. Rath Dr. Ed. Levinstein, Chefarzt der Maison de Santé in Schöneherg-Herlin, ist von Sr. Majest. d. Kaiser von

Russland der St. Annen Orden 3. Kl. verliehen worden.

— Die Redaction der vom Central - Ausschuss angenommenen
Petition an den Reichskarzler, die Aushebung des Selbstdispensirrechts
der Homöopathen betreffend (efr. diese Wochenschr. No. 18), ist am 20. h. abgeschlossen, und die Ueberreichung des Schriftstücks bereits am 26. h. ertolgt. Die Petition betont, dass alle bisher auf ein gleiches Ziel gerichteten Bestrehungen einzelner, wie auch ganzer ärztlicher Körperschaften Seitens der betreffenden Hohen Staatshehörden stets ohne jede Folge belassen wnrden, weshalb es nothwendig erschienen sei, sich direct an den Fürsten Reichskanzler, als den Präsidenten des Staatsministeriums, zu wenden. Sie weist eingehend nach, dass die zu Gunsten der Homöopathie erlassenen Ausnahme-Gesetze lediglich aus irrthümlichen Voraussetzungen hervorgegangen, mit dem Geist der Medicinalgesetzgehung absolut nicht in Einklang zu hringen, und von höchst nachtheiliger Wirkung sind. Durch das Selhstdispensirrecht der Homöopathen sei der lrrlehre Hahnemann's erst Dauer und Bestand verliehen, und mehr, wie alles andere, habe gerade die Homöopathie dazu beigetragen, die Begriffe der Menge in Bezug anf die Heilknnde und deren Vertreter zu verwirren, und jeder anderen Art des Medicinalhetruges Thür und Thor zu öffnen. Im Interesse der Wissenschaft sowohl, wie des ärztlichen Standes, nicht weniger aber auch im Interesse des öffentlichen Wohles und der Gerechtigkeit sei die Aushebung der Verfügung vom 23. September 1844, durch welche approhirte Medicinalpersonen die Besugniss zum Selhstdispensiren der nsch homöopathischen Grundsätzen bereiteten Arzneien erhielten, dringend erforderlich. Die Petition richtet an den Herrn Reichskanzler die Bitte, die Abstellung des hesagten Uebel-standes zunächst in unserem engeren Vaterlande anzuregen, zugleich aher auch anf die verbündeten Regierungen einzuwirken, dass sie in

demselben Sinne vorgehen.

— Ueber das Auftreten der Pocken entnehmeu wir den Veröffentl.

d. Königl. Ges. A. Folgendes: In den 5 anseinandersolgenden Wochen vom 27. März bis 30. April sind Todessälle an Pocken gemeldet iu

den Städten:

	1. W.	2. W.	3. W.	4. W.	5. W.
Berlin	2	3	4	2	5
München	1	3	2	1	1
Königsherg	4	1	5	_	2
Aachen	1	0	6	2	4
London	56	72	77	84	70
Paris	27	37	31	29	21
Wien	19	33	21	20	22
Krakau	1	1	5	2	2
Pest	8	_	_	11	9
Prag	5	2	4	<del></del>	_
Warschau	1	4	_		_

Danach scheinen die Pocken im Ausland abznnehmen, während in Deutschland die grösste Aufmerksamkeit und die energischsten Massregeln nothwendig werden. Namentlich empfiehlt sich ein früher Beginn und eine schnelle Aufeinanderfolge der 1 mpftermine, denn

und ciue schnelle Aufeinanderfolge der 1 mpftermine, denn es ist z. B. für Berlin erwiesen, dass noch nicht impfpflichtige Kiuder die Pocken-Todesfälle geliefert haben.

— In der Woche vom 20. bis 26. März sind hier 535 Personen gestorben. Tode sursach en: Scharlach 11, Rothlauf 2, Diphtherie 22, Eitervergiftung 3, Kindhettfieber 3, Typhus ahdominalis 2, Syphilis 4, Pocken 2, Gelenkrheumatismus 1, Delirium trem. 1, Schstmorde 8, Verunglückungen 2, Lebensschwäche 28, Altersschwäche 18, Abzehrung nnd Atrophie 22, Schwindsucht 97, Krebs 16, Herzfehler 14, Gehirnkrankheiten 16, Apoplexie 16, Tetanus nnd Trismns 1, Krämpfe 43, Kehlkopfentzündnng 17, Croup 4, Kenchhusten 11, chron. Bronchialcatarrh 8, Pneumonie 38, Pleuritis 2, Peritonitis 6, Diarrhoe u. Magenu. Darmeatarrh 20, Brechdurchfall 8, Nephritis 8, Folge der Entbindung 2. u. Darmcatarrh 20, Brechdurchfall 8, Nephritis 8, Folge der Entbindung 2, unbekannt 4.

Lehend geboren sind in dieser Woche 838, darunter ansserehelich 110; todt geboren 38, darunter ansserehelich 11.
Die durchschnittliche Sterhlichkeit dieser Woche beläuft sich

1) Handbuch der Pathologie und Therapie des Fiebers, pag. 84 f. 2) Schmidt's Jahrhücher, Bd. 164, pag. 82.

auf 24,7 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 38,7 pro Mille (heide Summen mit Ausschluss von I,S pro Mille Todtgeborenen).

Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 27. März bis-

2. April 17 gemeldet.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Königlich belgischen Bataillonsarzt I. Kl. Janssens im Carabinier Regiment zu Brüssel den Königlichen Kronen Orden 4. K1. zu verleihen, und den nachbenannten Aerzten die Erlaubniss zur Anlegung der ihnen verlichenen nicht preussischen Ordens Insignien zu crtheilen, und zwar des Komthurkreuzes des Grossherzoglich mecklenhurgischen Hausordens der wendischen Krone dem Geheimen Medicinal-Rath und ordentlichen Professor Dr. Volkmann in der medicinischen Facultät der Universität zu Halle; des Ritterkreuzes 1. Kl. des Herzoglich suchsen-ernestinischen Hausordens dem ordentlichen Professor Dr. Graese in der medicinischen Facultät der Universität zn Halle; des Kaiserlich russischen St. Annen-Ordens 2. Kl. dem Stahsarzt. a. D. Dr. Wagner in Odessa; sowie des Officierkreuzes des Königlieh belgischen Leopold-Ordens dem Geheimen Sanitäts-Rath Dr. May er zu Aachen; und dem Medicinal-Rath, Mitglied des Medicinal-Collegiums. der Provinz Brandenburg und gerichtlichen Stadtphysikus, Dr. med. Carl Wilhelm Immanuel Wolff zu Berlin den Character als Geheimen. Medicinal-Rath zu verleihen.

iederlassungen: Arzt Tschirn in Halberstadt, Dr. Longinus in.

Nideggen.
Verzogen sind: Dr. Kirschberg von Hornburg nach Kissenbrück, Dr. Luther von Frankfurt a/M. nsch Homburg, Dr. Beys. von Beggendorf nach Commern.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Schweitzer hat die Rudolph'sche Apotheke in Niemegk, der Apotheker Drewitz die Clemens'sche Apotheke in Tempelhof gekauft. Todesfälle: Geh. Med.-Rath Dr. Zitterland in Aachen, Assistenz-

arzt a. D. Reinicke in Düben und Arzt Schmidt in Dürrenberg.

In Verfolg der Circular-Verfügung vom 22. März d. J. (No. 1013 M) theile ich Euer Hochwohlgeboren der etc. ergebenst mit, dass der Herr Justizminister diese Verfügung durch den in Abschrift (Anlage A.) anliegenden, im Justiz-Ministerialhlatt No. 18, S. 86 veröffentlichten Erlass vom 27. April d. J. sämmtlichen Justizbehörden zur Kenntnissnahme gehracht hat.

Zugleich nehme ich Veranlassung, darauf aufmerksam zu machen, dass in dem dorthin mitgetheilten Ahdruck der Circular-Verfügung vom 22. März d. J. auf Seite 2, Zeile 12 von ohen aus Versehen das Wort "nicht" vor den Worten "auferlegt werden" ausgelassen und das Druck-exemplar hiernach zu berichtigen ist.")

Berlin, den 14. Mai 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten.
Im Auftrage: de la Croix.

An die Königl. Regierungs-Präsidenten resp. Königl. Regierungen, Land-drosteien und den Königl. Polizei-Präsidenteu zn Berlin.

Anlage A.
Allgemeine Verfügung vom 27. April ISSI, betreffend die-Beschaffung der zu einer gerichtlichen Leichenöffnung nöthigen Instrumente.

Die nachstehend abgedruckte Verfügung des Herrn Ministers der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten vom 22. März.d. J., die Beschaffung der zu einer gerichtlichen Leichenöffnung nöthigen Instrumente betreffend, wird hiermit zur Kenntniss der Justizbehörgen Instrumente betreifend, wird niermit zur Kenntniss der Justizbehörden gebracht. Dabei werden dieselben darauf hingewiesen, dass die Leichenöffnung regelmässig den zuständigen Medicinalheamten zu übertragen und an Stelle eines solchen einem anderen Arzt nicht ohne zwingende Veraulassung übertragen werden darf. (Vergl. §. 73 Abs. 2 der Strafprocessordnung.) Berlin, den 27. April 1881.

Der Justizhenden. Friedherg.

An sämmtliche Justizbehörden.

Bekanntmachungen.

Die Kreis-Physikats-Stelle des Kreises Roessel ist erledigt. Ich . fordere qualificirte Bewerber hierdurch auf, sich unter Einreichung der erforderlichen Zeugnisse und des Lebenslanfes bis zum I. Juli c. zu melden. Königsberg, den 12. Mai 1881.

Der Regierungs-Präsident.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Samter, mit einem jährlichen Gehalte von 600 M., ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zengnisse und ihres Lehenslaufs innerhalb . 6 Wochen bei uns melden. Posen, den 18. Mai 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

1) Abgedruckt in No. 14 der Berl. klin. Wochenschr., wo dieser Fehler schon berichtigt ist.



Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Post-Austalten au.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Swald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 6. Juni 1881.

*№* 23.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Hirschherg: Znr Pathologie der sympathischen Angenentzundungen. — II. Pel: Zur Casnistik der Schrecklähmung. — III. Aus der gehurtshülflich-gynäkologischen Klinik zn Erlangen: Zweisel: Casuistische Beiträge, insbesondere üher die Laparotomicn und Fisteloperationen (Fortsetzung). — IV. Hartmann: Ueber rhinoscopisches Operiren. — V. Reserate (Pansch: Grundriss der Anatomie des Menschen — v. Holwede und Münnick: Endemisches Austreten von eronpöser Pnenmonie). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschassen (Berliner medicinische Gesellschassen — Gesellschassen und Gynäkologie in Berlin). — VII. Feuilleton (Ladendors: Zur Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasherg — Berichtigung — X. Congress der deutschen Gesellschassen für Chirnrgie — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Zur Pathologie der sympathischen Augenentzündungen.

(Nach einem in der Berliner medicinischen Gesellschaft am 9. März 1881 gebaltenen Vortrage.)

Prof. Dr. J. Hirschberg in Berlin.

M. H.! Ich möchte auf kurze Zeit Ihre Aufmerksamkeit erbitten für eine wichtige und merkwürdige Krankbeit, mit der Sie sich schon öfters in unseren Sitzungen beschäftigt haben; ich meine die sympatbische Augenentzündung.

Meine Beobachtung betrifft einen jener reinen und typischen Fälle, wo ein durchans gesunder Mensch eine schwere Verletzung des einen Anges mit Zerstörung der Sehkraft desselben erleidet und einige Wochen später von einer höchst bedrohlichen inneren Entzündung des anderen Auges befallen wird. Solche Fälle waren es, die vor 40-50 Jahren zuerst die Aufmerksamkeit gnter Beobachter fesselten und die Aufstellung des Krankheitsbildes der sympathischen Augenentzündung veranlassten. Die möglichen Wege der sogenannten sympathischen Uebertragung wurden schon in der ersten gründlichen, noch hente lesenswerthen Bearbeitung dieser Krankheit, die Mackenzie in seinem bekannten Lehrbuch 1844 geliefert hat, kurz aber genau erörtert. Es sind nach ihm die überfüllten Blutgefässe des zuerst verletzten Auges, die Ciliarnerven desselben und die im Chiasma zusammentretenden Sebnerven.

Mackenzie hält den letztgenannten Weg für den wichtigsten, wenn auch nicht für den alleinigen der sympathischen Uebertragnng. In demselben Sinne hat A. v. Graefe im Beginn seiner Thätigkeit die Durchschneidung des Sehnerven anf dem verletzten und erblindeten Auge empfohlen, nm sympathische Erkrankung des zweiten zu verhüten oder, falls sie schon ausgebrochen, wenigstens zu mildern; er ist aber bald davon abnud auf die Ciliarnerven als Leiter der Uehertragnng zurückgekommen, ebenso wie v. Arlt, Pagenstecher, Donders, Bowmann u. A. 1)

I) In seiner klassischen Arbeit über die sympathische Angenentzündung vom Jahre 1866 (Arch. f. Ophth., XII, 2, I56) änssert sich A. v. Graefe folgendermassen: "Angesichts der Ueberzengung, dass die sympathische Ophthalmie durch Vermittelning der Ciliarnerven entsteht,

Die klinische Tbatsache, dass die sympathische Erkranknng mitnnter, wiewohl selten, als Entzündnng der Netzhaut von leidlich guter Prognose auftritt (mit Sehstörung, Verschleierung des Sehnerveneintritts und hellen oder leicht scheckigen Entfärbungsherden in der Peripherie des Angengrandes) mochte ich nicht im Sinne einer Uebertragung durch den Sehnerven verwerthen. Ich habe wenigstens gefunden, dass genan die nehmlichen Veränderungen des Augengrundes anch bei der gewöhnlichen Form der sympathischen Erkrankung, der so bösartigen Iridocyclitis, ebenfalls vorbanden sind, wenn man nnr die Fälle frühzeitig genug in Behandlung bekommt, um noch das Augenspiegelbild gewinnen zu können; oder wenn ein Stillstand in dem Processe mit relativer Klärung der brechenden Medien eintritt. Ich bin eher geneigt, in jener sympathischen "Retinitis" den Ausdruck einer primären Entzündung im hinteren Theile desselben Uvealtractus zu sehen, dessen Erkrankung, wenn sie mehr die vorderen Theile betrifft, uns das bekannte und tranrige Krankheitsbild der plastischen Iridocyclitis liefert. Nichts desto weniger wird die alte Idee von neueren Autoren immer wieder in den Vordergrund gedrängt; und dies ist es gcrade, was mich zu meiner Mittheilung hauptsächlich veranlasst.

Dr. Alt in Toronto 1) hat 1877 in einer sebr fleissigen, wenn auch nicht vollkommen überzeugenden Arbeit dem Opticns eine hervorragende Rolle bei der Fortleitung der sympathischen Entzündung zugeschrieben, indem er allerdings zugesteht, dass der gesammte Nervenapparat des erst erkrankten Anges dabei betheiligt ist. Es ist ja richtig, dass in den wegen sympathischer Ophthalmie oder zur Verhütung derselben enucleirten Angäpfeln Veränderungen des Sehnerven zu constatiren sind: Brailey, Williams und ich selber, wir haben in Ausnahmefällen sogar starke Neuretinitis oder Papillitis nachgewiesen. Aber in einigen dieser Fälle war von sympathischer Entzündung des zweiten Auges, 4 Tage nach der primären Verletzung, noch gar keine Rede; in anderen, wo es wirklich zur sympatbischen Ophthalmie gekommen, waren im Gegentheil schon Monate seit

könnte man wohl auf den Gedanken kommen, der Enncleatio bulbi die Durchschneidung der Ciliarnerven zu substituiren." Er hat aher diese Idee, wenigstens practisch, nicht weiter verfolgt.

<sup>1)</sup> Arch. f. Angenheilk. von Knapp, VI, p. 85-118 n. 253-309.

der Verletzung verflossen, so dass man aus dem anatomischen Befunde kaum noch sichere Schlüsse auf das Wesen des Processes der Uehertragung zn ziehen wagen durfte. Mac Gillavry 1) fand 1879 an einem Augapfel, der, weil er sympathische Iridochoroïditis des anderen verursacht hatte, von Doyer extirpirt worden war, Lymphzellenhänfchen im suhdnralen Ranm des Sehnerven, und stellte die Hypothese auf, dass eine Strömung der Entzündnngsproducte aus dem kranken Auge durch die Lympbräume in der Schädelhöhle nach dem gesunden Auge hin sympatbische Entzündung der letzteren bedingen werde. Knies<sup>2</sup>) fand, gleichfalls 1879, in einem zur Section gelangten Falle von doppelseitiger Iritis serosa ausser den Veränderungen der Iris und Hornhaut namentlich noch zellige Infiltration der Sehnerven bis zum Chiasma, sowie in der Pialscheide der letzteren, und ist schon nach diesem doch nicht direct hierber gehörigen Befnnde geneigt, die sympathische Entzündung als Uveïtis bilateralis continua aufzufassen. Horner\*), ans dessen Praxis der Fall stammte, fand, dass, wenn er in die Sehnervenscheide gegen den Schädelraum hin gefärhte Flüssigkeit injicirte, diese sofort durch das Chiasma in die andere Sehnervenscheide drang. Aher leider lehrt die klinische Beobachtung, dass zwischen Verletzung des ersten und sympathische Entzündung des zweiten Anges immer an 4 Wochen mindestens verstreichen. Schweigger4) möchte, in der neuesten Auflage seines ansgezeichneten Handhuches vom Jahre 1880, hierbei lieber an den supravaginalen Lymphraum denken; der Perichoroïdalraum hängt nach Schwalhe durch Lympbgefässe, welche nehen den Venae vorticosae die Sclera durchbohren, mit dem Tenon'schen Raum, dieser mit dem Supravaginalranm zusammen und der letztere mündet ebenfalls in den Arachnoïdalraum des Gebirns. Mauthner's) endlich giebt zu, dass die Uehertragung auf heiden Wegen erfolgen kann; längs des Sehnerven werden Reiz- und Entzundungszustände von Opticus-Retina propagirt, während längs der Ciliarnerveu sich jene Entzündungsprocesse fortpflanzen, die im Uvealtractus hoohachtet werden. Es hesteht nach ihm kein Zweifel, dass die Ueherleitung auf beiden Wegen häufig gleichzeitig oder kurz nacheinander erfolgt.

Was den zweiten Weg der Ueherleitung anbetrifft, den Mackenzie angedeutet hat, die Blutgefässe, so hat zum mindesten Niemand hisher an atomisch nachgewiesen, dass locale Veränderungen der ciliaren Blutgefässe genau auf die entsprechenden Aestchen der anderen Seite ühergehen. Dagegen sind experimentelle Thatsachen hervorgehohen und auf die sympathische Entzündung bezogen worden, ohwobl eine directe Beziehung eigentlich nicht vorhanden ist. Mooren und Rumpf') zu Düsseldorf haben gefunden, dass, wenn man bei einem Kaninchen die freigelegte Iris eines Auges mit Senfspiritus hesprübt, mit der stärkeren Injection des hesprühten Auges an dem anderen eine hedeutende Anhaemie auftritt, die einige Zeit nach dem Aufhören des Sprays einer heträchtlichen Injection Platz macht. Diese Thatsache, dass die Gefässe beider Augen in einem antagonistischen Zusammenhang stehen, wollen die Herren Verfasser zur Erklärung mancher Formen der sympathischen Augenentzündung verwerthen. Leider ist aber Hyperhaemie noch nicht Entzündnng und führt anch nicht einmal zn

einer solchen, wie Virchow'), Clande Bernard u. A. znr Genüge nachgewiesen. Uebrigens sind ähnliche Fernwirkungen für andere Gebiete schon lange gefunden — allerdings nicht Antagonismus'), sondern Synergie. Brown-Seqnard') hat z. B. ermittelt, dass, wenn man die eine Hand in Wasser von nnll Grad taucht, sie um 10—18° an Wärme verliert; zugleich erfährt aher die andere nicht eingetauchte Hand eine Temperaturerniedrigung nm 1—10°, ohne dass dabei die Temperatur im Munde oder im Roctum sich ändert. Die Erregung durch das kalte Wasser reizt die sensiblen Nerven der eingetauchten Hand, die Reizung wirft sich im Rückenmark anf die Vasomotoren der heiden oheren Extremitäten und bewirkt Gefässcontraction in denselben.

Eine einigermassen verwandte Reihe von Experimenten ist von Grünhagen und Jesner im Juniheft 1880 des Centralbl. für Augenheilk. veröffentlicht worden. Normales Kammerwasser vom Kaninchen coagulirt nach seiner Entleerung aus dem Bnlbus niemals spontan. Es scheidet aber jedesmal ein Fibrincoagnlum aus, wenn zuvor Reiznngen des Ramus opbth. nerv. trigemiui stattgefunden haben. Das Auftreten von Fihringeneratoren im Kammerwasser wird daraus erklärt, dass Reizung des Ramus ophth. reflectorisch Gefässdilatation und in Folge davon eine Transsndation der fihrinerzeugenden Elemente bewirkt. Eiu hesonders interessantes Factum, das Grünhagen entdeckte. besteht darin, dass Reizungen, welche das eine Auge treffeu (z. B. Anätzung der Cornea) und dort Ansscheidung eines fihrinhaltigen Kammerwassers hedingen, in gleichem Sinne, wenn schon nicht im gleichen Masse, auch auf das zweite Auge eiuwirken. Grünhagen verknüpft gleichfalls diese Thatsachen mit der sympathischen Ophthalmie und ist der Ansicht, dass es sich um einen Reflexvorgang im Gehiete gefässerweiternder Nerven handeln dürfte.

Somit sind wir doch wieder von den Gefässen zu den Nerven zurückgelangt. Billig fragen wir nunmehr: Welche Thatsachen liegen denn zu Grunde der so allgemein verbreiteten Annahme, dass die Ciliarnerven die Leiter der sympathischen Ophthalmie abgehen? Zunächst keine experimentellen. Es haben wohl schon verschiedene Fachgenossen (Rosow, Maats, Dnfour, auch ich selber) Thieren, namentlich Kaninchen, gröbere Metallsplitter in das Innere des einen Auges eingehracht, aher nicht sympathische Entzündung des zweiten Anges danach erleht. Die Ursachen des Misslingens liegen auf der Haud. Die Thiere sehen den Zweck dieser Experimente nicht ein und verhalten sich so unrubig, dass zumeist Panophthalmitis des verletzten Auges erfolgt, die ja auch in der menschlicheu Pathologie (wobl wegen der völligen Zerstörung der Ciliarnerven) die sympathische Induction fast gänzlich ausschliesat. Die Thiere arbeiten auch nicht, wie die Monschen; aher gerade die Accommodationsanstrengung, deren Impulse ja immer auf heide Augen gleichzeitig geworfen werden, ist erfahrungsgemäss ein Hauptfactor zur Erzeugung sympatbischer Ophtbalmie.

<sup>1)</sup> Centralhl. f. Angenheilk. v. Hirschherg, 1879, p. 312 (Internationaler Congress zu Amsterdam).

<sup>2)</sup> Archiv f. Augenheilk. von Knapp und Hirschherg, IX, 1.

<sup>3)</sup> Correspondenzhlalt f. Schweizer Aerzte, 1879, p. 627. Centralhl. f. Augenheilk., 1879, p. 238.

<sup>4)</sup> Handhuch der Augenheilk., IV. Auflage, 1880, p. 365.

Vorträge aus dem Gesammtgehiet der Augenheilk., 1878-81,
 p. 75.

<sup>6)</sup> Centralbl. f. medic. Wissensch., 1880, No. 19.

<sup>1)</sup> Cellnlarpath., IV. Anflage, p. 158.

<sup>2)</sup> Remak d. V. (Berl. Klin. Wochenschr., 1864, p. 394) hetont ein von ihm ermitteltes Gesetz der centralen Ausgleichung für die sympathischen Centraltheile am Rückenmark: er habe gefunden, dass Durchschneidung des Halstheiles des N. sympath. nicht hlos die Pupille der verletzten Seite verengert, sondern auch die der gesunden Seite erweitert; ehenso wie die Temperatur des Kopfes und Ohres nicht hlos an der verletzten Seite durch Lähmung der Gefässwandmuskeln steigt, sondern auch die Temperatur der unverletzten Seite fällt, was nnr zu erklären ist durch die Annahme, dass eine stetige centrale motorische (tonische) Leitung besteht, die durch künstliche Unterhrechung der einen Leitungsbahn anf die andere gedrängt wird.

<sup>3)</sup> Lectures, Philadelphia 1860, pag. 1461.

Hat uns das Experiment bisher in Stich gelassen, so ist die Reihe anatomischer Beobachtungen nicht nnbeträchtlich. Zuerst kam H. Müller, dem die Augenheilkunde so viel verdankt. Derselbe fand 1858 in einem wegen drobender sympathischer Ophthalmie enucleirten Augapfel, dass die Ciliarnerven zwar theilweise atrophisch, ihres Markes beraubt, doch nach seiner Ansicht noch nicht leitungsnnfähig waren, während er in vielen solcber Fälle den Sehnerven vollkommen atrophisch gefunden. H. Müller glaubt danach, ohne die Rolle des Sehnerven läugnen zu wollen, dass die Ciliarnerven geeignet seien, jene fatale Sympathie hervorznrnfen.

Pagenstecher und Czerny sahen später Veränderungen der Ciliarnerven, die man als entzündliche deuten kann. Die Zerrung der Ciliarnerven dnrch Schrumpfung entzündlicher Producte, durch Ablösung des Uvealtractus von der Schlera haben Rosow, der leider so früh verstorbene Iwanoff und ich selber auf Grund anatomischer Untersuchungen in einzelnen Fällen besonders betont; Iwanoff sah auch Verdickung der Schwann'schen Scheide in den Ciliarnerven. Alt fand bei seiner Zusammenstellung nnter 100 Fällen nur 43 mal Angaben über die Ciliarnerven; 34 mal worden dieselben als normal hingestellt; sonst Zerrung, Einheilung in eine Narbe, fettiger Zerfall, Atrophie, Verdickung der Schwann'schen Scheider Kalkablagerung in derselben angegeben. Endlich hat Goldzieber 1) 1877 in einem Auge, das 10 Jahre zuvor spontan erblindet and vor Kurzem einem Iridectomieversach anterworfen, dann wegen zonehmender Entzündung des zweiten Auges entfernt worden, gelblicbe Schwarten and trichterförmige Ablösung der von frischen Blutungen durchsetzten Netzbaut, Entzündung der Aderbaut und der Ciliarnerven vorgefunden. Die Letzteren waren interstitiell von Rundzellen durchsetzt, in den Scheiden der Nerven förmliche Knoten von Rundzellen sichtbar. Goldzieher findet eine Analogie zwischen der sympathischen Angenentzündung nnd den Versuchen von Niediek. Dieser hat bei Verfolgung der Versuche von Tiesler, Feinberg, Klemm and Hayem am Ischiadicus vom Kaninchen experimentirt und sprungweises Fortschreiten der tranmatischen Nenritis, Uebergang der Entzündung auf das Rückenmark und auf den Ischiadicus der anderen Seite festgestellt.

Die nenere französiche Schnle hat (mit Bezugnahme anf Goldzieher) nnter der Inspiration von Charcot and Vulpian, die Theorie weiter ansgebildet, dass die sympathische Ophthalmie bedingt werde durch eine ascendirende Nenritis der Ciliarnerven, die von dem erst afficirten Auge anf das Gebirn und von da merkwürdiger Weise nur auf die Ciliarnerven des andern Auges übergehe. Besonders wird diese Anschaunng vertreten in der Monographie von Reclus über die sympathischen Entzüudnngen, Paris 1878. Manthner bezweifelt die sympathische Natur des Leidens auf dem zweitafficirten Auge in dem Falle von Goldzieher. Allerdings lässt die von Dr. Siklóssy zu Budapest herrübrende Krankengeschichte viel zu wünschen übrig. Gerade deshalb möchte ich Ihnen die Geschichte meines Falles vorlegen, der genauer beobachtet werden konnte nnd wohl zweifellos ist, und die von Goldzieher gefnndenen Veränderungen im höchsten Masse darbietet. Freilich mass ich von voruherein zugestehen, dass ich es nicht für wnnderbar, sondern eher für selbstverständlich halte, wenn bei einer so kolossalen entzündlichen Verdickung der gesammten Aderhaut, wie sie in meinem Fall besteht, anch eine Veränderung der in der Aderhant oder zwischen ihr und Schlera verlaufenden Ciliarnerven gefunden wird. - Die klinischen Thatsachen endlich,

die man zu Gnnsten der Uebertragung auf dem Wege der Ciliarnerven geltend zu machen pflegt, sind die folgenden: Die sympathische Augenentzündung wird oft genug verursacht durch einen vollständig geschrumpften Augapfel, der schon lange Zeit (selbst Jahre lang) absolut erblindet ist, dessen Sehnerv in der Orbita einen einfachen Bindegewebestrang darstellt. Dagegen fehlt fast nie die eigenthümlich wehe Empfindung bei Betastung der Ciliargegend des verletzten oder geschrompften Augapfels, die A. von Graefe als klinisch wichtiges Symptom hervorgehoben hat und die für Leitungsfähigkeit der Ciliarnerven spricht. Endlich beginnt öfters, nach Bowman, von Graefe, Mauthner u. A. die sympathische Reizung anf dem zweiten Ange genau in derselben Partie des Ciliarkörpers, welche auf dem erstafficirten Auge ursprünglich verletzt oder zur Beobachtnngszeit druckempfindlich war'). Demnach ist eines klar, dass eben das Wesen der sympathischen Uebertragung wohl noch nicht vollständig aufgeklärt ist. - Mein Fall verlief folgendermassen: Emilie S., ein 21 jähriges Dienstmädchen von auswärts, kam am 19. Angust 1880 in meine Klinik. Das sonst völlig gesunde Mädchen hatte 9 Wochen znvor, am 13. Juni, eine Verletzung des linken Auges erlitten. Eine grosse Glasscherbe von einem zerschlagenen Lampencylinder hatte das Auge zerschnitten. Die Hornhaut war von oben bis unten und ferner auch noch oben der angrenzende Theil der Sclerotica zerspalten. Iris lag in der ganzen Ausdehnung der Wunde vor. Am 18. Juni, dem 5. Tage nach der Verletzung, schritt der behandelnde Arzt zur Abtragnng der Irisfalte. Hierbei stürtzte, wie ich einem gefälligen Schreiben des Herrn Collegen entnehme, Kammerwasser, Linse und ein Theil des Glaskörpers a tempo heraus. Der Bulbus sank zusammen. Die Patientin worde im Krankenhans mit Druckverband bebandelt. Da ganz im oberen Wundwinkel nachträglich wieder Blähung des eingeheilten Iriszipfels eintrat, wurde nach einigen Tagen noch einmal eine Abtragung von Irisvorfall vorgenommen. Die Heilung ging ohne Reizerscheinung von Statten, der Bulbus behielt Lichtwahrnehmung. Drei Wochen nach der Verletzung wnrde Patientin entlassen und ging leider sofort wieder in ihren Dienst. Schon acht Tage später begann das rechte Ange sich zn entzünden. Am 15. Juli, also 32 Tage nach der Verletzung, diagnosticirte der Arzt eine sympathische Iritis des rechten Anges. Patientin wurde in ein dnnkles Zimmer gebracht, Atropin eingeträufelt, eine Frictionskur angeordnet. Leider wurde aber das Mädchen alsbald von ihrer Herrschaft aus dem Dienste entlassen, und nach ihrem Heimathstädtchen geschickt, von wo sie am 10. Angnst zu ihrem Arzt zurückkehrte mit einem Rückfall der Entzundung, punktförmigen Trubungen der hinteren Hornhautlagen, zahlreichen hinteren Verwachsungen zwischen Regenbogenbaut und vorderer Linsenkapsel und fast völliger Anfhebnng des Sehvermögens. Jetzt schlng der Arzt die Entfernung des verletzten Anges vor; die Patientin wollte daranf nicht gleich eingehen und reiste hierher.

Am 19. Angust, bei der ersten Untersuchung, fanden sich folgende Verhältnisse: Links ist die Hornbaut von unten nach oben gespalten dnreb eine breite Narbe, die oben noch in die eiliare (gefährliche) Gegend der Sclerotica bineinreicht. Die Iris ist in diese Narbe eingewachsen, die Pupille ist ganz eng und durch ein graues Bindegewebe verschlossen. Es besteltt leichte Röthnug nm die Hornhant. Der Augapfel ist blind, seine Spannung herabgesetzt. Druck auf die Ciliargegend ist oben innen schmerzhaft, jedoch nicht so excessiv wie in ähnlichen Fällen. Freilich ist die Patientin ziemlich indolenter Natur. — Auf dem rechten Auge besteht Röthung um die Horn-

<sup>1)</sup> A. von Graefe's Archiv f. Augenk., XII, 2, 154, 160.



<sup>1)</sup> Zehender's Monatsbl., Dez. 1877. Centralbl. f. Angenheilk., 1878, pag. 45.

haut. Die Letztere ist durchsetzt von zahlreicbeu punktförmigen Trübungen. Die Pupille ist trotz der bisherigen Atropineinträufelungen nicht mehr mittelweit, ibr Rand mit der Linsenkapsel vollständig verklebt und unregelmässig; das Irisgewebe zwischen Pupillar- und Ciliarrand in zablreichen flachen Buckeln emporgehoben. Die Pupille ist nicht mehr durchleuchtbar; das Auge fast blind, es kann die Zahl der vorgehaltenen Finger in nächster Nähe kaum erkennen. Die Spannung ist herabgesetzt (T.-1/4).

M. H.! Ich bitte um Verzeibung, wenn ich zn ausfübrlich gewesen. Ich wollte beweisen, dass es sich eben nm einen typischen Fall von sympathischer Irisdocyclitis bandelt, der 4 Wochen nach Verletzung des anderen Auges ausgebrochen und 8 Wochen nach der Verletzung die unglückliche Patientin an den Rand der Erblindung gebracht hatte.

Die Enncleation des linken verletzten und hoffnungslos erblindeten Augapfels wurde beschlossen, um die sympathische Entzündung des rechten, die leider nicht mehr coupirt werden konnte, wenigstens zu mildern. Es war eine Illusion unserer Vorgänger'), dass die Enucleation des verletzten Angcs die schon ausgebrochene sympathische Entzündung abschneidet; es ist, wenigstens nach meiner Ansicht, ein ebenso beklagenwerther Irrthnm mancher Autoren der jetzigen Epoche, dass die Enucleation des verletzten Auges eine bereits bestehen de sympatische Entzündung steigern oder gar, wenn sie sich gewissermassen im Incubationsstadium befinde, bervorrufen könne.

Tags nach der Aufnabme, am 20. August 1880, wurde der verletzte linke Augapfel unter Narcose enucleirt. Zur Bekämpfung der rechtsseitigen Entzündung wurde Patientin im dunklen Zimmer gehalten, mässige Atropineinträufelungen und wiederholt energische Frictionscuren vorgenommen. Nach einigen Wochen konnte das rechte Auge wieder Finger auf 6 Fusserkennen und mübsam mittelgrosse Buchstaben (Sn VII ½ mit + 6 D. in 6") entziffern, bei freiem Gesichtsfeld. Die Entzündung hatte nachgelassen, die Irisbuckel waren abgeflacht, die Pupille war wieder etwas durchsichtbar, so dass man (als Zeichen der bestehenden Cyclitis) Flocken im vordersten Theil des Glaskörpers zu erkennen vermochte.

Nunmehr verlor die Patientin leider die Geduld und reiste nach ihrer Heimath ab. Am 21. October 1880 kehrte sie wieder in einem erheblich schlechteren Zustand: die Zabl der Finger konnte nur auf 6 Zoll erkannt werden bei wesentlich eingeengtem Gesichtsfeld. Es besteht leichte Pericornealinjection, die Hornhaut ist klar, die entzündete Iris papageigrün; die Pupille nicht mebr mittelweit, durch einen grauen Bindegewebsstreifen mit der Kapsel verlöthet, nur schwach durcbleuchtbar, Spannung herabgesetzt, das Auge fast schmerzfrei. Die frübere Behandlung wurde wiederholt, aber zunächst nur eine sehr mässige Besserung erzielt (Finger auf 1 1/21 Fuss. G. F. fast normal,) und Patientin nach 6 Wochen (2. Dec. 1880) entlassen, mit der Weisung, sich zu Hause im Dunkeln zn halten und Jodkali zu nehmen. Am 15. Februar 1881 gelangte sie wieder zur Anfnahme in einem wesentlich besseren Zustande, der nach ihrer Angabe seit 4 Wochen bestand. Auge vollkommen reizlos, Spanning fast normal; Pupille 3-4 Mm. gross, nicht unregelmässig, durch schmalen Bindegewebsstreifen mit der Kapsel verklebt. Iris buckelfrei und wieder blaugrau. Hornbaut, Linse, Glaskörper durchsichtig, jedoch mit einigen Flocken in dem Letzteren, die zum Tbeil auch dicht vor der Papilla optica sitzen und diese nahezu verdecken. In der Peripherie des Augengrandes sind ausserordentlich zahlreiche und scharfbegrenzte hellweise Heerde zu sehen. Die Zahl der Finger wird auf 6 Fuss gezählt, G. F. und Farbengrenzen sind normal. Mai 1881 Stat. id.

Der Fall ist noch nicht beendigt, der Ausgang noch unsicher, aber die Prognose nicht schlecht. Vor Ablanf von 2 Jahren soll man kein bestimmtes Urtheil fällen. Doch habe ich einen Fall von schwersten Iridocyclitis sympathica beobachtet 1), der bereits zur vollständigen Aufbebung des qualitativen Sehvermögens und znm Bilde des Secundärglaucoms gefübrt hatte und doch obne Iridectomie oder Sclerotomie nach ctwa einjährigen Aufentbalt im Dnnkelzimmer mit der Fäbigkeit, feinste Schrift zu lesen, entlassen werden konnte nnd noch 21/4 Jahr nach dem Beginn der Krankheit genau denselben Befuud darbot. Solche Beobachtungen veranlassen den Arzt, angesichts der Hartnäckigkeit der Erkrankung, noch hartnäckiger zu sein in der Therapie und namentlich die Kranken nicht zu frühzeitig in das belle Tageslicht hinaus zu lassen. Dass die Iridectomie des zweitafficirten Auges im floriden Stadium theils unausführbar, theils schädlich ist, darin sind hentzutage fast alle Beobachter einig.

Was die anatomische Untersuchung in unserm Fall betrifft, so wurde der verletzte und enucleirte Angapfel in Müller'scher Flüssigkeit gebärtet und am 2. Nov. 1880 horizontal durchschnitten.

Eine breite Narbe, welche die Mitte der Hornhaut thalartig einzieht, durchsetzt die ganze Dicke der letzteren und geht unmittelbar in die Iris und eine hinter derselben gelegene Schwarte über. Die Linse fehlt. Der Glaskörper ist zu einer flachen knchenförmigen Masse geschrumpft, die dicht hinter der Iris liegt. Die hintere Hälfte des Augapfelranms zwischen Glaskörper und Netzhaut war von klarer Flüssigkeit eingenommen. Die ganze Aderbaut ist mächtig verdickt, nach hinten zunehmend; ihre Dicke beträgt am Sebnerveneintritt sogar 2 Mm. 2) d. h. das zwanzigfacbe der Norm! Die verdickte Iris liegt der Hinterfläche der Hornhaut unmittelbar an, die Falten des verdickten und von der Iris nicht trennbaren Ciliarkörpers sind nach innen gezerrt, bis gegen die Sehaxe hin. Bezüglich der microscopischen Untersuchung verweise ich auf die Abbildungen und Praparate, die mein Assistent, Herr Dr. Fedor Krause, sorgsam angefertigt und untersucht hat, und möchte nur hervorheben die knäuelartige Zusammenfaltung der leeren Linsenkapsel, die starke entzündliche Infiltration des ganzen Uvealtractns nnd die dünne amorphe Exsudatschicht zwischen Ader- nnd Netzhaut. Retina selber und Sehnerv sind frei von erheblichen Veränderungen. Endlich betone ich noch die interstitielle Entzündung, namentlich Rund-Zellenanhäufung der frei präparirten Ciliarnerven. Die hochgradige Verdickung und Entzündung des Uvealtractus ist schon öfters\*), wie wohl nicht gerade sehr häufig. unter ähnlichen Verhältnissen beobachtet worden. Es ist die Hauptveränderung in unserem Falle und als die nächste Ursache der sympathischen Ucbertragung zn betrachten. Gelangt der verletzte Augapfel erst Monate lang nach Beginn der sympatbischen Entzündung zur Enucleation, so wird man begreiflicherweise die frische entzündliche Schwellung des Uvealtractns

<sup>3)</sup> Vergl. H. Pagenstecher, Arch. f. A. von Knapp and Hirschberg, VIII, 65. Darch den Stoss einer Kan war die Sclera rupturirt und der Sehnerv mit Scheiden vom Augapfel völlig abgerissen — also "ist zum Entstehen einer sympathischen Iridochoroïditis die Leitung durch den Sehnerven nicht erforderlich." Die Dicke der Aderhaut hetrug 2 Mm. [1,2 Ctm. ist, wie ein Blick auf die Zeichnung lehrt, ein Irrthum.]



<sup>1)</sup> Welche die sympathische Reizung mit sympathischer Entzündung verwechselten.

<sup>1)</sup> Vergl. Centralhl. für Augenheilk., Jan. 1881.

<sup>2)</sup> Die Dicke der Choroïdes nehen dem Opticus heträgt in der Norm 0,1 Mm. nach Huschke und nach Krause; 0,07 Mm. nach Henle. Nach Kötticher ist die Dicke der Aderhaut 1/15" his 1/2", d. h. 0,04 his 0,08 Mm.

nicht mehr vorfinden, sondern an ihrer Stelle eine narbige Schrumpfung aller intraocularen Gebilde, die keine sicheren Schlüsse mehr zulässt.

#### 11. Zur Casuistik der Schrecklähmung.

Dr. P. K. Pel,

Lector der inneren Medicin an der Universität zu Amsterdam.

Während der Einfluss psychischer Einwirkungen auf die Entstehung mancher Krankheiten, speciell Neurosen, ganz ohne Zweifel ist, sind anch einzelne Fälle bekannt, in welchen man durch rein psychische Momente Lähmungen mit andern Störnngen auftreten sah, welche auf einen spinalen Ursprung deuteten. Die Beobachtungen von Russel-Reynolds, Todd, Hine, Leyden, Kohts, neuerdings Brieger und Anderen baben denn anch psychische Erregungen als sichere Ursache spinaler Erkrankungen kennen gelehrt. Immerbin aber sind die ganz unzweifelhaften Fälle von Schrecklähmung sparsam in der Literatur vertreten, sodass eine Vermebrung der Casuistik nur erwünscht erscheinen kann. Ich gebeum so eher zur Veröffentlichung von folgendem Falle einer Schrecklähmung über, als der einworfsfreie Fall nicht bloss den Einfluss von psychischen Einwirkungen auf spinale Störnngen beweisend darstellt, sondern sich auch in mancher Hinsicht durch höchst merkwürdige Symptome kennzeichnet.

Johannes Sluyter, ein 39 jähriger Matrose, unverheirathet, von gesunden Eltern stammend, war früher immer ganz gesund, abgesehen von Malariainfection, woran er in seiner Jugend bisweilen litt.

Am 12. Juni 1880, 11 Uhr Morgens, wollte er einige Stücke Leinwand in der Bai von Batavia ausspülen und als er, am Meere sitzend, damit beschäftigt war, erschien plötzlich ein grosser Haifisch, welcher sich seiner bemächtigen wollte. Es gelang nicht, bloss die Leinwand wurde hinweg gerissen. In hohem Grade entsetzt, bestieg er die Treppe, welche auf das Deck führte, konnte aber nicht sprechen und musste sich hinlegen. Er schlief eine Weile sehr unruhig und als der Arzt, welcher schon um 2 Uhr, also drei Stunden nach dem Vorfall, kam, konnte der Kranke wohl wieder sprechen, aber kaum aufstchen. Er spürte ein Gefühl von Tanbheit in den unteren Extremitäten vom Fuss zu den Enkeln, und konnte nur schwer geben. Am Abend desselben Tages reichte das Gefühl von Taubheit nnd Eingeschlafensein schon bis zum Nabel. Die Beine waren kalt und unempfindlich gegen Gefühlseindrücke, die Schmerzempfindung war ganz und gar aufgehoben, die active Bewegung war unmöglich, der Harn folgte involuntär und die Stnhlentleerung blieb aus. Es bestand also schon einige Stnnden nach dem Schrecken totale Paraplegie, Anaesthesie mit Analgesie der unteren Extremitäten und Incontinentia urinae, bei sonstigem Woblbefinden.

Nach einer unruhigen, fast schlaflosen Nacht war der Zustand am nächsten Morgen ganz gleich. Er batte gar keine Schmerzen, kein Fieber und fühlte sich nicht krank, auch warder Appetit gut.

Am selben Tage wurde er vom Schiff nach dem Spital in Batavia trausportirt. Auch hier blieb sich der Zustand in den ersten Tagen ganz gleich. Die Harnblase wurde mit dem Katbeter entleert und bloss nach Clysmata folgte Alvus. Am 22. Juni, also 10 Tage nach dem Schrecken, fingen die fünf Zehen des rechten Fusscs auf den electrischen Strom zu reagiren an, während sich vorher nicht die mindeste Reaction zeigte. Seit dieser Zeit fingen alle gelähmten Muskeln zu reagiren an.

Während der Kranke sich ganz wohl fühlte, Decnbitns

ausblieb nnd Schmerzen niemals bestanden, kebrten Ende Juli, also 6 Wochen nach dem Vorfall, auch die activeu Bewegungen zurück; zuerst in dem rechten, dann in dem linken Bein, so dass der Kranke im Monat August wieder dem Krankenbette entlang ein wenig voranhumpeln konnte. In gleicher Zeit entstanden auch spontane, nicht zu überwindende Znckungen in den gelähmten Gliedern; die Sensibilität kehrte jetzt allmälig zurück, das Gefühl von Eingeschlafensein verschwand und die Function der Blase besserte sich, allein das Schmerzgefühl blieb nach wie vor ganzaus. Der Zustand hob sich allmälig in sofern, dass der Kranke, ob wohl die Sensibilität und die Function der Harnblase noch viel zu wünschen übrig liessen, am 12. October wieder mit Hülfe einer Krücke nach dem Schiff zurückkehren konnte, mit welchem er am 1. Februar in der Heimatb anlangte.

Im Spital wurde dauernd die Electricität angewandt; auf dem Schiff blieb auch ohne electrische Behandlung der Zustand derselbe, jedenfalls folgte keine Verschlimmerung. Bei der Einwirkung von etwaigen psychischen Einflüssen, wenn der Kranke z. B. streng angeredet wurde, bemerkte er, dass sein Znstand sich wieder zeitlich verschlimmerte, auch entstanden darnach spontane Zuckungen, welche in der letzten Zeit überhanpt viel mehr wie im Anfang auftraten, in den paretischen Gliedern.

Am 2. Februar 1881 kam der Kranke in das biesige Spital auf die Klinik des Herrn Prof. Stokvis.

Der Kranke giebt bestimmt an, früher niemals nervös gewesen zu sein, auch sind Nervenkrankbeiten in der Familie nie vorgekommen. Excesse in venere gestebt er begangen zu haben.

Status präsens: Als gut genährtes, kräftig gebautes Individuum mit einem intelligenten Gesichtsansdruck, macht der Kranke einen sehr gesunden Eindruck. Fieber ist nicht vorhanden. Der Puls zählt 68 Schläge in der Minute, die Znnge ist rein und die Digestion ganz nngestört. Der Stnhlgang ist retardirt. Es existirt allgemeine Euphorie und der Kranke klagt bloss über Schwäche der Beine und Blase, über spontane Zuckungen und totale Abwesenbeit von Schmerzempfindung in den uuteren Extremitäten bis zum Nahel.

Der Kürze halber erwähne ich nur, dass an dem Gesicht, der Brust und Schultergegend und an den oberen Extremitäten nicht die mindeste Abnormität, noch was die Sensibilität noch was die Motilität anbelangt, vorhanden ist.

Die Lage der untern Extremitäten ist eine normale. Bisweilen sieht man unwillkürliche Zuckungen, welche sich bauptsächlich als Flexionen in den Kniegelenken kund geben. Die activen Bewegungen sind alle ausführbar, bloss die Kraft, womit sie geschehen, ist vermindert. Es existirt also Parese der unteren Extremitäten. Die passiven Bewegungen werden alle sehr leicht ausgeführt, von Contractur oder abnormer Resistenz ist keine Rede. Die Coordination ist völlig ungestört.

Die Sehnen-Reflexe (Fuss- und Kniephänomen) sind stark erhöht, auch treten ausgebreitete Znckungen bervor, wenn man die Muskeln etwas stark anfasst, oder auf die Tibiae und Muskeln stark klopft. Nach mecbanischen Reizen werden überhanpt sehr leicht Reflexbewegungen bervorgerufen. Bisweilen zeigt sich bei rasch ausgeführter passiver Dorsalflexion des Fusses Reflexclonus, und sieht man Zuckungen der beiden unteren Extremitäten, welche prompt durch Flexion vom grossen Zeb aufgehoben werden. Der Cremasterreflex ist deutlich anwesend, dagegen fehlen die Bauchreflexe.

Die Sensibilität ist gänzlich intact. Der Kranke spürt und localisirt fast jede Tastempfindung und die Art der Reize vermag er genau anzugeben. Ebenso kann der Kranke die Lage seiner Füsse richtig angeben. Temperatur- und Drucksinn

sind ungestört; auch werden rauhe und glatte Gegenstände genan unterschieden.

Die Paraesthesien sind in sofern verschwunden, dass der Kranke nur noch über ein Gefübl von Pelzigsein an den Aussenseiten der heiden Oherschenkel klagt. Der Kürze balher unterlasse ich es die Resultate der Sensibilitätsprüfung, welche soviel wie möglich anf ohjectivem Wege gewonnen sind, hier ausführlich mitzutheilen.

Die Schmerzempfindung ist aher gänzlich, von den Füssen bis an eine Linie, borizontal durch den Nahel gezogen, verschwnnden. Es existirt also Analgesie. Ein Nadelstich wird unter der horizontalen Liuie nicht als Schmerz percipirt, über der Linie sehr gnt. An der Hinterseite wird die analgetische Strecke von einer fast horizontalen Linie, etwa eine Handbreit oherhalh des Darmbeinkammes, begrenzt. Das electrische Schmerzgefühl, mit dem Schlittenapparat von Dubois-Reymond gemessen, ist stark herabgesetzt, aber nicht ganz aufgehoben. Ströme, welche an den oheren Extremitäten schon sehr schmerzhaft sind, werden an den Beinen ganz gut ertragen, während hier erst sehr starke Ströme (heim Rollen Distanz von 5 1/2 Ctm.) Schmerz erzeugen. Bei der Einwirkung sehr starker Ströme entstehen öfters ausgebreitete Reflexcontractionen. Die electro-musculare und electro-cutane Sensihilität ist völlig erhalten, anch die Untersnchung mit dem galvanischen Strom liefert keine Abnormität.

Es existirt gar keine trophische oder vasomotorische Störung.

Die Wirbelsäule zeigt keine Ahnormität; nirgends ist eine Stelle auf Druck oder Percussion schmerzhaft.

Der Harn ist hell gefärbt, trübe nnd von alcalischer Reaction — die Menge beträgt durchschnittlich 2000 Cc. — spec. Gewicht 1020. Auf den Boden fällt wenig Schleim nnd Eiter nieder; Eiweiss ist nicht vorhanden. Der Harndrang ist sehr lehhaft, so dass der Kranke sehr häufig uriniren und sich heeilen muss, ibn zu hefriedigeu, aus Furcht, dass der Harn sonst nnwillkürlich ahfliesst. Der Stuhl ist retardirt, wird jedoch nicht involuntair deponirt. Patient leidet während der Nacht viel an Erectionen ohne Ejaculation.

Beim Laufen zeigt sich ein paretischer, etwas schleppender Gang. Der Kranke kann einige Schritte allein gehen, der Gang ist dann aber unsicher. Bisweilen entstehen spontane Zuckungen, welche dem Kranken fast das Gleichgewicht henehmen. Gerade heim Gehen muss der Kranke vielmals harnen, und muss sofort dem Reiz nachgeben, sonst folgt Incontinenz.

Die Hauptsymptome unseres Kranken sind also: Parese der Beine, Analgesie mit intacter Sensibilität und erhöhter Reflexerregbarkeit an den unteren Extremitäten his znm Nahel und Blasenschwäche. Der Zustand hlieh sich in den ersten Tagen ziemlich gleich.

Am 16. Febrnar wird ein starker Magnet an der Aussenseite des linken Schenkels während einer Stnnde applicirt, mit dem überraschenden Resnltat, dass der Kranke, welcher vorher ganz analgetisch war, jetzt Nadelstiche, Kniffe etc. ganz gut als Schmerzempfindung percipirt. Während der Stunde, dass der Magnet anlag, folgte 4 Mal ganz klarer, hellgefärbter Harn. Nach einigen Stunden war der Urin wieder alcalisch und trühe wie vorher. Die Schmerzempfindung jedoch blieb gut erhalten und ist jetzt noch anwesend, 12 Tage nach der Application des Magneten.

Mit Rücksicht auf den geradezu wnndervollen Einfluss des Magneten auf die Harnausleerung, wurde der Magnet bald wieder angelegt, und immer mit dem Erfolg, dass entweder während der Application oder einige Stunden später, hellgefärhter, fast ganz klarer Harn, nentral reagirend, entleert wurde, während der Harn sonst trübe, dunkler gefärbt und von stark alcalischer Reaction war. Das spec. Gewicht hlieb sich gleich.

Recapitnliren wir: Bei einem früher ganz gesunden Maum entstehen einige Stunden nach einem heftigen Schrecken, Paraplegie, Anaesthesie und Analgesie der unteren Extremitäten his zum Nabel, verhunden mit Blasenschwäche und obstipatio alvi, ohne jede trophische Störung und ohne Verlust des allgemeinem Wohlbefindens. Während allmälige Besserung eintritt, treten Erscheinungen von erhöhter Reflexerregharkeit hervor. Nach einigen Monaten ist der Zustand insofern gebessert, dass der Kranke bloss noch vier spinale Symptome zeigt: 1) Parese der unteren Extremitäten bis znm Nabel; 2) Analgesie; 3) erhöhte, allgemeine Reflexe anf derselben Strecke, und 4) Blasenschwäche mit consecutivem Blasencatarrh. Uebrigens existirt allgemeine Euphorie. Nach einstündlicher Application eines starken Magnets ist und bleibt die Analgesie bis jetzt gänzlich verschwunden.

Allmälige Bessernng der krankhaften Erscheinungen.

Anfang März. Der Zustand des Kranken hat sich entschieden gebessert. Die Parese der unteren Extremitäten hat bedentend abgenommen, so dass der Kranke mit Hülfe eines Stockes fast ungehindert im Garten hernmspazieren kann. Die Reflexerregharkeit ist weniger erhöht als früher. Die Sensibilität ist gänzlich intact nnd das Schmerzgefühl ehenso, seit der Application des Magneten. Der Harn ist weniger trübe, nentraler oder schwach alcalischer Reaction. Der Kranke fühlt sich ganz wohl, klagt aber zuweilen über ein Gefühl der Ermüdnng im Lendentheil des Rückenmarks-Uebrigens sagt der Kranke selbst, dass der Znstand sich in den letzten Wochen hedeutend gebessert hat.

Unser Fall heweist anf das eclatanteste die Wirkung des Schreckens anf die Function des Rückenmarkes, denn der Fallist völlig einwandfrei. Auch ist es nicht schwer zn sagen, in welchem Theile des Rückenmarks eine Läsion entstanden ist, weil die Symptome hloss von einer Affection des Lendentheils der Medulla abbängig sein können.

Schwieriger jedoch ist die Frage zu entscheiden, welche Leitungsbahnen des Lendentheils erkrankt sind. Bei den wenigen positiven Thatsachen, welche nns aus der Physiologie des Rückenmarks bis jezt hekannt sind, ist die Frage kaum mit Sicherbeit zu beantworten. Im allgemeinen kann man sagen, dass die Leitung zwischen Gehirn und den unteren Theilen des Rückenmarkes irgend wo im Lendentbeil unterbrochen ist, und wohl ganz hestimmt in der grauen Substanz.

Bei der Annabme, dass die graue Substanz irgend wo (unterhalb des Anstrittes der Bauchmaskelnerven?) im Lendentheil total in ihrer Leitung gestört ist, sind die Krankheitserscheinungen wenigstens fast alle zn erklaren und zn deuten. Die Analgesie mit ungestörter Sensibilität und erhöhter Reflexerregbarkeit, ein Zustand, den man nicht selten bei Menschen in der unvollkommenen Chloroformnarcose beohachtet, erklärt sich leicht bei einer totalen Durchtrennung resp. Functionsstörung der granen Substaaz. Denn auch die erhöhten Reflexe sind mit dieser Annahme in Uebereinstimmung; es sind alsdann die im Gehirn vorhandenen Hemmungsapparate wirkungslos, and hekanatlich kommen unter diesen Bedingungen Reflexbewegungen sehr leicht zu Stande. Die geschwächte Blasenfunction ist ehen so wenig mit dieser Annahme in Widersprnch, als die Parese der unteren Extremitaten und unteren Bauchgegend. Es ist aber anch noch möglich, dass die letztgenannten Störungen von einer noch nicht ganz und gar hergestellten Function der weissen Suhstanz herrühren. Im Anfang der Erkrankung scheint das ganze Lendentheil des Rückenmarks erkrankt gewesen zu sein. Jetzt leidet hauptsächlich, vielleicht auch ausschliesslich, die graue Substanz des Lendentheils.



Ebenso ist die Entecheidung einer zweiten Frage ungemein schwierig. Bestehen überhaupt organieche Veränderungen im Lendentheil des Rückenmarks oder besteht die Erkrankung der granen Suhstanz bloss in einer functionellen Störung? M. A. n. ist eine wirkliche Myelitis des Lendenmarks vorbanden, oder handelt es sich nur um eine Störung der Function, ohne jede pathologisch-anatomische Veränderung?

Dass in der That Myelitis nach einem Schrecken oder nach heftigen peychiechen Erregungen entstehen kann, lehren die Beobachtungen von Hine, Leyden und Brieger, wo die anatomischen Veränderungen post mortem constatirt wurden.

Der ganze Verlanf unseres Falles aher dentet nicht auf organische Veränderungen. Gerade das peracute Entstehen im Verlanf von wenigen Stnuden, ohne folgenden Decubitus oder sonstige Störung, die totale Abwesenheit von Schmerzen und die völlig ungestörte Enphorie deutet nicht auf eine schwere Läsion des Rückenmarks hin.

Anch die Angabe des intelligenten Kranken, dase zeitliche Verschlimmerungen nach psychiechen Erregnungen auftreten und der wundervolle Effect des Magneten auf die Analgesie ist mit der Annahme von myelitischen Veränderungen schwer zu vereinigen. Ausserdem stimmt das Krankheitsbild mit keiner der bekannten Rückenmarkskrankheiten.

Wie tänschend ähnlich eine hloss functionelle Störung des Rückenmarkes einer Myelitis sein kann, lebrt ein schon früher ') von mir publicirter Fall von Pseudo-Lateral-Sclerose.

Es hetraf einen 50jäbrigen Arbeiter, der eeit dem Jahre 1849 in jedem Späteommer während einiger Wochen an Psoriasis universalis erkrankte. Und jedes Mal zeigten sich damit zugleich die meist exquisiten Erscheinungen von Lateral-Sclerose: spastischer Gang, ansserordentlich erhöhte Reflexe, Contracturen resp. Muskelrigidität etc.. Wenn die Psoriasis im Frübling in Heilung üherging, verschwanden anch die spastischen Erscheinungen, nm mit der Rückkehr der Hantkrankheit wieder zurück zu kommen. In der freien Zwischenperiode ging der Kranke wie ein ganz gesunder Mensch, doch vermochte er kaum einige Schritte zn gehen, wenn er an Psoriasis litt. Da bei diesem Kranken jedes sonetige Symptom von Rückenmarkserkrankung fehlte, und der Zustand so auffallend wechselte, musete bloss eine functionelle Störnng (der Seitenstränge?) angenommen werden, welche reflectorisch von der kranken Hant ansgelöst wurde. Aneserdem war die Erregbarkeit des Lenden-Rückenmarks gewiss keine normale.

Die wandervolle Wirkung des Magneten bei anserm Kranken anf die Schmerzempfindung zn erklären, ist zur Zeit numöglich. Indeseen kann man sich jedenfalls vorstellen, dase unter der Anwendung dee Magneten auch moleculäre Veränderungen in der granen Substanz (z. B. eine andere Anordnung der Moleonle, wie in der Electricität) anfgetreten sind, wodnrch die Leitnig nach dem Gehirn wieder hergeetellt worde. Noch schwieriger dürfte die Erklärung der Wirkung des Magneten anf die Harnentleerung eein, ein Factnm, woranf, wie mir bekannt, bie jetzt noch nicht die Ansmerksamkeit gelenkt worden ist. Ich glanbe, dass die hellere Farbe, gröseere Klarheit und nentrale Reaction dee Harns von einem kürzeren Aufenthalt des Harnes in der kranken Harnhlase ahhängig sein dürfte, und dass also unter dem Einfluss des Magneten der Harn eher aus der Blase evacuirt wird. Hiermit stimmt die Angahe des Kranken, dass er während oder gleich nach der Application des Magneten öfters harnen muss, vollständig überein. Vielleicht kommt ebenso uuter der Einwirkung des Magneten eine bessere Leitung zwischen den Nerven der Harnblase und dem Gehirn zu Stande.

Dass bei der Annahme einer wahrscheinlich bloes functionellen Störung des Rückenmarks auch unsere Prognose ziemlich günstig lautet, liegt anf der Hand. Gerade in diesem Falle glanben wir, in dem galvanischen Strom ein mächtiges Agens gegen die bestehenden Störungen zu haben.

In Bezug anf die Pathogenese ist anch viel Dnnkeles; überhaupt haben wir nur hypothetische Vorstellungen über den Zusammenbang einer heftigen psychischen Einwirkung und die spinale Störung. Jedenfalls scheint eine Circulationsstörung das Bindeglied zu eein. Bekanntlich folgt nach einer heftigen psychischen Einwirkung (z. B. eines Schreckens), eine Reizung des vasomotoriechen Centrums, wodurch eine allgemeine Anämie entstebt, aleo anch des Lenden-Rückenmarks.

Seit dem Stenson'schen Versnch kennen wir den schädlichen Einfluse gestörter Circulation auf die Function des Lendenmarks. Wie lange diese Anämie des Rückenmarke gedauert hat, iet schwer zu sagen, doch sie genügte, um gerade im Lendentheile eine lang dauernde, nicht näher gekannte Stoffwechselstörung resp. Nutritionsstörung hervorzurufen, besonders in der granen Substanz. Aber weshalb gerade in dem Lendenmark? Weil das Lendentheil des Rückenmarks ein Locus minoris resistentiae bei unserem Kranken war, weil das Lendenmark in einen Zustand gesteigerter Erkrankungsfäbigkeit versetzt war durch übermässige Ansübung des natürlichen Coïtus.

Unser Kranker hatte nämlich während einee ganzen Jahres regelmässig jede Nacht, meistens sogar zweimal, den Coïtus ausgeüht. Ohgleich die Meinungen über den Werth der geschlechtlichen Ansschweifungen als ätiologisches Moment für organische Rückenmarkserkrankungen noch getbeilt sind, ist doch ziemlich allgemein angenommen, dass Excesse in venere ein das Rückenmark und gerade den Lendentheil desselben erheblich angreifendes und zu Erkrankungen disponirendes Moment bilden.

Unser Fall beweist also, wie kanm ein anderer, den schädlichen Einfluss einer plötzlichen psychischen Einwirkung, eines Schreckens auf die Entstehung einer spinalen Lähmung; weiter zeichnet er sich aus durch einen Complex von Erscheinungen, welche man in den bis jetzt veröffentlichten Fällen von Schrecklähmung nicht gefunden hat, und zeigt zuletzt den geradezn wundervollen Effect des Magneten auf die Analgesie und Harnansleerung.

#### III. Aus der geburtshülflich-gynäkologischen Klinik zu Erlangen.

Casuistische Beiträge, insbesondere über die Laparotomien und Fisteloperationen.

Vos Prof. **Zweifel.** 

(Fortsetzung.)

18. G. ans Lehrberg, B. A. Ansbach. 23 Jahre. Menses regelmässig. Den Tumor hatte sie aeit einem Jabre bemerkt. Dazu kamen Schmerzen in der rechten Seite des Leibes und im Krenz. Es war schon aueeerhalb der Klinik eine Punction gemacht worden. Grosse einfächerige Cyste. Das Scheidengewölbe frei. Eine geringe Verwachsung mit dem Netz. Stiel wie gewöhnlich mit Seide unterbunden und versenkt. Beim Knoten riss die Seide bei der zweiten Partie. Doch konnte mit den kurzen Schlingen die Ligirung noch vollständig gemacht werden. Nach dem Durchschneiden des Stiels trat kein Bluttropfen ans. Anfangs klagte Pat. über Brennen im Leibe, Erhrechen am 1. Tag. Die böchste Temperatur war 37,8 und 96 Pulse. Am 7. Tage wurden die Nähte entfernt.

Am 10. Tag klagt Pat. Abends plötzlich üher änsserst schmerzhaftes Ziehen in der Hüftgegend, wenige Stunden später

<sup>1)</sup> Nederlandsch Tijdschrift voor Geneeskunde, Jaargang 1878, p. 437.

auch den Rücken hinauf. Den Mund kann sie ohne Schmerzen öffnen und schliessen. Zunächst wird eine Morphiuminjection von 0,015 Grm. gemacht. In der Nacht vom 10. auf den 11. Tag hatten sich die Contractioneu über die gesammte Rücken- und Nackenmusculatur ausgehreitet. Es war also der volle Tetanus da. 1 Uhr früb wird eine Dosis von 0,015 Grm. Curare gegehen, nachdem dessen Wirksamkeit und Dosis ad hoc an einem Kaninchen geprüft worden war. Trotzdem Morgens  $7^2/4$  Uhr wieder Curare gegehen worden war, trat im Lauf des 11. Tages die Kiefersperre ein. Bei den Schluckversuchen setzten oft die opisthotonischen Anfälle ein.

Es hleihen nur 5-10-16 Minuten dauernde Pansen zwischen den einzelnen Krämpfen, die oft mit Erbrechen und Würgen verhanden sind. Die Nahrung kann nur mittels eines Glasröhrchens zwischen den Zahnreihen eingeflösst werden.

11. Tag. \*/41 Uhr 0,015 Crurare. Darauf einige Zeit Ruhe.
\*/43 Uhr 0,02 Morphinm. 5 Uhr 15 Min. 0,03 Crurare, dann
21/4 Stunden Ruhe. Nur 2 Anfälle his Ahends 9 Uhr. Dann
wieder 0,03 Crurare nnd Ruhe his Mitternacht.

12. Tag. Ziemlich derselbe Verlauf wie gestern. Schmerzen anf der Brust, unter dem Kinn und im Rücken. Der Puls während der Anfälle oft sehr klein. Temperatursteigerung 39,4. Nachdem in der Nacht (11./12. Tag) 0,0675 Crurare gegeben worden war, wird Morgens 8 Uhr die Chloroformnarcose eingeleitet. 5 Uhr nochmals 0,03 Curare.

In der Nacht zum 13. Tag 1/, 2 Uhr ein allgemeines Schütteln und Zucken und damit die Erlösung von dem grossen Jammer. Temperatur der Leiche kurz post exitum 39,9.

Die Section (Dr. Boström) ergiebt ein absolut negatives Resultat. Keine Spur einer Peritonitis. Das Omentum majus hedeckt die Dünndarmschlingen und ist unten mit der Schnittwunde verkleht. Der Stielstumpf sieht sehr gut aus, ist zum grössten Theil resorhirt.

Bei der gauz unaufgeklärten Aetiologie des Tetanus ist jeder genau heobachtete Verlauf vou grossem Interesse. Mit dem erstern der beiden Unglücksfälle wurde die Operationsreihe eröffnet.

Es ist eine natürliche Sacbe, dass Jemand, der im Dnnkeln anstösst, auf's Ungefähre sich nach einer andern Richtung wendet.

Ich hatte den Stiel bei derer ersten Patientin mit Seide unterbunden und heim Ziehen 2 mal den Faden No. 3, also die stärkste Nummer, die wir auftreihen kounten, zerrissen. Von zu geringem Anziehen kann also nicht die Rede sein, vielleicht von ungleichmässiger Unterhindung der beiden Partien. Die eine Ligatur hatte aher etwas eingeschnitten. Ich hielt mich von da weg an Catgut, um eine gleich schlimme Erfahrung zu vermeiden. Dann kam mir Catgut in die Hände, der zwischen seinen Fasern lehende Organismen heherbergte. So wurde ich zur Seide znrückgeführt, die wenigstens die Möglichkeit einer gründlichen Desinsection gab. Und beim ersten Wiederanwenden von Seide ereignete sich der zweite Tetanus! Wir kennen die Aetiologic dieses unheilvollsten aller Zufälle gar nicht. Da his jetzt Starrkrampf nur bei der Klammerhehandlung heobachtet wurde, werden meine Erfahrungen, wo Tetanns hei der Versenknng hinzukam, eine Erklärung erst recht schwer machen. Ohlshansen hat in seinem vortrefflichen Handbuch der Ovarialkrankheiten der Vermnthung Ranm gegehen, dass eine unvollständige Ligirung des Stiels die wahrscheinlichste Ursache sei. Ich hahe offenbar immer zu stark gezogen, denn die stärkste Seide riss entzwei. Aber ich kann nicht leugnen, dass heim 2. Fall die zweite Stielhälfte nicht mehr mit derselhen Kraft unterbunden werden konnte, wie die erste, weil die Fadenenden zu kurz geworden waren. In heiden Fällen war endlich das Netz üher die Därme ausgehreitet worden, war unten festgewachsen. Bei der Section zeigte es sich straff angezogen. Vermuthungen über die Entstehung eines Tetanus daran zu knüpfen, fällt mir nicht ein — ich will hloss Alles, was im Geringsten auffallen konnte, erwähnen, um so viel als durch die Casuistik geschehen kann, zu einer Klärung der Aetiologie beizutragen.

Um weder das Zerreissen der Seide noch eine ungleichmässige Zuschnürung des Stiels wieder zu erlehen, unterhinde ich seitdem regelmässig mit doppeltem Faden und in einer-Achtertonr.

19. Fr. Zillich, Bamherg. Sehr grosses nnd rasch wachsendes Uterusfihroid, das handbreit üher den Nahel reicht. Ein Theil des Tumors füllte das kleine Becken vollkommen ans. Eine Enucleation vou den Bauchdecken war unmöglich und wurde deswegen die Castration anszuführen beschlossen. Schnitt in der Linea alha his zur ohern Grenze des Tumors. Es spannteder Tumor die Bauchdecken so stark an, dass keine Möglichkeit bestand, einen Schwamm zwischen diesen und die Bauchdecken einzuhringen. Die heiden Ovarien waren nur mit vielen Schwierigkeiten in die Schnittwunde herein zu ziehen. Dieselhen wurden mit Catgnt unterbunden und ahgeschnitten. Der Verlauf war höchst interessant.

Die Patientin war die vier ersten Tage vollkommen fieherfrei, klagte aher vom ersten an über einen ausserordentlich starken Durst, drückende Schmerzen im Ahdomen und Blähungen. Am dritten Tage, nachdem seit der Chloroformnarcose Brechen nicht mehr dagewesen war, tritt dieses wieder anf. Gegen das Erbrechen wird 0,02 Morphium hydrochlor, gegehen und eine Irrigation in's Rectum. Darauf Bessernng. Am 5. Tage wurde aber der Puls äusserst frequent und klein his 160 hei 38,5. Darauf Digitalis und Digitalin suhcutan. 6. Tag fieherfrei. Vom 7. subfebrile Temperaturen und leichte Steigerungen his 38.1. Zugleich begann am 7. eine Schwellung der Paτotis. Der Mund wird mit Salicyllösung ausgespült nnd die Eisblase aufgelegt. Nachdem im Abdomen die entzündlichen Erscheinungen in deu Hintergrund getreten waren, hegann das Bild einer Parotitis. Am 11. Tage wird incidirt und ohgleich die Fascia parotideo masseterica durchgetrennt worden, kam kein Eiter. Es geschah dies unter Lister.

Die Schwellung nahm dennoch ab und jede Entzündung verschwand. Leichte Temperatursteigerungen kehrten aher vom Zeit zu Zeit wieder. Am 15. Tag his 38,1, am 17. his 38,2. Es kounte nun eine auffallend rasche Resorption der Geschwulst beohachtet werden. Am 19. Tage stand die Höhe des Tumors unter dem Nahel. Am 29. Tage hekam Pat. Erbrechen und 38,4, am 30. his 39,4 und Schmerzen in der linken Seite des Ahdomens. Im Urin erscheint Eiter, dennoch dauert das Fieber 14 Tage lang fort mit wiederholten Steigerungen his 40,6 und rapidem Schwinden des Tnmors. Vom 48. Tage an normale Temperaturen, am 58. Tage wird Pat. geheilt entlassen.

Inzwischen war der obere Rand des Fihroids hinter demhorizontalen Schambeinast zurückgegangen. In der ganzen Zeit ist die Periode nicht mehr eingetreten. 1)

20. Fr. G., Erlangen. Pat. litt schon seit Jahren an Fihroiden, die ihr immerfort die heftigsten Schmerzen machten. Die Fihroide wuchsen, doch sassen sie im kleinen Becken-

<sup>1)</sup> Vor kurzem stellte sich diese Pat. noch einmal vor. Seit der Entlassung derselben waren ziemlich 4 Monate verslossen, und in dieser Zeit der Tumor wieder grösser geworden. Er reichte bei der betreffenden Vorstellung bis zu Nabelhöhe. Und dies trat ein, trotzdem beide-Ovarien exstirpirt wurden und die Menstruation nicht mehr wiedergekehrt ist.

sn unheweglicb, dass ich nur die Castration vorzunehmen heschloss.

Die Operation ging sehr glatt. Die Ovarien waren nur mit vielen Schwierigkeiten hervorzuziehen. Aber ihre Ahtrennung gelang, ohne dass ein Tropfen Blut in die Bauchhöble kam. Die Bauchnaht wurde mit Silbersuturen gemacht. Pat. füblte sich nach der Operation wohl, hatte kein Fieber und Brechen. Erst gegen den zweiten Ahend kam ein Brechanfall, wobei Pat. aehr heftig agirte. Sie bemerkte darauf, dass sie das Gefühl hätte, als sei etwas zersprungen. Wie wir nachsahen, war die eine tiefgelegte Balkendrahtnaht geplatzt. Von da weg begann Fieber, Schmerzen, Meteorismus, Brechen, Delirien, his endlich Pat. nnter zunehmendem Sopor starb.

Im kleinen Becken fand sich ein ziemlich reichlicher, eitriger Erguss. Die Bauchwunde war an der entsprechenden Stelle bis unter die oberflächlichen Nähte aufgegangen. Die Intestina lagen unmittelbar unter der äussern Haut. Im obern Drittheil des Bauchschnitts war das Netz vorgelagert und der Eiter nach innen abgeschlossen. Aber von der Mitte des Schnittes weg hatte sich der Eiter gesenkt, die einzelnen Darmschlingen umspält und eine allgemeine Peritonitis gemacht. Die Stümpfe der beiden Ovarien saben ganz gut aus.

Es ist dieses ein Fall, wo böchst wahrscheinlich bei einer Drainage des Douglas'chen Raumes die Pat. gerettet worden wäre, abgesehen davon, dass sie obne das Zerspringen der Drahtnaht überbaupt nicht in Lebensgefahr gekommen wäre. Es veranlasste mich dies im folgenden Fall die Drainage des Dnuglas'schen Raumes auszuführen.

21. Fr. W. aus Cincinnati, Nnrdamerika. Indication zur Castration gaben heständige Klagen über Schmerzen, eine nachweisbare Congestion, Schwellung und Schmerzbaftigkeit der Ovarien. Die excidirten Organe zeigten mebrere kleine, haselhis wallnussgrosse Cysten aus Graaf'schen Folliceln entstanden.

Beim Anschneiden der Baucbdecken hatten wir eine nngewöhnlich grosse Zahl von Unterbindungen zn machen. Auch
beim Hervorziehen der Ovarien blutete es reichlich in die Bauchhöhle hinein. Die Drainage legte ich nach Bardenheuer an.
Im hintern Scheidengewölbe wurde eine 2fingergrosse Oeffnnng
gemacht und eine Doppelröhre vom Caliber zweier Finger durchgeführt. Durch die Drains ging 3 Tage lang blutige Flüssigkeit ab, von da an eitrige. Am 8. Tage wurde das Rohr entfernt. Ausgezeichneter Verlauf. Es kamen noch in den Baucbdecken Abscedirungen hinzu, aber ohne Fieber zu machen, da
sich der Eiter immer nach aussen entleerte. Bis zn dem Tag,
an dem die Eiterung in den Bauchdecken begann, schwankte
die Temperatur zwischen 36,3 und 36,9 hei hestem Wohlbefinden.

#### Die Probeincisionen.

22. Margaretha M. Sehr schwer bewegliche, harte Tumoren. Die Probepunction ergab Dermoidcyste. Nach der Eröffnung der Bauchhöhle zeigten sich überall Verwachsungen. Ich begann dieselben zu trennen, konnte aber an keiner Seite den Tumor frei legen. Es stellte sich bei der allseitigen Fixation die Uumöglichkeit der Exstirpation heraus und wurde die Operation deswegen unterbrochen. Patientin genas sehr rasch vnn dem Eingriff.

23. Fr. B., Erlangen, 61 Jahre alt. Der Tumor füllte das ganze Abdomen aus. Auf demselben waren einzelne Unebenheiten zu fühlen. Grösste Beweglichkeit der Geschwulst. Keiln Ascites. Die Menses waren schon seit vielen Jahren ausgehlieben. Der Uterus klein, atrophisch. Die Diagnose wurde auf ein Ovarialfibrom gestellt, wie im Fall 15.

Incision wie gewöhnlich. Der Tumor wird herausgedrängt

und erweist sich nun verwachsen mit dem Netz und mit dem Colon in einer Ausdehnung von 12-15 Ctm.

Die schlimmste aller Verwachsungen zeigte sich aber mit dem Magen an der grossen Curvatur und dem Duodenum. Eine Lösung dieser Adhäsionen war ohne Verletzung der Eingeweide nnmöglich. Es wurden deswegen die Bauchdecken über dem Tumor aufgeboben nnd dieser wie der in die Bauchhöble zurückgehracht.

Pat. brach nach der Operation etwas Blnt aus, war aber 8 Tage lang absolnt fieherfrei. Am 8. kam 38,4. Darauf Verbandwechsel. Unter demselben zeigte sich eine starke Durchtränkung mit ühelriechendem Wundsecret. Sehr viel entleerte sich noch beim Ausstreisen und bierbei fühlte sich der Tnmor eigentbümlich matsch und erweicht an. Darauf war Pat. noch 2 Tage fieherfrei, wurde aber sehr icterisch. Der Pnls wurde kleiner und am Ahend des 11. Tages starh sie.

Die Section (Dr. Boström) erwies den Tumor als primäres Magencarcinom, das von der grossen Curvatur ausging und secundär das ganze Netz ergriffen hatte. Die Geschwulst war compact, mass in der Breite 26 Ctm., in der Länge 24 nnd der Tiefe nahezu ebensoviel. Ein Stück des Tumors war sebr stark gegen den Eingang des Ductns choledochns hingewachsen und batte diesen verlegt, weswegen der intensive Icterus anftrat. Das Merkwürdige an diesem Falle war die Symptomlosigkeit: kein Ascites, keine Verdanungsstörung. Denn ein gelegentliches Auftreten von Brechen kommt bei den Ovarialkystomen auch vor nnd kann als alleiniges Symptom noch nicht auf die Diagnose Magencarcinom fübren. In nicht langer Zeit wäre übrigens die Diagnose aufgeklärt worden, weil die in den Magen hervorgewachsene Partie des Tumors oberflächlich erodirt war. Es ist dies ein Fall, der die Diagnostik der soliden Abdominaltumoren noch schwieriger gestaltet, als sie schon ist. Dass eine solide, so grosse und bewegliche Geschwalst ein Magencarcinom sein könne, und zwar bei gleichzeitigem Fehlen von Ascites etc. ist wobl neu.

Snpravaginale Hysterectomien wegen Fibroiden.

24. Fr. M. aus Fürth. Grosses gestieltes Uterusfibroid mit dem Netz ausgedehnt verwachsen. Es war in 3 Jahren sehr rasch gewachsen nnd hatte viel Schmerzen gemacht. Pat. 37 Jahre alt. In dem untern Winkel des Bauchschnittes wurde der Tumor vom Köberle'schen Drahtschnürer zugeklemmt, um ein Ahgleiten zu verbindern, ein Probetroicart quer durch den Stiel gestossen, ein Eisenstäbchen von Drahtstiftendicke durch die Canüle geschoben und über diesem die Canüle zurückgezogen. Es lag der Drahtstift anf den Bauchdecken auf und der Stiel ritt quasi auf demselben.

Der Stiel wurde oberflächlich mit Liquor ferri sesquichlorati betupft. Der Verlanf war ganz fleberfrei. Am 10. Tag flel der Drahtschnürer ab, in einigen Tagen reinigte sich noch der Grund des Trichters und mit 4 Wochen konnte die Pat. mit vollständig geschlossener Banchwunde geheilt entlassen werden.

25. Frl. D. ans Cohurg. Hatte seit Jabren die grössten Beschwerden beim Stnblgang. Retroversio uteri und Oophoritis diagnosticirt. Bei starkem Drängen kippte der Uterus förmlich nm und trat his gegen den Anns vor. Pessarien waren schon von verschiedenen Aerzten ohne Erfolg versncht worden. Das linke Ovarium geschwellt und schmerzhaft. Da alle Curen nicht belfen konnten, wurde der Pat. die Exstirpation des Ovariums vorgeschlagen, um den Stiel in die Bauchwunde einzunähen und dadurcb zugleich die Lageveränderung der Gebärmntter zu corrigiren. Nach Eröffnung der Bauchhöhle zeigte sich das linke Ovarium cystös; aber am Uterus sass eine ganze Zahl nnss- bis kleinapfel-

grosser Fihroide. Deswegen wurde nun die supravaginale Hysterectomie gemacht.

Das Verfahren war gleich wie im vorigen Fall. Der Theil des Stiels, der unter dem Drahtschnürer stehen hlieb, wurde von Peritonealfalten eng nmnäht. Anch die änssere Haut wurde an den Stumpf mit Seide festgeheftet, um so nach aller Berechnung die Bauchhöhle von dem Jaucheherd, der beim Ahstossen des Stiels entstehen musste, abzuschliessen.

Verlauf vollständig fieherfrei. Nach dem Abstossen des Stiels reinigte sich der Wnndtrichter rasch. Bei einem Verbandwechsel überraschte uns, dass sich der Uternsstnmpf losgetrennt hatte. In der Mitte des Trichters war eine scharfrandige, kreisrunde Oeffinnng wie mit einem Locheisen ausgeschlagen. Schou bis zum folgenden Tag war das Loch durch Grannlationen ansgefüllt. Einige Tage später entleerte sich noch etwas Eiter durch die Blase. Pat. geheilt entlassen. Pat. hat die Periode nicht mehr bekommon.

26. Fr. Br. ans Nürnberg. Rasch wachsendes Uterusfibroid, das bei der comhinirten Untersnchung gestielt und leicht beweglich schien. Die Frau hatte immerfort Schmerzen und das Gefühl von Tauhsein im rechten Bein. Nach der Eröffnung der Bauchhöhle zeigte sich ein Conglomerat von mehreren Fibroiden. Breite Verwachsungen mit dem Coecum und dem Processus vermiformis. Die Adhäsionen wurden getrennt, mehrere' federkieldicke Gefässe doppelt unterhunden und durchgeschnitten. Dann wurden der Uterus und die beiden Ovarien über dem innern Muttermand abgeschnürt und abgeschnitten. Die übrige Behandlung war, wie in den schon beschriehenen Fällen, aher es war die Umsäumnng des Stiels mit dem Peritoneum nicht so vollkommen gelungen. Dann wurde ein Drainrohr in den Douglas'schen Raum gebracht. Es sollte dazu dienen den Wundsecreten Abfluss zu gestatten und dieselben aussaugen zu können. Der Verlauf liess sich nicht gut an. Es klagte die Pat. über viel Schmerzen im Ahdomen. Ans dem Drainagerohr können ca. 3-4 Esslöffel voll Wundflüssigkeit entleert werden. Pat. hat vom 2. Tage an häufiges Aufstossen. Puls wird sebr klein. Es entwickelte sich nun rasch und nnanfhaltsam eine acnte Septicamie, woran die Kranke am 4. Tage verschied. Die Section bestätigte dies. Keine Verlöthung der Darmschlingen, in der Nierengrube blutig eitrige Flüssigkeit. Es war hier der unglöckliche Ausgang einer nicht hinreichend steilen Lagerung und einer ungenügenden Drainage zuzuschreiben.

27. Fr. E. aus Nürnherg. Mnltiple grosse Fibroide des Uterus, die zwei querfingerbreit über den Nabel hinausragten. In der letzten Zeit rascheres Wachsthum. Operation ganz nach der oben heschriebenen Methode. Es wurden Uterus und Ovarien entfernt. Keine Drainage des Douglas'schen Ranmes. Glatter Verlauf. Nur in den ersten Tagen traten geringe Temperaturerhöhungen ein. Abscedirung in den Bauchdecken. Heilung in 4 Wochen.

(Schluss foigt.)

#### IV. Ueber rhinoscopisches Operiren.

Dr. Arthur Hartmann in Berlin.

In seinem Vortrage: "Zur Rhinoscopie", mitgetheilt in No. 3 cr. dieser Wochenschrift, unterzog Herr Fränkel ein Instrument, welches ich in der Section für Ohrenheilkunde der Naturforscher-Versammlung in Baden-Baden demonstrirt hatte, der Besprechung, was mich veranlasst, auf das Instrument zurückzukommen. Herr Fränkel sagt: "Bald nach Bekanntwerden des Voltolini'schen Verfahrens, auf der Naturforscher-Versammlung in Baden-

Baden gab Dr. Hartmann, unser verehrtes Mitglied, einen etwas anders geformten Heher an, der mir übrigens nicht ao gnt gefällt, wie der Voltolini'sche, weil er schwerer anzulegen nnd abzunehmen ist; man kommt seiner Biegung wegen mit ihm nicht so leicht hinter das Velum palatinum. Diesen Heber snchte Hartmann durch eine Schraube zu hefestigen, die am Stiele beweglich ist und einen Zapfen trägt, der nun in das Nasenloch gesetzt werden soll. Ich muss aber sagen, dass die Gesichtsformen der Patienten so verschieden sind, dass man eine nngezählte Reihe von derartigen Instrumeuten haben müsste, um sie bei allen Patienten zu verwenden. Ich bin, wie gesagt, mit diesem Instrument nicht recht znrechtgekommen." — Da ich bisher keine genanere Beschreibung des Instrumentes gegeben habe und die Beschaffenheit desselben nus der Beschreibung Frankel's nicht recht erkenntlich ist, erlanbe ich mir dasselbe beistehend in Abbildnng vorzulegen.

Es besteht ans dem für das Ganmensegel bestimmten Haken, der mit geradem Stiele versehen ist; an dem Stiele befindet sich vermittelst einer Röhre verschiebbar und mit einer Schraube zu befestigen ein Bügel, der aus einer Stahlfeder angefertigt und an seinem oberen Ende rechtwinklig abgebogen ist. Das abgebogene Stück wird in eine der Nasenöffnungen eingeführt und kommt auf den Boden der Nasenhöhle zu liegen. Dadurch, dass der Bügel gegen den Haken verschoben und fixirt wird, wird das Gaumensegel nach vorn gezogen erhalten. Das ganze Instrument ist am Patienten vermittelst des Bügels und des Hakens befestigt.

Aus dieser Beschreibung des Instrumentes und seiner Anwendung geht sofort hervor, dass der Einwand Fränkel's, dass man bei den verschiedenen Gesichtsformen der Patienten eine ungezählte Reihe von derartigen Instrumenten haben müsste, um sie hei allen Patienten zu ver-

Figur 1.

wenden, hinfällig ist, da die Gesichtsformen der Patienten bei der Anlegung des Instrumentes gar nicht in Betracht kommen. Es genügt ein Instrument für alle Erwachsene.

Die Krümmung des Hakens ist eine ziemlich starke, doch ist dieselbe erforderlich, damit das Instrument von selbst in seiner Lage erhalten bleibt und nicht über das Gaumensegel herabgleitet. Es wird durch diese Krümmung allerdings erschwert, den Haken hinter das Gaumensegel zn hringen und denselhen wieder zn entfernen. Es ist deshalb erforderlich, dass das Instrument hei erschlaftem Ganmensegel eingeführt wird, ist eine solche Erschlaffung nicht vorhanden, so wird gewartet bis sie von selbst eintritt oder his der Patient sie durch Phoniren eintreten lässt.

Ich hahe hereits bei der ersten Demonstration des Instrumentes hervorgehoben, dass es mir gelang, mit demselhen mich selbst zu rhinoscopiren, was ich nach den früheren Methoden nicht erreicht hatte. Zum Beweis, dass sich das Instrument in manchen Fällen zu Operationen im Nasenrachenraume anfs Vortheilhafteste verwenden lässt, heschränke ich mich darauf den ersten Fall mitzntheilen, in welchem ich schon vor 2½, Jahren adenoide Wnchernngen mit Hilfe des am Patienten fixirten Gaumenhakens ans dem Nasenrachenraume entfernte.

Otto Sch. ans Friesack, Musiker, 16 Jahre alt, trat iu meine Behandlung am 13. Augnst 1878 wegen einer seit längerer Zeit hestehenden Schwerbörigkeit. Schon das Ausseben des Patienten, der offenstehende Mund und etwas stnpider Gesichtsausdruck liess das der Schwerhörigkeit zu Grnnde liegende Leiden vermuthen. Patient gab an schon seit mehreren Jahren an Stockschnupfen zn leiden, welcher ihn verhinderte, dnrch die Nase zn athmen; die Schwerhörigkeit war wiederholt anfgetreten, seit mehreren Monaten besteht dieselbe dauernd. Die Untersnchnng der Nase von vorn ergab normales Verhalten der Nasenschleimhant; beide Nasenböhlen sind genügend weit, nm ohne weitere Hilfsmittel in den Nasenrachenraum blicken zu können nnd finden sich hier dicke Wülste, welche bei der Phonation and beim Schlingakte geringe Beweglichkeit zeigen. Bei der rhinoscopischen Untersuchnng fand sich der Nasenrachenraum znm grössten Theil ausgefüllt von wulstförmigen Schwellnngen, die vom Rachendache herabhingen. Die Sonde drang tief zwischen die einzelnen Wülste ein, die sich leicht hin und her bewegen liessen. Die Untersucbung des Ohres ergab beiderseits das gewöhnliche Bild hocbgradiger Einziehung des Trommelfells hervorgernfen durch Impermeabilität der Eustachischen Röhren. Die Hörweite betrug für die Uhr links 3 Cm., rechts 35 Cm., für laute Spracbe links 3/4 Meter, rechts 2 Meter. Das Hörvermögen wird sofort durch die Anwendung des Politzerechen Verfahrens wesentlich gebessert. Die Operation wnrde nnn in der Weise vorgenommen, dass der beschriebene Gaumenhaken angelegt wurde, was sebr leicht gelang und wodnrch ein sehr freier Einblick in den Nasenrachenraum mit Hilfe des Rachenspiegels gewonnen wurde; der von mir früher beschriehene Schlingenschnürer wurde nun unter Leitung des Spiegels eingeführt, die Schlinge um einen der hervorragenden Wülste gelegt und derselbe abgeschnürt. Nach dem Abschnüren wird der Haken wieder abgenommen und nach einer kurzen Pause von Nenem angelegt and anf dieselbe Weise wie zuvor eine Abschnürung vorgenommen. Nachdem ich so am ersten Tage 3 circa haselnussgrosse Schwellungen entfernt hatte, war es an den nächsten Tagen nnr noch erforderlich einige kleinere Schwellungen wegzunehmen, um die vollständige Beseitigung zn erzielen. Die Operationen wnrden in Gegenwart von Herrn Collegen Schädel vorgenommen. - Bei mebreren analogen Fällen batte ich Gelegenheit, mich von der guten Verwendbarkeit dieses am Patienten fixirten Hakens zn überzengen. Derselbe eignet sich ausserdem, wie ich schon früher auf Grund der an mir selbst gemachten Erfahrung hervorgehoben habe, hesonders znr Anto-Rhinoscopie.

Als ich das Instrnment seiner Zeit demonstrirte, war es mir hauptsächlich darum zn thun, überbanpt zn zeigen, dass eich der Ganmenhaken am Pat. befestigen lässt, was mir besonders für operative Eingriffe, die wir ohne Assistenz ansfübren müssen, sehr werthvoll erschien. In den Fällen, in welchen es eich nur um rhinoskopische Besichtigung handelt, die ohne Haken nicht gelingt, wird besser der Voltolini'sche Haken angewandt nnd ist es nicht erforderlich den Haken am Pat. zn fixiren. Bei rhinoskopischen Operationen, hei welchen der Patient selhst das Ganmensegel nicht erschlafft halten kann, mnss entweder der Haken am Pat. befestigt werden oder mnss derselbe in die Hand eines gnten Assistenten gegeben werden. Bei besonders geschickten Pat. kann, wie Voltolini erwähnt, anch diesen selbst der Haken überlassen werden.

Was nnn die Befestigung des Hakens am Pat. betrifft, so glanbe ich, dass die von Frankel vorgeschlagene Art nnd Weise der Befestigung am Whitehead'schen Mundsperrer sich mit Ansnahme eines unten noch zu erwähnenden Uebelstandes zweckmässig verwenden lässt nnd dass anf diese Weise in vielen Fällen mit Vortheil operirt werden kann. Die Einwände, die gegen die Anwendung des Mnndsperrers gemacht werden können, bat bereits Fränkel erwähnt und sie zu entkräften gesucht. Das Whitehead'sche Instrument ist sehr complicirt construirt, was sowohl für die Anwendung als für die Reinigung nachtheilig ist; ich henütze deshalb ein weit einfacheres Instrument, das mir von Windler angesertigt wurde. Dasselbe (vgl. die Ab-



bildung) besteht aus zwei Stücken, von denen das eine ans einem Ring hesteht, der in seinem oberen Theil zwei Einbiegungen bat für die Zähne des Oberkiefers, in seinem nnteren Theile ist an diesem Ring eine Hülse angebracht, die mit einer Feder versehen ist. Das zweite Stück besteht aus dem Znngenspatel der unten mit einem gezähnten Stah versehen ist, der in die Hülse des ersten Stückes eingeschohen und mit der an der letzteren angebrachten Feder beliebig festgestellt werden kann. Dnrch Einschieben des zweiten Stückes in das erste lassen sich die beiden Kiefer von einander entfernt halten. An diesem Mnndsperrer lässt sich die Vorrichtung für den Ganmenhaken ebenso anbringen, wie an dem Whitehead'schen. Soll der Znngenspatel nicht benutzt werden, so kann statt desselben eine Hakenrinne für den Unterkiefer angeschranbt werden.

Leider lassen sich sowohl die einfachen, als die am Pat. fixirten Haken nicht in allen Fällen anwenden, anch wenn wir das Ganmensegel kräftig nach vorn ziehen, treten Würgbewegungen, nnd wenn wir den Haken nicht wegnehmen, Erbrechen ein. Ausserdem giebt es viele Pat., insbesondere Kinder, welche eine nnwiderstehliche Abneigung haben irgend welche Manipnlationen an sich ausführen zu lassen. Für heide Fälle glanhe ich ein gutes Auskunftsmittel gefnnden zn haben dadurch, dass ich die Operation eventnell anch nnr die Untersnchnng am chloroformirten Kranken vornehme.

Während wir uns hisher hei nnseren rbinoscopischen Operationen abmühen mussten den Pat. an die Untersnchnng nnd an das Einführen von Instrumeuten zu gewöhnen, bisweilen eine sehr langwierige, nicht selten auch frachtlose Arbeit, gelingt es am chloroformirten Pat. ohne weitere Vorbereitnigen sofort die Untersnchung und die Operation anszuführen. In den meisten Fällen kann in sitzender Stellung des Pat. operirt werden und zwar wenn keine oder nur sehr geringe Blutnigen zu befürchten sind. Dies ist der Fall, wenn galvanokaustisch operirt wird (ich setze dahei voraus, dass man so viel Uebung

in der Handhahung galvanokanstischer Instrumente besitzt, dass man keine oder nur geringe Blutungen verursacht) oder wenn adeuoide Wucherungen mit dem von mir an anderem Orte 1) heschriehenen Schlingenschnürer beseitigt werden.

Ich erlaube mir eine solche Operation auzuführen, welche ich uuter freundlicher Mitwirkung von Herrn Collegen Lewy vornabm. Der Fall hetraf einen 13 jäbrigen Knaben mit adenoiden Wucherungen am Dache des Nasenrachenraumes. Der Knahe war trotz vielfachen Zuredens von Seite der Eltern und von meiner Seite nicht dazu zu bringen, irgend einen Eingriff an sich vornehmen zu lassen. Es wurde nun zur Chloroformnarkose geschritten und beabsiehtigte ich mit Hilfe des Frankel-Whitehead'schen Instrumentes zu operiren. Durch die Flügelschranhe, mit welcher der Haken am Mundsperrer befestigt ist, wurde jedoch der Einhlick so sehr hehindert, dass ich Schrauhe und Haken sofort ahnahm und den Voltolinischen Haken zur Anwendung zog. Derselhe wurde vom Assistenten gehalten und wurde dadurch ein freier Einblick in den Nasenrachenranm gewonnen. Es gelang nun unter Leitung des Rachenspiegels mit dem Schlingenschnürer die einzelnen Wucherungen zu fassen und ahzutragen und damit den Pat. von seinem Leiden zn befreien.

Sind bei der Operation in Chloroformnarkose stärkere Blutungen zu erwarten, so kann am berabhängenden Kopf operirt werden, wodurch die Operation nllerdings, wie ich wiederholt erfahren musste, zu einer wenig augenehmen gemacht wird.

#### V. Referate.

Grundriss der Anatomie des Menschen. Von Ad. Pansch, Professor an der Universität Kiel. II. (Schlus-) Abtheilung: Holzstichen. Berlin, 1881. R. Oppenheim.

ln aller Kürze können wir die Empfehlung, weiche wir den früheren Abtheilungen des Grundrisses von Pansch zu Theil haben werden lassen, auf die vorliegende Ahtheilung, welche das Werk nunmehr abschliesst, übertragen. Die Frische und Leichtigkeit der Darstellung, welche stets dafür sorgt, dass die Veranschaulichung des Ganzen nicht vor der Aufführung der Details zurücktritt; in welcher ferner das rein Anatomische mit der Entwicklungsgeschichte stets in lebendiger Be-ziehung erhalten wird, zeichnet das Werk vor vielen anderen aus, und macht es zum Repititionsleitsaden ganz besonders geeignet. Alle Vorzüge der Vorstellung zeigt, um nur ein Beispiel aus der vorliegenden Abtheilung anzuführen, das Capitel über das Gehirn, dessen einzelne Theile vorzüglich beschrieben sind. Als Anhang ist dem Ganzen in einer für Repetitionszwecke recht praktischen Weise noch einmal eine Uebersicht sämmtlicher Systeme beigegeben, in welcher alle in den-selhen vorkommenden Namen recapitulirt, dabei aber in Verhindung mit den anderen Systemen gebracht werden, so dass z. B. bei der Uebersieht über den osteologischen Theil die dazu gehörigen Muskeln, bei der Uebersicht der Muskeln die dazu gehörigen Nerven beigefügt und so die Bezichungen zwischen den einzelnen Systemen wieder in Erinnerung gebracht werden.

Endemisches Auftreten von croupöser Pacumonia. Dr. v. Holwede i. Brannschweig u. Dr. Münnick i. Ober-Sikte. Zur Stütze der Auffassung der cronpösen Pneumonic als Infections-Krankheit referiren die Vff. üher eine Massenerkrankung an Pneumonie, welche in dem kleinen, 400 Seelen zählenden Dorfe Ober-Sikte innerhalh 13 Tagen von 50 Kindern im Alter von 1-5 Jahren 15 also 30 Proc. befiel; die Zahl der Erkrankungsfälle in einem Hause war 3,2 und 1. Von Erkältung als ätiologischem Moment konnte darum nicht die

Rede sein, weil seit einigen Wochen wegen des herrscheuden kalten Windes 2/2 der Kinder nicht mehr in's Freie gekommen waren.

Dagegen erblicken die Vif. in den engen Grenzen des befallenen rkes — während in der Umgegend unter gleichen Witterungs- und Boden-Verhältnissen keine Pneumonie sieh zeigte - in dem kurzen Zeitraum, in welchem die Erkrankungen stattfanden, in der relativ grossen Zahl der Befallenen und in der Gleichheit des Krankheitsverlaufes Momente, welche mit Nachdruck zur Auffassung der eroupösen Pneu-monie als Infectionskrankheit hindrängen. Pauschinger.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 2. Februar 1881. (Sebluss.)

llerr Henoch: Ich will zunächst einige Worte über den einen Fall des Vortragenden, welchen ich gleichfalls beobachtet habe, hinznfügen. Ich kann nur das bestätigen, was Herr Remak gesagt hat. Zuckungen, welche ich zu Pfingsten 1880 zu sehen bekam nnd welche sich etwa ein paar Monate nach einem Fall von den Stelzen, den das Kind gethan hatte, eingestellt hatten, waren recht erheblich. Wenn ich auch das Indichühespringen, wie es die Mutter schilderte, nicht selbst geschen habe, so waren dech die Kopfbewegungen der Art, dass sie in der Klinik auch vom hintersten Platze aus deutlich gesehen wurden. Der Kopf wurde heftig hin und bergeschleudert, und soviel ich mich erinnere, besehränkten sieh die Zuckungen nicht allein anf die Nackenmuskeln, sondern es wurden gleichzeitig die Schultern dabei in die Höhe gezogen. Ich möchte dieso Gelegenheit benutzen, um mit einigen Worten auf diesen eigenthümlichen Krankheitszustand etwas näher einzugehen, den ich durch eine Fügung des Zufalls in der Lage war, etwa in 10 Fällen zu beohachten. Vier Fälle habe ich bereits früher in meinen Beiträgen zur Kinderheilkunde (N. F.) mitgetheilt, die anderen seit jener Zeit in meiner Klinik beobachtet. Ich versuchte in meiner eben erwähnten Arbeit, für diesen Zustand einen besonderen Namen einzuführen. Die meisten Eltern und selbst Aerzte bezeichnen denselhen nehmlich als Veitstanz; namentlich wenn die Zuckungen sich nicht blos auf die Hals- und Schultermuskeln beschränken, wie bier, sondern sich auch auf die Extremitäten ausdehnen, was mir unter meinen 10 Fällen mehrmals vorkam. Es ist indessen ein grosser Unter-schied zwischen den gewöhnlichen Choreabewegungen und den hier in Rede stehenden vorhanden. Die letzteren sind in keiner Weise coordinirt, wie die des Veitstanzes, sondern erfolgen immer ruckweise, bedingt durch ein blitzartiges Zusammenzucken der Muskeln wie bei der Anwendung inducirter Ströme, Aus diesem Grunde schlug ich vor, den Namen Chorea clectriea dafür einzuführen, der, wie ich später ersah, schon von Hennig für ähnliche Zustände gebraucht war und hier weit mehr passt, als für die von Dubini unter diesem Namen beschriebene dunkele Krankheit.

Die Fälle, welche ich geschen habe, betreffen sämmtlich Kinder von 8-15 Jahren, nnd zwar eben so oft Knaben wie Mädehen. Ich erinnere mich besonders eines Knaben, welcher die Erscheinungen der Chorea electrica sehr evident darbot, welchen ich ebenfalls Herrn Remak zur Behandlung empfahl und der in der That, als ich ihn nach einigen Monaten wiedersah, gar keine Zuckungen mehr darbot. Ob er aber auf die Dauer geheilt war, dafür möchte ich keine Garantie übernehmen; denn die Krankheit ist enorm hartnäckig und leistet, mit Ausnahme der Electricität, allen anderen Mitteln entschiedenen Widerstand. Nnr in einem Falle, der ein 15 jähriges Mädehen betraf, und in welchem die Zuckungen nur halbseitig auftraten, sah ich unter der Behandlung mit Bromkali Heilung eintreten. Ich sage ausdrücklich "unter" handlung; nicht "durch" dieselhe, weil ich nicht glaube, dass das Bromkali sie geheilt hat. Freilich bleibt es auffallend, dass auch ein unter dem Einfluss einer Gastrose erfolgendes Recidiv wiederum beim Gehrauch des Bromkali sich verlor. Es war dies aber der einzige Fall, wo man von dem Einfluss eines Medicaments sprechen konnte; in allen anderen Fällen, mit Ausnahme der beiden, welche durch Electricität sehr ge bessert, quasi geheilt wurden, habe ich keine Besserung gesehen, ohwohl ich wiederholt, auf Trousseau gestützt, Strychnin in grösseren Gaben, ferner auch Atropin anwendete. Letzteres, welches bei einem Mädchen sogar leichte Intoxicationserscheinungen bewirkte, hatte aber auf die Zuckungen nicht den geringsten Einfluss.

Die Deutung dieser Pälle ist sehr schwer. Mit dem Namen "Neuhaben wir natürlich so gut wie nichts gewonnen. Ich glaube, es handelt sich hier, wie bei vielen anderen Neurosen, z. B. Epilepsie, und selhst hei der gewöhnlichen Chorca neur. nm Zustände, die nur die äussere Erscheinung mit einander gemein haben, deren anatomische Bedingungen und ätiologische Verhältnisse aber sehr verschieden sein

Herr Remak hat ferner die nnter dem Namen Spasmus mutans (Nickkrampf) beschriebene Affection berührt, und diese mit der ohigen

in eine gewisse Beziehung gebracht.

lch will darauf nicht näher eingehen, glaube aber nicht, dass die heiden Affectionen irgend etwas mit einander gemein haben, sebon aus dem Grunde, weil in den ziemlich zahlreichen Fällen von Spasmus inutans, die ich bei Kindern, welche sieb sämmtlich im Alter der ersten Dentations-Periode befanden, geschen habe, die Krämpse auf die Nacken-muskeln beschränkt blieben, wenigstens diejenigen der Extremitäten ganz frei liessen. Dagegen nimmt dieser Kramps, welcher nieht nnr eine Niekbewegung des Kopse darstellt, sondern in der Regel mit einer mehr oder weniger ausgesprochenen kurzen Rotation des Kopfes verbunden ist, sehr häufig gleichzeitig die Augenmuskeln in Anspruch, und zwar entweder in der Form der Nictitation, oder noch häufiger des Nystagmus. Ja ich beohachtete dabei mitunter eine gewisse Alternation dieser Krämpfe, so dass, wenn ich den Kopf der Kinder festhielt und dadurch die Krämpfe der Nackenmuskeln fesselte, die Kinder sehr unruhig wurden und in demselben Moment der Nystagmus viel sehlimmer wurde, als er vorher war, oder sich nun erst einstellte und gleichsam

<sup>1)</sup> Ueber die Operation der adenoiden Wucherungen. Deutsche med. Wochensehr. No. 9, 1881.

den Nickkrampf, welchen ich durch das Fixiren des Kopfes unmöglich gemacht hatte, ersetzte. Ich babe diese Thatsache ziemlich häufig heobachtet und auch in meiner Klinik demonstrirt, und sie erscheint mir auch in anatomisch-physiologischer Beziehung von grossem Interesse zu sein, in so fern sie uns bestätigt, dass die Wurzelherde des Accessorius und der obersten Spinalnerven, denen der betreffenden Augennerven, des Oculomotorius und des Abducens sehr nahe liegen müssen, so dass

sie von einem Reflexreiz gleichzeitig influirt werden können.
Herr B. Baginsky fragt Herrn Henoeb, ob die Ohren der hetreffenden Kinder untersucht worden seien. Ein ähnlicher Process lasse sich, wie er experimentell festgestellt habe, auch vom Ohre aus hervor-

Herr Henoch: Die Ohren seien gesund gewesen.

#### Gesellsehnst für Geburtshülse und Gynäkologie in Berlin.

Sitzung vom 23. Nov. 1880.

Vorsitzender: Herr Schröder. Schriftführer: Herr A. Martin.

Demonstration von Präparaten. Herr Jürgens demonstrirt die Organe zweier Puerperae, die unter den Erscheinungen der Eclampsie gestorben sind. Die eine dieser Pat. ist mit Pilocarpin behandelt worden. Bei Beiden finden sieh Symptome einer allgemeinen hämorrhagischen Diathese: in allen Muskeln, der Pleura, den Lungen, den Schleimbäuten, in der Leber liegen wahre hämorrhagische Infarcte. Intrameningeale Blutergüsse liegen auf der Convexität und der Basis, Blutergüsse im Gehirn selbst, dahei keine Spur von Oedem. Die Entwickelung dieser Blutungen erscheint räthselbatt. baft; fraglich ist, oh sie nicht vielleicht in dem einen Fall mit dem Pilocarpingenuss in Verbindung stehen, wie Löblein zwei solche Fällc von allerdings sehr viel weniger ausgedehnten Blutungen nach Pilocarpin-

behandlung erwähnt. Herr C. Ruge hat nur in 1 oder 2 Fällen von Eclampsie capilläre

Apoplexien geseben.

Herr Sommerbrodt sah solche Hämorrhagien bei einer Patieutin,

die nur 2 eclamptische Anfälle gehabt hatte. Herr Schröder demonstrirt 2 Ovarientumoren, den einen wegen seiner ungewöhnlichen Grösse, den anderen als typisches Beispiel eines multilocularen Kystoms. Beide Tumoren waren vielfach adhärent.

Herr Schröder demonstrirt weiter einen kindskopfgrossen Tumor, der durch seine ahnorme Beweglichkeit an einem langen Stiel lebhafte Beschwerde verursachte. Diese Beschwerden und die unverkennbare Gefahr der Torsion des langen Stieles drängte zur Operation. Es fand sich in der That, dass eine Torsion schon eingetreten war, allerdings wohl sebon vor einiger Zeit. Die einfache Cyste trägt massenhaft warzige Papillen auf ihrer inneren Ohersläche.

II. Herr Bunge: Ueber Retroflexi uteri gravidi. Herr Bunge hat 26 Fälle von Retroversio-Retroflexio uteri gravidi aus A. Martins poliklinischem Material und 4 Fälle aus dessen privater Thäthigkeit zusammengestellt. Darunter sind allerdings Fälle aus frühen Schwangerschafts-Stadien mitgezählt, weil auch bei ihnen Beschwerden beginnender Einklemmung hestanden. Die 26 Fälle sind unter 3472 poliklinischen zur Beobachtung gekommen. Diese Fälle waren meist uncomplicirt, bei einigen hestand Descensus, resp. Prolaps, bei andern Hypertrophie, resp. Elongatio colli. 5 mal waren vorher Retroflexionen diagnosticirt werden, hei 18 hatten vorher Aborto wiederbolentlich stattgehaht. Die Symptome und die Diagnose hatten Ahweichendes nicht geboten. Hetreffs der Therapie beht der Herr Vortragende die Wichtigkeit des Katheterismus an erster Stelle hervor. Allzu energische sofortige Repositionsmaneuvres und Einlegen eines Pessarium verwirft Bunge, und will das auch von Ablfeld empfoblene, mehr exspectative Verhalten, Seitenbauchlage bei regelmässigem Stuhl und Urinentleerung dagegen bevorzugen, aus Furcht vor Abort. In den 30 Fällen wurden unter 19 manueller Reposition und Pessarhehandlung 4 Aborte beohachtet, darunter hei 2 Frauen, denen von anderer Seite Pessarien eingelegt waren. Vornei 2 Frauen, denen von anderer Seite Pessarien eingelegt waren. Vorsichtige Repositionen will Hunge gestatten; sie sollten in Knieellbogenlast oder Seitenbauchlage gemacht werden. Indem B. die reponiende Wirkung der per vaginam eindringenden Luft leugnet, sieht er einen wesentlichen Factor bei der angegebenen Lagerung in dem intraabdominellen Zug, den die nach dem Nabel hinsinkenden Därme am Uterns ansüben. Führt ein vorsichtiger Repositionsversuch nicht zum Ziel, so soll hei entsprechender Lagerung abgewartet werden. Pessarien will Bunge nur daun einlegen, wenn die Pat. vorher schon solche getragen haben, weil er solche ohne diese Gewöhnung für zu reizeud hält. Eventuell hält Bunge es für weniger hedenklich, dass der Uterus wieder zurücksinkt and dann wieder reponirt wird.

Herr Solger fragt zunächst, ob Herr Bnnge eigene Erfahrung über die vom Fragensteller angegehene Metbode der Reposition nnter Verwendung der Lagerung nnd der in die Scheide eingebrachten Lnft gewonnen habe. Herr Bnuge verneint diese Frage. Herr Solger bebt dann auf Grund neuerer Erfahrung die kräftige Wirkung seines Ver-fahrens hervor, hesonders wenn man dabei am Collum einen Zug nach

unten und vorn ausübt.

Herr Odebrecht hetont gegenüber der überschätzten Bedentung der Lagerung die Druckwirkung der in die Scheide eindringenden atmos-phärischen Lnft. Herr Sebröder erinnert daran, dass doch niebt allein die atmosphärische Luft mitwirkt, sondern auch die Darmluft. Bei Zug, an der Portio dringt stets Luft in die Scheide ein; diese Art zn reponiren hat sich in vielen Fällen trefflieb bewährt. Herr Schröder hält eine Therapie in den Fällen von Retroflexio uteri gravidi so lange für unnöthig, als Beschwerden nicht bestehen. Treten aher Incarcerations-erscheinungen auf, dann muss unbedingt reponirt werden, eventuell gewaltsam. Die Reposition muss eine vollständige sein, danu sind Hodge-Pessarien ganz ungefährlich.

Herr C. Ruge sieht die Schwierigkeit der Reposition in der Cohäsion des Uterus an der hinteren Beckenwand, hesonders wenn hier das Promontorium stark überragt, nach Ansicht des Herrn Jürgens erfolgt die Reposition bei entsprechender Lagerung mehr als durch Wirkung der Luft durch die specifische Schwere des schwangeren Uterus.

Herr Gusserow hat den Lnftdruck allein als nicht genügend he-funden: ihm hat ein actives Vorgehen sehr befriedigende Resnltate

ergeben.

Herr Martin hat früher wiederholentlich die Reposition nach Herrn Solger versucht, auch einmal hei einer Retroflexio uteri gravidi, aher stets vergehlich. Auch er hält weder die Reposition noch den Gebrauch der Pessarien für so gefährlich wie der Herr Vortrageude.

Herr Ehell heht die diagnostische Wichtigkeit des Contractions-phänomens hervor, wie es ihm in einem Fall besonders schwieriger Dia-

gnose die richtige Deutung des Befundes vermittelte. III. Aufnahme neuer Mitglieder: die Herren Graefe, Witzel und Koerte jun. werden aufgenommen.

Sitzung vom 14. December 1880.

Vorsitzender: Herr Gusserow.

Schriftführer: Herr Löhlein.

Im Namen der Redactionscommission schlägt der Herr Vorsitzende Versammlung vor, dass die Verhandlungen der Gesellschaft in Zukunft in der unter Mitwirkung der Gesellsebaft erscheinenden Zeitschrift für Gehurtshülfe und Gynäkologie veröffentlicht werden. Die Veröffentlicbung kurzer Sitzungsberichte durch die Berliner klinische Wochenschrift würde dabei in der bisherigen Weise forthestehen. - Die Versammlung erklärt ihre Zustimmung zu diesem Vorschlag.

I. Demonstration von Präparaten.

a) Herr Wegscheider jun. zeigt die auf das Dreifache vergrösserte, von zahllosen Abscessen durchsetzte Leher einer am Ende der 5. Woche p. part. verstorbenen Puerpera vor. Die Gallenhlase ist perforirt, die Gallengänge mit Concretionen angefüllt. Das Präparat stammt von einer 25 jährigen I. para, die leicht durch die Hehamme (Frau J, welche selbst 10 Tage später an Typhus starh) entbunden war und seit dem 2. Tag des Wochenbetts Fiehererscheinungen darhot. Temperatur und Pulsfrequenz (140-160) erreichten gegen Ende der 2. Woche eine sehr beträchtliche Höhe, während die allgemeinen Symptome verhältnissmässig günstig und der Kräftezustand dureb Rohorantien gut aufrecht zu halten war. Der Genitalhefund zeigte keine palpablen Veränderungen, wie durch Herrn Professor Gusserow hestimt bestätigt wurde. Der Urin war frei von Alh. und von Gallenfarbstoff, objectiv nachweishar war in der 4. Woche eine leichte Pleuritis. — Der Sectionshefund liess die Fiebererscheinungen nur auf die Leheraffection heziehen und jeden Zu-

sammenhang dieser letzteren mit puerperaler Infection ausschliessen.

Hierzu bemerkt Herr Dr. Löwenstein, dass ihm bekannt sei, dass eine etwa in derselben Zeit von derselben Hehamme leicht Entbnndene ebenfalls 36 h. p. part. erkrankt sei und ohne palpabeln örtlichen Befund 5 Wochen lang lebhafte Fiehererscheinungen dargehoten habe. Herr Goldschmidt hält die metastatische Natur der Leherabscesse doch

nicht für ausgeschlossen.

b) Herr Martin: Uterus, der bei einer 46 jäbrigen Frau, bei welcher profuse menstruelle und extramenstruelle Blutungen bereits vor 1 Jahr die Auskratzung der Gehärmutterhöhle indicirt hatten, von der Scheide aus exstirpirt wurde. Die Ahrasio mucosae zeigte eine sehr vorgeschrittene adenomatöse Entartung der Schleimhaut, an einzelnen Stellen von fast 0,5 Ctm. Dicke; daber baldiges Recidiv. Die Radicaloperation, bei der Tnhen und Ovarien mit entfernt wurden, war trotz der Vergrösserung des Organs leichter als hei Careinom; nur am 4. Tag p. operat. geringer Blutaustritt aus dem Drain. Schnitte durch die Wand zeigen, dass die adenomatöse Entartung ziemlich tief in die Musknlatur vordringt.

c) Herr Veit: Zweifaustgrosser elephantiastischer Tumor der Clitoris, exstirpirt mit sofortiger schrittweiser Nahtlegung. Die Wnnde zeigte in den ersten Tagen einen oberflächlichen Helag bei geringer Fieber-

bewegung.

II. Herr Flaischlen: Zur Lebre von der Entwickelnng der papillären Kystome (oder multiloculären Flimmerepithel-kystome) des Ovarium. — Der Vortrag erscheint ausführlich in der Zeitsebrift für Gehnrtsh. u. Gynäk. Bd. VI.

#### VII. Feuilleton.

#### Zur Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasberg.

Von

Dr. Aug. Ladendorf in St. Andreasberg.

(Schluss.)

Uns interessiren hier besonders zwei Wirkungen des Bergsteigens, die auf die Respirations- und Circulationsorgane. Um die Wirkung anf erstere zu studiren, benutzte ich einen Wintrich-Walden bnrg'schen



Brustmesser. Ich hefestigte an dem einen Ende einen Haken, am anderen eine Oese und legte das Instrument etwas oherhalh der Brustwarzen üher dem Hemde so an, dass das Gummihand leicht angespannt war, und der Zeiger in der Regel auf 2-3 Ctm. zeigte. Durch ein Paar Achselhänder, die vorn und hinten an dem Instrument hefestigt waren, erhielt ich dasselhe in gleicher Ilohe. Bei den erhaltenen Werthen mnss allerdings, weil das Instrument oherhalh des Hemdes angelegt war, eine Correctur angebracht werden, doch werden dieselben in ihrer Bedeutung kaum oder nur unbedeutend heeinträchtigt. Während ich in der Ruhe 10—13 Athemzüge machte, stieg die Frequenz während des Hergsteigens auf durchschnittlich 18.

Vor dem I Stand des Zei- gers hei der Exspiration.		213010-	Während d Stand des Zeigers bei der Exspi- ration.	Amplitude	Bemer- kungen.
2,5—3,2 2,0—2,3 1,9—2,6 2,5—3,3	0,8—1,0 Ctm. 0,8 0,8—1,0	34,1 37,5 67,I	3,5 3,2 2,6 3,5 3,8 4,0	I,5 Ctm. 1,3 0,7 0,8 I,2 I,2	Bergab. mäss. Steig. starke Steigung.

Diesc Beispiele werden genügen, um zu zeigen, dass das Herg-

steigen

1) Die Athemzüge frequenter und gleichzeitig tiefer macht. Die Tiefe der Rospiration anlangend, so stieg dieselbe in unseren Versuchen etwa nm die Hälfte ihres Werthes in der Ruhe. in einzelnen Fällen hetrug die Excursionshreite auch wohl 2-2,5 Ctm. Es ist klar, dass dabei viele Partien der Lunge für die Athmung zugänglich werden, die vorher in der Ruhe fast ganz unthätig waren. Durch die gleichzeitige Frequenzsteigerung wird also die Ventilation in den Lungen eine hessere, der Gasaustausch ein regerer, die Decarbonisation des Blutes vollständiger. Durch die Saugwirkung beim tieseren Athmen strömt gleichzeitig mehr Blut zu den Lungen, so dass dieselhen hesser ernährt werden und krankhafte Producte leichter resorbirt werden können. Bei Neigung zu Hämoptoë kann allerdings diese Wirkung verhängnissvoll werden.

2) Gleichzeitig erweitern sieh die Lungen, der Thorax nimmt Inspirationsstellung an. Diese Wirkung ist fast noch bedeutender als die, auf die Respirationsphase, insofern als dadurch der mechanische Effect auf die Lungenbläschen noch hedeutend verstärkt wird. Oh dieselbe dadurch entsteht, dass vorher functionsunfähige Lungenpartien jetzt anfangen zu functioniren, oder ob sich in den früher functionsfähigen ein leichter Zustand von Emphysem ausbildet, wird auf experimentellem Wege kanm zu entscheiden sein. Das theoretische Raisonnement spricht für die erste Aussaung, da wir nicht einzusehen vermögen, dass die emphysematösen Lungenhläschen grössere Excursionen machen können. Die Erfahrung lehrt vielmehr, dass in solchen Lungen die Excursionsbreite hedeutend herabgesetzt ist, die vitale

Capacität sinkt.

Die Wirkung des Bergsteigens anf die Respirationsorgane ist nnn aber nicht, wie es aus dem zweiten Versuche scheinen könnte, nur vorühergehend, sondern dauernd, d. h. danernd heim Phthysiker. Steigerung der Capacität der Lungen um 200—300, ja in Ausnahmefällen bis zu 500 Cbetm. in einer Woche, meist in der ersten Woche, habe ich nicht selten heobachtet, und zwar die höheren Werthe stets hei solchen Personen, die rüstig zu Fuss waren und fleissig in den Bergen nmher-wanderten.

Nicht minder wichtig, weil nachhaltig, ist die Wirkung auf die Circulationsorgane. Leider konnte ich die Beobachtnugen nicht mittelst ciner Waldenhurg'schen Pulsuhr anstellen, sondern musste mich damit hegnügen, die Veränderungen der Pulseurve zu studiren.

Ich erhielt bei diesen Versuchen zwei vollständig von einander verschiedene Typen. Der Puls wird beim schnellen Bergsteigen so frequent, dass er für den tastenden Finger fast unzählbar wird, die Spannung im Arterienrohre nimmt so schr zu, dass eine Unterscheidung der einzelnen Pulse vollständig unmöglich wird. Zu erkennen sind an den Curren nur die Elasticitätselevationen. Es besteht also ein hoher Grad von Spannung im Arterienrohre, wie wir ihn nur nach Exspiration in comprimirter Luft sehen. Mit den hierhei erhaltenen Curven haben nnsere die grösste Aehnlichkeit. Der Grund dieser Erscheinungen kann nur in der oben von uns besprochenen Inspirationsstellung des Thorax gesucht werden.

Schon nach wenigen Minuten ändert sich das Bild vollkommen. Wir erhalten jetzt einen vollständig, auch für den Finger fühlharen dieroten Puls, der sich auch beim langsamen Bergsteigen allein ausbildet. In den Curven selhst sind die Elasticitätselevationen gänzlich geschwunden, die Rückstosselevation dagegen sehr deutlich. Der Puls ist gleichzeitig voller und frequenter, die Pulswelle grösser. Diese Eigenschaften hehalt derselhe längere Zeit, selbst nach 3 Stunden sind dieselben noch deutlich ausgesprochen, nach 8 Stunden noch leicht angedentet. Es frappirt die Aehnlichkeit dieser Curven mit den bei der Inspiration verdunnter Luft erhaltenen, nur währt beim Bergsteigen die

Wirkung auf das Herz nicht wenige Seeunden, sondern mehrere Stunden. Höchstwahrscheinlich strömt also auch den Lungen mehr Blut zu, wie wir es oben schon hypothetisch angenommen haben.

Ich enthalte mich jeder weiteren Deduction über die Bedeutung dieser Curven und will es namentlich nicht unternehmen, dieselhen mit der physiologischen Wirkung des llöhenklima's auf das Herz zu ver-gleichen, weil der Vergleichspunkte hisher zu wenige vorhanden sind. Dazu wäre erforderlich, dass die Pulscurven in verdünnter Luft aufge-nommen würden und andererseits mittelst der Pulsuhr die Wirkung des Bergsteigens auf das Herz noch weiter studirt würde. Dagegen ergiebt sich die Analogie zwischen den Wirkungen beider Factoren auf die Respirationsorgane aus den thoracometrischen Versuchen zur Evidenz. Beide machen tiefere und ergiebigere Athemzüge, heide bewirken eine Ausdehnung der Lunge im Gegensatz zum Emphysem, oder mit andern Worten, beide unterstützen sieh nach dieser Richtung hin gegenseitig. Wenn wir dies im Auge hehalten, so wird uns auch das Sinken der Immunitätsgrenze nach Norden, oder allgemein nach den Polen hin, nicht mehr so auffallend erscheinen. Wir wissen, dass, je höher wir uns erheben, eine um so grössere Auoxyhämie eintritt, die körperlichen Anstreugungen in hedeutenderen Höhen fast vollständig unmöglich macht. Je geringer die Höhe, desto geringer die Anoxyhämie, desto grösser die körperliche Leistungsfähigkeit, desto grösser auch die Möglichkeit Berge zu steigen. Weil nun Bergsteigen und Höhenklima sich gegenseitig unterstützen und Ersteres hei kühlerer Temperatur, also in höheren Breiten leichter möglich ist, als in der Nähe des Aequators, so wird die Immunitätslinie nach Norden hin fallen.

Wenn nun Andreasberg auch in einer absolut geringen Höhe liegt, so sind wir nach dem eben Gesagten doch zu dem Schlusse herechtigt, rientig geleiche Beigsteigen hetetend einem wird, vielentet so neder tend, dass dieselbe derjenigen der höchst gelegenen suhalpinen oder alpinen Chrorte vollständig gleich kommt. Man glaube aber nicht, dass hier das Bergsteigen unhedingt nothwendig ist, Herzkranke und Emphy-sematiker dirigire ich mit Vorliche nach dem ohersten Theile der Stadt, wo dieselhen vollständig oder doch fast vollständig auf der Ehenc pro-

meniren können. Sehen wir nun, oh die Beohachtung unsere aus den klimatologischen Verhältnissen gezogenen Schlüsse hestätigt. Der klinische Verlanf der Phthise gestaltet sich hier ohen in einer Reihe von Fällen so, dass die Kranken nach ihrer Ankunft das Gefühl des freieren Athmens hervorheben, auch wohl an dem ersten Tage schon weniger husten, wie zuvor. Ist der Appetit gut, der Kräfteznstand noch ziemlich erhalten und namentlich kein Fieher vorhanden, so heht sich das Körpergewicht, Husten und Auswurf nehmen mehr nnd mehr ab, und die vitale Capacität der Lungen wird grösser. Bei solchen Kranken, die fleissig spazieren gehen können, verlieren sich gleichzeitig die objectiven Symptome, das Rasseln ist weniger ausgedehnt und schwindet mehr und mehr, die Dämpfung hellt sich auf. Bei schwächeren Kranken tritt diese Veränderung erst nach einigen Wochen, nach Hehung des Allgemeinhefindens ein. In einer andern Reihe von Fällen hat es in den ersten 4-6 Wochen den Anschein, als bekäme den Kranken der Anfenthalt hier nicht, bis nach dieser Zeit eine Wendung zum Bessern eintritt, welche Wondung sich hei Fiehernden erst nach Aufhören des Fiebers zeigt. Plenracksudate verschwinden oft in üherraschend kurzer Zeit. Dies der Verlanf in den Hauptzügen, so weit er nicht schon früher herührt ist, im Einzelnen ist er natürlich individuell verschieden.

Ich möchte nur noch das horvorhehen, dass die Resnltate um so besser gewesen sind, je früher die Kranken geschickt wurden und je länger der Aufenthalt dauerte. Wir sehen manche Kranke, die wiederkehrten, fast in demselhen desolaten Zustande, wie früher, manche noch in schlechterem; Aufforderung genug, die Cnr nicht zu früh abzuhrechen! Nach den Waldenhurg'schen experimentellen Untersuchungen üher das Höhenklima ist ja auch die Cnr im Hochgebirge an keine Jahreszeit gehunden, und nach der Wirkung des Bergsteigens, die wir oben kennen gelernt hahen, ist es sogar für die Kranken hesser, wenn sie sich möglichst viel Bewegung machen. Scheinen ja doch selhst in schlechteren, kühleren und regenreicheren Sommern die Resultate fast hessere zu sein, als in warmen, sonnigen. Also zu jeder Jahreszeit und in einem möglichst frühen Stadium mit den Phthisikern ins Gebirge!

#### Berichtigung.

In dem Feuilleton-Artikel der No. 21 dieser Wochenschrift, Klimatologie und Klimatotherapie von St. Andreasberg, von Dr. Laden dorf," finde ich folgenden Passus: "Für den Harz heginnt sie (nämlich die Region, in der die Coniferen die Waldungen bilden und in der der Getreidehau aufhört) in einer Höhe von 2000 Fuss und geht his zu dem höchsten Gipfel des Gehirges. Innerhalh oder nahe an dieser Zone liegt unter den Harzstädten nur Andreasherg. Diese letzte Behauptung ist in ihrer ausschliessenden Form nicht richtig, da, wie auch Herrn Dr. Ladendorf bekannt und wie aus Prediger's Karte für das nordwestliche Harzgebirge ersichtlich, die beiden Harzstädte Clausthal und Zellerfeld ehenfulls innerhalh oder nahe an dieser Zone liegen " feld ebenfalls "innerhalb oder nahe an dieser Zone liegen.

Dr. Plümecke, Knappschaftsarzt in Zellerfeld.

#### X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

Vierter Sitzungstag am Sonnabend, den 9. April 1881.

a) Morgensitzung im Operationssaale der Kgl. Charité von IO-I Uhr. a) Morgensitzung im Operationssaale der Kgl. Charite von 10-1 Unr.

Herr Michael (Hamburg) 1): Ein neuer Belenchtungsapparat.

Der Gedanke, dass es für viele Fälle zweckmässig sein würde, eine Beleuchtung zu besitzen, die ohne Vermittelung von Linsen oder Reflectoren, direct an die zu untersuchende Stelle geführt werden kann, veranlasste die Construction dieses Apparats.

Als Lichtquelle dienen evacuirte Glaskugeln, in denen sich phosen im Deleggen auch der Price werden deren

phorescirende Substanzen in Pulverform befinden. Diese werden anrch Electrode von Aluminnm bestrahlt, welche durch einen Hartgummigriff hindurch mit einem Rumkorff'schen Inductor verbunden sind. Je nach der Stärke des Inductors kann auch das Licht verstärkt werden und ist dasselbe auch mit schwachem Apparate hell genug, um kleine Schrift in nächster Nähe zu lesen. Grössere Apparate gestatten auch das

Lesen in weiterer Entfernung.

In seiner jetzigen Form ist das Instrument, das ich Psychrophor (Kaltlicht) nenne, geeignet, um bei Operationen in der Bauchhöhle oder in der Vagina die dem Tageslicht nicht zugängigen Partien zn erleuch-Ich hoffe durch weitere Veränderungen dasselbe Princip auch für

Höhlen mit engem Zugang verwendbar zu machen.

Der Verfertiger dieser Instrumente ist der Herr Glasinstrumenten-

macher Müller, Sommerstrasse in Hamburg. Herr Gluck (Berlin): Ueber Exstirpation der Harnblase

und der Prostata.

Bei Versuchen extraperitonealer Exstirpation der Blase an Hunden gelang es in allen Fällen die Thiere am Leben zu erhalten, wenn die Ureteren entweder in die Bauchwand oder an die Urethra angenäht wnrden. Einheilung der Harnleiter an die Rectalwand fübrte durch Urininfiltration, Eintritt von Koth in die Bauchhöhle zum Tode. H. G. empfiehlt auf Grund seiner wohlgelnngenen Experimente die Exstirpation der Blase am Menschen für schwere, bisber unheilbare Leiden.

Nach Vorstellung zweier derartig operirter lebender Hunde, demonstrirt II. G. mehrere Nervenpräparate, bezüglich der Nervenplastik. Dieselben beweisen die Möglichkeit der Ueberpflanzung grösserer Nerven-

stücke von Huhn auf Huhn, Hund auf Hund und Kaninchen auf Hund. Herr Zeller (Berlin): Ueber prophylactische Resection der Trachea mit Demonstrationen.

(Der Vortrag ist in extenso erschienen im Archiv f. klin. Chirurgie, XXVI., H. 2. S. 427.)

Zur Discussion bemerkt Herr Langenbuch (Berlin), dass er bei

einer totalen Kehlkopfresection den untern Trachealstumpf oberhalb der Trachealstumpf oberhalb zu en Bartenden Kehlkopfes, sowie über ein nenes Material zu erhärtenden Verbänden, der plastischen Pappe, gesprober bette hielt. chen hatte, hielt.

Herr Julius Wolff (Berlin) 2) einen Vortrag über den portati-

ven Klumpfussverband.

Der Vortr. hat seinen früheren Klumpfussverband (Combination des Sayre'schen Heftpflasterverbands mit der Bardeleben-Heineke'schen Manier des Gypsverbands) mit dem sich — und zwar in der Regel schon durch einen einzigen Verband — überraschend schnelle und vollkommene Erfolge erzielen lassen, neuerdings nach Analogie des von ihm im vorigen Jahre auf dem Congress demonstrirten Wasserglascorsets modificirt. Er legt über den Hestpstasterverband eine Wasserglasbinde, darüber einen provisorischen Gypsverband und redressirt während des Erhärtens des Gypses den Fuss mit grosser Kraft. Nach ca. vier Tagen wird der Gypsverband entfernt, und es bleibt ein äusserst dünner, leichter und überaus dauerhafter Wasserglasverband zurück, der anf dem Fusse liegt, wie ein dünner, harter Strumpf Der Patient zieht einen gewöhnlichen Strumpf und Schuh darüber, und macht z. B. Monate lang täglich weite Spaziergänge, ohne dadurch den Verband im Geringsten zu beschädigen.

Der Vortr. erläutert den durch einen solchen Verband u. A. selbst noch bei einem 12 jährigen Mädchen, das bis dahin mit dem Dorsum pedis aufgetreten war, erzielten Erfolg durch Gypsabgüsse, und durch Demonstration eines nach vier Monate langem Gebrauch steinhart ge-

bliebenen, sehr leichten Verbandes.

In der Discussion erwähnt Herr Bardeleben der günstigen Heilung zweier Kinder mit Klumpfüssen nach Durchschneidung des M. tibialis posticus in offener Wunde nach Paul Voigt und darauf folgendem Gypsverbande.

Herr Schede hat von der Durchschneidung des tibialis posticus

bei einer 40 jähr. Person eine überraschend günstige Heilung des Klump-

fusses gesehen.

Herr Hahn (Berlin) hat in den Fällen, bei welchen die Sehnendurchschneidung nicht ausreichte, das Os naviculare durchgemeisselt; in einem Falle sogar die Tibia im untern Drittel. Für den Klumpfuss empfiehlt H. H. die von ihm angegebene Maschine.

Auf Anfrage des Herrn von Langenbeck erwidern die Herren

Schede und Bardeleben, dass sie gleichzeitig anch die Achillessehne durchschnitten hätten.

Herr von Langen beck hat von der Dnrchschneidung der Sehne dicht oberbalb der Tuberositas ossis navicularis gar keinen Nutzen geschen.

Herr Wolff bemerkt, dass sich durch seine Verbandsmethode der Fuss, ohne jeden operativen Eingriff, als die event. vorausgeschickte Tenotomie der Achillessehne, nnmittelbar aus der Equinovarusstellung nicht etwa bloss in die normale, sondern sogar sofort in die Valgusstellung bringen lasse.

Herr Schwalbe (Magdeburg): Ueber die Cirrhose erzengen de Wirkung des Alkohols nnd ibre Verwertbung in der Chir-

nrgie.

Herr S. hat durch Injection von 60-70% Alkobol in das dem Krankheitsherde benachbarte Gewebe Varicen, Cavernome und Bluteysten geheilt. Besonders bewähre sich diese Behandlungsweise für den Verschlass von Bruchpforten and für Beseitigung von Kröpfen und Lipomen.

Herr v. Langenbeck möchte auf die Jodtinotur bei Behandlung von Kröpfen nicht verzichten.

Nach kleineren Demonstrationen der Herren Bergmann, Mikulicz, Kolaczek (Breslau) und Riedinger (Heilung zweier Fälle von Pseudarthrose der Ulna durch die Catgutnaht der angefrischten Fragmente) berichtet Herr Rose (Berlin) über einen durch Trepanation und Entfernung einer abgebrochenen Messcrklinge aus dem Cerebrum geheilten Hirnabscess (bei offener Wundhehandlung), ferner über die Gefahren der Lallemand'schen Cauterisation, und zeigt sodann einen augenscheinlich intacten Kehlkopf, entnommen der Leiche eines Mannes, an welchem Herr R. vor I2 Jahren behns Exstirpation grosser, unterhalb der Stimmbänder sitzender Fibrome die totale Bronchotomie ausgeführt hatte. Im Anschluss hieran stellt Herr Böcker (Berlin) einen geheilten Fall von Laryngofission nach Typhus vor und macht aufmerksam auf die bei dieser Operation mögliche Dislocation der Kehlkopfhälften.

Eine von Herrn Langenbuch ausgeführte Costo-Pleural-Resection (Entfernung von 4 grossen Rippenstücken und der Pleura costalis nach Entleerung von 8000 Ccm. Eiter) giebt Herrn Schede Gelegenheit, über drei derartige Fälle zu referiren, in welchen er nach ausgedehnter Resection der Thoraxwand sammt der Pleuraschwarte die Brusthöhle mit einem grossen vorher zurückpräparirten Hautlappen austapeziert hatte.

Herr S. empfiehlt dieses Verfahren für alte Empyeme.

Herr F. Busch (Berlin)1): a) Demonstration eines Falles

von Wirbelcarcinem.

M. H.! Im vorliegenden Falle bestand durchaus kein äusseres Carcinom. Der Patient batte eine kleine Prominenz an den Dornfort-ätzen der unteren Brustwirbel, welche den Eindruck einer beginnen-den Spondylitis macht. Er starb in einem acnten asphyktischen Anfall. Die Section ergah als Todesnrsache Emholie der Lungenarteric. Ein Carcinom von erheblicher Grösse fand sich im Kopfe des Pancreas und war jedenfalls als der primäre Tumor zu betrachten. hatten sich metastatische Knoten verbreitet, jedoch nur in die Wirhel und in die Rippen. An den Wirbeln ist es besonders interessant, dass ein Wirbel, etwa der II. Brustwirbel, nnter dem Einfinss des Carcinoms bis auf 5 Mm. Höhe zusammengeschrumpft war. Der Querschnitt des cinen metastatischen Knotens in der Rippe zeigte innerhalb der weissen markigen Geschwulstmasse die deutlichen Conturen der normalen Rippe erhalten, ein Beweis dafür, dass es sich hier in keinem Falle um eine Expansion des Knochengewebes durch den Tumor gehandelt haben kann, sondern nur um eine Durchwachsung.
b) Demonstration eines Falles von (wabrscheinlich)

mykotischer Affection des menschlichen Unterkiefers.

M. II.! Die Unterkieferhälfte, welche ich Ihnen hier vorlege, zeigt einen grossen äusseren Ulccrationsdefect, der bis in die Gegend des Angulus roicht. Am Angulus ist der Knochen stark verdickt und geht allmätig sich verdünnend in den normal gebildeten Condylus üher. Mitten in diesem verdickten Gewebe finden sich nun auf microscopischen Schnitten des verkalkten Knochens eine Anzahl kleiner opaker Herde, welche mit grosser Wahrscheinlichkeit als mykotische Herde aufzufassen sind. Dieselben bestehen aus einer Anzahl kleiner glänzender Körperchen, welche durch ein zartes Fadennetz umhüllt sind. Am dentlichsten werden die kleinen glänzenden Körperchen durch Zusatz von Kali- oder Natron-Lange, welche das Fadennetz vollkommen durchsichtig machen und dadnrch die Körperchen sehr deutlich bervortreten lassen. Wenngleich die mykotische Natur dieser Körperchen ihrem Ansehen nach als sehr wahrscheinlich hezeichnet werden muss, so ist der Beweis dafür doch nicht mit Sicherheit zn erbringen. Anf alle Fälle sind sie nicht identisch mit den Pilzformen, welche die unter dem Namen der Actinomycosis bekannte Erkrankung an den Kiefern des Rindviehs bedingen.

Herr Hirschberg (Berlin) macht Mittheilung über dreimal von ihm mit Erfolg ausgeführte Extraction von Eisensplittern ans dem Augen-

innern mittelst des Electromagneten.

Nachdem Herr B. Fränkel (Berlin) seine Modification des Voltol'ini'schen Versahrens der Rhinoscopie criautert hatte, besprach Herr Schede (Hamburg) "eine typische Wirbelfractur durch Muskelzug" mit Demonstration eines Präparates. Letzteres stammt von einem Manne, welcher bei einem Kopspruug ins Wasser aus Furcht auf den Grund zu stossen den Kopf mit aller Macht hinten üherwarf. In

<sup>1)</sup> Gef. überlassener Originalbericht.



<sup>1)</sup> Originalbericht.

<sup>2)</sup> Originalreferat des Herrn Redners.

der Literatur sind nur 3 derartige durch Muskelzug bedingte Wirbelfracturen zu finden; in allen diesen Fällen war dieselhe Ursache zn eruiren, in allen betraf der Bruch den fünften Dorsalwirbel.

Nach Demonstration eines Lederhülsenverbandes für Unterschenkelfractur und mehrerer Gypscorsets seitens des Herrn Beely (Berlin) wurde die Vormittagssitzung geschlossen.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In der letzten Sitzung der Berliner medie. Gesellschaft wurden die Herren B. v. Langenbeck zum ersten Vorsitzenden, Bardewurden die Herren B. v. Langenbeck zum ersten vorsitzenden, Bardeleben und Henoch zum ersten resp. zweiten Stellvertreter desselhen
gewählt. Das Bureau erlitt im übrigen keine Veränderung, nur trat an
Stelle des Herrn Henoch, welcher als Vorstandsmitglied der Aufnahmecommission ex officio angehört, Herr Siegmund in dieselbe ein. Dem
Berichte des Herrn v. Langenbeck über das ahgelaufene Gesellschaftsjahr entnehmen wir, dass während desselhen in 28 Sitznigen 26 Vorträge und 32 Krankenvorstellungen, an welche sich Discussionen knüpften,
gehalten wurden. 12 Mitglieder sind ansgeschieden. Davon wurden 3
der Gesellschaft durch den Tod entrissen, 3 andere sind nach ausserder Gesellschaft durch den Tod entrissen, 3 andere sind nach ausser-halb verzogen. 24 Mitglieder sind im Laufe des Jahres neu hinzugetreten

Die Gesellschaft heschloss ferner zu der am 5. Juni stattfindenden Feier der fünfzigjährigen dienstlichen und öffentlichen Wirksamkeit Pirog off's ein glückwünschendes Telegramm abzusenden. Wir wollen hierzu bemerken, dass sich dieser Tag, nach uns zugegangenen Nachrichten aus Moskan, zu einer grossartigen Ovation für den ausgezeichneten und weit über die Grenzen Russlands hinaus gefeierten Gelehrten gestalten soll. Die Universität zu Moskau, deren Schüler Pirogoff war, bereitet einen besonderen seierlichen Act vor, zu dem der Jubilar in Moskau erscheinen wird. Die Stadt empfängt ihn als ihren Gast und wird ihn durch Verleihung des Ehrenhürgerrechts besonders auszeichnen. Zahlreiche andere Ovationen und Deputationen sind vorgesehen. Deutschland, welches in Würdigung des Verdienstes, wess' Stammes es auch sei, niemals gekargt hat, wird zweifellos gleichfalls in würdigster Weise vertreten sein.

Endlich beschloss die medicinische Gesellschaft besondere Vorbereitungen zur Feier des am 13. October stattfindenden 25. Jahrestages der Uchernahme der Professur an der Berliner Universität durch Rudolf Virchow besondere Vorbereitungen zu treffen, und wurde eine Commission ad hoc gewählt.

— Die bisher von Herrn Mendel geleitete Heilanstalt für Gehirn-nnd Nervenkranke in Pankow bei Berlin ist mit dem 1. Mai in die Hand des Herrn Dr. Richter, früherem Arzte an den Provinzial-Irrenanstalten zu Allenberg, Eichberg, Göttingen und Hildesheim übergegangen. Die Anstalt wird nach den bisberigen Principien des noestraint-Systems weiter geführt werden, und bleibt ihr das besondere Interesse des früheren Leiters erhalten.

Wien. Der Prof. der pathologischen Anatomic an der Universität Dr. Ladislaus Heschl ist am 25. Mai im 57. Lebensjahre an einem chronischen Lungenleiden gestorben. Er hat den letzten Winter, in Arco, leider vergeblich, zugebracht und kehrte in hoffnungslosem Zustande nach Wien znrück. Ein Steiermärker von Geburt war er 1849 bis 1854 Assistent Rokitansky's und später Professor der Anatomie resp. pathologischen Anatomie zu Olmütz, Krakau, Graz und Wien, wohin er 1875 als Nachfolger Rokitansky's berufen war. Seine zahlreichen Arbeiten bewegten sich vorzugsweise auf descriptivem Gebiet und haben die pathologisch-anatomische Casuistik, die Craniologie und Craniometrie an werthvollen Beobachtungen bereichert. Er nahm bekanntlich auch für sich das Verdienst in Anspruch, das Methyl-Violett als Reagens auf die amyloide Degeneration in die Technik eingeführt zu haben. Auf experimentell-pathologischem Felde hat er sich nicht be-thätigt. Die Wiener Facultät verliert in ihm eine bedeutende Lehrkraft, einen ausgezeichneten Forscher und einen vortrefflichen selten beliebten Collegen.

Nach nahezu 4 Monaten ist die am 26. Januar von Billroth an Magencarcinom operirte Patientin an einem in weiter Ausdehnung über beide Blätter des Peritoneums, des Netzes etc. recidivirenden Gallertkrebs gestorben. Der in seiner Form scheinhar unveränderte Magen entsprach in seiner Grösse dem normalen aber contrahirten Organ, obgleich etwa 14 Ctm. davon resecirt waren. An der Vereinigungsstelle von Magen und Darm bestand keine Stenose, die Nähte waren ohne Narbe vollkommen ausgeheilt und nur mit Mühe die Vereinigungsstelle zn finden. Da das Duodenum in diesem wie in dem zu zweit operirten Falle direct an die kleine Curvatur angesetzt worden war, so batte man analog jenem ein grösseres Divertikel an der grossen Curvatur zn finden vermuthet. Dies war aber nur in nnhedeutendem Masse der Fall, wie denn auch die Patientin bis nahe vor ihrem Tode alle Nahrungsmittel ohne Beschwerden verdaut hatte. Der Technik der von Billroth ausgeführten Operation scheint dieser Fall in hohem Masse das Wort zu reden; was die Berechtigung derselben überhaupt betrifft, bleibt indess abzuwarten, in wie weit ferner Fälle die Hanptschwierigkeit der Diagnostik und damit der Indication, die Frage: ist der Krebs localisirt oder nicht, zu lösen im Stande sein werden.

Indem wir obigen Befund nach den Wiener medic. Blättern hier wieder-

geben, bringen wir nur an zugehöriger Stelle das, was in zum Theil noch ausführlicherer, mehr weniger entstellter Form auch in den politischen Blättern gestanden hat. Diese Unsitte, sog. "sensationelle" medicinische und besonders ehirurgische Massnahmen und Vorfälle in der Tagespresse ausführlichst zu hesprechen, verdient im Interesse unserer Kranken und der gesammten Laienwelt die ernstlichste unserer Kranken und der gesammten Laienweit und Grussellen Rüge. Nicht als ob wir hinter verschlossenen Thüren arbeiten wollten. Die Thatsache der Magenresection hei Krebskranken z. B. ist von ungewöhnlichem, die weitesten Kreise nothwendigerweise berührendem Interesse. Aber was sollen detaillirte Operationsbeschreibungen und Ohductionsbefunde, was sollen ausführliche Berichte über Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften, die den Laien nur unverständlich oder was schlimmer, halhverständlich, verwirrend und abschreckend sein können? Diese Dinge gehören nicht in politische Zeitungen. Wir können nicht verhindern, dass die Tagespresse auch in medicinischen Zeitschriften ihre Auslesc hält, ja wir wollen und wünschen es nicht zn verhindern, so lange der Berichterstatter die ihm durch die Natur der medicinischen Fragen auferlegten Schranken innehält, aber wir halten es andererseits auch für gehoten, der ohen gerügten Unsitte, so weit es an uns Aerzten ist, keinen Vorschub zu leisten.

— In der Woche vom 27. März bis 2. April sind hier 549 Personen gestorben. Todesursachen: Scharlach I4, Rothlauf 1, Diphsonen gestoren. Todesursachen: Scharlach 14, Rothlauf 1, Diphtherie 28, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 2, Typhus ahdom. 4, Syphilis 2, Pocken 2, Delirium trem. 1, Selbstmord d. mineral. Vergiftung 2, d. Ueherfahren 1, d. Erschiessen 2, d. Erhängen 1, d. Ertrinken 5, Verunglückningen d. Kohlenoxydgasvergiftung 1, d. Verhrennung 1, d. Sturz 2, Lebensschwäche 34, Altersschwäche 19, Abzehrung und Atrophie 37, Schwindsucht 78, Krehs 18, Herziehler 3, Gehirnkrankheiten 31, Apoplexie 15, Tetanus und Trismus 2, Krämpfe 39, Kehlkopfentzündung 17, Croup 2, Keuchhusten 8, acute Bronchitis 3, chron. Bronchialcatarrh 12, Pneumonie 28, Plenritis 4, Peritonitis 9, Folge der Enthindung 1, Diarrhoe und Magen- und Darmeatarrh 25, Brechdurchfall 12, Nephritis 8, undekannt 2.

Lebend geboren sind in dieser Woche 777, darunter ausserehelich 115; todt gehoren 30, darnnter ausserehelich 9.

Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich auf 25,4 pro Mille der wabrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburtenziffer auf 35,9 pro Mille (heide Snmmen mit Ausschluss von 1,4 pro Mille Todtgehorenen).

Erkrankungen an Typhus abdominalis sind vom 3. bis. 9. April 13, an Fleckthyphus vom 7. bis 12. April 2 gemeldet.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen, Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, die Erlaubniss zur Anlegung des Commandeurkreuzes 2. Klasse des Grossherzogl. badischen Ordens vom Zähringer Löwen dem Oberstabsarzt 1. Klasse Krumm, Regimentsarzt des 3. Badischen Dragoner-Regiments Prinz Carl No. 22, und des Fürstl. waldeckschen Militair-Verdienstkreuzes 2. Klasse dem Oherstabsarzt 1. Klasse Dr. Heisterhagen, Regimentsarzt des 3. Hessischen Infant.-Regiments No. 83, zu ertheilen; sowie dem practischen Art etc. Dr. med. Adolf Bienengräber zu Gommern im Kreise Jerichow I. den Character als Sanitäts-Rath su verleihen.

Niederlassungen: Stabsarzt Dr. Weitz in Brieg, Dr. Klose in Groshurg.

Verzogen sind: Dr. Brinkmann von Minden nach Lauterberg, Dr. Kretzschmar von Einbeck nach Polkwitz, Dr. Stohlmann von Rothenfelde nach Gütersloh.

Todesfälle: Med.-Rath Dr. Wissmann in Stettin.

#### Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Göttingen ist zur Erledigung gekommen und daher anderweit zu besetzen. Aerzte, welche das Physikats-Examen bestanden haben oder sich verpflichten, dasselhe binnen 2 Jahren zu absolviren, werden aufgefordert, sieh unter Einreichung-ihrer Zeugnisse innerhalh 4 Wochen bei uns zu melden.

Hildesheim, den 23. Mai 1881.

Königliche Landdrostci.

Behnfs definitiver Wiederbesetzung der mit 600 M. jährlich dotirten Kreis-Wundarztstelle des Kreises Ziegenrück in Gefell, fordere ich hiermit qualificirte Bewerber auf, sich unter Vorlegung der nöthigen Zengnisse nnd eines selhstgeschriebenen Lehenslaufes baldigst bei mir zu melden. Ich bemerke gleichzeitig, dass für Wahrnehmung der in den 4 voigtländischen Enklaven des Kreises vorkommenden officiellen sanitätspolizeilichen Geschäfte von dem Herrn Minister eine besondere Remnneration von jährlich 300 M. in Aussicht gestellt ist.

Erfurt, den 24. Mai 1881.

Der Regiernngs-Präsident.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlags-buchhandlong von August Hirschweld in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHR

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 13. Juni 1881.

.No. 24.

Achtzehnter Jahrgang.

1nhalt: I. Langenbuch: Meine weiteren Erfabrungen über die Wirkung der Nervendehnungen bei Tabes und anderen Rückenmarksleiden. II. Witkowski: Ueber recurrirende Manien. — III. Aus der geburtshülflich-gynäkologischen Klinik zu Erlangen: Zweisel: Casnistische Beiträge, insbesondere über die Laparotomien nud Fisteloperationen (Schlins). — IV. Kritik (Mauthner: Gehirn und Auge). — V. Feuilleton (Valentiner: Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte — X. Congress der dentschen Gesellschaft für Chirurgie — Tagesgeschichtliche Notizen). — VI. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Meine weiteren Erfahrungen über die Wirkung der Nervendehnungen bei Tabes und anderen Rückenmarksleiden.

Von

#### Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzte am Lazaruskrankenhanse zn Berlin.

Ich möchte in Folgendem über meine weiteren Erfahrungen hezüglich der Wirkung von Nervendehnungen hei der Tahes und den ihr verwandten Rückenmarkskrankheiten herichten. Dieselben sind an 28 Patienten gewonnen. Von diesen litteh 16 an den unzweifelhaften Symptomen von mehr oder wenig vorgeschrittener Tahes, 2 an multipler Herdsclerose, 1 an unilateraler Seitenstrangsclerose, 1 an hilateraler Seitenstrangsclerose, 1 an progressiver Muskelatrophie, 2 an Trismus and Tetanns and 3 an Myelomeningitis spinalis. Die ührigen 2 Fälle hetrafen I mal chronischen Pemphigus und 1 Fall von Prnritns senilis. Von den 16 Tahesfällen 1) sind an 6 die Beohachtungen so gut wie ahgeschlossen, denn sie sind sämmtlich als relativ geheilt aus der Behandlung entlassen. Ueher das Endergehniss hei den anderen Fällen, welche noch in Folge der Operation hettlägerig sind, werde ich hei einer späteren Gelegenheit herichten. Die heiden an den Erscheinungen der multiplen Herdsclerose erkrankten Pat. hahen durch die Operation eine wesentliche Bessernng erfahren, und der eine Fall von unilateraler Seitenstrangsclerose erscheint als vollständig geheilt. Der eine Fall von progressiver Muskelatrophie, erst unlängst operirt, zeigt his jetzt eine dentliche Ahnahme der fihrillären Muskelzuckungen. Ueher den Erfolg der Nervendehnungen hei den myelitischen Processen lässt sich his jetzt erst weniger günstiges vermelden. 1 Fall zeigte nur Spuren vou Besserung nnd die anderen sind noch zu jung in der Beohachtung. Die heiden Tetannsfälle endeten mit dem Tode.

Ein sehr grosses Interesse verdienen dagegen wieder die heiden in das Gehiet der Hautkrankheiten hinüherschlagenden Fälle von Pemphigus und Prnritns senilis. Sie wurden dnrch die Nervendehnungen schnell und vollständig geheilt.

Ehe ich jedoch zur speciellen Berichterstattung der Er-

1) Mittlerweile sind schon 6 weitere Fälle von Tabes operirt worden.

fahrungen nhergehe, seien mir noch folgende einleitende Bemerkungen erlanht.

Erst seit ca. 40 Jahren kennt die Wissenschaft die Hinterstrangssclerose und deren absoluten Zusammenhang mit dem tahetischen Symptomencomplex, und heute gilt es als ziemlich allgemein feststehend, dass die Krankheit nirgend wo anders, als ehen in den Hintersträngen, theilweise auch wohl in den Hintersäulen und Seitensträngen, sowie in den hinteren Nervenwnrzeln heginnt und ahläuft. In der That hat diesc Annahme auch den Beweis der Augenfälligkeit für sich, ohne indessen gegenüher den neuesten therapeutischen Erfahrungen als durchaus nnanfechthar zu erscheinen.

Die Tahes dorsalis pflegt sich hekanntlich und zum grossen Theil, weil sich die Patienten anf das Sorgfältigste vor allen Schädlichkeiten zu schützen wissen, anf eine lange Reihe von Jahren hinaus zu ziehen. In Folge dessen kommen in den weitans meisten Fällen anch nnr die Endstadien der anatomischen Rückenmarksveränderungen zur Untersnchung. Rückenmarksuntersuchungen von Anfaogstahetikern sind entschieden recht selten gemacht und publicirt, und es dürfte sich wohl fragen, oh die Befunde immer genügend positive gewesen sind 1). Nach dieser Richtung hin würde eine Revision der Sectionsprotocolle grosser Krankenhäuser sicherlich eine sehr verdienstliche Anfklärung schaffen können. Es liegt nicht in meiner Macht, die herrschende Anschauung von der nnhedingten Essentialität der Hinterstrangssclerose für die locomotorische Ataxie an der Hand genauerer pathologisch-anatomischer Untersnchungen hestreiten zu können, doch hahe ich, Dank meinen Operationen, schon zu viele grosse Nervenstämme hei lehenden Tahetikern gesehen, nm nicht znr Ansicht gekommen zn sein, dass auch sowohl in den Nervenscheiden, als in den Nervenfasern selhst mannigfache makroscopisch erkennhare Ahnormitäten mitspielen müssen. Znweilen fand ich die Scheiden anffallend succulent nnd lehhaft rosa oder anch dunkel violett gefärht nnd von ahnorm entwickelten, venösen Gefässen darchzogen und darchflochten. Andere Male, und dies mag den mehr vorgeschrittenen Fällen entsprechen, erschien die Nervenscheide eher mager,

<sup>1)</sup> Siebe Plaxton and Levis. Journ. of Ment. Sc. 1879, Juli, und weiter unten den Fall von Westphal.



trocken and blass. Im ersteren Falle liess sie sich mit einem Schielhaken leicht zerreissen und ebenso vom Nerven abheben, ungefähr so, als wäre sie nur zu seiner Umhüllung lose herumgelegt; in diesem war sie mehr adhaerent, ihre Zerreissung mühsam und von Geräusch begleitet. Correspondirend mit diesen Scheiden verhielten sich die Nervenstämme selbst. In den saftigen Scheiden lag ein gequolleuer Nerv von rosa oder bläulicher Zwischentingirung, während die atrophischen, geschrnmpften Scheiden einen dünnen, bläulich, ja selbst znweilen gelb-grünlich tingirten Nervenstamm beherbergten. Diese sich dem Auge immer wieder anfdrängenden Befnnde verdienen um so mehr Beachtung, als der Beobachtungsort, die typische Operatiousstelle, stets derselbe war. Schon Friedreich ') fand die N. ischiadici, crurales und brachiales bisweilen von einem kernreichen interstitiellen Bindegewebe, unter Abnahme der Primitivröhren, dnrchsetzt, und anch Beobachtungen von sclerotischen Veränderungen an manchen Hirnnerven, wie den Opticis, dem Oculomotorius, Abducens und Hypoglossus sind, wenn anch nur vereinzelt, doch immer vorhanden. Auch die Betheiligung der Meningen, namentlich an den Hinterwurzelu, ist recht constant und wird von einigen Forschern, wie z. B. Lange 2), als die Primärursache für die degenerativen Vorgänge im Mark selbst angesehen.

Alle diese Verhältnisse deuteu auf die Möglichkeit hin, dass der degenerative Process nicht sofort in den Hiutersträngeu seinen Anfang zu nehmen brancht, sondern häufig erst dorthin geleitet und zum Stehen gekommen ist?). Es ist ja auch ein ebenso auffälliges, wie schwer zu erklärendes Verhalten, dass das Rückenmark, welches grob aufgefasst, doch nur aus zwei Nervengewebsarten, der grauen und weissen Substanz, zusammengesetzt ist, grade so häufig - Tabes ist wohl die hänfigste Rückenmarkskrankheit — an einem ganz bestimmten Abschnitt dieser weissen Substanz zu erkranken beginnt. Eine totale oder unregelmässig partiale Erkrankung in zufälliger Anordnung, entweder der Corticalis oder der Marksubstanz, für sich allein oder auch beider gemischt, wie etwa bei der multiplen Sclerose, ware allenfalls verständlich. Wir pflegen ja für die Erklärung solcher mehr willkürlicher Localisatiouen von Krankheitsprocessen in anderen Organen, zufällige örtliche Verhältnisse, vielleicht die Art der Gefässverzweigung, Coccenembolien, oder etwaige andere, mehr weniger durchsichtige physiologisch-mechauische Momente in Anspruch zu nehmen. Bei den typischen Erkrankungen aber siud wir bezüglich der Erklärung sehr gut situirt. Der Magenkrebs z. B. sitzt mit Vorliebe an der Cardia oder am Pylorns oder an einer der Curvaturen, and wir wissen warum. Die typische Lungenphthise beginut immer in den Spitzen, und wir haben dafür eine Erklärung, ebenso wie für das so häufige Auftreteu der Hirnhämorrhagien an den classischen Punkten. Wir kennen die Bauhin'sche Klappe als Prädilectionsort so mancher Darmprocesse, und sind um eine ausreichende Erklärung dafür nicht verlegen.

Warum erkranken im Rückenmarke die Hinterstränge angenommenermassen so praeter propter ausschliesslich, und warum beginnt der Process in diesen je nach der Höhe des Rückenmarksabschnittes erst wiederum nur in einem ganz bestimmten Theilabschnitt der Hinterstränge?

Nach Pierret, und neuerdings nach einer recht einwandsfreien Beobachtung Westphal's sind anfangs nur die äusseren Hälften der Hinterstränge, die sog. Keilstränge erkrankt, die inneren Hälften aber, die sog. Goll'schen Stränge, fürs erste noch frei. Erst allmälig wird der ganze Querschnitt der Hinterstränge, wenigstens im oberen Lenden- und Brusttheil, ergriffen. Im unteren Lendentheil pflegen die mittleren und inneren Abschnitte nicht zu erkranken, während umgekehrt im Halstheil gerade die Goll'schen Stränge fast ansschliesslich Träger des Processes werden.

Weshalb erkranken in der Medulla spinalis überhanpt die Keilstränge, also der laterale Tbeil der Hinterstränge, regelmässig zuerst? Nehmen diese eine anatomische oder physiologische Sonderstellung im Marke ein, und lässt sich ihre alle anderen Rückenmarksabschnitte überragende Neigung zur Erkrankung aus einer erkennbaren Eigenthömlichkeit dieser Sonderstellung ableiten? Suchen wir dieser so berechtigten Frage an der Hand unserer neuerdings durch Flechsig!), Westphal?) und andere Forscher so mächtig geförderten Kenntnisse über Bau und Function des Rückenmarks näber zu treten und eine ad hoc soweit möglich befriedigeude Beantwortung zu finden.

Zu den iuteressantesten Ergebnissen der Flechsig'schen Untersuchungen zählen die über den unterschiedlichen Fasernsprung der Goll'schen und der Keilstränge eruirten Thatsachen.

Die Goll'schen Stränge zeigen im Lendentheile ein mehr geringfügiges Volumen, gewinnen aber im Aufsteigen an gleichmässiger Zunahme desselbeu. Ihr Ursprung ist in der grauen Substanz zu suchen, namentlich aus deren Hintersäulen und der hinteren Comissur. Flechsig vindicirt ihnen die Rolle sog. langer Leitungsbahnen, nach ihm geben sie die Verbindung von gewissen extramedullären (im Gross- und Kleinhirn gelegenen Centren) mit physiologisch einheitlichen Faserncomplexen, welche in den verschiedenen Höhenabschnitten des Rückenmarkes vertheilt sein mögen.

Die Keilstränge dagegen verdicken sich wesentlich in der Lumbal- und Cervicalauschwellung. In ihnen verlaufen voruehmlich die directen, die graue Substanz nicht erst durchschreitendeu Fortsetzungen der hinteren Wurzelbüudel. Sie dienen als kurze Leitnngsbahnen und verbiuden durch die eintretenden Wurzelfasern znm grossen Theil die graue Substanz mit peripheren Organen; theils stellen sie Bindeglieder verschiedener Rückenmarksabschnitte her, wobei sie entweder nach dem Austritt aus der grauen Substanz baldigst in dieselbe zurückkehren, oder auch tbeilweise sich in die Medulla oblongata fortsetzen.

Nach aussen von den Keilsträngen, medianwärts von den hinteren Wurzelfasern hegrenzt, liegen die Pyramidenseitenstraughahnen. Diese stellen den Abschnitt der Seitenstränge dar, welcher wahrscheinlich per contiguitatem früher oder später in deu tabetischen Process mit hineingezogen wird, und dürften durch ibre Functionsstörung die leichte Muskelermüdlichkeit der Tabetiker verursachen, da sie uach Flechsig ihre Fasern höchst wahrscheinlich aus den granen Vordersäulen beziehen.

Ich bitte dem Inhalte dieser Sätze die volle Aufmerksamkeit zu schenken, denn sie enthalten, vorausgesetzt, dass die

<sup>2)</sup> Westphal, Ueher das Verschwinden und die Localisation des Kniephänomens. Berl. klin. Wochenschr. No. 1 u. 2, 1881.



<sup>1)</sup> Friedreich, Ueher degenerative Atrophie der spinalen Hinterstränge. Virch. Arch. Bd. 26 und 27, 1863.

<sup>2)</sup> C. Lange, s. Virchow Hirsch, Jahresher. pro 1872, II, p. 79.

<sup>3)</sup> E. Leyden's Resumé, Klinik der Rückenmarkskrankheiten. Bd. 2, p. 371 und 372, lässt auch diese Möglichkeit nicht absolut ausschliessen.

<sup>1)</sup> P. Flechsig, die Leitungshahnen im Gehirn und Rückenmark des Menschen.

his jetzt mit dem grössten Vertrauen, ja mit dankharer Bewunderung aufgenommenen Lehren Flechsig's hezüglich des uns interessirenden Punktes anch weiter hestätigt hleihen, ein gutes Theil der Lösnng des Räthsels.

Das Resultat dieser Sätze lässt sich vulgär also ausdrücken: die Goll'schen Stränge stehen ihrer Hauptmasse nach nicht direct mit den peripheren Nerven in Verhindung, sondern, wenn überhanpt, erst auf Umwegen durch die dazwischen geschaltete graue Substanz. Die Keilstränge dagegen sind im Wesentlichen als directe Fortsetzung der peripheren Nerven, wenn man will, als periphere Nervensuhstanz selher, anznsehen.

Ehe ich nun vorschlage an diese Thatsachen weitere Schlüsse zu knüpfen, citire ich die für unsere Frage nicht minder wichtige und lichtbringende Arheit Westphai's 1), welche an der Hand einer vorzüglichen Krankenbeobachtung und post mortem Untersuchung des Rückenmarks zn dem kanm anfechtharen Resultat kommt, dass das, wohl immer den Symptomencomplex der echten Tahes einleitende Verschwinden des Kniephänomens, sich mit der Erkrankung der medianen Hälfte der Keilstränge deckt. Dazu ist zu heachten, dass in diesem Falle Westphal's neben den Goll'schen Strängen die lateralen Hälften der Keilstränge, wie auch ihr hinterer Umfang und die graue Snhstanz, einschliesslich der Clarke'schen Säulen, vollständig intact geblieben waren. Dementsprechend, wenn ich so sagen darf, fehlten intra vitam jegliche suhjective nnd objective Sensihilitätsstörungen, anch von Ataxie war keine Spur vorhanden, nnd der Schluss dürfte erlanht sein, dass sich auch diese Symptome entwickelt hätten, falls, hei längerem Bestande des Lehens, die Keilstränge in ihrer Gesammtmasse hätten weiter erkranken können. Nur die Schmerzen der Tahetiker, üher welche ich zu eigenen, abweichenden Ansichten gekommen bin, möchte ich schon jetzt von dieser Zusammenfassung ansgenommen haben nnd später darauf zurückkommen.

Dnrch Westphal<sup>2</sup>) and Erb<sup>3</sup>) wissen wir, dass das Erlöschen des Kniephänomens ein ernstes Prodromalsymptom der Tahes darstellt; weniger einig sind heide Antoren in der physiologischen Deutung des Phänomens. Erb hält dasselbe für eine Reflexerscheinung, Westphal für eine Mnskelreizwirkung, die je nach dem intensiver oder geringer resp. gar nicht erzielt wird, als der Mnskeltonns vorhanden oder nicht vorhanden ist. Der Mnskeltonus wird aber his jetzt von der Mehrzahl der Physiologen als ein reflectorischer aufgefasst<sup>4</sup>). Der reflexerregende Reiz wird von der Anssenwelt auf die peripheren Endigungen der sensiblen Nerven applicirt nnd nun durch die hinteren Wnrzeln, wahrscheinlich dnrch Leitvermittelnng der grauen Suhstanz, anf die in den vorderen Wurzeln verlaufenden centrifugalen Muskelnerven ühertragen (Brondgeest'scher Versnch).

Es erfolgt daraus, dass Westphal's nnd Erh's Ansichten üher das Wesen des Kniephänomens im Grunde nicht allznweit differiren. Westphal nimmt nnr mittelbar, Erh unmittelhar einen Reflexvorgang in Anspruch.

Westphal localisirt nnn, an der Hand seines ehen citirten Falles, freilich mit aller Reserve, den Answechslungvorgang des Kniephänomens in das Centrnm der äusseren, also lateralen Parthie der Keilstränge, die wir oben im Gegensatz zn den Goll'schen Strängen als directe Fortsetzungen der peripheren Nerven, ja, cum grano salis, als periphere Nervensubstanz, kennen gelernt hahen.

Wir haben also als gemeinhin erstes Symptom der Tabes Verschwinden des Kniephänomens, und dies in Westphal's Falle anatomisch hedingt durch einen mit degenerativen Vorgängen einher gehenden krankhaften Wucherungsprocess in demjenigen Rückenmarkstheil, welcher nach Flechsig als directe Fortsetzung der eintretenden hinteren Wurzelfasern, einen möglichst directen und unmittelharen Verkehr des Rückenmarks mit der Aussenwelt und deren Sohädlichkeiten unterhält.

Zur Actiologie der Tabes übergehend, wissen wir, dass in erster Linie Erkältungen, namentlich die durch längere Einwirkung der feuchten Kälte (Durchnässungen, Schlafen in feuchten Räumen etc.) verursachten, die Veraulassung zum Aushruch der Krankheit geben. Diese Ursache wird von manchen Forschern, wie z. B. Leyden1), als die einzige directe angesehen, und die anderen hekannten aetiologischen Momente, wie körperliche nnd geistige Strapatzen, sexuelle Ueherreizungen, acute Krankheiten, Syphilis, etc, nnr als disponirende hetrachtet. Ich glanbe mich dieser Ansicht dnrchans anschliessen zu dürfen. Fast alle meine Patienten wissen genau die Gelegenheit, bei welcher sie sich das Leiden durch die vermeintliche Erkältung acquirirt hahen, anzugchen. Interessant sind die von Rosenthal2) erwähnten tahetischen Massenerkranknngen im Lützowschen Corps zur Zeit der Freiheitskriege, im ungarschen Heere des Winters 1849, in den französischen Heeren auf den Hochplateaus von Mexico, nnd namentlich hei denjenigen österreichischen Heerestheilen, welche 1866 hei Königgrätz kampferhitzt in die Elbe gedrängt waren und, gänzlich dnrchnässt, noch lange angestrengte Märsche machen mussten.

Es dürfte wohl keinen Zweifel leiden, dass für diese Art des Krankheitsbeginus der Erkältungsinsult direct anzuschuldigen ist, der die Gesammtheit der sensihlen Nervenendigungen grosser Hantgebilde afficirte und in ihnen, resp. in den Nervenscheiden materielle Veränderungen hervorrief. Höchst wahrscheinlich macht sich gegensätzlich zu den motorischen Fasern die Centripetalität\*) der Empfindungsnerven, mögen sie nun welcher Gefühlsqualität sie wollen, dienen, grade hier durch die Verhreitung der ahnormen Erregnng längs den Stämmen und Wurzeln entlang hin, verderhlich geltend. Oh nun dieser centralwärts wandernde Process lediglich in den Nervenfasern etwa in den Schwann'schen Scheiden und dem Mark verläuft und schliesslich zn der hedingungsweise nnr von Charcot'), viel directer aher von Leyden befürworteten primären Atrophie der nervösen Elemente in den Hintersträngen führt, oder ob es sich nicht vielmehr nm parallele in den Bindegewebsscheiden der Nerven, Wurzeln und Hinterstränge aufwärtskriechende entzündliche Ernährungsstörungen handelt, vielleicht durch mehr oder weniger vom peripheren Spinalnerven ans angeregte vasomotorische Irregnlaritäten nnterhalten, - oder oh schliesslich heide Vorgangsarten physiologisch comhinirt stattfinden, wird wohl erst in der Zuknnft entschieden werden. Für die letzte

<sup>4)</sup> Siehe Erb, Handb. der Krankh. des Nervensystems. 2. Hälfte, pag. 546.



<sup>1)</sup> No. 1 n. 2 d. Berl. klin. Wochenschrift, 1881.

<sup>2)</sup> Westphal. Ueber einige Bewegnngserscheinungen an gelähmten Gliedern. Arch. f. Psych. n. Nervenkrankh. V. S. 803. 1875.

Erb. Ueber Sehnenreflexe bei Gesunden und bei Rückenmarkskrankbeiten. Ihid. V. p. 791.

<sup>4)</sup> Siehe z. B. Eckhard, in Hermann, Handb. der Physiologie. I. Th. 2. p. 70.

I) Leyden, l. c.

<sup>2)</sup> Rosentbal, Klin. d. Nervenkrankh. 2. Anfl. pag. 364.

<sup>3)</sup> Dass der Erkältungsprocess zwischen centripetalen nnd centrifugalen Nerven scharf unterscheidet und wählt, beweist die auffällige Thatsache, dass sich die Trigeminnsneuralgie und die rheumatische Facialisparalysc in ihrem Vorkommen stets ausschliessen, obwohl sie beide, erstere wenigstens für die Mehrzahl der Fälle, letztere so gut wie immer auf Erkältung zurückgeführt werden.

dieser drei Möglichkeiten dürfte indess die nicht zu läugnende, recht hochgradige Bindegewebssclerose in den hefallenen Rückenmarkstheilen iu die Wage fallen, und kann dem Einwnrfe, dass man diese ehen nnr im Rückenmark nnd nicht so augenfällig in den peripheren Nerven findet, mit dem Hinweis daranf gut hegegnet werden, dass das interstitielle Bindegewehe im Marke einen absolut anderen morphologischen Character, wie an den peripheren Stämmen, trägt. Für den peripheren Nerven ist ein Ueherfinss au Platz vonnöthen, da er jeder Zerrnng durch die Gliederbewegung und jedem Drucke von aussen ausgesetzt, die Möglichkeit des freien Answeichens in eine geschützte Lage garantirt hahen muss. Dementsprechend ist seine Bindegewehsscheide locker, weich und saftig, und auch das zwischen seine einzelnen Bündel gelagerte Stützgewehe reichlich und verschiehlich. Treten nun in einem solchen reicblich vascularisirten Neurilem und dem mit ibm zusammenhängenden interfasciculäreu Stützgewebe entzündliche Circulationsstörungen ein, so können diese sich mit der Zeit immer wieder leichter ausgleichen und hrauchen nicht in jedem Falle zu dauernden Desorganisationen zn führen. Weit anders liegen die gleicben Verhältnisse im Rückenmark selhst. Hier drängen sich die Nervenelemente auf den engsten Raum, nur durch das spärliche Nenrogliagewehe getrennt, znsammen. Folgende Maassvergleichungen illustriren dies auf das Drastischste.

Das Rückenmark ist nach Henle 1) im transversalen Durchmesser am hreitesten Tbeile der Lumharanschweilung 12 Mm. hreit, während der sagittale kaum 9 Mm. heträgt; legt man nun die heideu zugehörigen Ischiadiensstämme zusammen, so erhält man, ehenfalls nach Henle, einen Nervenmassencylinder von 14 Mm. Länge und 10 Mm. Breite im Qnerschnitt. Betrachten wir diese Querschnitte als Ellipsen und ihre Maasse als grosse und kleine Achsen, so erhalten wir nach der Formel  $\frac{a}{2}$ .  $\frac{b}{2}$ . 3,1415 ... als Flächeninbalte für die dickste Stelle des Rückenmarkes 84,8 Qn.-Mm. und dem gegenüher für die heiden Ischiadici 110 Qu.-Mm. Darnach verhält sich also der Rückenmarksquerschnitt zu dem der heiden Ischiadici wie 3 zu 4, wohei die Crnralnerven, welche ja die Lumharanschwellung nicht uuwesentlich mithilden helfen, noch gar nicht in Rechnung gezogen sind. Diese heträchtliche Raumverminderung ist sicherlich einzig und allein auf die Umwandlnng des massigen extramadullären Stützzellgewehes in die feinfaserige, intramedulläre Neuroglia zurückznführen, da ein Ahwerfen der Markscheide vor dem Eintritt der Nerven in das Rückenmark nicht stattfindet und die wenigen, zum Grenzstrang des Sympathicus abgehenden Fasern kaum in Betracht kommen. Zu hemerken ist ührigens noch, dass die Bindegewebsahnahme schon in den Nervenwurzeln zu heginnen scheint.

(Fortsetzung folgt.)

#### II. Ueber recurrirende Manien.

Dr. L. Witkowski (Strassburg i./E.).

Unter den verschiedenen Formen acuter Manie findet sich eine, die dnrch ihren eigenthümlichen Verlauf ganz besonders ausgezeichnet ist. Sie setzt sich nämlich aus zwei, durch ein Intervall getrennten, Anfälleu zusammen nnd erinnert so in ihrem äusseren Verhalten an die Fehris recurrens mit ihren zwei fieherhaften, durch eine freie Periode geschiedenen, Krankheitsstadien. Dieser äusseren Analogie soll der Name recurrirende Manie Rechnung tragen. Derartige Fälle sind gerade nicht sehr häufig, unter etwa 1000 genauer heohachteten Geisteskranken hahe ich ihrer hisher im Ganzen nur 4 gesehen. In der Literatur hahen sie, soweit mir hekannt, eine specielle Berücksichtigung noch nicht gefunden, doch sind Fälle der Art gewiss nicht nur hereits heohachtet, sondern auch veröffentlicht worden. Aus der reichhaltigen Casuistik des neuen Lehrhuchs der Psychiatrie von Krafft-Ehing z. B. scheinen mir die Fälle 22 nnd 23 hierherzugehören. Die Eigenart des Verlaufs wird sich am Besten aus einem (möglichst verkürzten) Referat der Beohachtungen ergeben, deren erste aus der früheren Heilanstalt Sieghurg, die drei ührigen aus der klinischen Irrenahtheilung des Strasshurger Bürgerspitals stammen.

1) 38jähriger Ackerer, der erhlich stark helastet, selhst leichtsinnig aher intellectuell gnt hegabt ist. Seit seinem 20. Lehensjahre 4 mal in acuter Form geistig erkrankt. Unter deu Symptomen werden tohsüchtige Erregnng, religiöse Exaltation, Schwindel, Kopfschmerz hervorgehoben, doch ist mir üher die Verlaufsform nichts näheres bekannt. Die fünfte uns hier hesonders interessirende Erkrankung hrach 1874 aus, ohne dass eine Veranlassnng sich nachweisen liess.

I. Anfall Anfang his Mitte August.

Intervall his Mitte September.

II. Anfall Mitte September his Mitte October.

Beide Male tohsüchtige, ideenflüchtige Erregtheit, religiös exaltirte Vorstellingen. Im Intervall vollständige Beruhigung, fleissiges Arheiten in der Anstalt. Die Genesung hat hisher angehalten, wenigstens ist der Kranke, wie ich dnrch Herrn Director Ripping in Düren erfahren hahe, seither nicht mehr zur Aufnahme in eine der rheinischen Anstalten gekommen.

2) 19jäbriger Schlosser, ohne deutliche Familien- oder individuelle Anlage. Die Erkrankung erfolgte kurz nach dem erstmaligen Verlassen des väterlichen Hauses und des Heimathdorfes und nach harscher Behandling in einer fremden Fahrik.

I. Anfall 10. his 17. November 1880.

Intervall his Ende November.

II. Anfall (circa vom) 1. his 15. December.

Beide Male lehhafte Aufregnng, Ideenfincht, wahrscheinlich Gehörstänschungen, das zweite Mal stärkere Erregtheit und hedentenderer Kräfteverfall. Erste Beruhigung rasch und unvermittelt, zweite langsamer nnter längerem Forthestehen von Reizharkeit und schmerzhaften Empfindungen namentlich in deu Beinen. Auch jetzt noch (März 1881) soll der Patient reizharer sein als vor seiner Krankheit, ist aher im Uebrigen gesund gehliehen.

3) 37jährige Schreinerfrau, Anlage fehlt; es hesteht Scoliose, Retroflexio uteri mit Erosionen des Muttermundes und Unregelmässigkeit der Menstruation, die vor heiden Anfällen spnrweise angedentet war. Directe Veranlassung lässt sich nicht nachweisen.

I. Anfall 6. his 10. September 1876.

Intervall his 3. October.

II. Anfall 3. October his Mitte November.

Vor beiden Anfällen etwas stiller als gewöhnlich, in heiden tohsüchtiges Schwatzen und Lärmen, religiöse Exaltation und (nachträgliche Angahe) Gesichtsillusionen. Ziemlich reines Intervall mit theilweiser Krankheitseinsicht. Im 2. Anfalle Beruhignng hei Anwendung von Opium in steigender Dose von 0,2 his 0,8 pro Tag, heim versuchsweiseu Anssetzen des Mittels jedesmal wieder Verschlimmerung. Die Genesnng hat, wie noch nach Jahren constatirt wurde, angehalten.

4) 141/, jährige Ackererstochter, Anfregningen der Mitter in der Schwangerschaft, Pat. selhst originär nervös und reizbar. Die Ahnormität nahm noch zn, als sie im 11. Lehensjahre ein schweres Scharlach mit starken Delirien und folgendem mehrtägigem Stupor üherstand. Im 12. Jahre lag sie 3 Wocheu



<sup>1)</sup> Henle, Anatomie, III, 2.

lang unter heständigem Klagen und Jammern im Bett (Melancholie?). Im 13. trat die Menstrnation ein, die regelmässig, aher meist von mehrtägiger ahnormer Schlafsucht hegleitet war. Letzte Regel vor der ersten Erkrankung nicht sicher eruirt.

I. Anfall 21. his 30. Juli 1876.

Intervall his 31. August.

II. Anfall 1. his 8. September.

Beide Male Tohsucht, Schwatzen, Bewegungsdrang, manchmal choreaähnliches Zucken. Danach noch einige Wochen lehhaft und heftig, dann völlige Wiederherstellung.

Der Aushruch der zweiten Erkrankung fällt zusammen mit dem Eintritt der knrzdauernden und schwachen Regel. Eine hesondere Veranlassung war ehensowenig wie das erste Mal nachzuweisen.

I. Anfall 1. his 11. Januar 1878.

Intervall his 21. Januar.

II. Anfall 21. Januar his 1. Februar.

Diesmal ohne viel Schwatzen in heiden Anfallen mehr stierer Bewegnngsdrang und (nach späterer Angahe) Gesichtsillusionen. Im Intervall Schwindel und Schwäche, die auch in der Reconvalescenz längere Zeit forthestehen, doch scheint die Genesung im Uehrigen hisher Stand gehalten zu hahen.

Wie man sieht, handelt es sich hei den hier hesprochenen Kranken, ahgesehen vielleicht von der zweiten Erkrankung im 4. Falle, nicht um blosse Aufregungszustände oder Delirien, sondern um echt maniakalische Erscheinungen mit Ideenfincht, Bewegungsdrang, gehohenem Selhstgefühl und ahnormer Stimmung. Hierin liegt ein wesentliches und characteristisches Merkmal, das znr Ahgrenzung unserer Krankheitsform unenthehrlich ist. Vor Allem hemerkenswerth und eigenthümlich ist aher der Verlauf. Es entwickelt sich rasch eine Manie, die nur wenige Tage dauert und dann unvermittelt ahhricht. Nun folgt vollständige Ruhe, allerdings meist ohne Krankheitseinsicht, und das lucide Intervall dauert acht Tage bis zu einem Monat. Der zweite Anfall ist dem ersten ähnlich, aher meist langsamer entwickelt, schwerer und von längerer Dauer. Hiervon macht nur der vierte Fall eine allerdings hemerkenswerthe Ausnahme. Der Uehergang von dem "Hauptanfalle" zur definitiven Genesung ist ein weit mehr allmäliger, als der von dem "Voran falle" znm Intervall, wie ja rasche Beruhigungen aufgeregter Geisteskranker hei den Irrenärzten ganz mit Recht immer als hedenklich gegolten hahen. Fiehererscheinungen werden nicht heohachtet. Wenig Characteristisches hietet die Aetiologie; hemerkenswerth ist nur, dass durchgehend die Gelegenheitsursachen sehr geringfügig waren oder sich gar nicht nachweisen liessen. Disposition fehlt zweimal und ist zweimal sehr erhehlich, auch in Krafft-Ehing's Fällen spielt sie eine Rolle. Die Geschlechter halten sich hei mir die Wage, Krafft-Ehing's Kranke waren heide männlich. Wie weit hei den Frauen der Menstruationsvorgang von Bedeutung ist, lässt sich schwer entscheiden, von dem eigentlich menstrualen Irresein ist die Erkrankung jedenfalls zn trennen, wie sie sich üherhaupt durch ihre Znsammensetznng aus nur zwei Anfällen und durch ihre günstige Prognose von den periodischen Formen unterscheidet. Doch gieht es zweifellos Uehergangsfälle, in denen rasch mehrfach hintereinander recidivirte kurzdauernde Manien doch noch zu einem Stillstand kommen. Zudem kann, wie in der ersten und vierten Beohachtung, die recurrirende Manie einen Theil einer periodischen nder recidivirenden Geisteskrankheit darstellen, wohei hesonders der vierte Fall mit seiner zweimaligen Wiederholung fast ganz desselhen Ahlanfs von Erscheinungen hemerkenswerth ist. Hier war zwar der Character der Manie das zweite Mal nicht so dentlich ausgeprägt, aher der Verlauf genau derselhe wie das erste Mal, der heste Beweis, dass eheu

der Verlauf das Wesentliche des Vorganges darstellt. Diese Erfahrung illnstrirt am Besten die Gesetzmässigkeit der ganzen Krankheitsgestaltung, nnd weist darauf hin, wie verfehlt es wäre in dem zweiten Anfalle nnr ein gewöhnliches Recidiv zu Ein Recidiv würde schwerlich meist länger dauern und hedenklichere Symptome machen, als die ursprüngliche Erkrankung. In Wirklichkeit lassen sich auch eigentliche Rückfälle unter solchen Verhältnissen hei Geisteskrauken kaum mit Sicherheit nachweisen. Dreimal hrach zndem der zweite Anfall hei den hier hesprocheuen Kranken in der Anstalt selhst ans, unter den günstigsten Aussenverhältnissen, während allerdings zweimal (Fall 2 nnd 3) die Kranken entlassen waren und in ihrer Familie zum zweiten Male anfgeregt wurden. Bei der dritten Patientin zog sich der Hauptanfall fast 6 Wochen lang hin, und da sich die Möglichkeit nicht ahleugnen lässt, dass er dnrch die von mir institnirte Opinmhehandlung uoch abgekürzt worden ist, so hildet dieser Fall vielleicht einen Uehergang zu denjenigen hisher auch noch wenig herücksichtigten Formen von chronischer Manie, denen ein kurzer Voranfall vorangeht. Doch sind die Voranfälle solcher Patienten wohl niemals reine Manien, sondern meist Mischformen mit Symptomen von Stupor uud anderweitigen nervösen Störungen. In einem sonst sehr ähnlichen Falle dieser Art beohachtete ich schon am ersten Ahend einen Anfall von schwerer, fieherhafter (39,3° in ano) Ekstase und später lehhafte und entwickelte Verfolgungsideen, wie sie hei suhacuten und chronischen Manien so regelmässig vorkommen, in den hier herichteten Fällen aher fehlten. Nach Ahlauf des Intervalls entwickelt sich eine chronische Manie, die bereits Jahre lang hesteht und zu einem erhehlichen Grade von Verwirrtheit geführt hat.

Selhstverständlich glauhe ich nicht mit den wenigen hier herichteten Beohachtungen etwas ganz Ahgeschlossenes und Feststehendes geliefert zu hahen. Meiner Ueherzeugung nach müssen aber die Verlaufsformen der Geisteskrankheiten zunächst einfach thatsächlich viel genauer studirt und festgestellt werden, als dies hisher geschehen oder auch nur versucht worden ist, hevor man daran denken kanu, den zu Grunde liegenden Gesetzen auf die Spur zu kommen. Gerade für die Psychiatrie, die des sicheren Grundes der pathologischen Anatomie für einen grossen Theil der ihr zugehörigen Vorgänge euthehrt, ist die Ansstellung von Verlanssregeln der Processe, die Entwickelung der Prognostik der wichtigste und nächstliegende Theil der ärztlichen Anfgahe. Natnrgemäss muss hier die Diagnose zum grossen Theil in der Prognose aufgehen, weil wir es wenigstens zunächst nicht weiter hringen können, als in möglichst vielen Fällen möglichst frühzeitig die weiter hevorstehende Entwickelnng der Krankheit im Vorans zu erkennen. Nach dieser Seite ist, wie Jeder zugehen wird, noch ausserordentlich Viel zu thun, und auch ein kleiner Beitrag, wie der vorliegende, wird hei der Lösung dieser Aufgahe nicht unwillkommen sein. Es ist schon ein Fortschritt, wenn man nach gewissen, sich aus dem hier Erörterten ergehenden Voraussetzungen eine Manie frühzeitig als eine recurrirende erkennt nnd ihr dem entsprechend das ärztliche Horoscop stellt. Jeder Irrenarzt, der sich darüher klar ist, zu wie schweren Eingriffen in die individnelle Freiheit unserer Kranken wir oft genug gezwungen sind, muss es als eine ernste Pflicht hetrachten, zur genaneren Pracisirung der Vorhersage und des Verlaufs der Geisteskrankheiten nach Möglichkeit heizutragen. Denn nnr auf diesen Wege können wir zn dem erstrehten und erstrehenswerthen Ziele gelangen, uns mit dem Minimum der erforderlichen Freiheitsheschränkungen zu hegnügen, werden dann aher auch die Kraft in uns fühlen, das wirklich Nothwendige möglichst ohne Härte, aher mit Entschiedenheit dnrchznführen.

## lll. Ans der gebortshülflich-gynäkologischen Klinik zu Erlangen.

Casulstische Beiträge, insbesondere über die Laparotomien und Fisteloperationen.

Prof. Zweifel.

(Schlnss.)

28. Exstirpation des Uterns nach Frennd.

Frau H. aus Nürnberg, 36 Jahre alt, 3 Entbindungen, bei der letzten waren Placentarreste zurückgeblieben, die Blutungen und eine Entzündung im Wocbenbett veranlassten. Seitdem immer Schmerzen beim Eintritt der Periode. Seit 2 Monaten waren die Menses sehr profns. Die Untersuchung mit Wegnahme einzelner Partikel und microscopischer Untersuchung derselben ergab Sarcom des Uterns und zwar tief und interstitiell sitzend.

Die Totalexstirpation des Uterus nach Freund wird deshalb beschlossen und mit einigen Modificationen, wie sie Spiegelberg und Bardenhener beschrieben hatten, ausgeführt. Zunächst wurde Tage voran der Colpeurynter eingelegt. Schon der Blutung wegen war dies gerechtfertigt. Ich wollte aber anch die Beweglichkeit des Uterns verbessern. Die Vorbereitungen und der Bauchschnitt wnrden ganz nach Freund's Methode ausgeführt. Die 2 oberen Unterbindungen des Lig. lat. nt. beiderseits ebenso. Für die 3. Unterbindung welche durch das Scheidengewölbe geführt wurde, benutzte ich starken Silberdraht und schnürte mit Serres-noeuds zu. Nachdem dieselbe anf beiden Seiten vollendet war und ich mit der Toilette der Beckenhöhle beschäftigt war, schlüpfte der unterbundene Stumpf des Lig. lat. mit der A. uterina links aus der Drahtligatnr heraus, trotzdem fest zugeschnürt gewesen. Es trat eine beträchtliche Blutnng ein, die auf Umstechung gestillt wurde. Dann Drainage des Douglas'schen Raums, der offen gelassen wurde.

Die Pat. erholte sich trotz aller Excitantien und Aetherinjectionen nicht recht, und starb 19 Stunden nach der Operation.

Die Section zeigte, dass weder Ureteren nach Blase vom Messer getroffen worden waren. Aber für die Ligirung der untersten Partie des Lig. latum mit Draht gereicht dieser Verlauf sicher nicht zur Empfehlung. Es ist richtig, dass man bei Draht gegen das Durchschneiden der Ligatur mit dem Messer gesichert ist; es wird aber ein so derber Strang zusammengeschnürt, und man kommt dem Draht so nahe, dass die Gefahr des Abgleitens dadurch viel grösser wird.

29. Laparotomie wegen Extrauteringravidität. Frau D. aus Gunzenhausen, 31 Jahre alt, hat sieben Kinder normal geboren, im November 1878 das letzte. Von da an nicht mehr ganz gesund, nahm sie nach Ablauf des Wochenbetts Eisenpillen. Die Periode trat stärker auf als früher, Pat. magerte ab. Im Jnli 1879 war die Periode zum letzten Mal da. Im August traten sehr starke Schmerzen im Leib auf. Pat. hatte Verstopfung und musste alles erbrechen. Die Schmerzen waren gelegentlich so foudroyant, dass sie zu Boden stürzte. 6 Wochen lang bütete sie das Bett. Im November besuchte mich die Frau in meiner Sprechstunde, und ich trug als Diagnose ein: Gravidität, vielleicht extrauterine, Pat. hat wiederholt.peritonitische Anfälle gehabt; Colostrum in den Brüsten und weinhefenartige Färbung der Vagina. Der innerliche Befund ergab aber für diese Diagnose keine Gewissheit. Pat. trat dann in die Klinik ein. Es ging ihr hier ganz gut und auch nach ihrem Austritt noch 21/2 Monate lang. Im Februar 1880 bekam sie wieder Schmerzen im Leib und Verstopfung. Das Abdomen vergrösserte sich und wurde sehr hart. Plötzlich trat Diarrhoe ein und der Leib fiel zusammeu. Die Faeces sollen grau-gelb ausgesehen haben. Ende Februar trat eine Blutung aus den Genitalien anf nnd wurden unter heftigen Schmerzen Hänte ausgestossen. Zugleich schwollen die Brüste an, waren einige Tage schmerzhaft nnd secernirten ziemlich viel Milch. Kindsbewegungen hat Pat. nie gefühlt. Beim Eintritt in die Klinik, 1. April 1880, war die Kranke in einem beklagenswerthen Zustand: Sie hatte Fieber, mnsste alles erbrechen, was sie genoss, klagte über das Gefühl, "als wenn etwas durch alle Nerven liefe" und über Zuckungen in den Armen. Die Kiefer konnte sie nur ganz nnvollkommen öffnen, die Zähne nur etwa 1½ Ctm. aus einander bringen.

Der Befund liess nnn die Diagnose einer Banchhöhlenschwangerschaft stellen. Der Frnchtsack lag links von der Linea alba und war in Verjauchnng begriffen. Innenfläche der beiden Oberarme hatte Pat. diffnse Röthungen der Haut, die oft wechselten. Aber ein Oedem dieser Stellen fehlte. Ueber der Sypmhyse hatte man deutliches Hantemphysem. Es war die dringendste Indication zur Laparotomie da. Dieselbe wnrde direct über die Mitte des Fruchtsackes weg gemacht, ca. 6 Ctm. nach aussen von der Mittellinie und parallel zu dieser. Das Messer musste also mitten durch die Banchmuskeln. Die Art. epigastrica wurde an der Eintrittsstelle in die Fascie erkannt, freigelegt, nach beiden Richtungen unterbunden und dann durchschnitten. Nachdem auch das Peritoneum dnrchgetrennt war und der Frnchtsack vorlag, zeigte sich derselbe nach oben hin nicht verwachsen. An der nicht verwachsenen Stelle wurde nun znnächst die Banchhöhle gegen das Eindringen der Jauche gesichert, dann nahe über dem horizontalen Schambeinast ein scharfes Häkchen in den Fruchtsack eingesetzt nnd die Wand ein wenig anfgeschlitzt. Es zischten nnn Gase heraus nnd folgte sofort eine aashaft riechende Jauche. Nachdem die Flüssigkeit aus dem Fruchtsack abgelassen worden, wurde derselbe mit Carbollösung ausgespält, weiter geöffnet und nun die Ränder des Fruchtsackes, besonders oben, mit einer Matratzennaht an die Banchwand fixirt, dann das ganz zersetzte Kind, nnter Eröffnung und Verkleinerung des Kopfes, extrahirt und der Fruchtsack gereinigt. Vom Nabelstrang war noch ein verfaultes Stück vorhanden. Weil die ganze Innenwand mit jauchigen Fetzen ansgekleidet war, konnte man nicht ermitteln, wo die Placenta sass. In den Fruchtsack führte ich eine Glasröhre von Daumendicke ein, um mit dem Hegar'schen Trichter den Jaucheherd ausspülen zu können: Im oberen Wundwinkel wurde der Bauchschnitt vereinigt, in der Hauptsache offen gelassen.

Der Verlauf war äusserst günstig. Das Fieber war wie abgeschnitten. Bei den Verbänden entleerte sich eine Masse Jauche, und durch Grannlationen schloss sich die Höhle langsam. Am 24. Mai trat die Pat. mit einer noch etwas granulirenden Banchwunde, aber im Wesentlichen geheilt, ans der Klinik und ist seitdem vollkommen gesund geblieben. Der Foetus war unreif und ganz zerfallen.

Ich will in der Kpicrise zu dieser Operation nur einzelne Hauptpnnkte hervorheben, die mich beim Verfahren leiteten. Zunächst stimmt auch dieser Verlauf zur Empfehlung Litzman's für die secundäre Laparotomie bei Extranteringravidität. Die Sorge, dass eine Blutung aus dem mütterlichen Antheil der Placenta entstehe, fällt weg, wenn schon einige Zeit seit dem Absterben des Foetns verstrichen ist.

Lange Zeit schwankte ich, ob ich die Incision in der Linea alba oder über die Mitte des Fruchtsackes machen sollte. Ich entschied mich für das letztere, weil man mit grösserer Sicherheit den Eintritt der Zerfallsproducte in die Bauchhöhle vermeiden kann. Durch schichtweises Präpariren wurde der Fruchtsack in toto freigelegt, dann vor dem Annähen eine Entleerung



der flüssigen Janche durch eine feine Rissöffnung vorgenommen nnd der zersetzte Inhalt erst nach Möglichkeit weggespült. Will man den Fruchtsack vor der Eröffnung an die Bauchdecken nähen, so dringt ans jedem Stichkanal die Jauche hervor und fliesst nnanfhaltsam in die Bauchhöble. Sicher richtet sich die Prognose wesentlich danach, ob der Fruchtsack verwachsen sei oder nicht, und ist dieselbe jedenfalls da sehr schlecht, wo jede Adhäsion fehlt. Um den Verbleib der Placenta hat man sich bei der secundären Laparotomie gar nicht zu bekümmern, um so fleissiger aber ansznspülen.

Die Kaiserschnitte werde ich separat veröffentlichen. Die Fisteloperationen.

Zu den im bayr. ärztlichen Intelligenzblatt Jahrgang 1879 schon publicirten 7 Fällen sind weiter anzureihen:

8. B. Hatte die Fistel seit Januar 1872. Enges Becken vorhanden. Distant. Spinor. 20,5 Ctm, Crist. 23, Trochant. 27, Conj. ext. 17,5. Conj. diagonalis war wegen straffer Narben nicht zn messen. Die einzige Geburt, die zu der Urinfistel führte, dauerte nach dem Blasensprung noch 3 Tage, kam aber doch spontan zu Ende. Ansserordentlich viel straffes, festes Narbengewehe um die Fistel herum. Bei der ersten Operation bekam Pat. einen intensiven Blasenkatarrh, der die Heilung vereitelte. Das Merkwürdige bei diesem Falle ist, dass die Heilung noch mit der achten Operation erzielt werden konnte, aber anch nur dadnrch möglich war, dass gegen den immer recidivirenden Blasenkatarrb vom ersten Tage an regelmässige Blasenausspülungen vorgenommen wurden. Die letzte glückende Operation war eine Modification der Bozemann'schen Methode, die ich schon in der früheren Publication erwähnt habe.

9. Fran J. hatte schon 2 Gebnrten sehr leicht durchgemacht. Ueber die 3. machte Pat. folgende Angaben: Dienstag Nachmittag traten einzelne Wehen auf. Mittwoch früh wurde ein Arzt zugezogen, da die Hehamme "das Kind nicht finden konnte". Der Arzt machte der Beschreihung nach von 12—3½ Uhr Versnche zur Wendung und Eventration. "Ansserdem schnitt er den einen Arm ab". Und dennoch wurde das Kind nicht geboren. Um 10 Uhr Abends traten sehr heftige Wehen ein und Donnerstag ¾ 6 Uhr Morgens wurde der Foetus in Steisslage spontan ausgestossen! Das Wochenbett danerte 13 Wochen. Pat. hatte Fieber. Vom 4. Tag an bemerkte sie den Abgang des Harns durch die Scheide.

Die Person ist sehr gross, hat kein enges Becken. Die Scheide ist vollständig vernarbt. Die Fistel sitzt sehr tief, ist gross und in der Längsrichtung verlaufend. Nach der ersten Operation bleibt noch eine kleine Fistel zurück, aus der Pat. heim Liegen keinen Harn verliert. Bei der zweiten Operation vollständige Heilung.

10. Fran H. Hatte 5 lebende Kinder leicht gehoren, keine Symptome der Rhachitis, weiss auch anzugehen, dass sie mit 1 Jahr geben konnte. Normales Becken. Die letzte Geburt erzählt Pat. wie folgt: Die Weben begannen Samstag Abend 8 Uhr, waren schlecht nnd selten. Am folgenden Morgen wird die Hehamme gernfen, die 9 Uhr früh die Blase sprengt. Am 2. Ahend giebt die Hebamme der Kreissenden innerhalb 1 Stunde 6 Wehenpulver, während der Kopf noch hoch stand. Darauf traten Krampfwehen ein. Montag früh wird ein Arzt geholt, der zunächst Pulver gegen die Krampfwehen giebt, aher wegen zn hohen Kopfstandes von Anlegning der Zange absiebt. Er macht die Wendnng anf die Füsse und extrahirt das Kind bis zum Kopfe. Nun gelang es aher nicht, den Kopf zn lösen, weder mit noch ohne Zange. Es wird nach einem zweiten Arzt geschickt. Abends 7 Uhr erscheint derselbe und nach vergeblichen Zangenversuchen, wohei das Instrument abglitt, gelingt endlich 8 Uhr Abends die manuelle Lösung. Pat. macht hierzn

die Angabe, dass der eine Arzt immer beklagte, dass er nicht znm Mund des Kindes gelangen könne. Nachdem er aher schliesslich doch mit grosser Anstrengung zum Kinn gelangte, war die Gebnrt in einem Augenblick vollendet.

Gleich von der Geburt weg spürte die Wöchnerin den Harnabfinss. Im linken Ober- und Unterschenkel hatte die Frau die heftigsten Schmerzen und das Gefühl von Pelzigsein. Später als sie auftrat, empfand sie heftige Schmerzen in der linken Hüfte. Der Schmerz in dieser Gegend soll schon während der Gebnrt enstanden sein, durch ein Abgleiten der Zange, hei welcher Gelegenheit die Kranke einen "Knackser" verspürt hahen will.

Die Fistel war colossal gross, eigentlich gar keine Blasenscheidenwand mehr da. Vom Scheideneingang aus gelangte der Finger sofort in die Blase hinein. Eine Muttermudsöffnung war nirgends zu entdecken. Es blieb keine andere Möglichkeit übrig, als die Querobliteration der Scheide zu machen. Dazu waren sehr viele Nähte nothwendig. Heilung nach der ersten Operation. Pat. wurde wegen der Parese des linken Beines noch auf die medicinische Klinik verlegt und auch davon geheilt.

11. Frau R., Bauernfrau, 47 Jahre. Pat. litt in der Jugend an Augenentzündungen, Drüsenanschwellungen und Hantansschlägen im Gesicht und besonders auf dem Kopfe, mit 17 Jahren bekam sie Kribeln an den Händen, Kopfweh, Anschwellung an Händen und Füssen. In der ersten Schwangerschaft, welche Pat. erst mit 43 Jahren durchmachte, schwollen die Beine an. Die Gehurt scheint mit dem Blasensprung hegonnen zu hahen. Es wurde nun ein Geburtshelfer alter Schnle, ein Bader, gerufen, der sofort nach seiner Ankunft die Zange anlegte. Nach and nach wurden 3 Personen zum Ziehen am Forceps herangeholt, von denen 2 bei einem Abgleiten der Zange rücklings zn Boden flelen. Noch einmal wurde das Instrument angelegt, und diesmal stürzten alle 3 Personen hin. Wir geben diese an sich irrelevanten Details nach Angahe der Kranken wieder, um zu zeigen, welcher Missbrauch mit der unschädlichen Kopfzange getrieben wird. Das Kind kam natürlich todt. Die Wöchnerin hatte einen starken Blutverlust und fühlte sofort den Urin darch die Scheide abgehen. Im Puerperium Fieher; 16 Wochen war die Person bettlägerig. Das Becken war nicht wesentlich verengt. Sp. 28, Cr. 31, Tr. 33, C. e. 18; C. d. wegen Narben nicht zu messen. Die Fistel sass sehr hoch, dicht vor der Vaginalportion, nur für eine Sonde durchgängig. Beim Anfrischen wird die Spaltöffnung etwa 11/, Ctm. lang, drei tiefere Silherdrahtnähte und oberflächlich Catgut. Heilung.

12. Fr. G., Waldaufsehersfran, 23 Jahre. Plattes Becken, geringen Grades. Die Gehurt begann mit dem Blasensprung, 24 Stunden nachher kamen die Wehen, nnd nach 5 tägigem schwerem Kreissen erfolgte die Ansstossung eines todten Knaben. Nach 5 Tagen floss der Urin durch die Scheide.

Die Fisteloperation musste 2 Mal gemacht werden, weil das erste Mal eine Blasenblutung entstand und den Erfolg vereitelte. Von der zweiten blieb noch eine-feine, nur für eine Sonde kleinsten Kalihers durchgängige Oeffnnng. Die Pat. kann den grössten Theil des Urins spontan lassen; trotzdem keine vollständige Continenz erzielt worden, liess sich Pat. nicht in der Klinik durchhalten, um auch diesen Rest vereinigen zn lassen.

13. N. Hatte eine äusserst schwere spontane Geburt, frühen Blasensprung, schliesslich Zange. Trug eine colossale, die ganze Blasenscheidenwand hetreffende Fistel davon. Auf der rechten Scite des Beckens ging der Defect bis auf das Periost. Die Fistel hatte annähernd die Form eines Kleeblatts. Zunächst wurde die bintere Partie vereinigt und eine quer verlaufende

Spalte gebildet, dann diese mit vielen von vorn nach hinten reichenden Nähten geschlossen. Vorn ist noch ein kleiner Defect übrig geblieben, und Pat. noch in Behandlung, um auch diesen Rest schliessen zn lassen.

14. Eine Rectumscheidenfistel aus unbekannter Ursache, die durch nnfreiwilliges Abgehen der Darmgase und der dünnen Ausleerungen sehr lästig war. Durch die Naht geheilt.

15. Eine Rectumscheidenfistel, die übrig geblieben war nach einer Perineo-Episiorhaphie, ebenfalls durch die Nabt geschlosen nnd gebeilt.

Von der geburtshülflichen Station will ich hier nur einige kurze Notizen anschliessen über die Morbidität und Mortalität. Vom 1 April 1876 bis 15. October 1877 habe ich in der Berl. klin. Wochenschr., 1878, No. 1 schon berichtet. Ich halte mich anch an jene Einleitung. Nnr bei gleichmässiger Abgrenzung sind Vergleiche zwischen den einzelnen Anstalten möglich. Von den in den letzten Jahren publicirten Berichten haben nur Bischoff und Fehling eine gleiche Ahgrenzung eingehalten. Wenn andere Autoren von einer Morbidität von 2% sprechen, so lässt das mit Sicherheit auf eine Eintheilung schliessen, bei der nur solche Wöchnerinnen überhaupt für krank erklärt werden, die mehr oder weniger zwischen Tod und Leben schweben.

Bis Mitte October 1877 machten von den hier Entbnndenen 77,7 % ein absolut fieberfreies Wochenbett durch, und zwar in der Anffassung von fleberfrei, dass 38,0° C. die obere Grenze bildet, nnd diese Temperatur höchstens an einem Tage um einige Zehntel bis 38,4° C. überschritten werden darf. In die Kategorie "leicht fieberhaft" wurde derjenige Wochenbettsverlauf gerechnet, bei dem ein- bis zweimal die Temperatur zwischen 38,0 nnd 39,0 schwankte, oder an mehreren Tagen zwischen 38,0 und 38,5 betrug. Dabei ist noch vorausgesetzt, dass andere Krankheitssymptome fehlten. Selbst solche Wöchnerinnen sind noch nicht krank zu nenneu. Aber die Mitberücksichtigung dieser Wochenbettstörungen ist notbwendig, wenn die Statistik ein wabres Bild über die Salubrität einer Anstalt und die Erfolge einer bestimmten Wochenbettbehandlung geben soll. In die dritte Kategorie gebören jene Wöchnerinnen, welche leichte Erkranknngen durchmachen, die auch von den Laien beachtet werden können, die aber durchaus ungefährlich verlaufen. Endlich kommen viertens die schweren Erkrankungen.

Wir halten in der beigefügten Zusammenstellung diese Eintheilung fest und bekommen folgende Zahlen:

	Zabl der Gebur- ten.	Absolut fieber- frei im Wochen- hett.	Gesund mit et- was Fieher.	Summe von I. u. II. Kategorie.	Leicht aher un- gefäbrlich er- krankt.	Schwer erkrankt.	Summe von Kat. III u. IV, also leicht u. schwer erkrankt.
1. April 1876 his 15. October 1877. 15. Oct. 1877 bis 31. Dec. 1877. 1878. 1879. 1880.	22 118 149	77,7 °/ <sub>0</sub> 63,6 77,1 84,5 82,8	7,0 % 13,6 7,6 7,3 6,8	84,7°/ <sub>0</sub> 77,2 84,7 91,8 89,6	12,5 °/ <sub>6</sub> 13,6 51,9 5,3 6,5	9,0 4,2 2,6 3,9	15,2 % 22,6 10,1 7,9 10,4

An Puerperalfieber sind 5 gestorben. Anf die Zabl von 626 Geburten ergiebt dies eine Mortalität von 0,79%. Der erste Todesfall kam im Spätjahr 1877. Im Sommer 1878 starben 2, wahrscheinlich von dem gleichen Herd aus inficirt, rasch nach einander. 1879 kam ein sporadischer Fall vor, über dessen Aetiologie kein bestimmter Anfschluss gegeben werden kann. Dagegen ist die Erkrankung des letzten Falles, Ende 1880, mit grosser Wahrscheinlichkeit auf einen Examinanden zurückzuführen, der am 3. December eine Leichenöffnung gemacht und am 5. Abends, also ungefähr 54 Stunden nachher,

die Examensgeburt übernommen hatte. Die Wöchnerin erkrankte am 4. Tag, machte eine schwere Infection mit Metastasen dnrch nnd starb. Man könnte nun darüber streiten, ob 54 Stunden nach dem Anfassen von Leichentheilen die Hand noch im Stande sei, eine Infection zn übertragen. Von mebreren Seiten wird der Desinfection ein so grosses Vertrauen entgegengebracht, dass es von wesentlicher Bedentnng ist, wenn ich die Wahrscheinlichkeit der von mir vermutheten Uebertragung erhöhen kann. Es handelt sich für solche Fälle nicht nm die Featstellung einer persönlichen Schuld, sondern nur nm die Sammlung von Thatsachen, die nns Aufschluss geben über die Sicherheit resp. Unsicherheit der Desinfectionsmittel. Wir können aber einen zweiten Fall berichten, der ganz gleich liegt. Am 7. Juli wnrde eine Operation an der Leiche ausgeführt. Gestorben war die betreffende Person nach langem Siechthum an chronischer Pyaemie. Wegen kleiner Verletzungen war die Hand des Operateurs wiederholt mit Essigsäure ansgeätzt und in den folgenden Tagen mehrmals mit Carbolsanre desinficirt worden. Am 9. Juli, Nachmittags, 53 Stunden nach jener Operation, kam eine Querlage vor. Nach nochmaliger gründlichster Deainfection wurde von derselben Hand die Wendung gemacht. Circa 1/2 Stunde später erfolgte die Extraction, die ziemlich viel Mühe machte. Das Kind war lebend, aber am 12. Juli starb es und zeigte bei der Section eine eitrige Pleuritis.

Am 6. Tage post part. starb die Mutter an lymphangoitischer Form des Puerperalfiebers. Im Cavum abdom. war ein geringes eiteriges Exsudat, ferner ein eiteriger Erguss in der einen Pleurahöhle.

Eine Kreissende, die ganz leicht entband, wurde wieder von derselben Hand am 12. Juli nntersucht. Auch diese erkrankte und starb am 5. Tage. Wieder Eiter auf den Organem der Banchhöhle und in der Pleurahöhle. Hier waren allerdings auch Studirende am Kreissbett gewesen, die keine immunem Hände hatten, so dass die Uebertragning aus anderer Quelle möglich ist. Diese Erfahrungen geben gening Anhaltspunkte, um den Grundsatz aufzustellen und soweit als möglich durchzufübren, dass nach einer Beschäftigning mit exquisit infectiösem Stoffen 8 Tage lang pausirt werden muss, ehe mit denselben Händen wieder eine Kreissende untersucht oder eine Laparotomie gemacht werden darf.

#### IV. Kritik.

Gehirn and Auge. Von Ludwig Mauthner. (Vorträge aus der Augenheilkunde, Heft VI-VIII.) Verlag von J. F. Bergmann. Wieshaden 1881.

Das vorliegende Werk schliesst sich den seit 1878 jährlich erschienenen Heften von Mauthner's Vorträgen aus dem Gesammtgehiet der Augenheilkunde für Studirende und Aerzte an, übertrifft jedoch dieselhen an Bedeutung hei weitem, und namentlich ist es die erste grössere Hälfte dieses Werkes, welche die Hemianopie (ein neuer Name den früheren "Hemiopie" und "Hemianopsie" gegenüher) und hieran sich reihende Fragen hehandelt, die ganz hesonders das Interesse der medicinischen Welt verdient. Wir werden in diesem Werk an der Hand eines nmfassenden Materials der in- und ansländischen Literatur, welches der Verfasser mit grosser Umsicht und kritischer Schärfe verarheitet hat, Schritt für Schritt in die Lehre von der Hemianopie und ihrer einzelnen Factoren eingeführt. Es gestalten sich einzelne Abschnitte dieser Arheit zu wahren Meisterwerken der korrecteologischen Forschung und der Kritik, und zwar letztere, wie wir mit Freuden dem Antor zngestehen müssen, hier nicht nur im nmstossenden, sondern anch im anfbanenden Sinne. In dieser Hinsicht sind hesonders hervorzuhehen die Ahschnitte über Partialdurchkrenzung der Sehnervenfasern im Chi-asma und deren Verhalten im Gehirn. Entgegnungen und Einwände dürften anch wohl diesem Werke für die Zuknnft nicht erspart bleihen, aher dieselben werden sich wohl weniger gegen die Art der Argumentation von Seiten des Autors richten, als vielmehr gegen einzelne Factoren, welche Verfasser der Literatur entnommen und mit denen er, als mit vollendeten Thatsachen, rechnet.

Die Eintheilung der Hemianopio erfolgt in 2 grosse Klassen: 1) Die hinocnläre Hemianopie in seitlicher Richtnng; 2) die hinoculäre Höhenhemianopie. Diesc 2. Klasse tritt in dem Werk völlig in den Hinter-



grund, da sich in der Literatur sonst gar keine einschlägige Fälle finden, Verfasser selbst theilt einen Fall mit, der allenfalls den Namen verdient. - Die Hemianopie in seitlicher Richtung zerfällt dann in 1) Hemianopia homonyma (gleichsinnig) dextra et sinistra und 2) Hemianopie heteronyma (gegensinnig) lateralis (temporalis) et medialis (nasalis). Es folgt nnn die Schilderung der näheren Symptome nnd des Verlaufes der Hemianopic in seitlicher Richtung, nnter Beibringung der vinselt Egische Comistik Angh die heteronyme temporale Hemianopic einschlägigen Casnistik. Anch die heteronyme, temporale Hemianopie wird noch als zweifellos vorkommend angenommen, während die heter-onyme mediale Hemianopie kaum einen sichern Fall aufzuweisen hat. Die Partialkrenzung der Sehnervenfasern ist theoretisch ein nothwendiges Postulat für das Znstandekommen der homonymen und heternnymen Hemianopie in seitlicher Richtung in Uebereinstimmung mit der in der Literatur vorliegenden Casnistik. Affectinn eines Tractus würde die homonyme und Sitz eines Herdes im vordern oder hintern Chiasma-Winkel die heteronyme temporale Hemianopie erklären. nasale heteronyme Hemianopie ist, entsprechend ihrem fast völligen Fehlen in der Literatur, nur sehr snhwer bei Partialkrenzung der Sehnervensasern zn erklären. Die totale Kreuzung mass vom theoretischen Standpunkt aus als unbranchbar für die Erklärung der Hemianopie znrückgewiesen werden.

Was den ophthalmoscopischen Befund bei homonymer Hemianopie nach längerem Bestehen derselben anbetrifft, so vertritt Verfasser den Standpnnkt, dass nur eine Papille sich atrophisch verfärbe, von der Annahme ausgehend, dass die Fasern des gekreuzten Bündels fast aus-

schliesslich die Papillenoberfläche darstellen.

Verfasser tritt dann den Beweis für das thatsächliche Bestehen einer Partialkreuznng im Chiasma an, gestützt anf physiologische, anatomische, pathologisch-anatomische, experimentelle und ophthalmosco-pische Daten und Sectionsbefunde. Vom rein anatomischen Standpunkte aus hält er die Frage der Decnssation noch nicht für gelöst, während die pathologisch-anatomischen Befunde bei einseitiger Sehnervenatrophie nnzweifelhaft Partialdnrchkreuzung, aber noch nichts Sicheres über die Lage der Fasern im Tractus ergeben. Von den Experimenten sind besonders die Dnrchtrennung des Chiasma bei Katzen in der Medianlinie (Nicati) für die Partialkrenzung beweisend. In 6 Fällen von Sectionsbefunden wurden bei Hemianopie Veränderungen eines Tractus

oder des Chiasma gefnnden.

Was das Verhalten der Sehnervensasern im Gehirn anbetrifft, so tritt Verfasser für die volle Endigung jedes Tractus in der gleichseitigen Grosshirnhemisphäre ein, gegenüber dem Schema von Charcot und dem von Schoen und Nicati, wo bei Partialkrenzung der Sehnervenfasern im Chiasma die Endigung eines N. opticns in der entgegenge-setzten Hemisphäre angenommen wird. Die Beweisführung ist analog setzten Hemisphare angenommen wird. Die Beweistuhrung ist analog der verigen und im hohen Maasse anziehend und belehrend. Die Frage, nb im Tractus die Fasern des gekreuzten und nngekreuzten Bündels innig vermischt mit einander (Kellermann) oder gesondert verlaufen, hält Verfasser noch nicht für entschieden und es daher anch nicht für vortheilhaft, die kleinen homonymen Gesiebtsfelddefecte pathognomisch gleichbedeutend zn rechnen mit homonymer Hemianopie. -- Die Anatomie hat bis jetzt die Endigung der Sehnervenfasern in der Hirnrinde des Occipital Lappens direct nicht nachweisen können. In pathologisch-anatomiseber Hinsicht sprechen die beiden hoehinteressanten Befunde Hnguenin's von Defecten in der Hirnrinde bei Sehnervenatrophie für den Sitz des Sebeentrnms im Occipitallappen und von den Sectionsbefunden (16 Fälle) werden 3 (Curschmann, Westphal, Jastrowitz) als geradezn beweisend angesehen. Den greifbarsten Anfschluss über den Sitz des Sehcentrnms in der Hirnrinde zu geben, war jedoch das Experiment berufen und zwar das directe Experiment an der Hirnrinde, nnd hiermit kommt Verfasser nun auf die eminenten Arbeiten und Entdeckungen Munk's, denen er seine volle Bewunderung zollt, und die er, was das Thatsächliche anbetrifft, in keiner Weise bezweifelt, in deren Auffassung und Deutnng er jedoch in einigen Punkten nicht unbedeutend von diesem Autor abweicht. Vnr Allem ist es die Seelenblindheit, wie Munk sie bei Exstirpation der Stelle A' aus der Grosshirnrinde des Hinterhanptlappens für das contralaterale Auge des Hnndes statuirt, gegen welche Mauthner sich anslehnt. Alle auf diese Weise hervorgernfenen und als Seelenblindheit (Munk) beim Hnnde gedenteten des centralen Sehens zn erklären. Es sei Mnnk nie gelungen, Vorstellungselemente gesondert zn erstirpiren, sondern mit der Erzengung der sogenannten Seelenblindheit sei auch immer eine wenigstens theilweise (centrale) Rindenblindheit zu Stande gekommen. Die Bedingungen bei so operirten Hunden, seien denen beim Menschen, der sein centrales Sehen eingebüsst habe, ganz analog. Keineswegs habe derselbe seine Gesichtsvorstellungen verloren, sondern eben weil er dieselben nicht verloren habe, gelinge es ihm auch vermittelst des undentlicheren excentrischen Sehens sich über die Dinge der Aussenwelt wieder zn informiren. Ebenso der operirte Hund; auch werde derselbe nicht in den Zustand der frühesten Jugend zurückversetzt. "Es ist etwas Anderes, sehen lernen, d. h., Netzhantbilder überhaupt verwerthen lernen, etwas Anderes, erkennen lernen, d. h., die Netzhantbilder mit Hülfe der Erinnerungsbilder anf schon gesehenc Objecte beziehen lernen." Anch der Umstand, dass znweilen bei der Exstirpation von A' einzelne Gesichtsvorstellungen erhalten bleiben, wie z. B. beim Affen das der Mohrrübe, glaubt Mauthner für seine Ansicht verwerthen zu können. Ferner erkennt er Munk's Annahme nicht an, dass durch die Wahrnehmungselemente, welche den peripheren Netzhautpartien coordinirt sind, für ge-

wöhnlich keine Vorstellungselemente erregt werden, sondern nur erst in der Noth beim Verlust des centralen Sehens. Mauthner geht dann noch einen Schritt weiter, indem er seinen Zweifel ausdrückt, ob es möglich sei, die beim Hunde nach Exstirpation von A' auftretenden Erscheinungen durch den Verlust der Gesichtsvorstellungen überbanpt zu erklären. Die bis jetzt vorliegenden Entgegnungen Mnnk's anf diese Einwände finden sich in den Verhandl. d. Berliner physiolog. Gesellschaft v. 9. Aug. 1880, No. 18 (Jahrg. 1879—1880).

Passagere Hemianopie und hemianopisches Flimmersootom Verfasser streng von einander geschieden wissen, erstere sei sehr selten nnd habe wahrscheinlich im Sehcentrum nder im Tractus ihren Sitz, während letzteres wohl nur in den Tractus zu verlegen und wahr-

scheinlich anf einen Gefässkrampf zurückzuführen sei.

Die gekreuzte Amblynpie entweder bei anbstantiellen Gehirnleiden oder bei Hysterie (Charcot) erkennt Manthner nicht an und ebenso wenig Znstände, welche als einseitige Seelenblindheit beim Menschen beschrieben sind (Fürstner, Reinhard, Luciani, Tamburini, Dor). In der Literatur liege zur Zeit kein unzweifelhafter Fall von gekreuzter Amblyopie oder Amaurose vor. Auch Brown-Séqnard's Ansichten über gleichseitige Amaurose bei Hirnkrankheiten erfahren eine herbe Kritik, und gesteht Manthner eine Erblindung der gleichen Seite nnr zu als durch eine gleichzeitige Affection des betreffenden Sehnervenstammes selbst bedingt. — Zum Schlnss der Abhandlung über Hemianopie kommen dann noch ihre Complicationen, begleitenden Erscheinungen, Differentialdiagnose und Therapie zur Sprache.

Der letzte kleinere Theil des vorliegenden Werkes handelt von den Veränderungen des N. options und der Retina nebst den Augenmuskellähmnngen bei Hirn. nud Rückenmarkserkrankungen. Die Arbeit giebt ein gntes übersichtliches Bild über den Stand der hierher gehörigen Fragen, steht jedoch in der ganzen Form der Behandlung erheblich hinter dem ersten Theil zurück. Während der erste Theil stets ein streng wissenschaftliches Gepräge trägt, zeigt der letzte wieder mehr den Character einer interessanten belehrenden Vorlesung "für Stndirende und Aerzte" und schliesst sich in dieser Hinsicht wieder mehr Uhthoff. den früher erschienenen Heften an.

#### V. Feuilleton.

#### Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte.

Sanitätsrath Dr. Valentiner zu Ober-Salzbrunn

III.1) Die klimatischen Kurorte Siciliens.

Abgeschen von der Insel Madeira, von der südlichsten Küstenstrecke Spaniens (mit Malaga als klimat. Kurort), ferner von der Insel Malta, den untersten Varsprüngen des Peloponnes und einigen Inseln des griechischen Archipelagus, sowie von Candia, ist Sicilien das mittäglichst gelegene Territorium Europas; seinc Hauptausdehnung von Süden nach Norden wird im wesentlichen vom 38. Breitengrad eingenommen. Schon dnrch diese ihre geographische Lage musste die grosse, geschichtlich wie physikalisch gleich berühmte und hervorragende Insel bereits früh in unserem Zeitalter der "Reisen aus Gesundheitsrücksichten" die Aufmerksamkeit der medic. Klimatologen auf sich ziehen. Fast eine östwestliche nnd südliche Fortsetzung des Festlandes von Italien, und demgemäss möglichst bequem zngänglich anf einem an landschaftlich und historisch bedeutenden Punkten reichen Landwege, oder durch eine kurze Seefahrt von Neapel ans, war Sicilien schon vor mehreren Jahrzehnten das winterliche Reiseziel von Kranken. Bereits lange vor einer erheblichen Ausdehnung des Eisenbahnnetzes in Süd-Italien, welches jetzt bis zur Südspitze Calabriens führt, nud anf Sicilien selbst eine nach allen Richtungen bequeme Fortsetzung bekommen hat, erwarb sinh ein brustleidender Arzt ans Wien, Dr. R. v. Vivennt das Verdienst, in einem vorzüglichen Werke 1) den Winterausenthalt in Palermo eingehend zu erörtern. Einige Jahre hindnrch wurde, in Folge dieser Arbeit, die schöne Hanptstadt der Insel von deutschen Leidenden in grösserer Anzahl besucht. Die politischen Umwälzungen jedoch, für welche Süd-Italien während der letzten zwanzig Jahre den Boden hergab, und das rasche Emporblühen der ligurischen Küstenorte Frankreichs nnd Italiens als klimatische Knrstätten während derselben Zeit, hat die Benutzung des von schlimmsten Auswüchsen der staatlichen Kämpfe heimgesuchten Sicilien merklich zurückgedrängt, und erst in den letzten Jahren sind einigermassen erfolgreiche Versnehe gemacht, Palermo und einigen anderen Küstenorten Siciliens wiederum medicinisch-klimatologische Bedeutung zu geben; jednch ist in letzter Zeit keine eingehendere nnd übersichtliche Arbeit über die Insel ans ärztlicher Feder erschienen.

Mit Uebergehnng einer Anzahl kleinerer, meist berrlichst gelegener Ortschaften, deren sociale nnd enlturelle Verhältnisse noch auf einer für Nordeuropäer bedenklichen Stufe stehen und vorläufig jede Empfehlung zu klimatischen Knren ansschliessen, glaube ich 4 Städte Siciliens in Betracht ziehen zn müssen, wenn ich die speciell klimato-therapentische Bedeutung der Insel für nordeuropäische Collegen übersichtlich zeichnen will. Es sind dies: an der Nordküste das schon genannte

S. d. Zeitschr. 1880. No. 23 ff. und No. 37 ff.
 R. v. Vivenot, Palermo. Erlangen, 1860.

Palermo, und an der Ostküste die von Norden nach Süden ziemlich nabe aufeinanderfolgenden Städte Aci-reale, Catania und Syracus.

Aci nnd Catania, beide ziemlich gleichmässig unter dem meteorologischen Einflusse des nahen Aetna und des Hochgebirges Calabriens logischen Einfinsse des nahen Aetna und des Hochgebirges Catabriens sowie der See gelegen, bilden eine atmospbärisch ziemlich bestimmt und ahnlich geartete Gruppe mit der ebenfalls gemeinsamen geologischen Eigenthümlichkeit, auf dem umfänglichen, nur aus Lava des Vnleans gebildeten Territorium zu ruhen. Dieser Gruppe gegenüber haben Palermo und Syracus verwandte klimatische Existenzbedingungen, das erstere vorzugsweise von Norden und Nordwesten her ungebroebenem marinem Einflusse ausgesetzt, das letztere aus Osten der intensivsten Meercseinwirkung zugänglich, der Boden beider Orte aber, und ihrer Umgebung, ziemlich gleichmässig aus der Appenninenformation der Hauptmasse der Insel bestehend.

Am wenigsten von den hier genannten Orten hat bisher Syracus den Anspruch erhoben, zu klimato-therapeutischen Zwecken benutzt zu werden, und manche kleinliche Verhältnisse der ärmlichen Stadt widersetzen sich gegenwärtig noch einer auch nur beschränkten Benutzung. Dennoch halte ich einige Eigenthümlichkeiten des Klima und der Lage von Syracus für hochbedentend, nnd bedaure lebhaft, dass die Bestre-bungen eines einsichtigen und in Klimakurangelegenheiten ziemlich crfahrenen Laien, eines begüterten Süddentschen: anf dem alten Stadtgebiet eine grössere Kurnnstalt für Phthisiker anznlegen, an der Engherzigkeit und stupiden Eifersucht der Bewohnerschaft und der Behörden Stadt selbst gescheitert sind. Das reiche und elegante Catania ist früh als Gesnudheitsstation genannt, und, meiner Ueberzeugung nach gewaltig überschätzt. Dem erst vor wenigen Jahren als Winterkurort bekannt gewordenen Aci-rcale kommen die zuvor an Catania gerühmten Vorzüge sicher in ausgedehnterem Masse zu; der Ort bietet die oft erwünschten Eigentbümlichkeiten einer kleineren, wohlhabenden Stadt. Pnlermo's städtischer und klimatologischer Character muss jedoch, schon nach touristischem Ueberblick, für die medicinisch-klimatische Bedeutung der ganzen Insel noch auf lange binaus ausschlaggebend bleiben; die soci-alen Verhältnisse der alle anderen Städte der Insel soweit überragenden Hanptstadt werden vorläufig bedingen, die Orte der Ostküste nnr als klimato-therapentische Succursalen Palermo's zu betrachten.

Das Klima Siciliens als einer nahezu in das Contrum des Mittelmeerbeckens hinausgerückten Landmasse dreieckiger Form und verschiedenartig gebirgigen Characters, erfordert eine einleitende Gesammtbetrachtung, wenn man den winterlieben Witterungscharacter der genannten Ortschaften nach seinem therapeutischen Worth einigermassen klarstellen will. Wie Th. Fischer 1) hervorhebt, ist die klimatische Begünstigung der Mittelmeerländer überhaupt, ausser durch die nördlichen begrenzenden und schirmenden Gebirgswälle (Pyrenäen, Alpen, Balkan), vorzugsweise bedingt durch die Lage zum westlichen Weltmeer (dem atlant. Ocean) und durch die consequent die Luftwärme übertreffende Temperatur der Gewässer des Mittelmeeres selbst2); viel weniger durch die Lage zur Sahara. Letztere sendet allerdings stossweise heisse Lnft-strömungen (Scirocco) über das Mittelmeergebiet, ist aber, wenigstens im Winter, vorwiegend die Quelle kälterer Winde zu den südlichen Gestaden des Beckens\*) und vermag, gemäss ihrer Lage zur Rotationsrichtung der Erde, überhaupt nur selten die vorherrschende Luftströmung des Antipassat (von Südwesten and Westen, also dem atlant. Ocean her) wesentlich zu modificiren. Der sehr feuchte Antipassat giebt daher den Orten am Meere mit südwestlicher, westlicher nnd nordwestlicher Exposition den höheren Feuchtigkeitsgrad ihrer Atmosphäre, während bei den in östlicher Richtung dem Meere exponirten Orten die auf längerem oder kurzerem Ueberlandwege schon entfenchtete westliche Lnftströmung noob mebr oder weniger durch den sogenannten todten Winkel des Windes eliminirt wird. Bei den Orten östlicher (nord süd östl.) Küstenlage am Mittelmeer hangt daber die geringere oder grössere Trockenheit der Atmosphäre im Grossen davon ab, inwiewcit, erstens, ihrc westlichen Winde durch interponirte Landmassen entfeuchtet werden konnten und, zweitens, inwieweit östliche Luftströmnngen durch mehr oder weniger ansgedehnte Berührung mit dem Meere geeignet sind, Wasserdampf aufzunebmen, oder deneelhen, ebenfalls an dazwischentretende Gebirge-züge und Landstrecken, abzngeben. Von Sicilien sind die seltneren, nrsprünglich sehr trocknen continentalen, östlichen Luftschichten durch die balbe Längo des Mittelmeeres, also genngend weit geschieden, so dass sie nicht als hoebgradig dampfarme Winde an dessen Küsten gelangen können.

Im Grossen und Ganzen ist der meteorische Character der Insel fencbt, und dieses am ausgesprochensten im Winterbalbjahr, da, bei dem sommerlichen Vorrücken des Passatwindes und Antipassats nach Norden, Sicilien schon nahezu in die Zone sommerlicher Regenlosigkeit hineingezogen wird. Palermo hat die für seine Breitenlage hohe Zahl von 97 Regentagen im Jahr und die Beziehungen dieser zum Stande der relativen Luftfeuchtigkeit im Winter sind um so evidenter, als das Stadtgebiet und mit ihm die Nordküste der Insel ein fast 4 monatliches Ausbleiben von Regen während des Sommers aufweist. 64 Regentage fallen in das Winterhalbjahr. Syracus hat 66 Regentage im Jahr, von denen auf das Winterhalbjahr 40, und Catania 53 Regentage (desgl.

1) Studien über das Klima der Mittelmeerländer. Petermann's Mittb. 1879, Ergänzungsheft 59.

2) Bei Palermo ist im Winter nas Meer 2-3° warmer als die Luft.

3) Infolge nächtlicher Strahlung der Wüste.

wohl Aci, von welchem Beobachtungen fehlen), von denen das Winter-

halbjahr 36 nmfasst.

Die in diesen Ermittelungen ausgesprochenen metcorologischen Unterschiede der Nord- und der Ostkuste Siciliens sind theilweise erklärt, durch die verstebend gezeichneten grossen Witterungsfactoren. Ihr weiteres Verständniss wird durch die specielle Topographie der einzelnen Orte vermittelt. Die Thalbildung der Conca d'oro, in deren Mitte Palermo liegt, ist nuch Nordwesten dem seuchten Antipassat, nach Nordosten östlichem Seewind aus einer immerbin weiten Meeresbreite zugänglich, durch den massigen aber nicht sehr breiten Monte Pellegrino gegen direct nördliche Winde etwas gedeckt, nach Süden und Westen durch mässig hohe Bergketten abgeschlossen. Die dampsbela-denen nordwestlichen Winde haben ehen so freien Zutritt, wie die kühleren nordöstlichen, welche, bei der Stauung der Atmosphäre am südlichen Bergkranz die reichen winterlichen Regen in der Stadtebene hervorrufen. Alle vorherrschenden Winde aber sind Seewinde und daher nur ausnahmsweise sehr kalt. In einem partiellen Gegensatze zu Palermo erhalten Aci-reale und Catania, auf dem südöstlichen Absturze der Basis des Aetna gegen das Meer gelegen, ihre westlichen und nordwestlichen Luftstömungen als relative Landwinde, entfeuchtet nnd ab-gekühlt durch den dauernden Schneemantel des Vulcan, und ihre öst-lichen ähnlich beeinflusst durch die hohen, ebenfalls im Winter schneebedeckten Gebirge der Südspitze Calabriens. Die über diese Höhen herahkommenden Luftstömungen hnhen ausserdem relativ kurz znvor die schneebedeckten Ketten der Küstengebirge von Albanien, und nur das verhältnissmässig schmale adriatische Mecr, als mildernden und Fenchtigkeit zuführenden Factor, passirt. Die Erhebnng der nächsten Höhen
über den Stadtgehieten aber ist nicht bedeutend genug, um für irgend eine
Luftströmung einen erheblichen "todten Winkel" herzustellen. Die
Orte sind daher anch im Winter nicht blos trockener als Palermo, sondern anch zngiger, schroffen Witterungswechseln in kalten Wintern mehr ausgesetzt, sie repräsentiren die erregenderen, lnfttrockneren Klimagebiete Siciliens, gemildert durch die sebr südliche Lage und vielseitig hohen Mcereseinfluss, und besonders gemildert durch den Bergwall, welcher sich schützend gegen Norden in der Nordostspitze Siciliens aufthürmt.

Nicht unwesentlich anders gestalten sich die Verhältnisse für das nnr & Grad südlicher gelegene Syraous. Die südlichen und südwest-lichen Lnftströmungen behalten bei der geringen Ausdehnung und nur schwach gebirgigen Profilirung der Südostspitze Siciliens ihre marine Milde und Feuchto grossentheils; für die nordöstlichen fällt die Abkühlung und Entfeuchtung durch den Aetna-Kegel, als zu entfernt, fort; die nördlichen sind durch die vorgelagerte sehr gebirgige Nordostspitze Siciliens, wenn auch in geringerem Grade als für Aci und Catania ge-mildert; die nordöstlichen und östlichen Winde aber sind, durchweg unbeeinflusst von den ferneren calabrischen Höhen, durch bochgradige marine Einwirkning möglichst dampfreich.

(Fortsetznng folgt.)

#### X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

b) Nachmittagsitznng in der Anla der Königl. Universität von 2-4 Uhr. Herr Thiersch (Leipzig). a) Exstirpation eines Balggeschwnlst bei einem Bluter. Die Vermuthung, dass der antiseptische Verband auch bei der Wunde eines Bluters zur Primärheilung führen und dadurch vor gefährlichen Nachblutungen schützen werde, hat sich bei Exstirpation einer Balggeschwnlst bei einem 37 jährigen, bereits von Oppolzer ale Blnter erkannten Manne nicht bestätigt. Sohon 2 Stunden nach der Operation musste wegen grosser Sobmerzhaftigkeit der com-primirende Verband gelöst werden; und es fand sich eine von der am Kopf befindlichen Wunde bis zur Wange und Oberlippe reichende Blutsnifusion, welche in den nächsten Tagen his auf das Brustbein herunter-stieg. Beim Verbandwechsel am 9. Tage p. n. trat eine heftige arteri-clle, nnr dnrch Eisenchloridwatte stillbare Blutung ein. Trotz eines permanenten stillioidium sanguinis nnd eines Erysipelas bullosum im Gesicht, kam die vollkommen aseptische Wnnde am 38. Tage zur Heilnng. b) zur Therapie des Uleus phagedaenium empfichlt Herr Thiersch die Anwendung einer Lösung von Argentnm nitrieum (1:2000) in Form parenchymatöser Infectionen, welche in einer Doppelreihe rings nm das Geschwür gemacht werden. c) Seltener Fall von Selbstverstümmelung. Ein 37 jäbriger Znekerbäcker in Leipzig bat aus bisher unbekannt gebliebenen Motiven erst die vollkommeno Circnmeision an sich ausgeführt, und dann, "nm nachzusehn, wie es drinnen anssehe" eich den Leib von der Symphyse bis znm Nabel anfgeschlitzt. Mit prolabirtem Netz und Darm kam er in die Klinik und konnte nach knrzer Zeit als geheilt entlassen werden. Ein Jahr später kchrte er wieder znrück mit anfgeschlitztem Scrotnm und prolabirtem Testikel. Auch diese Verletzung heilte in 9 Tagen. Im Jahre 1880 schnitt er sich zum zweiten Male den Bauch auf; nach Reposition des prolabirten Darms trat in 14 Tagen Heilung ein. Kurz darauf vollführte er an sich ein e reguläre Castration des einen Hodens mit sorgfältiger Scrotalnaht. Nachdem die Wunde sohön verheilt war, entfernte er mit derselben Sorgfalt den zweiten Hoden; allein die nm den Samenstrang gelegte Ligatnr glitt ab, nnd die starke Blntung führte den Mann wieder dem Krankenhause zu, in welchem er Genesung gefunden.

Herr Maas (Freiburg): Ueber die Circulation in der nuteren

Extremität. Bei Exstirpation eines Carcinomrecidivs aus der Inguinal-

gegend eines 49 jährigen Mannes musste die Vena femoralis oberhalb der Vena saphena excidirt werden. Das sofort blanroth gefärbte Bein bekam schon nach 3\cdot\{Stunden die gesunde Farbe wieder nnd bebielt normale Sensibilit\(\text{at}\), als eine am 12. Tage pl\(\text{otzlich}\) anftretende Blntnng aus der Wunde die Unterbindnng aus der Arteria femoralis erforderte. Schon am n\(\text{achstar}\) ten Tage machten sich nnangenebme Sensationen in der Extremit\(\text{at}\) bemerkbar; es entwickelte sich eine Gangr\(\text{an}\), welcher der Kranke erlag. Es hatte also die Unterbindung der Arteria femoralis die Gangran verursacht, nicht die Venenligatur. R. schliesst darans, dass bei Unterbindung der Vena femoralis allein der erhähte Blutdruck die Erhaltung der Extremität begünstige, dass jedoch die dnrch gleichzeitige Ligatur der Arteria femoralis gesohaffene Verminderung des Blutdrneks einen deletären Einfluss ausüben könne.

In der Discussion bemerkt Herr von Langenbeck, dass in seinem von Herrn Maas citirten Falle die Unterbindung die Arteria femoralis erforderlich gewesen wäre, weil sonst der Blutstrom die Ligatur an der Vene gesprengt hätten. Im Uebrigen sei Herr von Langenbeck der Ansicht, dass man die Vena femoralis ohne die Gefahr der Gangrän

exstirpiren könne.

Herr Gussenbauer hat nach Excision der Vena femoralis in Länge von 5 Ctm. bei Entfernung eines Sarcoms der Ingninalgegend und nach gleichzeitiger Unterbindung der Arterie Gangran nach 2 Tagen beohachtet.

Herr Küster bat in einem gleichen Falle Gangrän gesehen. Herr Husch (Bonn): Anch bei frischen Verletzungen, welche zu gleichzeitiger Unterbindung heider Gefässe zwingen, trete immer Brand ein. Herr v. Langenbeck: Ueber Zungenampntation mittelst

des Thermocauters.

Mit Rücksicht auf die grosse Zahl der noch angemeldeten Herren Redner, zieht Herr v. Langenbeck seinen beabsichtigten Vortrag zu-rück und berichtet in Kurzem über 7 von ihm in nenester Zeit ausgeführte Znngenexstirpationen mittelst des Thermocauters. Bei diesen 7 Operationen ist nur 1 Todesfall (septische Pnenmonie) zu verzeichnen, während von 18 nach der v. Langenbeck'schen Methode in den Jahren 1875 – 1881 operirten Fällen 5 einen ungünstigen Ansgang genommen bätten, also 36%. Wenngleich das Glühmesser die Dauer der Operation um ein erhebliches verlängere — ein Uebelstand, der vielleicht durch die vorausgegangene Unterbindnng der Arteria lingnalis vermieden werden könne, so liessen sich doch die Vortheile des neuen Verfahrens, welches eine ausgiebigere Zerstörung des kranken Gewebes, eine sicherere Blutstillung und vor allem eine viel energischere Wundreaction ermögliche, nicht verkennen. Freilich drohe noch immer die Gefahr der Schluckpnenmonie, gegen welche anch die von Koch er vor-geschlagene Tracheotomie sich ohnmächtig erweise. Jene wäre zn verhüten, wenn es gelänge, das Wundsecret völlig aseptisch zu machen. Bei Aussührung der Thermocanterisation empfiehlt Herr v. Langenbeck das von Herrn C. F. Schmidt modificirte, mit Schntzplatten versehene Whitehead'sche Speculum.

Discussion.

Herr Küster bestreicht die Operationswanden im Munde mit Cblorzinklösnng und bat nur in einem Falle eine Halsphlegmone beobachtet, bei welchem das Bestreichen mit Chlorzink nnterlassen wurde.

Herr Bard cleben: die Galvanocaustik stelle keineswegs vor Hln-

tungen aus der Arteria lingnalis sicher.

Herr Gussenbauer hat einmal mit gutem Erfolge das Glühmesser nach temporärer Resection des Unterkiefers angewandt, ist jedoch zum alten Verfahren zurückgekehrt, weil sich das Operationsfeld besser übersehen lasse.

llerr v. Langenbeck sicht grade darin den Vortheil des Thermo-canters, dass man weit über die Grenzen der Geschwulst hinaus zerstören könne.

Herr Trendelenburg (Rostock): a) Ueber Exarticulation

im Hüftgelenk.

Um eine möglichst sichere Bintstillung bei Exarticulatio coxae zu erziclen, schlägt Herr Trendelen bnrg neben Anwendnng der Esmarchschen Construction, folgendes Verfahren ein: Eine lange Stahlnadel wird dicht (etwa 1 Zoll) unter der Spina anterior superior durch den Oberschenkel gestochen, so dass sie am Tuber ischii wieder berauskommt. Dann wird nm die Enden der Nadel ein Gummischlauch in Achtertonr nmgelegt zur Compression der Hauptgefässe. Nach Anlegung der Esmarch'schen Constrictionsbinde, folgt die Bildung des Vorderlappens mittelst des Lisfranc'schen Messers und Unterbindung der Art und Vena femoralis. In gleicher Weise wird dann durch den hinteren Lappen eine Nadel parallel der ersten durchgeführt und durch eine Achtertour die Constriction bewerkstelligt. Herr Trendelenbnrg hat 4 Fälle in dieser Weise operirt.

b) Ueber einen Fall von Hernia properitonealis.

Herr Trendelenburg hat eine eingeklemmte Hernia properitonealis durch die Laparotomie, welche das Herausziehen der Darmschlingen aus der Bruchpforte ermöglichte, geheilt.

llerr Hnsch (Bonn): Ueber Nervennaht.

Wenn Nervennähte mit scheinbar gutem Erfolge, der jedoch nachher wieder verloren gehe, oder ohne Erfolg gemacht würden, sollte man die Operationswunde immer wieder öffnen, um eine ev. Anfrischung der Nervenenden vorznnehmen. Doch komme es vor, dass es einer solehen gar nicht bedürse, und dass nur eine Dislocatio ad latitudinem der sonst vollständig verwachsenen Stümpse die Leitung behindere. Zur Wiederherstellung derselben empsehle sich Anwendung der Electricität. Herr Merkel (Rostock): Ueber tägliche Grössenschwan-

knngen.

M. bat an sich die Beobachtung gemacht, dass er Morgens im Liegen Ctm. länger sei, als Abends im Stehen. Ein Theil dieser Verkleinerung komme auf die Zwischenwirbelscheiben, ein anderer Theil anf die Gelenke. Und zwar verkleinere sich das Kniegelenk um 2 Mm., das Fussgelenk und das Hüftgelenk um je 1 Ctm. Letztere Verkürzung werde bedingt durch das Hineinrutschen des Gelenkkopfes in die Pfanne. Herr Jul. Wolff1) (Berlin): Ueber blutloses Operiren.

Bei fortgesetzten Untersnehnigen der Temperatur der geschlissenen Hohlhand konnte der Vortr. den directen Nachweis liefern, dass sich durch Elevation die Wirkungen der der Constriction folgenden vassmotorischen Lähmung erheblich abschwächen und ahkurzen lassen. Es wurden z.B. bei einem erwachsenen Manne an beiden Armen Constrictionsbinden nud Schlauch angelegt. Vor Ahnahme des Sohlanchs wurde der rechte Arm elevirt; der linke blieb horizontal. Die Temperatur stieg in den nächsten 10 Minuten rechts von 28,5° C. anf 32,5°, links

dagegen in den nächsten 10 Minuten rechts von 28,3° C. anr 32,3°, innks dagegen in den nächsten 15 Minuten nnr von 28,4° auf 29,4°.

Anf diese Ergebnisse gestützt, nntersnehte der Vortr., ob sich nicht das Esmarch'sche Verfahren des "ganz blutlosen" Operirens so vereinfachen liesse, dass man wieder, wie früher, nur die Hauptgefässstämme unterbindet, und dass man ansserdem die Zeitdauer der Compression des Stumpfs abkürzt, und auf die nächsten 15 - 30 Minuten nach Abnahme des Schlanches beschränkt. — Herr Bardeloben hat anf Veranlassung des Vortr. eine Amputation des Oberschenkels dicht oberhalb der Condylen in folgender Weise ansgeführt: Constriction Amputation; Unterbindung ausschliesslich der Hauptgefäss-stämme; comprimirender Verband des Rumpfs; Elevation; Ahnabme des Schlauchs; ruhiges Abwarten 20 Minnten hindnroh; alsdann Abnahme des comprimirenden Verbandes; Vernähung der Hantlappen; Anlegung eines einfachen, nicht stark comprimirenden Verbandes (ohne Neuber'sche elastische Deckbinde); Hochlagerung des Stnmpfs.

— Es ergab sich, dass in der Tbat nach Abnahme des comprimirenden Verbandes kein einziges Gefässlumen weiter zu unterbinden nöthig war. Die Zeitalso, die bei dem Esmarch'schen und König-schen Verfahren mit dem Ausuchen vieler kleiner Gefässlumina hingebracht wird, kann vortheilbafter mit blossem ruhigem Abwarten ausgefüllt werden. - Es ist übrigens wohl möglich, dass die Zeit von 20 Minuten noch erbeblich abgekürzt werden darf.

Der Vortr. hat noch andere Modificationen dieses Verfabrens, die ebenfalls darauf hinauskommen, dass die Unterbindungen anf die Hanptgefässstämme beschränkt bleiben, mit Erfolg, wenn anch bisher noch nicht wieder bei Ober- oder Unterschenkelampntationen erprobt.

In der Discussion empfiehlt Herr Koenig dem Esmarch'schen und Wolff'schen Versahren gegenüber das seinige, bei dem zwar alle

siebtbaren Gefässlumina nnterbinden werden, dafür aber die Compression des Rumpfs unmittelbar nach der Ampitation fortfällt. Herr Bardeleben bestätigt die Angaben des Herrn Wolff hinsichtlich der erwähnten Oberschenkelampntation, würde aber den Beweis dafür, dass man sich anf die Unterbindung der Hauptgefässstämme beschränken dürfc, erst dann als geliefert ansehen, wenn sich das Wolffsche Verfahren nicht blos, wie bisher, bei der Oberschenkelamputation dicht oberhalb des Kniegelenks bewährt habe — woselbst wenig Musen-latur zu durchschneiden sei — sondern auch bei höberen Oberschenkel-

amputationen und bei Amputationen des Unterschenkels.

Nachdem Herr v. Adelmann über den günstigen Bestand der Kasse Bericht erstattet hatte, schloss der Herr Vorsitzende den X. Congress der deutschen Gesellschaft für Chirurgie.

Holz.

Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Privatdocent Herr Dr. Panl Grützner in Hreslau, langjähriger Assistent am dortigen physiologischen Institut, ist zum ausserordentlichen Professor in der medicinischen Facultät der Universität Breslan ernannt worden.

- Der Herbsteyelns der Ferieneurse wird am 21. Sept. 1881 beginnen und 5-6 Wochen dauern. Das ausführliche Programm soll

demnächst veröffentlicht werden.

Einem Schreiben des Dr. med. B. O. Kellner, Consul des dentschen Reiches in Bloemfontein, über die Anssichten welche sich dort einwandernden Aerzten eröffnen, entnehmen wir folgendes: Sehr viele Menschen, welche anszuwandern Lust erzeigen, geben der falschen Vorstellnng Raum, als böten ihnen das Ausland und namentlich die Colonien eine leichte Gelegenheit, in kurzer Zeit und mit geringen Schwierigkeiten ein Vermögen zu erwerben, mit dem bereichert sie alsdann nach wenigen Jahren in die Heimath zurückkehron könnten, nm die Früchte desselben in Ruhe zu geniessen. Auch ich bin vor etwa 18 Jahren mit solchen Vorstellungen hierhergekommen, und dass ich noch stets hier sitze, liefert den Beweis, dass ich mich gründlich getäuscht habe. Derartige Vorstellungen sind durchaus verkehrte und werden hänfig durch falscho und einseitige Berichte genährt und gestärkt.

Allerdings lässt es sich nicht lengnen, dass einzelne Aerzte sich hier Vermögen, ja bedeutendes Vermögen erworben haben, dann aber ist immer noch die Frage, ob sie es mit der Praxis allein, oder durch glückliche Speculationen erworben haben, und unerwähnt bleibt ferner, wie viele Aerzte im Lande seicn, die nnr in sehr beschränktem Massn

ihren Unterhalt gewinnen. Es ist entschieden wahr, dass es bier leichter ist, sich eine Praxis

<sup>1)</sup> Gef. überlass. Ref. d. H. Vortragenden.



zn erwerben als in der Heimath, und namentlich wird ein junger Arzt hier nicht mit den Schwierigkeiten zu kämpfen haben, wie zu Hause. Allein ich betone ganz besonders, dass, wer sich entschliesst, ausznwandern, sich von vornherein daranf gefasst mache, der Heimath vielleicht für die ganze Lebenszeit den Rücken zuzuwenden. Wer längere Zeit hier gearheitet hat, dem fällt es nachher sehr schwer, die Praxis von neuem in der Heimath aufzunehmen, er ist für europäische Verhältnisse so zu sagen verdorben, nicht etwa, weil körperliche Umstände ihn darin hinderten - denn das Klima ist sehr gesnnd - sondern einfach, weil er sich an die hiesigen Verhältnisse so gewöhnt hat, dass ihm das Bernfsleben zu Hause unmöglich geworden ist. Er wird beim besten Willen ein Anderer. Dies nimmt nicht hinweg, dass er trotzdem stets nach der Heimath verlangend zurückschaut, doch aber binden ihn in den allermeisten Fällen seine äusseren Verhältnisse so, dass er von Jahr zu Jahr die Rückkehr aufschiehen muss. Ich spreche hier nicht als ein Neuling, denn ich bin über 17 Jahre hier angesiedelt, habe eine sehr gute Praxis und lebe in günstigen, äusseren Verhältnissen, die mich aber so binden, dass ich mich noch nicht habe freimachen können, um mich noch einmal wieder daheim umzuschanen, weil ich dadurch den

mich noch einmal wieder daheim umzuschanen, weil ich dadurch den grössten Theil meiner Praxis aufopfern müsste.

Der Arzt verdient hier ganz bedeutend mehr als in Dentschland, da das Geld hier nach grösserem Massstabe bemessen wird, allein das Leben ist hier auch ganz bedeutend theurer, da ausser den allergewöhnlichsten Lebensbedürfnissen eben Alles importirt werden mnss. Dies bringt es dann natürlicherweise mit, dass höhere Preise für die ärztlichen Leistungen entrichtet werden müssen als in Deutschland. Jeder Arzt dispensirt seine eigenen Medicinen, weil nur in grösseren Städten Apotheken sind. Ausserdem ist er gezwungen, will er einiger-massen bestehen, diesen Verdienst mit an die Hand zu nehmen, da massen bestehen, diesen verdienst mit an die Hand zu nehmen, da die Praxis allein nur in grösseren Städten lohnt. Der Arzt ist daher gezwangen, mehr oder weniger Geschäftsmann zu sein will er seine Rechnung finden. Nur in den allerwenigsten Fällen erhält cr baare Zahlung sofort für seine Dienste, sondern ist genöthigt, oft für Jahre zu stunden. Wer es daher nicht versteht, seine Forderungen prompt einzukassiren, wer, um es kurz zu sagen, kein commerzielles Talent besitzt, wird nie ein wohlhabender Mann werden. Ich lege auf letzteres einen solchen Nachdruck, weil es ja eine anerkannte Thatsache ist, dass die Aerzte schlechte Financiers sind. 1ch berufe mich ferner dabei auf Erfahrungen, die ich an Anderen zu machen Gelegenheit gefunden habe. Noch ganz vor Kurzem schrieb mir ein hiesiger, sehr tüchtiger, seit einem Jahre etwa hier ansässiger Arzt, dass er nach Deutschland zurückkehren würde, da er einsähe, dass ihm für hiesiges Land nicht genügendes kaufmännisches Talent zu Gebote stünde. Eine feste Taxe für private Praxis besteht nicht, man muss sich meist nach den Umständen richten. Im Allgemeinen wird hier die Krankenvisite mit 5 M. berechnet, Reisen werden wegen ihrer Beschwerlichkeit und selbst Gefährlichkeit böher angerechnet und meist die Stunde zu Pferde (6 englische Meilen) mit Pfd. St. 1 angenommen.

Nehmen Sie an, dass Sie durchschnittlich mit einem preussischen Thaler in Dentsebland so weit kommen, wie hier mit einem Pfd. St., so werden Sie sieh einen etwaigen Begriff machen können, wie hoch man hier im Verhältnisse rechnen muss, nm den Umständen gerecht zn

werden. Dass der Arzt seiner Bildung gemäss eine angenehme sociale Stellung behauptet, falls er einigermassen das Vertrauen seiner Mithürger zu er-langen und zu behaupten versteht, kann als selbstverständlich ange-nommen werden. Der Deutsche znmal, der sich leichter fremden Verhältnissen anschmiegt und meistentheils in ihnen schliesslich ganz und gar aufgeht, hat vor den Elementen anderer Nationen darin einen Vorzug. Ich möchte Sie aher darauf aufmerksam machen, nicht der Ansicht zu hnldigen, als oh der deutsche Arzt hauptsächlich oder ausschliesslich befähigt sei, sich die Gunst des Publikums zu erwerben, weil ihm seine wissenschaftliche Bildung dazu ein Vorrecht gebe. 1ch habe hier Aerzte namentlich englische Aerzte kennen gelernt, anderer Nationen und welche ich ihrer gründlichen, wissenschaftlichen Bildung wegen habe hochschätzen müssen und mit denen zn consultiren es mir eiu Vergnügen war.

Wer in der Capcolonie die Licentia practicandi erwerben will, mnss den Nachweis liefern, dass er dieselhe auch in dem Lande besitzt, in dem er seine Bildung genossen hat. Für den Oranje-Freistaat genügt bis jetzt zwar noch ein einfaches Doctordiplom einer europäischen Universität, allein binnen sehr kurzer Zeit dürfte ein verschärftes Gesetz eingeführt werden, sodass ich Niemand rathen würde, hierher ausznwandern, der nicht die gehörigen Qualificationen aufzuweisen hat. Stets gereicht es dem Arzte zur Empfehlung, wenn dieselben ganz makellos sind. Zum Beginne einer Praxis ist sehr wenig nöthig. Die Reisekosten hierher sind nicht sehr bedeutend und selbst bei fehlenden Mitteln finden sich stets Leute, welche bereit sind, Credit zu geben oder zu verschaffen. Ein Capital von 100 bis 150 Pfd. St. dürfte genügen, die Reisekosten und die ersten dringenden Bedürfnisse zu befriedigen.

Schutz dürfen Sie weder von der hiesigen noch ebenso wenig von der colonialen Regierung namentlich gegen Medicinalpfuscherei erwarten. Zwar hestehen diesbezügliche Gesetze, allein dieselben können wegen der bedeutenden Entfernung der Städte von einander und der grossen Ansdehnung der Distrikte nicht in Anwendung gebracht werden und bleiben ein todter Buohstabe. Es blüht daber die Quacksalberei hier

wie in allen Colonien und wird es noch lange dauern, bevor derselbera ein Ziel gesteckt werden kann.

#### VI. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeiehnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Kreisphysikus a. D. Medicinal-Rath Dr. Münchmeyer zu Peine den Rothen Adler-Orden 3. Klasse, dem Sanitätsrath Dr. med. Diok zu Cornelimünster im Landkreise Aachen den Königlichen Kronen-Orden 3. Klasse und dem Kreis-Wundarzt des Kreises Herford, Carl August Heinecke in Mennighüffen den Königlichen Kronen-Orden 4. Klasse zu verleihen, sowie dem General-Arzt II. Klasse Dr. Coler vom Kriegs-Ministerium die Erlanbniss zur Anlegung des ihm verliehenen Kaiserlich russischen St. Annen-Ordens 2. Klasse zu ertheilen.

Anstellungen: Der seitherige Kreis-Wundarzt Dr. Herrendörfer in Skaisgirren ist zum Kreis-Physikus des Kreises Ragnit und der Privat-Docent Dr. Paul Grützner bei der medicinischen Fakultät der Universität zu Breslau zum ausserordentlichen Professor in derselben Fakultät ernannt worden.

iederlassungen: Dr. Seidel in Nenenburg, Drr. Gesenius, Herter, Loehlein, Loeillot de Mars, Müller, Sonnenburg und Violet in Berlin, Dr. Bnchholz in Ketzin, Arzt v. Quillfeld in Eherswalde, Dr. Langer in Sommerfeld, Stahsarzt Dr. Heyne in Cotthns, Arzt Schröder in Bärwalde, Dr. Niclon in Müllrose, Dr. Pulzner in Stolpmünde, Dr. Bodenstein und Dr. Eckert in Colberg, Arzt Altdorfer in Barmen, Dr. Eichhof, Dr. Lehmann und Zahnarzt Engelhardt in Elberfeld, Dr. Veltkamp in Rem-

Stabsarzt Dr. Berndt von Breslau nach Thorn, Assistenzarzt Dr. Lütke von Rawitsch nach Thorn, Stabsarzt Dr. Siedamgrotzki von Bojanowo nach Thorn, Assistenzarzt Dr. Landgraf von Culm nach Beeskow, Dr. v. Tesmar von Conitz nach Neustadt W./Pr., Dr. Gutsch von Berlin nach Karlsruh, Ober-Stabsarzt Dr. Löw von Spandau nach Posen, Dr. Ratzlaw von Pollnow nach Belgard, Dr. Weidemüller von Grevenbroich nach Düsseldorf, Dr. Meyer von Eiterf nach Isselburg, Stahsarzt Dr. Edler von Wesel nach Trier, Dr. Stephanus von Mettmann nach Bonn.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Kersandt hat die Concession zur Errichtung einer Apotheke in Jablonowo, Kreis Strasburg
erhalten, Apotheker v. Klinkowstroem hat die Rungins'sche Apotheke in Drossen, Apotheker Keppel die Albers'sche Apotheke in
Duisburg und Apotheker Kaewel die Schaeffer'sche Apotheke in Duishurg gekauft. Dem Apotheker Wissmann ist die Administration der Lieder'schen Apotheke in Pr. Friedland, dem Apotheker Erhard die Administration der Kohlanck'sohen Apotheke in Berlin, dem Apotheker Küppers die Administration der Stepper'schen Apotheke in Rheinberg ühertragen worden.
Todesfälle: Arzt Schulz in Heiligenheil, Dr. Obergethmann in

Münster, Dr. Küster in Düsseldorf, Dr. du Cornu in Duisburg, Sanitatsrath Dr. Heiming in Hückeswagen, Dr. Bischoff in Lennep, Apotheker Grossmann in Nen-Barnim, Apotheker Kohlanck in Berlin, Zahnarzt Engmann in Elberfeld.

Bekanntmachungen.

Die durch die Pensionirung des hisherigen Inhabers erledigte Kreisphysikatsstelle zu Schmalkalden soll wieder besetzt werden. Qualificirte Bewerber um diesche wollen ihre Gesuche nnter Beifügung der erforderlichen Zeugnisse und eines ausführlichen Lebenslanses hinnen 6 Wochen an uns einreichen. Cassel, den 28. Mai 1881.

Königliche Regierung.

Die mit einem Einkommen von 900 M. dotirte Physikatsstelle des Kreises Loetzen ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sich unter Beifügung ihrer Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslaufes in 6 Wochen hei mir zu melden.

Gumhinnen, den 28. Mai 1881. Der Königliche Regierungs-Präsident

Die mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. verbundene Kreiswnndarztstelle des Kreises Inowrazlaw ist sofort zu besetzen. Geeignete Bewerber fordern wir anf, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslaufes binnen 6 Wochen bei nns zu melden.

Bromberg, den 30. Mai 1881. Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die Kreisphysiknsstelle des Kreises Marienburg ist durch Pensionirung des bisherigen Inhahers zur Erledigung gekommen und daher anderweit zn besetzen. Aerzte, welche das Physikats-Examen bestanden haben oder sich verpflichten, dasselbe binnen 2 Jahren zu absolviren, werden aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Zengnisse innerhalb 4 Wochen bei nns zn melden. Hildeaheim, den 27. Mai 1881. Königliche Landdrostei.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirachweld in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 20. Juni 1881.

M. 25.

Achtzehnter Jahrgang.

lnhalt: I. Senator: Ueber einen Fall von acuter Miliartuherculose mit dem ausgeprägten Bilde des Ahdominaltyphus. — II. Benicke: Heisse Scheidenirrigationen bei Franenkrankheiten. — III. Langenbuch: Meine weiteren Erfahrungen über die Wirkung der Nerveodehnungen hei Tabes und andereo Rückenmarksleiden (Fortsetzung). — IV. Richter: Entgegnung auf die Abhandlung von Bornemann "über psychische Behandlung hysterischer Motilitätsstörungen". — V. Kritik (Lewin: Die Nebenwirkungen der Arzneimittel). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Feuilleton (Joseph Skoda † 13. Juni — Valentiner: Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Ueber einen Fall von acuter Miliartuberculose mit dem ausgeprägten Bilde des Abdominaltyphus.

(Vorgetragen in der Gesellschaft der Charite-Aerzte zn Berlin am 24. März 1881.)

Prof. Dr. H. Senator.

Franz B., Kassenbote, 42 Jabr alt, wurde am 25. October 1880 in das Augusta-Hospital aufgenommen.

Bereits einmal vor drei Jahren, nämlich vom 25. September bis zum 5. November 1877 war er im Hospital hehandelt worden und zwar an einem ziemlich schweren Unterleihstyphus, welcher mit vollständiger Genesung endete. Aus dem Verlauf dieser Erkrankuog, die im Uebrigen mit den gewöhnlichen Erscheinungen des Typbus einberging, ist als bemerkenswerth bervorzuheben das Auftreten eines ungemein heftigen und bartnäckigen Singultus, welcher in der Mitte der dritten Krankheitswoche begann nnd trotz verschiedener Mittel acht Tage lang fortbestand. Selhst Morpbinm und verschiedene Opinmpraparate, sowie Chloralhydrat erwiesen sich dagegen von nur geringer und vorübergehender Wirkung. Nach dem allmäligen Nachlass des Singultns wurde der Patient noch einige Tage von Beklemmnngsanfällen, ähnlich den stenokardischen gequält. Dann wurde die Reconvalescenz nicht weiter gestört. Noch mag mit Rücksicht auf einen später zu erwähnenden Punkt bervorgehoben werden, dass anf der Höhe der Krankbeit, in der zweiten bis dritten Wocbe Nasenhluten und Ausränspern von blutigen Schleim aus den binteren Rachenpartien beobachtet wurde. Nach seiner Entlassung war Patient gesnnd. abgesehen von einem ab und zu auftretenden Gefühl von Druck in der Lebergegend, welches ihn aher in keiner Weise in seiner Beschäftigung störte. Im Juli dieses Jahres brach er sich den linken Vorderarm, der aber wieder vollständig gnt gebeilt wnrde. In den ersten Tagen des Monats September, etwa secbs Wocben vor seinem zweiten Eintritt in's Hospital erkrankte er unter leichtem Frösteln, Abgeschlagenbeit Schmerzen in der Lebergegend nnd Atbemnotb, so dass er während mehrerer Tage das Bett hüten musste. Seitdem blieh eine gewisse Schwäche, Verminderung des Appetits und ein Gefühl von Völle im Magen znrück. Etwa zebn Tage vor seiner Anfnabme steigerten sich die Beschwerden, und wnrden die Empfindungen in der Lebergegend schmerzbafter, Gelbsncht soll dabei nicht vorhanden gewesen sein, auch kein bedentendes Fieber.

Patient stammt aus gesunder Familie und ist bis zn seiner oben erwähnten Erkrankung an Typbus immer gesund gewesen. Er hat eine mässige Lebensweise geführt, inshesondere keine Spirituosen im Uehermass genossen und war niemals sypbilitisch inficirt.

Die am 26. October vorgenommene Untersucbnng ergab bei dem ziemlich kräftig gebauten, mässig gnt genährten, nicht cachectisch aussehenden Manne äusserlich keine hesondere Abnormität. Das Epigastrium ist, besonders in seiner rechten Hälfte auf tiefen Druck schmerzhaft, doch zeigen sonst die Unterleihsorgane nichts Auffallendes, namentlich sind Milz und Leherdämpfung nicht vergrössert. Auch der Circulations- nnd Respirationsapparat lassen keine Abnormität erkennen, Husten nnd Auswnrf sind nicht vorhanden. Zunge weiss belegt, fencht, Stubl angehalten. Der Urin ist ziemlich boch gestellt, trühe von Uraten, ohne Eiweiss, Bewnstsein vollständig klar, P. 80—84, Temp. Morgens 38,0.

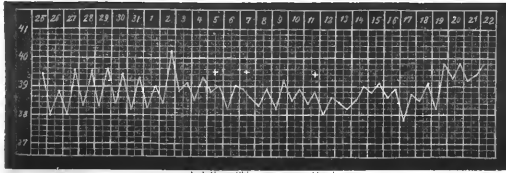
- 29. October. Bisber waren keine wesentlichen Veränderungen eingetreten. Es hesteht mässig hohes Fieher mit ziemlich starken Remissionen in den Morgenstnuden (s. die nuten stebende Temperaturcurve). Heute wird durch die Percussion eine deutliche Vergrösserung der Milz nachgewiesen. Stubl ist am ersten Tage nach Klysma, seitdem von selbst erfolgt, einmal täglich, dickbreiig.
- 31. October. Anf dem wenig aufgetriebenen Abdomen erscheinen heut zum ersten Malmebrere ganz den tliche Roseolaflecken.
- 1. November. Es sind noch mehrere Roseolen aufgetreten und etwas Nasenbluten mehrmals am Tage. Puls 80, dentlich dicrot. Auf den hinteren Thoraxpartien reichliches Schunren. Geringer schleimig-eitriger Auswurf.
- 2. November. Gegen Mittag ziemlich reichliches Nasenbluten, sonst keine Veränderung.
- 3. November. Pat. ist etwas apathisch, übrigens bei klarem Bewusstsein, Catarrb auf den Lungen stärker. P. 96, ansgesprochen dieret
  - Novbr. Die Nächte sind nicht hesonders nnrubig. P. 100.
     November. Bis beute keine wesentliche Veränderung.

Ahends war noch etwas Nasenbluten anfgetreten. Seit hente Nacht hat sich Singnltus eingestellt, welcher fast nnausgesetzt his jetzt forthesteht, seit dem Morgen ist Pat. etwas schwerhörig. P. 100.

11. November. Nachts war Pat. unklar nnd unruhig. Singultus mit knrzen Unterbrechnngen forthestehend. P. 86.

In den folgenden Tagen traten keine wesentlichen Veränderungen ein. Der früher ruhig daliegende Patient war jetzt in den Nächten nnruhig und auch am Tage ah und zu nicht bei vollem Bewnsstsein. Der Leih wurde stärker aufgetriehen. Die Roseolen verschwanden. Die Leherdämpfung zeigte normale Grenzen, die Milz war nicht zu fühlen, ihre Dämpfungsfigur nicht mit Sicherheit festzustellen. Ueher beiden Lungen starker Catarrh. Singultus bestand mit wechselnder Heftigkeit fort. Puls wechselte zwischen 80—100, seine Spannung nahm in den letzten Tagen ab. Stubl erfolgte ohne Nachhülfe alle 1 his 2 Tage.

- 16. November. Heute Nacht starke Blutung aus Mund und Nase; später wurde noch durch Würgen und Brechen Blut entleert. Die Angenspiegeluntersuchung ergiebt ausser etwas blassem Hintergrund nichts Abnormes.
- 17. Novhr. Aufdem Rücken der rechten Hand zeigen sich mehrere erythemartig geröthete, nicht schmerzhafte Stellen bis zur Grösse eines Zweimarkstücks. Zunge trocken.
- 18. November. Gestern und hente Singultus viel geringer; Patient sieht etwas cyanotisch ans.
- 20. November. Die Nächte werden sehr unruhig verhracht, auch heut ergieht die Augenspiegeluntersnehung keine Ahnormität. Patient klagt gegen Abend üher Schmerzen am linken Ohr P. 108.
- 21. November. Die Gegend der linken Parotis scheint stark geschwollen, auf Druck schmerzhaft, die Haut darüher leicht geröthet. Es wird durch Druck von Aussen zuerst ein dicker Eitertropfen aus der Mündung des Stenonschen Gang entleert, worauf sich noch eine Menge dickflüssigen, nicht übelriechenden Eiters ergiesst.
- 22. Novemher. Gestern Ahend und hent früh wird noch eine Menge weniger dickflüssigen Eiters aus dem Ausführungsgang der Parotis durch Druck entleert. Mittsgs Trachealrasseln und Tod.



+ 1 Grm, Chin, mur. gegen Abend

Die Diagnose war mit Rücksicht auf das Fieber, die Milzschwellung und die Roseola auf Typhus abdominalis gestellt worden. Vielleicht hätte der Umstand, dass Patient hereits vor 3 Jahren Typhus üherstanden hatte, einiges Bedenken erregen können, wenn nicht von nns selhst, wie von anderen Beobachtern Fälle von zweimaliger Erkrankung am Abdominaltyphus wiederholt mit Sicherheit heobachtet worden wären, so dass wir darin kein Bedenken gegen die Diagnose sehen konnten. Andererseits waren gewisse, wenn auch nicht gerade charakteristische, so doch immerhin recht bemerkenswerthe Zwischenfälle, welche dies Mal gerade so, wie bei der vorigen Erkrankung eintraten, geeignet die Annahme, dass wir es wiedernm mit

derselhen Krankheit, mit Abdominaltyphus, zu thnn hätten, zu unterstützen. Es waren dies das Nasenbluten und der Singultns. Wenigstens schien es das Einfachste und Natürlichste, Symptome wie diese, welche doch nicht zu den alltägliehen jede fieherhafte Krankheit hegleitenden gehören, anf eine und dieselhe Krankheit zu heziehen.

Etwas auffallend erschien allerdings znmal in der späteren Zeit der Fieherverlanf. Schon im Beginn, während wir nach der Anamnese, der Milzschwellung und der Roseola den Kranken etwa in der Mitte oder am Ende der zweiten Krankheitswoche glanhten, zeigte das Fieher in den Morgenstunden etwas stärkere Ahfälle, als gewöhnlich heim Typhus vorzukommen pflegen, so dass mehrere Mal zwischen Morgen und Ahendmessung Unterschiede von 1,2-1,3°C. beobachtet wurden. Es brancht kaum hemerkt zu werden, dass derartige Ahweichungen von dem typischen Fieberverlanf immerhin nicht selten sind und gegenüher den genannten Hauptsymptomen in diagnostischer Beziehung ganz in den Hintergrund treten. Erst weiterhin, als trotz der langen Daner der Krankheit, nach unserer Rechnung in der 4. oder 5. Woche, immer noch kein dauernder Ahfall des Fiebers erfolgte, ohne dass sich eine Complication, welche man hätte für das Forthestehen desselhen verantwortlich machen können, auffinden liess, erst dann stiegen einige leise Zweifel an der Diagnose und der Gedanke an Miliartuherculose in mir auf nnd wurde deswegen wiederholt der Augenhintergrund auf Therkeln natersucht - ohne Erfolg. Als endlich kurz vor dem Tode noch eine eiterige Parotitis anstrat, schwand wieder jeder Zweifel an der Diagnose des Typhus, ehenso wie ich die Prognose darauf hin mit Sicherheit nngünstig stellte. Die letztere fand nur zu hald ihre vollständige Bestätigung, die Diagnose dagegen war ehenso vollständig verfehlt.

Denn die Section ergab nicht die Spur eines Typhns, anch keine Spur des vor drei Jahren abgelausenen Typhus, sondern eine Miliartub crculose heider Lungen, die auf der Schnittsläche mit hirsekorngrossen Knötchen ühersäet, im Uehrigen aher durchweg lufthaltig waren bis auf eine narbig verdichtete schieserige Partie von Wallnussgrösse im linken Oherlappen und eine etwas grössere ähnliche Partie im rechten Oherlappen, Tuberculose der Bronchialdrüsen, welche stark vergrössert und zum Theil käsig entartet waren, Miliartuherkeln der ver-

grösserten Milz (15 × 9 × 5 Ctm.), heider Nieren und der Leher. Die Schädelhöhle konnte nicht geöffnet werden.

Die Behandlung war anfangs fast nur eine diätetische gewesen, Pat. erhielt eine Eishlase anf den Kopf nnd Leih nnd innerlich Salzsäure. Später wurde, da die Temperatur gar keine Neigung znm Ahfallen zeigte einige Mal Chinin (1 Grm. in den Ahendstunden) gegehen mit vorühergehendem Erfnlg

(s. die Temperaturchrve) und gegen den Singultus Morphium suhentan, Chloralhydrat und Einathmungen von Amylnitrit angewandt. Bei dem zunehmendem Kräfteverfall wurde nehen den entsprechenden diätetischen Maassregeln Castorenm innerlich und Campher suhentan gehrancht. —

Dass Typhns und acnte Miliartnhercnlose mit einander verwechselt werden können, ist hekannt und oft genug ansgesprochen; wer von der Diagnose der einen von beiden Krankheiten handelt, macht anf eine gewisse Aehnlichkeit mit der anderen Krankheit anfmerksam und gieht Anhaltspuncte, um sich vor einem Irrthum in der Diagnose zu schützen. Da die vorzugsweise als "typhös" hezeichneten Erscheinungen von Seiten

des Nervensystems, auf welche hin übrigens hentzntage wohl Niemand mehr die Diagnose eines Typhns begründen wird, beiden Krankheiten und überhanpt vielen acnten Infectionskrankheiten gemeinsam sind, so wird übereinstimmend das grösste Gewicht anf den Gang des Fiebers, das Verbalten der Milz nnd anf das Fehlen oder Vorhandensein einer Roseola gelegt. Von diesen hat in zweifelhaften Fällen das Verhalten der Milz am wenigsten Werth nnd es ist auffallend, dass noch bis in die neneste Zeit hin eine Milzschwellung als mehr oder weniger Ansschlag gebend in der Diagnose selhst von hervorragenden Klinikern angesehen worden ist. Noch Griesinger 1) führt als Unterschied des Darmtyphns von der acnten Tuhercnlose an: "Milztumor kommt bei dieser nnr ganz ansnahmsweise vor und ähnlich heisst es bei Oppolzer?): Die "Milz schwillt nicht oder doch nnr in geringem Grade." Ich weiss nicht, ob jetzt acnte Miliartnberchlose hänfiger, als früher, zur Beobachtnng kommt oder oh, was wohl das Wahrscheinlichere ist, nachdem man sich allgemein gewöhnt hat, sie als Infectionskrankheit zn betrachten, dem Verhalten der Milz dahei mehr Anfmerksamkeit geschenkt wird, jedenfalls ist man jetzt allseitig einig darin, dass anch bei dieser Krankheit die Milzschwellung nicht fehlt und dass sie, wenn nicht Verdickungen der Kapsel ihr entgegenstehen, nicht ansnahmsweise, sondern fast ansnahmslos vorkommt, wenn sie anch gewöhnlich nicht einen solchen Grad erreicht, wie so hänfig beim Abdominaltyphus\*). Also kann weder das Fehlen der Milzschwellung für die eine Krankheit, noch ihr Vorkommen für die andere sprechen, wohei ich noch davon absehen will, dass gerade heim Typhns nft genng wegen des Meteorismuss die Milzsehwellung nicht nachweisbar ist.

Eine viel grössere Wichtigkeit hat das Fieber, allerdings nur, wenn man seinen Verlauf von Anfang his zn Ende oder doch während längerer Zeit hechachten kann, nnd auch dann nicht einmal ist man vor Irrthümern sicher. Denn, wie schon Wunderlich') angegeben hat, zeigt der Gang der Temperatur bei der Miliartuberchlose 3 Typen, deren einer dem Temperaturverhalten bei Abdominaltyphus ähnlich ist, so dass, "bei dieser Form die Unterscheidung von einem typhösen Fieber eine Zeit lang, ja selbst bis zum Tode oft unmöglich ist." Gleichwohl zeigt doch, wie anch Wnnderlich hinzufügt, das Fieber der Miliartuberculose nicht die gleiche Regelmässigkeit, wie so gewöhnlich beim Abdominaltyphus und namentlich sind die Remissionen bei ersterer Krankheit meist tiefer als bei letzterer. Man kann demnach wohl sagen, dass wenn das Fieher während der ganzen Krankheit den bekannten typischen Gang wie beim Ahdominaltyphus ohne Ahweichung und ohne grössere Sprünge einhält, dies mit grosser Sicherheit gegen Miliartnberculose spricht, aber nicht gilt das nmgekehrte. Die Schwierigkeit, ja die Unmöglichkeit, das Richtige zu treffen liegt darin, dass auch beim Typhns das Fieber allerhand Abweichungen von dem gewöhnlichen Typus zeigen kann, für welche nicht immer eine nachweishare Veranlassung, eine eintretende Complication, eine Blntnng, eine Anfregung n. dgl. vorhanden ist und ferner darin, dass gewöbnlich der Anfang der Krankheit, welcher beim Typhns den sehr characteristischen Gang der Temperatnr zeigt, nicht heobachtet, oder wenigstens nicht thermometrisch verfolgt werden kann. So war es anch in nnserem Fall. Was wir von dem Temperatnrverlanf selbst beobachteten, widersprach der Annahme eines Abdominaltyphns durchans nicht, ja hatte sogar eine Zeit lang grosse Aehnlichkeit mit der gewöhnlichen Typhnschrve und was sich über die vorausgegangene Entwickelnng der Krankbeit in Erfahrung bringen liess, konnte für die Entscheidung in dem einen oder anderen Sinne kaum Etwas beitragen und war jedenfalls nicht gegen die Diagnose eines Typhns zu verwerthen.

Als eine Eigenthümlichkeit des Fiehers der Miliartuberculose wird in nenerer Zeit von Manchen der Typus inversus mit höheren Morgen-, als Abendtemperaturen angesehen und Brunniche') legt ihm eine grosse diagnostische Wichtigkeit bei, weil er ibn in 17 Fällen von acuter Miliartuberculose 15 Mal fand. Eine solche Constanz kann ich nach den von mir beobachteten Fällen mit fortlanfender Temperatnrmessnng nicht zugeben, höchstens in der Hälfte derselben wurde Typns inversus beobachtet und anch da oft nur während einiger Tage, nm dann wieder dem gewöhnlichen Typns mit abendlichen Exacerbationen Platz zu machen, oder mit ihm abznwechseln, wie das anch bei den snbacnten und chronisch verlanfenden Fällen von Lungenschwindsncht nicht selten vorkommt. Aber selbst wenn der Typns inversns noch viel häufiger wäre, so wirde immer, da er doch nicht ansnahmlos vorkommt, in den Fällen mit dem gewöhnlichen Typns, wie eben aneh in den nnserigen, die Schwierigkeit nicht zn heben sein.

Es bleibt somit noch die Roseola, welche und mit vollem Recht als das wichtigste Unterscheidungsmittel zwischen beiden Krankheiten betrachtet wird. Zwar gilt, streng genommen, anch von ihr dasselbe, wie von den anderen positiven Zeichen, denn anch die Roseola kann beim Typhus abdominalis im ganzen Verlanf fehlen nnd andrerseits hei der Millartuhercnlose vorhanden sein, aber in dieser Beziehung sind doch Abweichungen von der Regel ganz ansserordentlich viel seltener, als in allen anderen Stücken. Allenfalls sind nach der einen Richtung hin. nämlich das Fehlen der Roseola beim Abdominaltyphns betreffend, die Ansnahmen nicht so sehr spärlich. Es kommt ja hin nnd wieder vor, dass sie beim Abdominaltyphus Erwachsener im ganzen Verlanf fehlt (bei Kindern ist es gar nicht selten), noch hänfiger, dass sie wegen schnellen Abblassens übersehen wird oder wegen starker Pigmentirung der Hant, wegen anderweitiger Exantheme nicht zn erkennen ist, aber dass andererseits eine wirkliche Roseola wie sie heim Abdominaltyphns typisch ist, bei acnter Miliartnberculose auftritt, ist so ungemein selten, dass die meisten Antoren ihr Vorkommen ganz bezweifeln nnd die hetreffenden Beobachtnagen nicht für hinlänglich sicher halten. Und in der That muss man die Berechtigung dieser Zweifel anerkennen, wenn man bedenkt, wie leicht anderweitige Exantheme, Petechien inshesondere, die bei Miliartuberenlose öfter zn beohachten sind, zu einer Verwechselung Anlass geben können. Nicht heweisend sind natürlich auch diejenigen Fälle, in denen acnte Miliartuberculose und Abdominaltyphus gleichzeitig neben einander bestanden und die zweifellos vorhandene Roseola auf Rechnung des letzteren zu setzen ist. Mir sind von einem solchen (durch die Section nachgewiesenen) Znsammentreffen nur 3 Fälle in der Literatur bekannt, welche Waller 1) Lavéran 1) und Bnrkart 1) mitgetheilt haben.

<sup>4)</sup> Deutsches Arch. f. klin. Med. XII. S. 277.



<sup>1)</sup> Virchow's Handh. der Pathol. n. Therapie. H., 2., Erlaugeu 1864 S. 248.

<sup>2)</sup> Vorlesungen üher spec. Pathol. u. Therapie herausg. von E. von Stoffella. Erlangen. 1866. I S. 709

<sup>3)</sup> Vgl. Birch-Hirschfeld, deutsche Zeitschr. f. pract. Med. 1874 No. 40. Mosler in v. Ziemssens Handh. der Path. u. Terapie. VIII. II. 2. S. 102. Rühle. das V. S. 144. — Litten in Volkmann's Sammlung klin. Vortr. No. 49.

<sup>4)</sup> Das Verhalten der Eigenwärme in Krankheiten. Leipzig. 1868, S. 369.

<sup>1)</sup> Gaz. hehd. de méd. el de chir. 1875. No. 3.

<sup>2)</sup> Prager Vierteljahrssch. f. pract. Heilk. 1845. VI. und 1846 XI. S. 64.

<sup>3)</sup> Mém. de méd., de chir. et de pharm. mil. 1873. s. Virchow-Hirsch' Jahresh. 1873 II. S. 111.

Waller giebt nun überhanpt an, hei Miliartuberculose verschiedene Exantheme und anch Roseola beobachtet zn hahen, indess hat er dabei, was die Roseola betrifft, vielleicht nnr jenen eben angeführten Fall im Sinn gehabt. Sonst sprechen, znmal, wenn man von den Kinderärzten absieht, nur sehr wenige Antoren, wie Fox, Jaccoud, Collin und Mnrchisou von dem Vorkommen der Roseola bei Miliartuberculose und anch diese geben zu, dass sie zn den grössten Seltenheiten dahei gehört. Aber ihre Angaben sind doch so bestimmt, dass man daran, dass es sich in den betreffenden Fällen wirklich um ein der Typhus-Roseola ähnliches Exanthem gehandelt habe, nicht zweifeln kann. So sagt Murchison 1), dem man wohl Erfahrung üher Typhus nnd die Kenntniss der Roseola zutrauen wird, dass er allerdings nur ein einziges Mal Roseolasiecken, wie sie heim Abdominaltyphns vorkommen, in einem Fall von Miliartuherculose, der ehen deswegen auch für Typhus gehalten worde, beohachtet hahe. Sie kamen nur früher, als beim Typhus zum Vorschein nnd erhielten sich dnrch Nachschübe länger. Anffallend gegenüher diesen spärlichen und zuröckhaltenden Aussprüchen sind allerdings die Angaben einiger Pädiatriker, welche von dem Vorkommen der Roseola hei Miliartnberculose, wie von einer ganz hekannten und ansgemachten Thatsache sprechen, wenn sie auch immerhin ihre Seltenheit im Vergleich mit der Typhus-Roseola anerkennen. Rilliet nnd Barthez') z. B. sagen: "selten findet man linsenförmige Flecken, oder, wenn sie vorhanden sind, so sind sie nicht zahlreich, klein, wenig ausgeprägt und von knrzer Dancr" und ferner, dass es gegen Typhus und für Tuherculose spricht: "wenn die Flecken spät erscheinen, nicht zahlreich sind nnd kurz danern" (gerade ahweichend von dem eben angeführten Fall Murchison's). Bei Bouchut\*) heisst es: "Typhus wurde man hier leicht diagnosticiren können, hesonders da ausser diesen allgemeinen Phänomenen häufig acuter Milztumor und selhst die Roseola noch auftreten. - Bei Typhus ist ührigens der Leib meist meteoristisch aufgetrieben und sind immerhin Roseola und Milztumor constanter." Sollte die Roseola hei Miliartnberchlose der Kinder wirklich öfter vorkommen, als bei denjenigen der Erwachsenen, oder sollte sie wegen der zarteren und helleren Haut derselhen leichter erkannt werden? Ich selhst erinnere mich nicht, Roseola bei Miliartuberchlose der Kinder jemals gesehen zu hahen, so wenig wie bei Erwachsenen bis auf den hier vorliegenden Fall.

Gewöhnlich wird noch angegeben, dass die acute Miliartnbercnlose meist bei schon bestehender älterer tnberculöser Erkranknng und bei phthisischem Habitns vorkomme und dass dies für die Diagnose Berücksichtigung verdiene. Die Thatsache des Vorkommens von Miliartnberculose unter jenen Umständen zweisle ich nicht an, aber diese Fälle sind es gewöhnlich nicht, welche der Diagnose Schwierigkeiten bereiten, sondern die nach meiner Erfahrung auch gar nicht seltenen Fälle, in denen anscheinend kräftige und bis dahin ganz oder leidlich gesnnde Personen an Miliartnbercnlose erkranken. Zu diesen gehörte auch nnser Patient, welcher nichts weniger als den Eindruck eines Phthisikers machte.

Es werden ferner gewöhnlich verschiedene Symptome aufgezählt, welche an diagnostischer Wichtigkeit zwar weit hinter den oben besprochenen zurückstehen, aber doch in zweifelhaften Fällen für die Entscheidung mit heitragen sollen, weil sie der einen Krankheit mehr als der anderen eigenthümlich sind.

Anfgetriebenheit des Leibes, doppelschlägiger Pnla, Schwerhörigkeit, Neigung zu Blntnngen, besonders Nasenbluten, sind mehr dem Typhns eigenthümlich nnd sprechen gegen Tnberculose, bei welch' letzterer wiederum Cyanose, Dyspnoë, Unregelmässigkeit des Pulses und namentlich eine in Rücksicht auf die Temperatnr nnverhältnissmässige Steigerung der Pulsfreque'nz hänfiger sind. Alles dies hat die Erfahrung der zahlreichsten und verschiedensten Beobachter gelehrt, and von allem diesem hat sich gerade das Gegentheil in unserem Fall gezeigt. Vielleicht mit Ausnahme der Cyanose, die wenigstens in der späteren Zeit der Krankheit ziemlich dentlich ansgesprochen war, fehlte Das, was sonst der Tuberculose zukommt und war vorhanden, was dem Typhua eigenthumlich ist: Anfgetriebenheit des Leihes, Doppelschlägigkeit des Polses u. s. w., was Alles in der Krankengeschichte schon erwähnt ist. Nnr Eines mnss nochmals besonders hervorgehoben werden, die reichlichen Blutnugen ans Naae nnd Mnnd, weil anch sie, ebenso wie die Roseola, ausserordentlich selten bei der acnten Miliartuberchlose sind nnd nnr noch ein ähnlicher Fall in der Literatur mir bekannt ist, welchen Jachbasch aus der Kinderklinik von Henoch mitgetheilt hat. 1) In nuserem Fall scheint diese Neigung zu Blutungen mehr eine Eigenthümlichkeit des Kranken, als seiner Krankheit gewesen zu sein, denn, wie ich ohen angeführt habe, war auch während seiner 3 Jahre vorhergegangenen Erkrankung am Typhus Nasenbluten anfgetreten, freilich nicht so stark, wie hei der letzten Krankheit und hatte mich eben diese Eigenthümlichkeit zugleich mit der anderen, dass auch der Singultua in derselhen Weise auftrat, wie früher, noch in der Annahme, dass es sich wieder nm einen Typhus handle, bestärkt.

Um die Aehnlichkeit ganz vollkommen nnd täuschend zu machen, trat endlich noch die eitrige Parotitis auf, eine Complication, von welcher hei der acuten Miliartuberchlose noch niemals die Rede gewesen ist, während ihr Vorkommen bei anderen schweren Infectionskrankheiten, und nnter diesen wieder am häufigsten heim Abdominaltyphus, hekannt genug ist. 2) Ihre Entstehung wird wohl in nnserem Falle auf dieselben Ursachen, wie hei den anderen, nicht pyämischen Infectionskrankheiten, znrückgeführt werden müssen.

Es dürfte nicht zu viel hehauptet sein, dass der hier mitgetheilte Fall von Miliartuberculose, wegen des Zusammentreffens aller characteristischen Erscheinungen und noch mancher besonderer Eigenthümlichkeiten des Abdominaltyphns, vielleicht einzig in der Literatur dasteht, sicher aher nur weuige seinea Gleichen hat. Die richtige Diagnose zu stellen ist in einem solchen Fall unmöglich. So lange die Diagnose des Ileotyphus eine grob empirische ist, d. h. so lange wir ans dem Vorhandensein einer Anzahl von Symptomen auf bestimmte anatomische Veränderungen schliessen, nur weil diese mit einer gewissen Constanz gefunden werden, wo jene Symptome sich gezeigt haben, während wir über den ursächlichen Zusammenhang, über die nothwendige Entstehung der Symptome ans den anatomischen Veränderungen im Unklaren sind, so lange werden eben diagnostische Irrthümer unvermeidlich sein.

<sup>1)</sup> A treatise on continued fevers. II. ed. London 1873. S. 595-597.

Hdh. der Kinderkrankh. Deutsch von Krupp Leipzig 1844. III.
 5. 56 n. S. 60.

<sup>3)</sup> Hdb. der Kinderkrankh. Heransg, von Bischoff. II. Anfl. Würzhurg. 1862 S. 987-988.

<sup>1)</sup> Jahrb. f. Kinderheilk. N. F. XV., S. 167 und Henoch, Vorlesungen über Kinderkrankheiten. Berlin 1881. S. 365.

<sup>2)</sup> In einem etwas räthselhaften Fall von Stahell (s. Virchow-Hirsch's Jahresb., 1871, II., S. 13), wo ein junger Mann in 5 Monaten 5 Anfälle hatte, deren jeder einem milden Ileotyphus ähnlich sah, traten Schwellung der Parotiden und Halsdrüsen, Oedem der Beine, Icterus und Milzschwellung anf. Die Section zeigte eine Menge älterer, wenig frischere Tuherkel in Milz und Leher, Nephritis etc.

#### 11. Heisse Scheidenirrigationen bei Frauenkrankheiten.

(Vortrag, gehalten in der Berliner Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie.)

#### Yon F. Benicke.

Die so äusserst günstigen Erfolge, welche im Lanfe der letzten 5 Jahre durch heisse Wasserinjectionen in die Scheide nnd den Uterus hei atonischen Blutungen nach der Enthindung erzielt worden sind, Erfolge, die von den verschiedensten Seiten bestätigt wurden, so dass gegenwärtig wohl kanm ein Gehnrtshelfer Bedenken tragen wird, sich dieses einfachen ungefährlichen Mittels hei atonischen Nachhlutungen zu hedienen; diese Erfolge hahen die Ansmerksamkeit wieder mehr und mehr auf die Nützlichkeit der Heisswasserinjectionen anch hei verschiedenen Franenkrankheiten gelenkt.

Wenngleich schon Kiwisch diese heissen Injectionen in die Scheide empfahl und als Indicationen für dieselhen anfstellte: torpide Amenorrhoe, Menstrnatio vicaria, chronische Anschopping und Induration der Gehärmutter, nervöse Dysmenorrhoe, so wurden dieselhen doch sehr selten verordnet und kamen hald ganz in Vergessenheit. Erst in nenerer Zeit wnrden wieder von mehreren Seiten günstige Urtheile lant. Landan empfahl die heissen Scheideninjectionen anf der Grazer Naturforscherversammlung hei Uterinhlutungen anch ausserhalh des Pnerperinms; Emmet lässt sie hei Beckenhindegewehs-Entzündungen machen und Fritsch macht in seiner Besprechung des Emmet'schen Buches üher "die Risse der Cervix uteri" im Centralhlatt für Gynäkologie (1878, No. 1) die Practiker anf dieses Mittel aufmerksam, "mit dem es gelingt, Exsudate, die allen Badecuren etc. Trotz hieten, oft schliesslich znm Schwund zn hringen. Sicher hahen wir ein Mittel, das alle Beobachtnng verdient." Auch Bandl') empfiehlt Scheiden-Irrigationen mit Wasser his zu 38 ° R. hei starren Exsudaten nach Pelvi-Peritonitis and Pelvi-Cellulitis. Dadley') in Chicago, ein Schüler Emmet's, wendet die heisse Vaginaldonche bei chronischer Metritis und alten Beckenexsndaten an.

Es soll dieses durchans keine erschöpfende Literaturangahe sein, ich hahe nur einige Antoren genannt, nm zugleich die verschiedenen Krankheitszustände aufzuführen, hei denen günstige Erfolge durch die Heisswasser-Irrigationen erzielt worden sind.

Wenn ich Ihnen anch heut keine nene Thatsachen vortragen kann, so möchte ich Ihnen doch meine Erfahrungen mittheilen, die ich in den letzten Jahren hei einer sehr häufigen Verordning mit diesem Mittel gemacht hahe. Vielleicht gehe ich hierdnrch die Veranlassung, dass das Mittel nnch allgemeiner, als es hisher geschehen ist, angewendet wird. Wenn wirklich die Heisswasser-Irrigationen der Scheide bei einer Reihe, grade der gewöhnlichsten Unterleihsleiden der Franen sich als wirksam erweisen, so gieht es wohl kanm ein hequemer anzuwendendes und dabei hilligeres Heilmittel in der gynaknlngischen Praxis. Mehrmals am Tage ist in jeder Hanshaltung heisses Wasser zu finden, nnd die Ansgahen würden nur in der Beschaffung eines ganz einfachen Irrigators und Badethermometers hestehen. Grade also anch das armere Publikum wird die Wohlthaten dieses Mittels geniessen können, weshalh ich dasselhe auch den Leitern von Polikliniken dringend znr Anwendnng empfehlen möchte.

Es sind nach meinen Erfahrungen hanptsächlich drei Krankheitsznstände der weihlichen Genitalien, die wir als Indicationen für diese heissen Injectionen anfstellen können:

- 1) die Suhinvolution des puerperalen Uterus;
- 2) die chronische Metritis;
- 3) Exsudate oder Exsudatreste in der Umgehung des Uterus.

Bevor ich zur knrzen Schilderung der Wirknngsart der heissen Irrigationen hei diesen Erkrankungen ühergehe, möchte ich mir noch einige allgemeine Bemerkungen erlauhen. Ich hahe stets wirklich heisse Injectionen verordnet, nie nnter 37 R. gewöhnlich hiermit heginnend, aher hald auf 39 und 40 ° R., steigend. Die Hänfigkeit der Injectionen wird hei den verschiedenen Krankheitsprocessen verschieden sein, ein Mal täglich his zweistündlich hahe ich sie machen lassen. Als Quantitat scheinen mir 1 his 2 Liter zn jeder Injection genügend zn sein. Ich verordene stets, die Irrigation in der Rückenlage mit erhöhtem Steiss auszuführen. Nur so wird das heisse Wasser mit den Theilen in längere Berührung kommen. Nur ganz vereinzelt kommt es vor, dass Franen hehanpten, diese heissen Irrigationen wegen Schmerzen nicht vertragen zu können. Oft heruht dies wohl anf Einhildung, doch wird man gut thun, von vorn herein die Patientin daranf aufmerksam zu machen, dass Anfangs ansserlich ein etwas schmerzhaftes, aher ganz unschädliches Brennen gefühlt werden würde, das aher nach einigen Injectionen nachliesse und durch Bestreichen der änsseren Theile, hesonders des Dammes mit Oel gemildert werden könne. Nachtheilige Folgen hahe ich niemals hechachtet.

In einigen Fällen, hesonders wenn es sich nm Blutnngen handelte, wurden nur die heissen Irrigationen angeordnet, hänfig aher kamen noch anderweitige Mittel zur Anwendung; jedoch zeigten sich die heissen Irrigationen stets als sehr wirksame Unterstützung anderweitiger Therapie.

Betrachten wir nnn die Wirkung der Heisswasser-Injectionen bei den ohen von mir anfgeführten Erkrankungen der weihlichen Genitalien etwas genaner, znnächst also hei den Fällen von mangelhafter Znrückhildung des puerperalen Uterns. Ich hahe diese Fälle ahsichtlich von der chronischen Metritis getrennt; die letztere ist erst eine weitere Fnlge der Snhinvolntion und hat ansserdem noch andere Ursachen. Ich möchte hier znnächst nnr die Fälle verstanden wissen, in denen wir in den ersten Wochen oder anch Monaten nach einer Enthindung, sei es einer rechtzeitigen, oder, was noch hänfiger der Fall sein wird, einer unzeitigen, den noch vergrösserten, schlecht contrahirten Uterus hei der Untersuchung finden.

Die Hanptheschwerden, welche die Frauen zum Arzt führen, bestehen in diesen Fällen in Blutnngen, entweder profusen Menstrnationen, nder auch unregelmässig auftretenden Metrnrrhagien. Nicht selten wird der vergrösserte Uterus eine fehlerhafte Lage hahen, entweder retrnflectirt, resp. retrovertirt, nder stark anteflectirt sein, sn dass dann ansser den Blutungen die ganze Reihe von Beschwerden anftritt, die mit der fehlerhaften Lage zusammenhängen und auf die einzugehen mich zu weit führen würde. In diesen Fällen ist ein günstiger Einfinss der heissen Injectionen von vorn herein zn erwarten, da wir ja als Resultat derselhen eine dem energischen Reiz des heissen Wassers fnlgende Contraction des Uterus annehmen. Und in der That wird nicht selten von den Patientinnen das Anftreten wehenartiger Empfindungen im Unterleih nach diesen Injectionen angegeben. Bei Blntnngen werden wir meist genöthigt sein, die Injectionen mehrmals am Tage, ja zwei- his dreistündlich machen zn lassen, dann wird aher anch kaum jemals der heilsame Erfolg anshleihen. Ja die Patientinnen empfinden, hesonders wenn sie dnrch starke Blutverlnste geschwächt sind, die Wärme derselhen höchst angenehm, namentlich im Gegensatz zn etwa voransgegangener Kaltwasser- oder Eishehandlung. Selhstver-

<sup>1)</sup> Handbuch der Franenkrankheiten von Billroth, B. V. S. 138.

<sup>2)</sup> Centralblatt für Gynäkologie. 1880. No. 4.

ständlich werden wir hei vorhandenen beweglichen Retroflexionen dieselhen durch Einlegen eines passenden Hodge'schen Ringes auszngleichen suchen, um anch durch die normale Lagerung die Rückbildung des Uterus zu befördern. Steht die Blutung, so lassen wir die Injectionen seltener machen und werden bei ihrem Gebranch allmälig den Uterus sich verkleinern und zurückbilden sehen. Als Unterstützungsmittel kommt hier das Secale mit seinen Präparaten in Betracht, doch kam ich in einer Anzahl von Fällen allein mit den heissen Irrigationen ans. Ich entsinne mich verschiedener Fälle, in denen ich hinzugezogen wurde, um den Uterns nach Erweiterung des Cervicalcanals zu exploriren, da die Blutnngen auf znrückgehliehene Nachgeburtsreste hesonders nach Ahorten bezogen wurden, und wo dnrch diese Heisswasser-Irrigationen die Blutungen danerud heseitigt wurden. Dieser Erfolg ist ja dann freilich anch ein Zeichen, dass es sich nicht um retinirte Nachgeburtsreste handelte, sondern nur um mangelhafte Zurückbildung. Sind Reste vorhanden, so werden weder heisse noch kalte Injectionen die Blutung stillen, wir müssen dann den Herd der Blutung selhst angreisen und entweder mit Finger oder Curette die Reste entfernen. Anch nach solchem Eingriff empfehlen sich heisse desinficirende Ausspülungen des Uterus.

Ob wir erst heisse Injectionen versnchen, oder gleich activ mit Exploration des Uterusinneren vorgehen sollen, darüber werden sich keine allgemeine Regeln aufstellen lassen, dies hängt von dem ganzen Krankheitsverlanf, von der Art und Stärke der Blutungen ab. Aber ich bin der Ansicht, dass, wenn wir wirklich den heissen Irrigationen das zutranen, was sie in der That leisten, wir in einer ganzen Reihe von Fällen mit ihnen auskommen werden, in denen wir früher ohne Zweifel viel activer vorgeschritten wären. Ist keine Gefahr im Verznge, so wird es sich wohl empfehlen, zuerst die Wirksamkeit der heissen Scheidenirrigationen zu prüfen.

Nicht so rasche Erfolge, wie bei dem eben besprochenen Leiden, werden wir mit den heissen Injectionen bei der sogenannten Metritis chronica zu verzeichnen haben. Hier heisst es: Geduld haben. Doch theilen hier diese Einspritzungen das Schicksäl auch anderer therapentischen Massregeln. Wir müssen zufrieden sein, wenn wir üherhanpt nur einen Erfolg erzielen.

Anch Dndley stellt als vierten Punkt für die Anwendung der heissen Donche bei der chronischen Metritis hin: "Sie mnss meistens Monate oder Jahre lang fortgebrancht werden, da nur durch Ausdauer eine danernde Wirkung erzielt wird." Diese znnächst wenig in die Angen springende Heilkraft ist dann auch die Veranlassung, dass wir meist neben diesem Mittel noch andere werden in Anwendung bringen, einmal um die Heilnng resp. Bessernng wirklich zn heschleunigen, dann aber auch nm anf das Gemüth der ohnehin oft sehr niedergeschlagenen Patientinnen zn wirken, hei denen vielleicht der Glaube an die Wirksamkeit der heissen Injectionen auf schwachen Füssen steht. Gewöhnlich hahe ich denn auch, wenigstens eine Zeit lang, nehen dem Gebranch der heissen Einspritzungen periodische Blutentziehungen durch Scarificationen der Portio vorgenommen, oder Jodpräparate local angewandt. Immerhin bleiben aber doch Fälle, in denen allein durch die heissen Irrigationen bedentende Besserung erzielt wurde, d. h. wenn dieselben consequent Monate hindurch angewandt wurden.

Das Symptom der chronischen Metritis, das gewöhnlich zuerst eine Besserung erfährt, sind die so häufig zu beobachtenden Menorrhagien. Die Quantität des Blutes wird geringer, anch die Qualität desselhen ändert sich, es nimmt wieder seine normale dunkele Farbe und schleimige Beschaffenheit an. Sodann nehmen aher auch die übrigen Symptome allmälig an Intensität ab. Das peinigende Gefühl des Drnckes und der Schwere im Unterleibe lässt nach, die Kreuzschmerzen werden geringer, vielleicht nur noch mit Eintritt der Periode fühlhar; die nicht so selten geklagten acnten Verschlimmerungen des Leidens hören auf; der Uterus wird kleiner, unempfindlich; das Gefühl der Gesundheit kehrt hei den Patientinnen wieder, aie schöpfen neuen Lebensmuth, und das ganze Heer nervöser Erscheinungen weicht zurück. Tritt anch keine vollständige Restitutio in integrum ein, so doch ein Zustand, mit dem der Arzt nud die Patientin zufrieden sein können.

Es wird in diesen Fällen genügen, die Irrigationen einhis zwei Mal am Tage machen zu lassen. Während der Mensea lasse ich sie gewöhnlich die ersten beiden Tage anssetzen, dann aber auch bei noch bestehender Blutung wieder anfnehmen und zwar von derselben Temperatur wie vorher, gewöhnlich alao 39—40° R.

Die Art der Wirkungsweise der heissen Irrigationen hei der cbronischeu Metritis besteht jedenfalls anch in den dem Reiz des heissen Wassers folgenden Contractionen des Uterus, durch welche die Circulationsverhältnisse geändert werden und die Resorption befördert wird.

Aehnliche Erfahrungen wie bei der chronischen Metritis machen wir mit den heissen Scheidenirrigationen bei alten Exsudaten und deren Resten in der Umgebung der Gebärmntter. Auch hier müssen die Injectionen lange Zeit fortgesetzt werden, ein bis zwei Mal täglich, anch hier werden wir häufig znr Beschleunigung der Heilung noch anderweitige Mittel danehen in Anwendung bringen, besonders Jodmittel, Jodkalinm oder das sehr zweckmässige Jodoform in Snppositorien. Die heissen Injectionen hahen bei diesem Leiden eine doppelte Wirkung. Die nächste Wirkung, die sich recht bald hemerkhar macht, ist eine bernhigende; wir vernehmen, dass die oft sehr heftigen Schmerzen im Leib und Krenz nachlassen, dass in Folge davon der Schlaf besser wird, dass die Stnhlentleerungen leichter und schmerzfrei zu Stande kommen. Emmet hält diese des Abends gemachten Injectionen für hesser als ein Hypnoticum. Die zweite Wirkung ist eine resorbiren de. Wir können durch die Untersuchung constatiren, dass die Exsidate sich allmälig verkleinern, wir finden, dass der dnrch Entzündungsreste fixirte Uterns nach und nach beweglicher wird; das retroflectirte Organ lässt sich schliesslich aufrichten nnd durch passende Apparate in der normalen Lage erhalten, die hinten durch eine Parametritis posterior angelöthete Cervix wird freier, die hierdnrch bedingte pathologische Anteflexion gleicht sich mehr nnd mehr aus. Hiermit schwinden die verschiedensten Beschwerden.

Sehr geeignet für die Behandlung mit den heissen Injectionen sind auch die Fälle, wo, wie so hänfig, neben Entzündungsresten, vielleicht als Folge derselben, eine chronische Metritis sich findet. Hier wirken diese Injectionen auf beide Leiden heilsam. Ich stimme Emmet vollständig bei, wenn er die heisse Donche für eins der besten, wenn nicht das allerbeste Mittel hält, alte parametrane Schwielen, die allen andern Heilversuchen getrotzt haben, noch zur Resorption, und Indurarationen des Uternsgewehes, die als unbesieglich galten, zur Lockerung zu bringen.

Fragen wir hier nach der Wirknngsweise der heissen Injectionen, so können wir nns der Bandl'schen Erklärung anschliessen. Derselbe sagt (a. a. O.): "Unter diesem Verfahren
wird die Scheide ausgespannt, nnd wenn man dabei den Finger
einschiebt, fühlt man, wie sie sich im ausgespannten Znstand
auch contrahirt. Dieses Verfahren wirkt nach unserer Anschannng wie eine gelinde Massage. Der mechanische Druck
und die Contraction der Gewebe, die sich, nach den öfter auf-

tretenden leichten Schmerzen zn nrtheilen, anch auf den Uterus und dessen Umgebnng eretreckt, bringen die Exsudatmassen von ibrer Peripherie her nach und nach mit dem Gefässsystem in Berührung und zur Resorption." 1)

Zum Schluss möchte ich erwähnen, dass ich auch bei Blutungen in Folge von Myomen des Uterus in einigen Fällen diese beissen Injectionen verordnet habe. Es schien, als ob dieselben hier momentan günstig auf die Blutungen einwirkten, doch der Erfolg kein dauernder wäre. Jedoch sind hierüber meine Erfabrungen zu gering, um ein Urtheil abzugeben.

Für die anderen besprochenen Leiden dagegen kann ich ans voller Ueberzengung Ihnen die Anwendung der heissen Scheidenirrigationen dringend empfeblen und möchte die Herren, die sich derselben noch nicht bedient hahen, bitten, mit diesem einfachen Mittel Versuche anzustellen.

#### III. Meine weiteren Erfahrungen über die Wirkung der Nervendehnungen bei Tabes und anderen Rückenmarksleiden.

Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzte am Lazaruskrankenhause zn Berlin.

(Fortsetzung.)

Nach dieser Darlegung der nnterschiedlichen Bindegewebsverhältnisse in den peripheren Nerven nnd dem Mark, nnd vorausgesetzt, dase wir, was mir ganz nngezwnngen erscheint, ein centripetalee Weiterkriechen peripherisch angefachter entzündlicher und degenerativer Gewebsstörungen mit Recht annehmen dürfen, erscheint der nächste Weg für die Krankheit in der That mit Nothwendigkeit in die Keilstränge zn führen. Hier prallt der Process aher anf ein anders componirtes materielles Snbstrat und verfängt sich gewissermassen in der eng zusammengepreseten Neuroglia resp. deren nervösem Fasercontentum. Von hier ans kann nnn der Process per contignitatem weitere Gebiete z. B. in den Seitensträngen, den Hintersänlen nnd den hinteren Wnrzeln ergreifen und es nnnmehr, also secundar, zu einer progreeeiv primären Centralerkrankung kommen. Mit der Annahme einee eolchen Entwicklungsgangee der Tabes, also centripetal beginnend, dann central nm sicb greifend nnd echlieeslich mit Nothwendigkeit wieder centrifugale Störungen auslösend, dürften viele Schwierigkeiten in der Dentnng der anatomischen, symptomatischen und therapentischen Eigenthümlichkeiten der Krankheit gehoben sein. Der Ausgleich einer entzündlichen Circnlationstörung iet, ähnlich wie etwa bei dem glaucomatösen Procese, im Centralorgan sehr erschwert. Während die peripheren Nerven schon eher spontan, oder weil therapentischen Maassnahmen zngängiger, leichter entlastet werden, greifen im Mark in Folge des langdauernden unter hohem Drnck stehenden Oedeme nachhaltigere interstitielle Bindegewebswncherungen Platz. Sind nnn schon die Nervenelemente an sich, was wir mit Leyden gern annehmen wollen, ebenfalls etwas durch krankhafte Erregnugsvorgänge in ihrer Vitalität herabgesetzt, so ist ein Unterliegen gegen den nmetrickenden Feind, die Sclerose, wenn auch erst nach langem Kampfe und nur heim Ausbleihen wirksamer Hülfe, unvermeidlich.

Somit glanbe ich, gestützt auf das, was wir his jetzt wissen es als höchst wahrscheinlich hinetellen zu dürfen, dass die Localisation der Tabes dorsalis in die Hinterstränge nicht einer bisber nnerklärlich erschienenen pathologisch-anatomischen Caprice der Natur entstammt, sondern dass sie sich im Marke mit Nothwendigkeit grade dort und nicht anderewo manifiestiren mnss, wenn die von der Anssenwelt nnseren Nervenendapparaten zngefügten Schädignngen der normalen Gewebseruäbrung im schlimmeren Falle auf den vorhandenen centripetalen Wegen bis znm Centralorgan vordringen. Ich sage absichtlich, in "schlimmeren" Fällen, da ich es weder für erwiesen, noch anch nothwendig erachte, dass der Process jedesmal bie in das Rückenmark hinaufgelangt. Von der acuten Ataxie z. B. welche als Nachkrankbeit der Pocken, der Diphteritis, des Typbus, znweilen auch ale selbstständiges Leiden anftritt und, erfahrungegemäss wieder ohne Hinterlassnng einer Rückenmarksläsion verschwinden kann, glaube ich, dase die hier zn Grunde liegende Störnng wahrscheinlich nnr in den peripheren Nerven verlanfend, die dort der Coordinationsvermittlnng dienenden centripetalem Fasern eine Zeit lang in ihrer Function unterbricht. Gleich diesen können meiner Meinung nach auch die Schmerz nnd Empfindung leitenden peripheren Fasern schon in ihrem Verlanfe geetört resp. gereizt werden. Ich glaube auch, auf eigene Beobachtnugen geetützt, eagen zu dürfen, dass man zu weit gebt, wenn man die characteristischen, blitzartigen Schmerzen der Tabetiker mit so grosser Vorliehe als vorzugsweise "excentrische" bezeichnet. Es mögen wohl auch solche vorkommen, aber die meieten von mir bechachteten Patienten wussten ihre Schmerzen mit grossem Geschick und bäufigem Erfolg als peripberische zn behandeln. Mancher reissende und bobrende Schmerz verschwindet eofort durch Reibungen mit der Hand. anch mit oder ohne Znhälfenahme narcotischer Suhstanzen; andere weichen auf einen längere Zeit mit der Hand ansgeübten Drnck 1), noch andere entstehen nur bei gewiseen von dem Patienten zn vermeidenden Stellungen der Füsse im Bett und weichen sofort bei eingetretener Correctur derselben.

Wir kommen jetzt zur Therapie der Tahes, znnächst der bisher allgemein üblichen. Ich darf mich über diesen Punct sebr kurz fassen. Einige Medicamente, namentlich aber vielfache Badecuren und Electricität, zuweilen auch das Glübeisen, werden unermüdlich in das Feld geführt. Manchmal ein kleiner, vorübergehender, selten ein groeser Erfolg, aber eogut wie niemals eine vollständige Heilung dieser tranrigen Krankheit lohnt die endlose Geduld beider, des Kranken wie des Arztes.

Können wir uns, zunächst von erzielten Erfolgen abgeeehen, irgend eine Vorstellung von einem Heilungsvorgang bei den Tabes machen? Ich denke: in vorzüglicher Weise! Schon Leyden spricht sich diesbezüglich eehr treffend in den Worten aus: "Eine Möglichkeit der Besserung ist schon dadnrch gegeben, dase die noch vorhandenen Elemente hesser und kräftiger fungiren und dass eine bessere Compensation der vorhandenen Verluste eintritt."

Mehr wird keine Therapie der Welt je anstreben wollen nnd können, denn dies Ziel ist schon hoch genng gesteckt. Wir kennen ja die eben bezeichneten und unermüdlich hetretenen Wege dazn, aber sie sind leider so lang und krumml Suchen wir deshalb einen graderen und kürzeren!

Betrachten wir jedoch znvor noch einmal das Ziel: die

<sup>1)</sup> In der sich an diesen Vortrag anschliessenden Discussion wurde von mehreren Seiten die günstige Wirkung warmer Injectionen hesonders hei Exsudaten hetont. Es ist dies ja ein altes und gewiss anch heilsames Mittel. Doch möchte ich, wie ich anch schon in der Discussion hervorhob, diese warmen Injectionen nicht als identisch mit den von mir empfohlenen heissen angesehen wissen. Ihre Wirkungsweise ist ja zum Theil eine ganz entgegengesetzte. Während das heisse Wasser Contractionen der Gewehe veranlasst, folgt anf warme Einspritzungen eher eine Erschlaffung derselhen. Ich hetone ansdrücklich, dass ich, der Bandl'schen Erklärung folgend, anch hei alten Exsudaten die heissen Injectionen den warmen vorziehe und von ihnen raschere Wirkung hechachtet hahe.

<sup>1)</sup> Anch Leyden macht 1. c. p. 336. hierauf aufmerksam.

Beseitigung des krankhaften Processes in den Nerven und dem Rückenmark. Stellen wir ihn uns, an der Hand von Charcot's vermittelnder Ansicht, als einen entzündlichen Bindegewebsprocess vor, welcher acut oder subacut einsetzend, zunächst durchaus nicht die Möglichkeit vollständiger Ausheilung ansschliesst. Die acuten interstitiellen Processe in Lungen, Leber, Nieren ctc. bieten uns dafür die alltäglichen Analoga. Erfolgt indessen die Rückhildung der Bindegewebswucherung nicht, so ist die bekannte Sclerose mit secnndärer Druckatrophie der umschlossenen nervösen Parenchymelemente nnausbleiblich. Aber zum Glück scheint sich dieser Vorgang offenhar sehr zögernd zu vollziehen. Für lange Zeit mag nur ein kleiner Rayon von Nervenfasern ganz zu Grunde gegangen sein, während um ihn herum noch eine Menge um ihr Leben kämpfen. Eine dritte Zone von Fasern sitzt zwar auch schon in einem collateralen entzündlichen Oedem, fühlt sich aber noch kaum in seiner Function ernstlich hehindert, obwohl das Oedem, nach Art der Ehhe und Fluth fluctuirend, hin und wieder hereits ärger stören kann. Dies sind solche Fälle, in denen auch ganze complexăre Innervirungen, wie die des Darms, des Magens, des Herzens, des Kehlkopfes u. a. Organc vorübergehend heftig gestört werden und das Bild der sogenaunten Crisen erzeugen. So liegen meiner Meinung nach die Verhältnisse anfangs nar in den peripheren Nerven und hinterber im Rückenmark.

Gelingt es nun einer Therapie, diesc entzündlichen Processe zu heseitigen und die noch lebenden Fasern aus ihrer Bedrängniss zu erlösen, und ist die Möglichkeit, wie Leyden sie andeutet, wirklich vorhanden, andere Fasern zu vicarisirender Thätigkeit für die zu Grunde gegangenen anznreizen '), so ist die Genesung und damit für die Therapie ein grosser Triumph erreicht.

Und dem ist in der That so, wie ich znerst, und meinem Beispiele folgend, Andere?) hinreichend dargetban hahen.

Die von mir znerst in die ärztliche Welt eingeführte Behandlung der Tabes dorsualis mit Dehnungen der grossen Nervenstämme bat anfangs grossen Zweifel, ja nnverhohlenen Widerspruch erregt, obwohl ich glanbe, dass ich mich in meiner ersten Publication so objectiv und nur Thatsächliches referirend, wie möglich verhielt. Und weshalb? weil man diese nene Heilmethode für etwas ganz Heterogenes, Wunderbares und mithin als keiner ernstlichen Prüfung Standhaltendes, ja nur derselben für Würdiges hielt. Ich musste diesem Misstranen gegenüber vorläufig schweigen, weil ich noch weitere Erfolge von meiner und anderer Hand ahwarten wollte. Diese sind jetzt mehrfach da, und die Methode der Nervendehnungen wird sich schon in nächster Bälde eine hervorragende Stellung in der Therapie der Rückenmarkskrankheiten erorbern und für so lange erhalten — bis etwas noch Vollkommneres an ihre Stelle tritt.

Damit will ich sagen, dass anch diese Behandlung nnr einen nicht zu nnterschätzenden Fortschritt gegenüber den bisher geübten Methoden darstellen will nnd ihr wie allem Irdischen der Character einer Vollkommenheit dnrchaus nicht inne wohnt. Ja, ich gehe noch weiter, zu erklären, dass die Methode der Nervendebnung meiner Meinnng nach durchans in keinem Gegensatz zu den anderen Behandlungsarten zu stellen ist und sicherlich znweilen und je nach der Ungunst der Verhältnisse auch nur hescheidene Erfolge zeitigen wird. Denn sie geht von denselben Grundanschauungen aus und will, gleich den anderen Methoden, sowohl den Krankheitsprocess auf dynamischem, als auch und darin von ihnen abweichend, anf mechanischem Wege znr Umkehr hringen. Bäder wie Electricität wirken je nach ihrer Auswahl and Application erregend resp. heruhigend anf die Snmme der nervösen Endapparate der Hant; ihre Wirknng soll von diesen ans auf dem Leitnigswege durch die Stämme bis in das Mark hinein eine regulirende sein. Wenn hei den Badecuren auch noch der Einfinss auf die Blutvertheilung in mannigfacher Beziehung mit als unterstützend angesehen wird, so recbnet man doch hei diesen, ich erinnere nnr an das kohlensäurereiche Rehme, wie auch bei den Electricitätscuren in erster Linie anf die Anregung heilsamer Vorgänge in den Nervenhahnen selbst. Die früher heliebten Blutentziehungen, Ableitungen an die Wirbelsäule, Mercurialien etc. waren in erster Linie wohl gegen die entzündlichen Bindegewehsprocesse gerichtet, sie sind aber nm ihrer immer mehr erkannten Wirkungslosigkeit und schwächender Nehenwirkungen halber verlassen, nicht aher als anf falschen Voraussetzungen beruhend.

Die Nervendehnungen wirken, ohne zu schwächen, jedenfalls nach beiden Richtungen hin heilsam. Sie regen sicherlich die Leitungsvorgänge, besonders auch, nach Brown-Séquard's jüngsten Untersuchungen erklärlich, die vicariirenden, sowohl gleichseitige, als auch ungleichseitige, zn lehhafter Thätigkeit an und üben zngleich auf die Processe im Neurilem und der Neuroglia, auf einfach mechanischem Wege einen unleugharen mächtigen Einfluss ans. Wir wissen schon längst, dass namentlich suhacute und chronische Entzündungen durch metbodische mecbanische Einwirkungen, hesonders, wenn sich diese bis zu einem gewissen Grade des Insultativen steigern, relativ schnell geheilt werden. Ich erinnere nnr an das Drücken, Streichen nnd Kneten der Massage, nnd den Muskelklopfer. Aehnliche heilsame Insulte werden anch durch die Nervendehnungen gesetzt, bei denen dem Coeffect der bis ins Rückenmark sich fortsetzenden Zerreissungen der Bindegewehsscheiden vielleicht ein Löwenantheil an dem guten Resnltat znkommt. Wahrscheinlich entstehen ähnlich wie bei der Massage, vielfache Blntungen und gleichzeitige Zertrümmerungen der krankhaften Gewebsproducte, welche einer Necrose anheimfallend, durch die alsbald sich etablirenden Resorptionsvorgänge verschwinden und der Restitution eines gesunderen Gewehslebens Ranm geben. Selbstverständlich wird, wie keine Therapie es vermag, auch die Nervendehnung jemals im Stande sein, wirkliche definitive Defecte in den Hintersträngen snhstantiell wieder zn ersetzen. Indessen glanbte doch anch Leyden, in seinen therapentischen Bemerknogen, ohne die Brown-Séquard'schen Untersuchungsresultate gekannt zu haben, dass eine gewisse Compensation der vorhaadenen Verlnste durch die Anregung einer vicariirenden Function der restirenden Elemente angeregt werden kann. Es mag anch das definitive Absterben von Fasern recht spät erfolgen und in Zuknnft durch möglichst frühzeitiges operatives Einschreiten gegen die Tabes noch wesentlich redncirt werden. Immerbin können, meiner Meinnng nach, die Nervendehnungen absolute Heilungen nur in denjenigen Fällen erreichen, wo noch keine definitive Necrose hestanden, andernfalls kann nur von Bessernngen die Rede sein, welche allerdings weit schneller und manchmal fast bis an eine Heilung im stricten Sinne gränzend, eintreten.

Soviel zur Theorie der Nervendehnungswirkung. Gehen wir jetzt zur Darstellung der mannigfachen, an den Kranken selbst beohachteten Effecte unserer Methode üher.



<sup>1)</sup> Diese angenommene Möglichkeit ist nach den neuesten Untersuchungen Brown-Séquard's, Gaz. med. de Paris 1881, 5, welche durch die Wirkungen der Nervendehnungen angeregt wurden, zur vollen Gewissheit erhoben worden. Brown-Séquard durchschnitt an lebenden Kaninchen u. a. Thieren eine Rückenmarksbälfte und erzielte dadnrch die bekannte Anaesthesie im ungleichseitigen Hinterbein. Dehnte er nun den Ischiadicus der anaesthesischen Seite, so stellte sich regelmässig albald die volle Aesthesie, ja oft bis zur Hyperaestbesie gesteigort, wieder ber.

<sup>2)</sup> Esmarch, Erlenmeyer, Debove, Socin, Schüssler u. A.

Zunächst die Allgemein wirkung der Operation, und zuerst nach der unerwünschten Seite hin. Diese ist, das anf allen Operationen lastende, nenerdings aber durch die Antisepsis nngemein verminderte Risico nnd die Chloroformwirknng abgerechnet, gleich Nnll. Während der Tractionen pflegt sich aher, nnd das spricht für deren mächtige specifische nervöse Wirknng, fast jedesmal eine dentliche Alteration von Pnls nnd Athmung geltend zn machen; doch ist dieser Einfinss in so fern inconstant, als der Pnls zwar immer kleiner, doch in einigen Fällen frequenter bis zur Verdoppelung der Pulsschläge, in anderen aber nm ebenso viel langsamer wird. Aehnlich verhält es sich mit der Athmung, 1) sie wird scheinbar oberflächlicher, die Athemzüge nehmen aher anch hier oft an Zahl zn, oft ab. Ich will gleich hier bemerken, dass ich so lange mit znnehmender Kraft am Nerven zn ziehen pflege, bis diese Wirknng anf die Respirations- und Circulationscentren dentlich zu Tage tritt, and es ist deshalb bei jeder Operation die Anfgabe eines der Assistenten, mich dnrch lantes Zählen nnd Characterisiren des Pulses über den Grad der Alteration informirt zn halten. Habe ich nach dieser Richtung hin ein dentliches, immer erst nach längerer intensiver Dehnnng anftretendes Resultat erzielt, dann endige ich meine Tractionen, und noch jedesmal sind die noch eben znvor so dentlich alterirten Lebensthätigkeiten nnmittelbar daranf znr vollen Norm znrückgekehrt; höchstens scheint die Alteration des Athmens etwas langsamer, als dies beim Pulse der Fall ist, sich anszugleichen. Einen anderen Massstab für die aufznwendende Kraft halte ich hiernach nicht für nöthig. Im ührigen darf man, obwohl ein Nerv wie z. B. der Ischiadicus überhanpt sehr schwer zn dnrchreissen ist, niemals an eine solche Grenze zn gehen versuchen, nnd nnr erst Erfahrung und Geschicklichkeit vermögen das rechte Mass der Dehrinng zn treffen.

Das Befinden des Pat. nach dem Erwachen ans der Narcose bietet, selbst in solchen Fällen, wo man beide Ischiadici nnd beide Crurales in einer Sitznng dehnt, durchans nichts Bemerkenswerthes dar. Sind erst die Nachwirkungen des Chloroforms vorüber, befindet sich auch der Pat. wieder vollkommen wohl nnd schmerzlos, ein Zustand, den namentlich diejenigen, welche eben anvor von den nenralgischen Gliederschmerzen gefoltert waren, nicht dankbar genng preisen können. Da ich jetzt peripherwarts viel weniger intensiv, als früher, dehne, so fällt anch die ehedem öfter nnmittelbar nach der Operation beobachtete Znnahme der Tanbheit in den Füssen fort. Die Sensibilität der Hant zeigt gewöhnlich in den ersten Stnnden gar keine Veränderungen, dagegen findet sich das Allgemeingefühl in den Beinen znweilen in so fern alterirt, als dem Kranken ein Bein länger erscheint, als das andere, oder er den fälschlichen Eindrnck hat, als lägen sie gekrenzt. Auffallend nnd die Pat. wiederum sehr beglückend ist das schnelle nnd nach meinen bisherigen Erfahrungen danerude Verschwinden des Kältegefühls in den Extremitäten. Die Kranken änssern constant, dass sie ein nenes warmes Leben in ihren Gliederu fühlen. Oft schon am nächsten Tage, znweilen -aber anch erst einige Tage später, kann man eine mehr weniger vollständige Rückkehr der so lange vermisst gewesenen Sensi--bilität in den Füssen und Unterschenkeln constatiren. Während man z. B. vor der Operation stellenweise Nadeln tief in die Gewebe senken konnte, ohne dass die Pat. anch nur das geringste davon fühlten, können sie jetzt mit verdeckten Angen genau die überall hin vertheilten Nadelstiche localisiren. Ja nicht selten schlägt die vorher bestandene Anaesthesie in eine ansgesprochene Hyperaesthesienm, letztere namentlich anf der Schienbeingegend '), so dass die Kranken sich die Sensibilitätsprohe als zu nnangenehm bald verhitten. Ganz hesonders angenehm berührt es anch wieder die betreffenden Kranken, dass in ihre Fusshant das Unterscheidungsgefühl für die anliegenden Stoffe znrückkehrt. Sie fühlen das Holz der Bettstelle nnd nnterscheiden bald, der eine früher, der andere später, oh sie gegen Wolle oder Leinwand liegen. Ab nnd zn schwanken auch diese Znstände, nnd den einen Tag wird besser gefühlt nnd nnterschieden als den anderen. In ähnlicher Weise bessern sich die Anaesthesien in den Fingern, auch in solchen Fällen, wo am Arme keine Dehnungen vorgenommen sind.

Bei 2 Pat. stellte sich nach dem Erwachen ans der Narcose für einige Stnnden das schon oben erwähnte Gefühl ein, als lägen die Beine krenzweise über einander geschlagen, ein Beweis dafür, dass die Nervendehnungen anch die feinsten Functionen des Marks, gewissermassen dessen hypothetische Seele, zu infinenciren vermögen.

In gleicher Weise, oft ebenso schnell, meistens aber etwas langsamer, treten Veränderungen in der Motilität der Glieder ein. Meiner Erfahrung nach wird freilich die grobe Kraft der von den gedehnten Nerven versorgten Mnskeln jedesmal znnächst etwas herahgesetzt, doch braucht das nicht viel, ja manchmal kaum wahrnehmbar zn sein. Ueber die groben Bewegungen der Beine lässt sich überhaupt in den ersten Tagen wenig feststellen, da dieselhen in grossen, festanliegenden Verbänden liegen, nnd man jede Rnhestörung der Wnnden zn vermeiden hat; dagegen lässt sich meistens schon früh eine Znnahme der Muskelkraft für die Bewegungen der Füsse nach allen Richtungen hin wahrnehmen.

Ein hochgradiger Tabetiker, der schon seit 6 Jahren neben beständigen furchtbaren Schmerzen in allen Gliedern an progressiver Ahnahme der groben Kraft in den Beinen litt, änsserte vor der Operation mit scandirender Sprache, er wäre zufrieden, wenn er nnr seine Schmerzen los würde nnd noch einmal den lang entbehrten Gennss haben könnte, in der Bettlage die Unterschenkel über einander schlagen zn können. Am anderen Tage waren schon beide Wünsche erfüllt, nnd er konnte seinen Dank in weit weniger zögernder Sprache ansdrücken. Dieser Dank bezog sich anch noch auf eine Zngabe, nämlich die nenerhaltene Fähigkeit, sich mit der Znnge das znm Trockenwerden geneigte Ganmengewölbe fencht zn halten. Um zn den Füssen znräckznkehren, erfreuen sich manche schon in den ersten Tagen der oft längst verloren gegangenen Fähigkeit, den einen Fnss mit dem anderen wirknngsvoll kratzen zn können. Dieser Fortschritt setzt neben der Rückkehr der Sensibilität eine gleichzeitige Abnahme der Ataxie vorans. Anch hiermit gehts bald schneller, bald langsamer. Am deutlichsten nimmt man sie während der Bettlage nnd erklärlicher Weise, wenn sie dort vorhanden war, nnr an den Händen wahr. Ein Tabetiker, ebenfalls weit fortgeschritten, war so atactisch, dass ich ihn fast in dieser Beziehnng als ein Unichm hinstellen möchte. Als ich ihn zuerst besnchte, schlng er, offenbar in der Ahsicht, mir die Hand zn geben, mit seinem gestreckten Arm ein vollständiges Rad dnrch die Lnft. Gleiche groteske Bewegungen vollführte er mit den Beinen. Als er einmal auf dem Sopha hinter einem länglich runden Tisch sass und aufgefordert wurde, sich zu erheben, um ins Bette gehracht zn werden, flog als erster Act zur Ansführung dieser Bewegung sein rechtes Bein ohne die Tischplatte selhst zn herühren nnd nur eine darauf befindliche

Yom N. saphenus innervirt, einem Nerven, der den Tabetikern ganz besonders viel zu schaffen macht, und ein Hauptinvasionsweg für die Krankheit zn sein scheint.



Ich glanbe beobachtet zu haben, dass ganz besonders die Dehnung des Crnralis den Respirationstypns anffällig zu alteriren im Stande ist.

Wasserflasche wegrasirend, in hohem Bogen üher dieselhe fort. Das Trinken war dem Patienten ungemein schwierig und nur aus einem hohen halhgefüllten Seidel möglich, dessen Henkel er sich üher den Daumen hängte, und den er erst nach langen Kreuz- und Querfahrten an den Mund führen konnte. Wollte er eine jnckende Stelle im Gesicht mit der Hand erreichen, so fuhr er sich allemal gegen ganz entfernte Punkte, wie Schnitern, Brust etc., und erst allmälig gelangte er zum Ziel. Cigarrentaschen oder ein Portemonnaie wie zum Oeffnen in der Hand zn halten, geschweige denn zu öffnen, war dem Pat. unmöglich.

Ihm wurden heide Ischiadici sowie der Medianus und Ulnaris in der rechten Achselhöhle gedehnt. Schon am 2. Tage hatten seine hochgradig anaesthetisch gewesenen Fässe ihre volle Sensihilität mit ausgezeichnetem Localisationsvermögen für verdeckte Nadelstiche wiedererreicht. In den Fingerspitzen, namentlich der nicht gedehnten Seite, nahm das Gefühl schon in den nächsten Tagen so wesentlich zn, dass er ein gewöhnliches, ganz gefülltes Wasserglas festhalten und ohne Umweg znm Monde führen, and auch Cigarren- and Geldtaschen öffnen, etwas herausnehmen, wieder hineinlegen und das Schloss zuklappen konnte. Aufgefordert, gewisse Punkte des Gesichts mit der Hand zn hernhren, vermochte er diese jetzt, also drei Tage nach der Operation, schnell und auf dem kürzesten Wege sicher zu treffen. Die Ataxie in den Beinen ist in den his jetzt geheilten 6 Fällen schon his anf ein Minimnm geschwunden'). Einige Patienten können mit geschlossenen Augen, ohne umznfallen, Richtnng nehmen und im Gradeausgang ihr Ziel erreichen. Die grohe Kraft hat in den lange heohachteten Fällen noch immer einen wesentlichen Zuwachs erhalten.

4-8 Tage nach der Operation hatte ohiger Patient noch einige Schmerzattaquen in den operirten Gliedern. Ich habe diese den früheren tahetischen oft sehr ähnlichen Schmerzen bei ca. der Hälfte, wenn nicht noch mehr meiner Patienten, heohachtet. Sie sitzen namentlich um die Fersen, die Knöchel, anf den Schienbeinen und den Kniegelenken und dürften wohl als reactive Schmerzen in Folge der Operation anzusehen sein. Ich hahe durch das so regelmässige Anftreten dieser Schmerzen veranlasst, darüber nachzndenken, mir die Sache so znrecht gelegt, dass ich glanhe, sie entsprechen dem Zeitpunkt, wo die Resorptionsvorgänge in den haemorrhagisch infiltrirten Bindegewehsmassen so weit ahgelanfen sind, dass schon Reparationsprocesse heginnen und hierhei die Nerven resp. die Nervi nervorum vorühergehend gereizt werden. In 4-5 Tagen pflegen diese reactiven Schmerzen meistens wieder zu verschwinden, scheinen aher auch noch länger anhalten zn können.

Da die Patienten, meist an hahitneller Verstopfung leidend, in der Rückenlage verharren müssen und im Interesse der Wnndruhe sogar noch künstlich die ersten Tage verstopft gehalten werden, lässt sich anfänglich über Aenderungen in der Innervirung des Colon and Rectum nichts sagen. Dasselhe gilt von den vorher hestnudenen Ur in hesch werden. Die Rückenlage erfordert sehr häufig für einige Tage die Anwendung des Catheters. Aher auch hier zeigt sich hald eine deutliche Besserung. Der vorhin erwähnte Patient z. B. hatte schon seit Jahren heständig ein Urinoir zwischen den Beinen liegen, da das Wasser meistens nnr nnregelmässig ahtropfte. Es war in Folge dessen sein Lager sehr hänfig durchnässt und seine Unhequemlichkeiten über die Massen gross. Am 10. Tage nach der Operation erzählte er mir, mit dem Uriniren sei in sofern auch eine wesentliche Aenderung eingetreten, als jetzt "die ganze Post immer anf einmal kame und er in der ührigen Zeit kein Wasser mehr verlöre". Ueher die fühlhare Rückkehr der vorher erloschenen oder sehr geschwächten Potenz hahe ich his jetzt nur erst einzelnes Positives nuter Aensserungen der höchsten Dankharkeit erfahren. Ich hoffe sicherlich, späterhin auch nach dieser Richtung hin noch Erfrenliches erfahren und mittheilen zu können.

Auch einer nach einigen Tagen, zuweilen schon nach 24 Stunden, sich geltend machenden Allgemeinwirkungaerscheinung der Operation mnss ich gedenken. Znnächst der hei Manchen zu heohachtenden anffälligen Besserung dea Gesichtsausdrucks. Die Farhe wird frischer, die Augenlider hehen sich hesser und die Bildung von Gedanke und Wort scheint ungehinderter und schneller vor sich zu gehen. In den anomalen Pupillenverhältnissen sah ich zuweilen eonstante, andre Male nur vorühergehende oder hin- und herschwankende Veränderungen, häufig auch gar keine, auftreten. Bei einigen Pat., welche vorher niemals Schweisse hatten, trat in den ersten 24 Stunden nach der Operation eine profuse Schweisshildung üher den ganzen Körper auf, die sich erst nach mehreren Tagen wieder verlor.

Wenn die Kranken nach ca. 14 Tagen his 3 Wochen daa Bett verlassen, können sie sogleich noch nicht gut gehen. Ein Theil dieser motorischen Schwäche fällt sicherlich der Operation znr Last, ein anderer aher anch dem Umstande, dass die Patienten eine gewisse Zeit nnbeweglich in grosse nnd relativ steife Verhände eingehüllt hahen liegen müssen. Dennoch kehrt die Muskelkraft verhältnissmässig schnell wieder. Anfangs hemerkt man noch an den Bewegungen Anklänge an die frühere Ataxie. Hat man nur einen oder 2 Nerven gedehnt, so wird man hald dahinterkommen, oh die Heilwirkung der Operation sich genügend weit üher das ganze Mark verhreitet hat. In solchem Falle wird man hinterher den Ischiadicis noch die Dehnung der Crnrales nachfolgen lassen. In den ersten 5 meiner geheilten Fälle hat sich aher der Rest der Ataxie in den nächsten Wochen so sehr vermindert, dass ich nicht glanhe weiter operiren zu müssen. Neuerdings snche ich, wenn irgend möglich, sofort heide Ischiadici und Crurales in einer Sitzung zu dehnen. Uehrigens halte ich es für wahrscheinlich, dass der nach der Operation hechachtete Rest einer Ataxie lediglich ein Ansdruck der perversen Muskelgewohnheit ist, weiche anch nach dem Ansgleiche der zn Grnnde liegenden Nervenstörung vom Patienten nicht sogleich ahgelegt werden kann.

Ueher das Verhalten der Besserung durch Jahre hindurch fehlen natürlich noch die Erfahrungen, doch hahen wir angesichts des Erreichten noch keine Veranlassung sich um dieser Frage willen schon jetzt Sorgen zu machen. Die Resultate sind doch zu greifbar und solide, um nicht eine lange Dauer, vielleicht für immer zu versprechen.

Aus alle diesem dürfte hervorgehen, dass nuser Heilschatz gegen die Tabes, und wie ich des weiteren noch heweisen werde. anch gegen andere Rückenmarkskrankheiten durch die Nervendehnungen mit einer, alle hisher hekannten weit ühertreffenden, Potenz hereichert ist. Immerhin repräsentirten diese hezüglich ihrer Leistung meiner Auffassnng nach nnr eine erfreuliche Steigerung in dem, was man hisher gegen diese Krankheiten gewollt und ausgerichtet hat, und wenn wir anch somit glanhen, die Tahes von jetzt ah viel erfolgreicher hekämpfen, ja vielleicht in vielen Fällen, namentlich in Anfangsfällen, vollständig heilen zn können, scheint uns andererseits doch keine Veranlassung vorzuliegen den Bädern und Electricitätsenren ihren Werth und ihre Bedeutung irgendwie ahsprechen zu wollen. Sicherlich ühen anch diese häufig einen manchmal deutlich heilkräftigen Einfluss auf das Leiden ans, und es dürfte deshalb ehenso voreilig als nngerecht erscheinen, das Wirkungsgehiet derselhen ein-

<sup>1)</sup> Diese Beobachtung ist schon in 4 weiteren Fällen gemacht.

schränken und vernachlässigen zu wollen. Dem gegenüher kann aber andrerseits anch kein Zweifel mehr sein, dass es von jetzt ab angezeigt, ja Pflicht sein wird, möglichst an erster Stelle die Nervendehnnigen zim Kampfe gegen diese hartnäckigen Leiden herbeizuziehen. Hahen diese ihre Wirkungen, welche je nach dem Alter und der Eigenthümlichkeit des Krankheitsfalles mehr oder weniger befriedigend ansfallen werden, ausgeüht, dann wird erforderlichea Falles noch ein weiterer Nutzen von Bädern und der Anwendnng der Electricität zu erstreben sein.

(Fortsetzung folgt.)

#### IV. Entgegnung auf die Abhandlung von Bornemann "über psychische Behandlung hysterischer Motilitätsstörnngen".

San.-Rath Dr. Richter in Sonneberg i/Thur.

Herr Bornemann erklärt in No. 22. d. Bl. vom 30. Mai 1881, meiner in No. 23 nnd 24 der klin. Wochenschr. von 1880 in einem Aufsatze über Hysterie geäusserten Meinnng gegenüber, dass motorische hysterische Affectionen wohl nur anf pathologische Störungen der Willensimpnlse znrückzuführen seien, nicht auch anf Anomalien (Ernährungsstörungen) der Leitnngsbahnen. Damit wäre die Hysterie als eine cerebrale Neurose gekennzeichnet und hätte die hisherige Bedentung als cerebrospinale Nenrose verloren.

Wenn anch ich eine Hauptursache hysterischer Erscheinnngen in Verdrehungen der Willenskraft suche, wie aus meinem oben angeführten Aufsatze hervorgeht, so gieht es doch andererseits viele Beweise, dass auch die Leitungsbabnen des Willens, also vor Allem das Rückenmark, mit hetheiligt sind. Ich will hier weniger an die bei Hysterischen vorkommenden höchst intensiven Rückenschmerzen, die hei Drnck auf die Wirbelaäule heftig exacerbiren können, erinnern, da B. hauptsächlich motorischer Störungen erwähnt, füge aber an, dass dnrch Druck auf die Wirbelsäule bei solchen Patienten Krämpfe in den Extremitäten hervorgerufen werden können.

Es wäre anch eine merkwürdige Sache, wenn Ernährungsstörnigen im Nervensystem, wie sie bei Hysterien, in Folge von Anamie etc. vorkommen, nnr das Hirn durchsetzen würden und nicht ebenso das mit demselben zusammenhängende Rückenmark. Wohin sollte man die vielfachen Affectionen bei Hysterie registriren, welche von den Störnngen der Funktionen der einzelnen Stränge des Rückenmarks herrühren - Störungen, die nnabhängig von den Anomalien der Hirnthätigkeit sind? Ich entsinne mich, einen Fall schwerer Hysterie behandelt zn haben, bei welchem intensive Contracturen der unteren Extremitäten durch Anwendung starker galvanischer Ströme am unteren Dritttheil der Mednlla spinalis sofort gelöst wurden.

Wenn B. sagt: "Ich möchte die Annahme von Ernährnngsstörungen der Leitnigshahnen, wenigstens als primäre hysterische Erscheinungen, überbanpt ansschliessen," so halte ich auch diese Form der Anschauung für nicht richtig, da ich keinen Grund dafür finden kann, dass das Rückenmark in seiner Fnnktion durch die hei Hysterie gesetzten Veränderungen später als das Hirn und weniger intensiv als dieses irritirt sein musste. Allerdings kann die Hysterie einerseits ätiologisch nach schädlichen psychischen Eindrücken, geistiger Ueberreizung, falscher Erziehung etc. vorkommen nnd so primär das Hirn afficiren, jedoch ist nicht anzunehmen, dass die hereditäre Form der Hysterien, wie sie in scrophulösen, anamischen, neurasthenischen Familien vorkommt, ebenso die Intension zeigen muss, sich primär und vorwiegend des Hirns, weniger des Rückenmarks zu bemächtigen. Derartige Ernährungsstörnngen suchen eben so gut das Rückenmark, wie das Hirr und die hier in Betracht kommende Hirnrinde anf.

#### V. Kritik.

L. Lewin: Die Nebenwirkungen der Arzneimittel. Pharma-kologisch-klinisches Handbuch. Berlin, A. Hirschwald. 1881.

Jeder Practiker erlebt während seiner Thätigkeit Fälle, wo nnter einer bestimmten Medication Krankheitserscheinungen anstreten, ebenso unbeabsichtigt, wie auch oft genug unwillkommen. Sie sind der Ausdruck der individuellen Reaction anf das gerade benutzte Heilmittel. Eine ganze Anzahl solcher nnbeabsichtigter Effecte, "Nebenwirkungen der Arzneimittel", ist allgemeiner bekannt, weil durch den weiten Gebranch des Mittels hänfiger zur Beobachtung gelangend. Dennoch existiren Fälle, wo an Stelle möglicher Weise zu erwartender Nebenwirkungen dieselben sich unter einem selteneren Bilde präsentiren oder aber, wo ein Medicament, von dem man üherhanpt keine Nebenwirkungen zn erwarten pflegt, dennoch solche hervorrnft.

Es ist dann oft recht schwer, gleich die richtige Diagnose zur Hand zn haben, anch die ansführlicheren Handbücher über Arzneimittellehre liefern immer nnr, wie ja anch nicht wohl anders thnnlich, einen begrenzteren Kreis von Darstellungen nnd Schilderungen der bei einzelnen Heilmitteln möglichen, der allgemeinen Regel widersprechenden, individnellen Symptome und Erscheinungen.

Es muss daher als ein ebenso originelles wie dankenswerthes Unternehmen betrachtet werden, dass Lewin sich der Mühe nnterzogen hat, die "Nehenwirkungen der Arzneimittel" in übersichtlicher Form zusammenznstellen. Wir finden in seinem Bnche die bekannteren Nebenerscheinungen ebenso berücksichtigt, wie auch die seltener beobachteten. Eine solche Znsammenstellnng lässt sich nur geben an der Hand eines umfassenden Literaturstndinms, das ansserdem noch dadurch erschwert wird, dass eine Menge von einzelnen Angahen von den verschiedensten Seiten her

zusammengesneht werden muss Lewin folgt in seinem Bnche der gebräuchlichen Eintheilung der Arzneimittel, jedoch hätten wir es lieber gesehen, wenn er einzelne Artikel anders gruppirt hätte. Wir finden z. B. die Artikel: Chinin, Salicylsäure, Reserein, Kreeset unter der Rubrik "Tonica", den Artikel Acidum carbolicum, Pix liquida und Oleum Juniperi empyrenmaticum unter den Adstringentien angeführt. Sollte es sich nicht mehr empfehlen, diese sämmtlichen Medicamina unter einen Gesammtcomplex znsammenznfassen: Antipyretica und Antiseptica? Es würden dadurch allerdings eine, oder, wenn man will, zwei nene Unterabtheilungen geschaffen, aber wir meinen, dass diese doch gerade für die genannten Artikel, denen noch einige, minder bedeutende, weil noch nicht positiv fixirte, beigezählt werden könnten, characteristischer wären. Chinin, Salicylsäure und Carbolsäure werden doch in erster Linie zur Antipyrese und Antisepsis herangezogen, während der, nach Bekämpfnng der nrsach-lichen Momente sich zeigende aufgebesserte "Tonus" mehr als secundäre Folge zn betrachten ist. Es ist gewiss schwierig, zur Zeit allen Ansprüchen und allen Ansichten über Eintheilung und Klassificirung der Arzneimittel gerecht zu werden, manche derselben stehen so anf der Grenze zwischen zwei Hauptgruppen, reichen so nach links und rechts hinüber, dass es sein Missliches hat, denselben einen festen Platz anzuweisen. Einen Anhaltspunkt dürfte in dieser Hinsicht der klinische Gebranch geben als derjenige Factor, der die Stellung eines Mittels vom practischen Gesichtspunkte ans am besten normirt. Zu bemerken ist ferner noch, dass bei den Nebenwirkungen des Santonin das Anftreten allgemeiner Krämpfe der Gesichtsmuschlatur und der Extremitäten, sowie die bei demselhen Falle (s. Binz und Becker, Arch. f. exp. Pathol. n. Pharmakologie, VI. S. 300) eintretende, gefahrdrohende Snffocation ühersehen worden ist.

Abgesehen von diesen kleineren Ausstellungen ist das Buch jedenfalls berufen, vor Allem dem Practiker ein Hülf- und Nachschlagebuch zu werden; ein ausführliches Inhaltsverzeichniss der in dasselhe anfgenommenen Materie erleichtert seinen Gebrauch wesentlich. weniger aber wird auch der Pharmakologe eine Menge anziehender Punkte in demselben finden. Wünschen wir dem Buche Lewin's eine möglichst weite Verbreitung, wie es dasselbe verdient, eine zu erwartende zweite Anflage desselhen wird dem Verfasser Gelegenheit geben, an die einzelnen bemerkten Stellen noch die bessernde Hand anzulegen, durch die es dann aber anch allen Ansprüchen gerecht werden dürfte.

-ng.-Bonn.

#### VL Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medlelnische Gesellsehnft.

Sitzung vom 9. Februar 1881.

Vorsitzender: Herr Siegmund. Schriftführer: Herr Abraham.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und genehmigt. Eingegangen sind: 1) Progamme of the universal economist and uni-



versal halancer of lahor nehst Prospect und Anschreihen von Arnold Gräf. 2) Catalog chirurgischer Instrumente von Walter-Biondetti in Basel.

Anf Antrag des Herrn A. Kalischer heschliesst die Gesellschaft, in diesem Jahre ein Stiftungsfest zu feiern, nnd wählt zur Anordnung desselhen eine Commission.

Vor der Tagesordnung berichtet Herr Grunmach üher den weiteren Verlanf und die Sectionshefunde eines Falles von allgemeiner Sarcomatose, welchen er vor vier Wochen in der Gesellschaft vorgestellt hatte und demonstrirt die darauf hezüglichen Präparate. Die von Herrn Grnnmach hierhei gemachten Bemerkungen werden a. a. O. veröffentlicht werden.

Tagesordnung:

Herr P. Gnttmann: Ueher Epitbelien der Lungenalveolen

Der Vortragende hat in Gemeinschaft mit Herrn Dr. Smidt im städtischen Baracken-Lazareth die Sputa von beinahe 200 Kranken der verschiedensten Art auf den Gehalt an Alveolarepithelien untersucht. Die Zahl der durchmusterten Objecte hetrug weit über 1000. Um alle Zellformen deutlicher hervortreten zn lassen, wurden die Objecte mit Methylviolett gefärht; auch das Methylenhlan empfiehlt sich. Die Alveolarepithelien erscheinen in den Sputis nicht als Plattenepithelien, wie sie sich innerhalh der normalen Alveolen befinden, sondern als sphärische oder sphäroovale Zellen. In diese sphärische Gestalt wandeln sich die Plattenepithelien dann um, wenn die Alveolenwände mit einer wässerigen Flüssigkeit erfällt werden (C. Friedlaender), nnd die geschwollenen Epithelien lösen sich dann vom Mntterhoden ah. Diese sphärischen Alveolarepithelzellen unterscheiden sich nun von anderen runden Zellformen (Eiterkörperchen, Schleimkörperchen) im Sputum: 1) durch ihre hedentende Grösse, welche die der Eiterkörperchen 2-4 mal ühertrifft. Sie hahen einen deutlich erkeunbaren Kern mit Kernkörpercben, mitunter 2 Kerne. 2) Sie enthalten sehr hänfig hraunes, oder hraunschwarzes, selbst ganz schwarzes Pigment in kleinsten Körnehen, sehr eft ist die ganze Zelle davon erfüllt. Es gieht kanm ein Alveolarepitbelien enthaltendes Sputum, in welchem nicht jedes microscopische Object wenigstens einzelne pigmentirte Alveolarepithelien zeigt. Oft aher treten sie in solchen Massen anf, dass sie schon macroscopisch im Sputum erkennhar sind; sie hilden dann nämlich grane, oder gran-schwarze Punkte, so dass das schleimige Spntum ganz durchsprenkelt mit solchen dunklen Stellen erecheint. Jede solcher Stellen enthält ganze Haufen von Alveolarepithelien. Die anderen Zellformen in den Spntis, also Eiterkörperchen, Schleimkörperchen, Bronchialepithelien, Plattenepithelien der Stimmhänder, Plattenepithelien der Mundhöhle enthalten kein oder nur sehr wenig Pigment. 3) Ungemein häufig, ja fast immer zeigt ein grosser Theil der Alveolarepithelien die fettige und die myeline Degeneration ihres Protoplasmas. Diese heiden Degenerationsformen können getrennt, oder vereint vorkommen. Bei der fettigen Degeneration findet sich das Fett in feinen Körnchen im Protoplasma der Alveolarepithelzelle. Die myeline Degeneration unterscheidet sich von der fettigen dadurch, dass die Myelinkörperchen viel weniger glänzen als die Fettkörner, und dass sie die verschiedensten Formen zeigen, bald sind es verschieden grosse sphärisch gestaltete, hald ganz unregelmässige Körper, die aher meistens eine Art concentrischer, den Stärkemehlkörperchen ähnlicher Streifung zeigen. Innerhalh der Alveolen sind diese Myelinkörperchen natürlich nur klein. Ebenso häufig aher, wie im Innern der Alveolarepithelien, finden sich diese Myelinkörper auch frei im Sputnm und oft in grossen Massen, nnd hier entstehen durch Confinenz auch die grösseren Formen der Myelinkörper. Es unterliegt wohl keinem Zweifel, dass das frei im Sputum vorhandene Myelin durch Zerfall der myelin-degenerirten Alveolarepithelien entstanden ist, denn man kann hei Druck des Deckgläschens häufig das Heraustreten des Myelins aus den Alveolarepitbelien beohachten. Diejenigen Stellen des Sputum, welche sehr viel Myelin in Epithelien und frei enthalten, sind schon macroscopisch erkennbar; sie hilden gekoobtem Sago, oder froschlaich-ähnliche, geqnollene, leicht zerreihliche, nicht fadenziehende Massen. In keiner anderen Zellform fanden Gnttmann and Smidt myeline Degeneration. nnn die Bedentung der Alveolarepithelien hetrifft, so hetont Guttmann zunächst, dass man sie anch znweilen hei ganz gesnnden Individnen finde, nnd zwar hei solchen, die sich jenseits des 30. Lehensjahres hefinden. Anch unter diesen Verhältnissen zeigen die Alveolarepithelien alle hereits erwähnten characteristischen Eigenschaften. Was die Krankheiten hetrifft, in denen man Alveolarepithelien trifft, so sind es 1) alle diejenigen, welche eine seröse Durchtränkung der Alveolenwand bedingen. Hierher gehören das Lungenödem, die Hypostasen, die Stauungskatarrhe bei Herzklappenfehlern, bei Nierenaffectionen, heim Lungenemphysem u. s. w. Natürlich hedarf es immer einiger Zeit der Einwirkung der Flüssigkeit auf die Alveolenepthelien, his dieselhen schwellen und sich von ihrem Mutterhoden ahlösen; 2) alle entzündlichen Infiltrate in die Alveolen. Es giebt daher keine Pneumonie, in deren Sputis man nicht Alveolarepithelien findet, aher ehenfalls nicht in den allerersten Tagen, sondern erst später, namentlich in der Resolutionsperiode, und in vereinzelten Sputis noch Wochen lang darüber hinaus. Aeusserst zahlreich findet sich hier auch das Myelin, doch ist die myeline Degeneration für keine Krankheitsform charakteristisch; 3) alle destruirenden, zur Phthisis führenden Processe. Diejenigen Theile, die hereits destruirt sind, liefern natürlich keine Alveolarepithelien, sondern nur diejenigen, wo der Krankheitsprocess heginnt. Man muss daher Alveolarepithelien hei den phthisischen Processen nicht snehen wollen in den gehallten, oder in den münzenförmigen, gelhen, eitrigen Sputis, denn diese enthalten fast

nichts Anderes als Eiterkörperchen, sondern man mnss sie snchen in den mehr schleimigen Theilen der Spnta. - Was endlich die Frage betrifft, oh Alveolarepithelien auch heim einfachen Bronchialkatarrh vnrkommen, und zwar bei dem Bronchialkatarrh junger Individuen denn jenseits des 30. Lehensjahres kommt, wie schon erwähnt, anch bei voller Gesundheit, Desquamation der Alveolarepithelien vor, also naturlich anch hei Bronchialkatarrhen — so heantwortet G. diese Frage dahin, dass hei einfachen Katarrhen Alveolarepithelien vereinzelt wohl, in grösseren Mengen aber nicht vorkommen. Man könne daber, wenn jugendliche Individuen bei wiederholten Untersnehungen grössere Mengen von Alveolarepithelien zeigen, den Verdacht hahen, dass es sich nicht nm einen einfachen Bronchialkatarrh, sondern um den Beginn einesphthisischen Processes handele.

In der an diesen Vortrag sich knüpfenden Disonssion hemerkt: Herr Senator: M. H.! Aus dem interessanten Vortrage des Herrib P. Guttmann erlauhe ich mir nur einige Punkte, in denen ich seinen Ansichten nicht heipflichten kann, hervorznbehen. Darin stimme ich ihm hei, dass zur Untersnchnng der Spnta die Färhung derselben ein gutes Unterstützungsmittel ist, und ich habe mich dazu seit langer Zeit ehenfalls des Metbylviolets hedient, vor welchem jedoch, wenn es sich um längere Ansbewahrung der Präparate handelt, das Fuohsin den Vorzng verdient. Was non die Erkennung der Alveolarepithelien hetrifft, so möchte ich nicht mit solcher Sicherheit die von Herrn G. geschilderten randen grossen Zellen stets als gequollene Alveolarepithelien ansprechen, da ganz ähnliche Zellen auch in den tieferen Schichten der Bronchialschleimhant vorkommen, insbesondere können die zwischen nicht den Basalfortsätzen der Flimmerzellen liegenden sogenannten "Ersatzzellen" durch Aufqnellen ganz das geschilderte Ansehen gewinnen. Solche Zellen können sich also bei hlossem Katarrb der Schleimhant finden und kommen anch gelegentlich im Urin bei Katarrb der Blase oder des Nierenheckens vor, wo sie zweifellns nnr ans den tieferen Lagen der Schleimhant ahstammen können. Auch das zweite von Herrn G. angegehene Criterium, nämlich der Pigmen tgehalt der Zellen, möchte ich als sicher zur Erkennung von Alveolarepithelien nicht anerkennen. Denn es ist hekannt und auch experimentell festgestellt, dass die eingeathmeten Stanh- und Kohlentheileben znm grossen Theil von lymphoiden Zellen aufgenommen werden, welche znm Theil ausgehustet werden, zum Theil nach v. Ins durch die Alveclen in das Lympbgefässsystem der Lunge wieder hineingelangen. v. Ins hat sie deshalb "Stanhzellen" genannt. Auch finden sich ja-hei einfachen Broncbialkatarrhen, ja sogar in dem Schleim, welchen ganz gesnnde Menschen früh Morgens auswerfen, wo ja eine Abstossung von Alveolarepithel gewiss nicht stattfindet, solche mit Stanb- oder Kohlenpünktchen gefüllte grössere nnd kleinere Zellen. So erklärt sich denn vollständig, dass, wie Herr G. auch hemerkt

hat, die in Rede stehenden Zellen auch vorkommen, wo die genaueste Untersuchung nur einen Katarrh nachznweisen im Stande ist und man hrancht nicht die, wie ich glanbe, etwas gezwungene Annahme zu machen, dass das katarrhalische Secret aus den Bronchien in die Alveolen hinabgeflossen sei, dass dadurch die Alveolarepithelien gelockert und abgestossen würden und durch Anfquellen jene Form und Grösse angenommen bätten. So leicht nämlich fliesst das Secret nicht ans den Bronchien durch alle Winkel nnd Biegungen derselben his in die Alveolen, denn diesem wirkt 1) der Husten entgegen, der von der Bronchialsohleimhaut viel leiobter ansgelöst wird, als vom Alveolarparenchym, wenn dieses üherhanpt Husten zu erregen vermag, 2) die Flimmerbewegung, welche in den Bronchien gerade in umgekehrter Richtnng, nämlich nach dem Kehlkopf zu, statt nach den Alveolen, gebt und 3) die Consistenz des Secrets selbst, welches doch rein schleimig oder schleimig-eiterig ist, aher keinenfalls so dünnflüssig, dass es einfach die Luftröbre entlang lansen könnte. Nur durch Aspiration in Folge langdauernder, forcirter Inspiration könnte vielleicht aus den allerfeinsten Bronchien Sohleim in die Alveolen gelangen, wie es Bnhl z. B. für seine Bronchopnenmonie annimmt. Aber selbst dann ist es schwer, sich vorzustellen, dass dadurch allein, ohne das Hinzntreten eines anderen Moments, die Alveolarepithelien von ihrem Boden sich loslösen und

aufquellen sollten.

Herr Guttmann. Es handelt sich in den Ansführungen des Herrn Senator um einen Einwand principieller Natur, indem Herr Senator die Zellen, die ich als Alveolenepithelien deute, anders deutet. Nun-haben aber, wie ich bereits angeführt, die Untersuchungen von Lungenschnitten entzündeter Lungen, wo also die Bedingnngen zur Quellung der Alveolenepithelien gegehen sind, gezeigt, dass genau solche sphärischen Körper in den Alveolen (an der Wand sowohl, als anch bereitsten der Wand sowohl, als anch bereitsten körper in den Alveolen (an der Wand sowohl, als anch bereitsten körper in den Alveolen (an der Wand sowohl, als anch bereitsten körper in den körper i von der Wand ahgelöst) neben einander gereiht sind, wie sie sieb in den Sputis finden, und ich frage nun: wie dentet Herr Senator diese sphärischen Gehilde in den Alveolen selhst, wenn er hehanptet, dass-die sphärischen Zellen in den Spntis nicht Alveolarepithelien sind, sondern dass sie diejenigen Zellen sind, welche sich zwischen den Bronchialepitbelien finden sollen. Nun mnss ich hemerken, dass ich öfters Bronchialepithelien, von der Bronchialsebleimhaut der Leiche ahgelöst, untersucht, aher unter ihnen nicht diejenigen runden Epithelzellen gefinden habe, welche Herr Senator nannte. Aher ganz ab-gesehen hiervon, so wäre es auch sehr sonderhar, dass gerade diese-zwischen dem Bronchialepithel liegenden Zellen sich so zahlreich abstossen und in den Sputis erscheinen sollten, ohne dass sich die Bronchialepithelien zahlreich abstossen. Thatsächlich nämlich findet-sich Bronchialepithel in den Spntis hoi weitem nicht in der Hänfigkeit,

in welcher man die von mir vorhin genannten grossen als Alveolarepithel gedeuteten Zellen findet, und der Grund, dass man das Bronohialepithel nicht häufig in den Sputis findet, liegt glaube ich darin, dass diese Zellen mit ihrem langen Stiel sehr fest in der Schleimhant in-serirt sind. Ich betone schliesslich nochmals, dass die sphärischen Zellen in den Sputis genan identisch sind mit denjenigen, welche man bei Lnngenschnitten in den Alveolen liegen sieht. Wenn man diesen Uebergang der platten Alveolarepithelien in die runden Formen hei Dnrchfenchtung der Alveolenwand nicht kennen gelernt hätte, dann könnte man selbstverständlich die runden grossen Zellen in den Spntis nicht als Alveolarepithelien deuten, da sie ja mit den platten Epithelien keine Aehnlichkeit mehr haben, nnd das war ja der Grund, dass man so lange Zeit überhanpt nicht eine bestimmte Charakteristik für die Alveolarepithelien in den Sputis hatte. Nun sieht man ja ansser diesen Alveolarepithelien öfter in Sputis anch die von Herrn Senator er-wähnten kleinen kernhaltigen Plattengebilde. Ich theile aber nicht die Ansicht des Herrn Senator, der dieselben als Alveolarepithelien dentet, sondern bin geneigt, sie für das abgelöste Pflasterepithel ans dem Ueberzug der Stimmbänder zu erklären. Was die zweite Eigenschaft betrifft, die Herr Senator als nicht charakteristisch für die Alveolarepithelzellen bezeichnet hat, nämlich die Pigmentation, so habe ich ja in meinem Vortrage kurz angedentet, dass allerdings auch an anderen Zellen Pigment vorkommt, nur nicht in der Menge, wie man es in diesen runden, grossen Zellen findet.

Herr Senator: Ich möchte mich nur vor dem Missverständniss verwahren, als hätte ich behanptet, die von Herrn G. beschriebenen Zellen könnten durchaus keine Alveolarepithelien sein. Dies hahe ich nicht gemeint, sondern nur, dass die angegebenen Criterien nicht ansreichen, um sie als Alveolarepithelien mit Sicherheit anzusprochen, da sie auch einen anderweitigen Ursprung haben können und oft zweifellos haben. Es ist ganz richtig, wie Herr G. anführt, dass bei gewöhnlichem Bronchialkatarrh die anderen, oberflächlichsten Zellen der Schleimhant selten im Auswurf sich finden. Dies kommt daher, weil diese ohersten Zellen, nämlich die Flimmcrepithelien, äusserst empfindlich sind und leicht zu Grunde gehen oder ihre Gestalt einbüssen. Namentlich die Flimmerhaare gehen sofort verloren, dann brechen die Basalfortsätze ab, so dass nur so zu sagen der Rumpf der Zellen übrig bleibt, den man bei einiger Uehung dann schon häufig im Answurf erkennt, wenn nicht schliesslich durch Quellung auch er seine cylindrische Gestalt cingebüsst hat. In seltenen Fällen, bei sehr heftiger Reizung der Bronchialschleimhaut, können aher die Flimmerepithelien so schnell und so massenhaft abgestossen werden, dass man sie vollständig erhalten mit Cilien- und Basalfortsatz haufenweise im Answurf findet. Einen solchen Fall aus meiner Ahtheilnng hahe ich vor etwa 2 Jahren durch

Herrn E. Lesser veröffentlichen lassen. 1)
Herr Guttmann: Ich will nur noch eine Bemerkung betreffs der rwähnten Bronchialepithelien hinzufügen. Meinen Erfahrungen nach kann man Bronchialepithelzellen im Spntum immer erkennen, selbst dann, wenn sie sieb sehr verändern. Die Veränderungen, welche Bronchialepithelzellen des Spntums zeigen, bestehen ausser dem bereits erwähnten Wegfallen der Cilien — wobei ich hinzufüge, dass ich auch erwannten wegtatten der Citten — wobei ich hinzuluge, dass ich auch Bronchialepithelien mit Cilien einige Male gefunden habe — nnd ausser dem mitnuter vorkommenden Wegfall des Stiels noch darin, dass die Bronchialepithelien durch Quellung etwas breiter werden und so eine becherähnliche Form annehmen. Trotz dieser Veränderungen halte ich es für ganz leicht, in jedem Falle Bronchialepithelzellen mit Sicherheit zu erkennen.

#### Medicinische Gesellschaft zu Leipzig.

Sitzung vom 13. Juli 1880 im Anditorium der medicinischen Klinik. Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

I. Herr v. Lesser demonstrirt eine Frau, bei welcher er eine Geschwulst hinter der linken Mamma exstirpirt hat. Der Tumor erwies sich bei der Operation als ein mit der linken Plenta in Beziehnng stehender Echinococcussack. Der Herr Vortragende betont die Seltenheit der Pleura-Echinococcen.

heit der Fieura-Echinococcen.

II. Herr E. Wagner referirt znnächst über zwei Ietal verlaufene Fälle, welche während des Lebens in der Sitznng am 11. Mai ds. Js. vorgestellt wurden. Der eine Todesfall betrifft den 23jährigen Glaser mit Magenerweiterung und anffallend niedriger Temperatur mit sehr geringer Pnlsfrequenz. Die vorgenommenen Magenausspülnigen erwiesen sich erfolglos, die Ernährung des Kranken wurde immer misslicher (trotz ernährender Klystiere) und nnter znnehmender höchster Atrophie trat allmälig der Tod ein. Die Section ergah eine hochgradige Magenerweiterung, drei Geschwürsnarben am Pylorns mit Stenose desselben; Verschluckungspnenmonien. Eine specielle Ursache für die vorhandene Verminderung der Temperatur und der Pulsfrequenz wurde natürlich nicht gefunden, doch ist es wahrscheinlich, dass die niedrige Temperatur durch die hochgradige Inanition bedingt war, und dass das kältere Blut die Pulsverlangsamung vernrsachte. - Der zweite Todesfall betrifft den Kranken mit Stenose der Trachea, wahrscheinlich bedingt durch ein Anenrysma des Aorten-bogens. Der Tod trat plätzlich ein in einem Anfalle von hochgradiger

Athemnoth, als Patient behnfs Vornahme der Tracheotomie schon anf die chirurgische Abtheilung translocirt war. Die Autopsio ergab ein Anenrysma des Aortenhogens und der Carotis communis mit starker Vorbuchtnng ins Tracheallumen.

Sodann bespricht Herr Wagner die Diagnose der Pericarditis. Die Diagnose der Pericarditis ist bekanntlich oft leicht, in anderen Fällen aber gar nicht möglich. Reihegeräusche heweisen nicht immer das Vorhandensein einer Pericarditis, sie sind zuweilen wahrnehmhar nnd doch besteht keine Pericarditis, wie z. B. in einem Falle von zahlreichen kleinen Blutergüssen ins Gewebe des Pericardium.

Bei einer anderen Kranken fand sich bei der Antopsie Pericarditis reichlichem Exsudat und mit Flüssigkeitsansammlungen in Plenra nnd Peritoneum. Hier wurde die Pericarditis nicht erkannt, weil die typische dreieckige Dämpfungsfigur fehlte, indem das Pericard in seinen

oheren Partien mit den grossen Gefässen verwachsen war.

In einem Falle von exsudativer Pericarditis punotirte der Herr Vortr. Es handelte sich um einen 12 jähr. Knaben mit Pneumonie des linken unteren Lungenlappens; tuberculöser Habitus; aber Tuberculose der Lingen n. s. w. war nicht bestimmt nachweishar. Am 10. Tage nach Ablanf der Pneumonie trat Dyspnoë anf, es zeigten sich Reibegeränsche am Herzen, am folgenden Tage nahm die Dyspnoë beträchtlich zn, die Dämpfungsfigur des Herzens war auffallend nach rechts verschoben, der Pnls winde klein etc. Punction rechts neben dem Sternnm. Da hier mittelst der Aspiration nnr Spuren von seröser Flüssigkeit entleert wurden, so pnnetirte der Herr Vortr. dann links neben dem Sternum, wo 120 Grm. einer serös-fibrinösen Flüssigkeit aspirirt worden. Die Dämpfung nahm ah, es zeigten sich wieder Reibungsgeränsche am Herzen, aher am nächsten Tage trat wieder dasselhe Krankheitsbild auf, wie vor der Punction. Es wurde wiederum die Punotion vorgenommen, mit demselhen guten Erfolge. Der weitere Verlauf in den nächsten 14 Tagen war günstig. Da trat plötzlich erneute Dyspnoë anf und mit ihr sehr rasch Exitus letalis. Die Section ergab eine tnherculöse Pericarditis, Tnherkel in den Lungen, in den verwachsenen Plenren, nnd ältere Käseherde in den Bronchialdrüsen.

Obgleich der Fall letal verlicf, so ist derselbe doch lehrreich mit Bezug anf den Nutzen der Punction bei Pericarditis ersudativa. Herr E. Wagner spricht sodann weiter über Sputa. Er betont

zunächst die Wichtigkeit einer genauen Untersuchung derselben in diagnostischer Beziehung, z. B. bei Lungengangrän, bei sogenannter beginnender Tuberculose, wo der Nachweis elastischer Fasern z. B. die Diagnose in jenen Fällen sichert, in welchen man durch Percussion, Auscultation u. s. w. wenig nachweisen kann. Bei gewissen Formen des Auscultation u. s. w. wenig nachweisen kann. Bei gewissen Formen des Asthma findet man bekanntlich die Charcot'schen Krystalle in den eigenthümlich grün verfärbten Sputis (sog. "Asthma erystallieum"). In einem Falle sah Wagner monatellang hoohgradige Orthopnoë, dem Bronchialasthma analog, aber die Charcot'schen Krystalle fanden sich nur selten nnd sehr spärlich in den Sputis. Dann trat eines Tages wieder heftiges Asthma auf, und jetzt zeigten sich im Sputim maeroscopisch röthliche Klumpen, welche bei der microscopischen Untersuchung sich als rundliche oder längliche Ballen von lehbett sich Untersuchung sich als rundliche oder längliche Ballen von lebhaft sich bewegenden Flimmerepithelien erwiesen. Früher sah Herr Wagner in einem anderen Falle etwas ähnliches. In der Literatur hat der Herr Vortr. analoge Beobachtungen nicht gefunden. Es handelte sich in diesem Falle vielleicht um eine hochgradige congestive Hyperämie in der Bronchialschleimhaut.

In einem anderen Falle beobachtete der Herr Vortr. Dyspnoë bei einem Manne, welche ebenfalls wahrscheinlich durch vorübergehende congestive Hyperämie der Lnnge und der Bronchialschleimhaut hedingt war. Die reichlich entleerten Sputa waren dementsprechend, sie enthielten anffallend viele rothe Blutkörperchen. Die Dyspnoë trat nach den Angaben des Mannes regelmässig in dem Augenhlicke ein, wenn er den Coitus ansühen wollte. Der Mann war ein Wittwer, der sich zehn Jahre lang des Coitus enthalten und sich nun zum zweiten Male verheirathet hatte.

Sodann demonstrirt der Herr Vortr. ein Spntnm von einer pntriden Bronchitis mit cylindrisohen, macroscopisch sichtbaren Massen, bestehend ans Fettnadeln, die man für Fasern aus Lungenalveolen halten könnte. – Zum Schluss bespricht Herr Wagner das Spntnm bei Herzkranken und demonstrirt 2 derartige Sputa mit gelhröthlichen Klumpen. Etwa nnter 10 Fällen findet man einmal in Herzfehler-Spntis hyaline Massen mit gelhrothen Partikeln, d. h. microscopisch grössere runde Zellen mit Hämatoidinkörnern darin. Diese Befunde sind wichtig mit Rücksicht

auf die Erkennnng der Herzfehlerlunge.

Znm Schluss demonstrirt der Herr Vortr. noch einen 26 jähr. Mann mit dem characteristischen Symptomenbild der Psendoleukaemie (entsprechender Blntbefund, Lymphdrüsengeschwülste am Halse, fühlbare grosse Milz, Zeichen von Herzschwäche, wahrscheinlich durch Fett-herz, einmal intensives Nasenbluten). — Endlich einen Fall von hochgradiger Anämie bei einem 24 jähr. Mann, wo eine nähere Bezeichnung der Krankheit noch nicht möglich ist. Im Harn findet sich Eiweiss, Cylinder sind in spärlicher Menge verhanden. In beiden Plenren und im Abdomen ist Flüssigkeitsansammlnng nachweisbar, das Herz zeigt keine krankhaften Symptome, die Milz ist unter dem Rippenrand fühlbar. Im Blute erweisen sich die weissen Blutkörperchen wenig vermehrt, aber zahlreiche Zerfallsmassen der weissen Blutkörperchen. wie bei anämischen, oachectischen Znständen, lassen sich hei der microscopischen Untersuchnng nachweisen.

<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschr., 1879, No. 13.

Sitznng vom 27. Juli 1880.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftfnhrer: Herr H. Tillmanns.

I. Herr Stabsarzt Dr. B. Credé (Dresden) spricht üher Nieren-exstirpation und berichtet über einen glücklich von ihm operirten Fall, in welchem es sich um eine rechtsseitige Ureteren-Uterusfistel handelte. Der Fall, welcher im Archiv für Gynäkologie und Geburtshülfe von Credé and Spiegelherg ausführlicher mitgetheilt werden

wird, ist kurz folgender:

Frau K., 26 Jahre alt, kräftig, grader Beckendnrchmesser 2 Ctm. zu klein, sonst normal. Vor 4 Jahren schwere Gehurt. Am 29. December 1879 schwere Zangengebnrt, todtes Kind, starke Quetschnagen, am 10. Tage Durchbruch eines janchigen Abscess in Scheide und Uterus. Von da an Baruträufeln. Ende März wieder Alles leidlich in Ordnung bis auf rechtsseitige Ureter-Uterusfistel. Aufnahme Ende April. Zweifellose Ureter-Uterusfistel ohne Verbindung mit der Blase. Aus der Fistel der Menge eines farhlosen, normalen Harns, aus der Blase 1/2 derselben eines normalen gelben Barns. Exstirpation am 19. Mai durch Lumbalschnitt. Niere normale Grösse, das Bild der beginnenden inter-stitiellen Nephritis. Offenlassen der Wunde. Salicylsänre-Verhand, Heilnng ohne jede Reaction — bis auf mittleres Fieher in den ersten 14 Tagen — in 6 Wochen. Fistel von Operetion an geschlossen, Befinden ganz gnt, rasche Znnahme des Körpergewichtes. Die exstirpirte Niere zeigte die Verenderungen der interstitiellen Nephritis.

II. Herr B. Schmidt demonstrirte eine Verhrennung des

Vorderarms durch heisse Zuckerlösung. Nachdem dieselbe geheilt war, bildeten sich in der Narhe rundliche blaue Buckel, ans welchen dann nicerirte Grannlome hervorgingen, die his jetzt jeder Behandlung trotzten. Gegenwärtig wird Compression versucht. Vielleicht handelt

es sich in diesem Falle um colloide Entartnng der Narbe.

Derselbe demonstrirt feruer eine Luxation und Fraotnr des Humeruskopfes. Der Bnmerusschnft steht in der Pfanne, dagegen ist der lnxirte Kopf in der Mohrenheim'schen Grube und in der Axilla fühlbar. Der luxirte Kopf soll vorlänfig, so lange er keine Symptome macht, in der Achselhöhle helassen werden.

#### VII. Femilleton. Joseph Skoda + 13. Jnni.

Mit dem berühmten Verfasser der "Ahhandlung über Ausenltation nnd Percussion\* ist wiederum einer der Sterue erloschen, denen die Wiener Schule der vierziger und fünfziger Jahre ihren die ganze ärzt-liche Welt durchstrahlenden Glanz verdankte. Er durfte den Tod Rokitansky's, den man ihm so oft als Dioskuren gesellte, noch überlebeu. Er sah Schuh, dessen Name ihm für immer dnrch die Operation der Pleuraergüsse verbunden ist, er sah Oppolzer, Hebra sterben, jetzt bat ihm, nachdem er sich hereits seit einem Decenninm aus seiner amtlichen und practischen Thätigkeit zurückgezogen hatte, der Tod ein langes und qualvolles Leiden geendet. Wenn aber von irgend Jemand so durfte Skoda von sich ein "Exegi monumentum aere perennius" sagen nnd mit gerechtem Stolz anf das klassische Werk seines Lebens nnd seine Erfolge zurücksehen. Denn klassisch ist die "Ahhandlung waren noch vielfach verworren, mit einem Schlingwerk speculativen Unverstandes üherwoben. Man hatte sich, ganz ahgesehen von mannigfachen Irrthümeru der thatsächlichen Befnnde (z. B. in der Lehre von der Consonanz n. A.), noch immer nicht davon emancipiren können, die physikalischen Erscheinungen mit bestimmten Krankheitstypen zu identificireu und beispielsweise von einem pnenmonischen Rasseln (Le râle crépitant est le signe pathognomique de l'engouement inflammatoire du ponmon, Laen u ec, traité de l'anscultation médiate, Bruxelles 1834, p. 138), von einer tuherculösen Dämpfung u. A. zu sprechen. Und wenn wir hente die physikalischen Zeichen, gänzlich unahhängig von dem Character der pathologischen Processe, einzig und allein als den Ausdruck be-stimmter materieller Veränderungen anffassen, welche erst im Verein mit dem gesammten ührigen Symptomencomplex sich zu einem Schluss anf das zu Grunde liegende Leiden verwerthen lassen, wenn wir sie nur als eine Art Bandwerkszeug, als Mittel zum Zweck, nicht aber als specifischen Ansdruck specifischer Erkrankungen betrechten und uns in die Zeiten, wo man den einzelnen Organen, der Leber, Milz, den Nieren, dem Magen, besondere nnd ganz eigenthümliche Schallqualitäten heimass, kaum znrückdenken können, so ist dies das nicht hoch genug zn schätzende Verdienst Joseph Skoda's. Dazu gehörte ein klarer, vornrtheilsfreier Kopf, die gründlichste Untersuchung, die gewissenhafteste Controle am Leichentisch, die Beherrschung eines wohl gesichteten Materials, und wie wenig man seiner Zeit geneigt war, dies Verdienst anzuerkennen, geht nm besten ans gelegentlichen zeitgenössischen Aus-sprüchen, wie dem Monneret's "la clinique est la pour rectifier tontes les erreurs dont fourmille le traité du Mr. Skoda" hervor. Auch hahen sich die Anschanungen Skoda's verhältnissmässig langsam Bahn ge-brochen, znerst und am wirkungsvollsten in Deutschland, wo ihm in

Wagner, Oppolzer, Zehetmaier, Gerhardt n. A. begeisterte Anhänger und Interpreten erwnchsen. Drei Jahre danerte es, bis eine zweite Auflage seines Werkes nöthig wurde. Dann mehrten sie sich in rascher Folge, und vor nns liegt aus dem Jahre 1864 die sechste derselhen. Eine ganze Fluth von Lehrhüchern der physikalischen Diagnostik hat sich auf dieser Grundlage aufgebant. Die Drei Jahre danerte Bemühnngen und Forschungen einer späteren Zeit haben Einzelnes herichtigen, Weniges hinzufügen können; an den Grundpleilern seines Werkes hahen sie nicht zu rütteln vermocht. An Strenge der Methode und Darstellung (welche bei Skoda freilich stets die Kenntniss der gleichzeitigen Untersuchung Rokitansky's voraussetzt) kann sich unseres Erachtens nur die "Anscultation und Percussion der Respirationsorgane" von E. Seitz und F. Zamminer — ein Werk welches leider ein Torso gehliehen ist — mit ihm messen. Freilich verlangt es von dem Leser, dass er sich selbst in die Werkstatt des Gedankens begehe, den Process des Werdens selbst mit durchmache. Es ist gerade kein begnemes Buch und so sind spätere Werke populärer und verhreiteter geworden. Aber wer selbst in der Lage gewesen ist, die Lehre von der Percussion und Auscultation didactisch zu verarheiten, weiss wieviel er dem Skoda'schen Bnche zu verdanken hat. So wird es für alle Zeiten ein Markstein anf dem Felde der medicinischen Wissenschaft bleiben.

Unstreitig ist die "Ahhandlung etc." das hedeutendste Werk Skoda's gewesen. Ja er hat ihm, soviel uns im Augenhlick hekannt ist, wenig Anderes folgen lassen. Ausser der schon erwähnten in Gemeinschaft mit Schuh veröffentlichten Ahhandlung über die Plenra- und Herzbeutel-ergüsse (Med. Jahrb. d. k. k. österr. Staates 1840—42) und einigen casuistischen Beiträgen hat er nichts, jedenfalls nichts epochemachendes herausgegehen. Er wurde 1805 zu Pilsen geboren, promovirte 1831 in Wien nnd erhielt 1833 eine Stelle als Secnndärarzt am allgemeinen Kranken-haus daselhst, aus welcher er 1840 ordinirender Arzt einer Ahtheilung für Brustkrenke nnd ein Jahr später Primärerzt wurde. Er hatte da-mals zu gleicher Zeit einer Station für interue Krenke und einer dritten für Bautkrenke vorzustehen, eine Fülle der Anfgaben und des Materials, um die wir ihn heute beneiden dürfen. 1m Jahre 1846 begann Skoda an der Wiener Universität als Professor seine Lehrthätigkeit und sein schnell wachsender Ruf zog ihm nicht nur eine grosse Reihe äusserer Ehrenbezengungen, sondern anch eine ausserordentlich grosse Zuhörerschaft von Studirenden and Aerzten, die hier zu den Füssen das Meisters die Technik der physikalischen Untersuchungsmethoden leruen wollten,

eine fast nnbegrenzte Clientel Bülfesnchender, hesonders Brustkrenker, zu.
So wurde der Name Skoda einer der Eckpfeiler der Wiener medioinischen Facultät, und als er nach 25 jähriger akademischer Wirksamkeit sich im Anfang des Jahres 1871 in den Ruhestand zurückzog, liess er eine schwer auszufüllende Lücke offen. Er genoss ehen als Mann der Wissenschaft, als Arzt, als Lehrer und als edler, allen humanen Bestrebungen zngethaner und hilfsbereiter Mensch, obgleich er sein warmes Herz nnter einer kalten und zurnckhaltenden Aussenseite barg, die höchste Achtung nicht nur der engeren Bernfsgenossen, sonderu dor weitesten Kreise Achtung nicht nur der engeren bernisgenossen, sonderu der weitesten Areise der Gesellschaft. Davon gab die glänzende Ovation Ausdruck, welche ihm damals dargehracht wurde, dnvon legt die Trauer Zeugniss ab, welche jetzt seinen Tod hegleitet. Wir aber dürfen ihm über das Greh uachrusen: Exegit monumentum aere perennius. So lange es eine Medicin giebt, wird die physikalische Diagnostik eines ihrer besten Iustrnmente in den Händen des denkenden Arztes bleiben. Sie zu dem gemacht zu haben, was sie ist, und als welche sie sich täglich und stündlich in den Händen von Tausenden znm Wohle der leidenden Menschheit bewährt, ist das unsterbliche Verdienst Joseph Skodn's!

#### Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte.

Sanitätsrath Dr. Velentiner zn Ober-Salzbrunn

(Fortsetzung.)

Entsprechend der ansgedehnteren Meereseinwirkung ist Syracus nicht unbedeutend luftsenchter and an winterlichen Regentagen reicher als Catania and Aci-reale. Wie man also darchschnittlich vom feuchteren äquableren Palermo, durch das ziemlich feuchte und mildweiche Syracus zu den für Sicilien relativ trocknen, immer aher gegenüber z. B. der Riviera di ponente noch möglichst fenchten, Catania und Aci-reale übergehen kann, und in der angedeuteten Richtung das Klima wechseln muss, wenn sich die Indicationen danach gestalten, bekräftigen über-sichtlich die folgenden, den Fischer'schen Studien entnommenen Tahellen.

Tabelle 1. Wärmeverhältnisse des Winters; mittlere Temperatur der fünf Hanptwintermonate. 1)

Ort und Zahl der BeobJahre.	Novbr.	Dechr.	Jan.	Febr.	März.	Vor- gekommene Minima.
Palermo 77 J. Syracus 11 J. Catania 10 J.	15,5° 15,6° 15,4°	12,3° 12,9° 12,1°	10,9 ° 11,3 ° 10,9 °	11,1° 11,7° 11,5°	12,5 ° 12,9 ° 12,9 °	-2,0° -0,5°

<sup>1)</sup> Die Seehöhe der Ohservatorien ist in P. 72 M., in S. 13 M., in C. 31 M.



Die Wärmehöhe der Wintermonate ist also nicht sehr bedentend verschieden in Palermo und deu Orten an der Ostküste, woselhst dsr Ausdrack der Wärms für Catania wohl auch als derjenige für das bisbsr noch nicht mit einer Station versehene Aoi anzunehmeu ist. Alle Sommermonate haben nach denselbeu Beohachtnngsreihen 1°-2° höhere Wärme in Catania und Syracus, als in Palermo, nud hieranf stützen sich wohl die für Klimakuristen unwichtigen, aber in Reisehandhüchern erwähnten, anf jeden Fall aber uurichtigen Angaben, dass Catania durchschnittlich 4° höhere Jahreswärme habe, als Palermo 1).

Tabelle II. Regentage and relative Luftfenchtigkeit.

Ort und Zahl der BeobJahre. Fenchtigkeits- Ausdruck.		Novbr.	Decbr.	Jan.	Febr.	März.
	Regentage	11	14	13	12	12
Palermo 61 J.	Mengs in Mm.	78	84	74	63	70
	Rel. Inftfenchte.	74	78	77	76	75
C 11 T	Regentage	9	10	9	5	9
Syraens 11 J.	Menge in Mm.	93	61	55	34	58
	Regentage	i 8	7	7	4	6
Catania 17 J.	Menge in Mm.	68	99	63	27	54

Alle 5 Monate des Winters haben mehr Regentage, gleichmässigere Regenmenge, und daher (obwohl Beob. über die relat. Luftfeuehte in Syracus und Catania fehlen) unzweifelhaft gleichmässiger hohe Luftfenchte in Palermo als an den Orten der Ostküste. An letzterer aber ist, da Aci-reale und Catania, ihrer Nähe und gleichartigen topographischen Situation gemäss, ohne Zweifel gleiche Regenverhältnisse haben, Syracus zufolge gleichmässigerer Vertheilung der Regentage der fenchtere Ort. Am concentrirtesten, und daher am wenigsten hohe Luftfenchte ansdrückend, sind die Regen am Fusse des schneebedeckten Aetna in Folgs seiner kühlenden Einwirkung anf dampfreiche Luft (Platzregen). Im Allgemeinen aber gilt im Mittelmeergebiet die für Siciliens Luftkuristen günstige Regel, dass je weiter man nach Süden kommt, desto geringer dis Zeit ist, in welcher es an einem Regentage regnet.

Tabelle III. Windrichtung an der Nord- nnd der Ostküste.

Ort. BeobJ. n. Zahl d. tägl. Anfzeichn.	Windrichtnng.	Novbr.	Decbr.	Jan.	Febr.	März.
Palermo. ? J. 6 tägl. Beob.	N.O. und O. S.O. und S. S.W. nnd W. N.W. nnd W. Calmen.	39 5 96 23 17	18 7 111 34 12	24 6 104 36 13	38 6 90 20 16	29 6 107 36 7
Syracus. 7 J. 3 tägl. Beob.	N.O. nnd O. S.O. und S. S.W. uud W. N.W. nud N.	25 16 32 15	10 24 45 11	26 13 37 15	17 12 34 19	18 13 27 20

Die Vergleichbarkeit ist uach der Natur der Sache und der Verschiedenheit der Zahl tägl. Beobaohtnigen keine absolnte, aber immerhin eins annähernde<sup>\*</sup>). Das bedeutende Vorherrschen der südwestl. und westl. Winde anf der ganzen Insel ist, nach dem oben gegebenen, ein anderer Ausdruck ihrer hoheu Liftfeuchte. Es ist entsehieden stärker ausgeprägt an der Nordküste als an der Ostküste und der westliche Liftstrom (Antipassat) ist dort unzweiselhaft fenohter als an der Ostküste wo er reletiv ein Land. (Insel.) Wind ist. Bervorzuheben ist anch küste, wo er relativ ein Land- (Insel-) Wind ist. Bervorzuheben ist anch die relative Seltenheit rein nördlicher Winde auf Sicilien und deren erhebliche marine Beeinflussung.

Durschnittlich sind also Palermo und Syracus die äquableren, feuch-

teren, Catania und Aci die weniger fenchten, etwas variableren Klimarepräsentanten. Syracus hat die höchste Winterwärme, Catania (und wohl anch Aci-reale) ist in den späteren Herbst oder ersten Wintermonaten etwas kübler als Palermo, dessen massige Gebirgsumrabmung concentrisch die aufgehäufte Sommerwärme auf die Stadt zurückstrahlt.

1) S. Bädecker's Unter-Italien, 3. Aufl., S. 293. Meine nach deu

Die beiden Orte am Fnsse des Aetna aber laufen in der grösseren mittleren Winterwärms der späteren Wintermonate Palermo den Rang ab. Ende December und im Januar und Februar aber hat man, nach meinen eigenen Erfahrungen wie nach den angegebenen Graden beobachteter Minimaltemperaturen, anch in den güustigst besobaffenen Orteu Siciliens ungemüthlich uiedrige Tagestemperaturen, Nachtfröste, ab und zu Schneegestöber, nnd bisweilen recht empfindliche Temperatursprünge zu gewärtigen. Man muss überall dem Süden exponirte, mit Kamin oder Ofen versebene Zimmer aufsnchen (event. einen kleinen eisernen Ofen mitbringen), und man hat Stadttheils zn wählen, in welchen durch möglichst massive Hänsercomplexe oder durch Terrainsrhebungen Schntz geboten ist gegen die localen nördlichen oder anderen, bedeutendere Böhen passirenden Lnftströmnngen.

Klimatotherapeutisch stelle ich Palermo Ajaccio ziemlich nahe, obwohl ich lstzteres trotz seiner nördlicheren Lage für äquabler, schroffen Wechseln weniger zugänglich halte. Syracus würde dem allerdings wärmeren Malaga zu vergleichen sein. Aci-reale und Catania habeu, neben der nicht unwichtigen Eigenthümlichkeit ihres kalkstaubfreien Lavabodeus, ihr Pendant wohl ebenfalls am meisten in Ajaccio. Den westlichen Riviera-Curorten, namentlieh Cannes, kommsn sie sodann in ihren regenärmeren Monaten wohl noch am nächsten, sind aber vermöge ihrer weit südlicheren Lage viel seltener als letztgenannte Orte sehr niedrigen Temperaturen und anderen winterlichen Witterungsunbilden höheren Grades ausgesetzt. Ausserdem dass man also auf der Insel selbst eine ziemlieb umfängliche Gelegenheit hat, den meisteus erst im eonereten Fall sieh ergebenden Indicationen für die Wahl einer mehr oder weniger luftfenchten Station Genüge zu leisten, ist die Lage Siciliens und sind die Beziehungen seiner Häfen zum Weltverkehr so günstig, dass eine Uebersiedelung der Leidenden nach noch bevorzugteren Klimagebieten, z.B. dem noch constanter feuchten Madeira (via Malta-Gibraltar) oder dem trockneren Aegypten (direct von Catania oder Messina aus) ohne erhebliche Schwierigkeiten vorgenommen werden kann, um so mehr als eine Seereise ohne ernste specielle Gefahren für Phthisiker ist.

Indicationen und Methode. Man wird den Winteranfenthalt auf Sicilien im Allgemeinen nur der allerdings zahlreicheren Klasse der byposthenisirend zu beeinflussenden, zu Larynx-Affectionen, Hämoptoen, plenritischen Reizungen neigenden Phthisiker und den Emphysematikern mit sog. trocknen Catarrhen empfeblen. Man wird ferner, dem Umstande Rechnung tragend, dass ein zu langer Anfsntbalt leicht er-müdet, und gestützt auf die ziemlich ausnahmslose Erfahrung, dass die Berbstmonate überall im italienischen Klimakurgebiet durch weiche, warme Witterung ausgezeichnet sind, erst im December (nach dem Aufhören der Herbststürme, wenn man nicht den Landweg über Beggio di Calahria vorzieht) die Uebersiedelung von Mittel-Italien nach Sicilien, am besten direct nach Palermo, anordnen. Nach reichlich zweimonat-lichem erfolgreichem Anfenthalt dassibst, kann die langsame Reise über Syracns, Catania nach Aci-reale (längerer Aufenthalt) vorgenommen werden. Dabei ist ein durch dis Richtung der sicilianischen Banptbahn recht bequemer Besneh von Girgenti an der Südwestküste zu erlauben, nm so mehr, als derselbe wöchentlich einmal gestattet, Syracus mittelst eines Küstendampfers zu erreichen. In Aci ist der volle Eintritt des Frühlings (gegen Mitte April) abzuwarten, und daranf mit einigen Tageu Aufenthaltes in Taormina und Messina, die Rückreise auf den Continent (Sorrent, Insel Capri, Rom) zu beginnen. — Für fettleihige Astbmatiker mit Emphysem ist keiner der Orte Siciliens geeignet; sie müssen an der Riviera oder in Rom bleiben, oder nach Aegypten gehen. Dasselbe gilt für die meisten an Klappenschlern des Herzens leidenden Individuen, sowie für die an chronischer Nepbritis nnd an Diabetes leidenden Kranken. Reconvalescenten von acuten Fiebern und einfach anämische Persönlichkeiten von mehr lympbatischer Constitution würde ich streng von Sicilien fernhalten. Nicht minder alle Individuen mit gichtischen und mit chronisch-rbeumatischen Beschwerden. In Bezug auf Störungen der Functionen des Central-Nervensystems im Sinne der Hypochondrie und Hysterie ist bekanntlich weniger nach den feineren Unterschieden im Klimacharaeter der etwa zu besuchenden Gegenden, als nach Nebenumständen (Reisegesellschaft, Studien, Liebhabereien), die Wabl zu treffen, und gilt keine Beschränkung hiusichtlich der Jahreszeit. Eine im günstigen Herbst oder günstigen Frühjahr unternommene Reise auf Sicilien schliesst zwar manche Entbehrungen in Bezng auf Comfort ein, gehört aber zn den erhebendsten und grossartigsten Genüssen.

Sicilien ist ferner, nnd ziemlich gleichwerthig in allen seinen genannten Ortschaften, wichtig als Uebergangsstation von Knristen aus dem Orient (namentlich von Aegypten) nach dem europäischen Continent. Man sollte jedoch vermeiden, vor Mitte Aprils diese Uebersiedlung vorznnehmen, nm mit der Frühjahrskühle zugleich der Nässe des März ausznweichen. — Malariaaffectionen sind im Sommer und in den ersten Berbstmonaten hänfig im Culturland bei Palermo nnd in den ziemlich wüsten Snmpfdistricten am Anapo bei Syracus. Solchen Einflüssen weicht man leicht aus, sie bilden also keine Contra-Indication für den winterlichen Aufenthalt anf der Insel. Sonstige Znstände bedenklicher Art

Es erübrigt, die für den Arzt und den reisenden Patienten wichtigeren, in den Reisehandbüchern nicht oder nur andentungsweise berücksichtigten Eigenthümlichkeiten der geuannten vier Städte in Betracht zu ziehen. (Schluss folgt.)

Monatsmitteln der Fischer'scheu Tabellen ausgeführten Berechnungen ergeben die mittlere Jahrestemp. für Syracus als reichlich \( \frac{1}{2} \) Grad höher und für Catania gerade 1° höher als für Palermo.

2) Die augenscheinlich anf möglichst exacten Beobachtungen beruhende Tabelle der Windrichtungen habe ich hier, nach der Fischerschen Zusammenstellung etwas concentrirt (die 8 tel nnd 16 tel der Windrichtungen habe ich hier, nach der Fischerschen Zusammenstellung etwas concentrirt (die 8 tel nnd 16 tel der Windrose mit den 4 teln vereinigt) gegeben, weil gerade für Küstenorte einer Insel wie Sicilien, inmitten des Mediterraneum gelegen, und mit zwei iu Betracht kommonden Ufern, welche dem Breitengrade und dem Meridian nahezn parallel lanfen, die wechselnden Windrichtungen einen anssergewöhnlicheu Werth für medicinisch-klimatische Beurtheilung haben, wie ein solcher bei dem gegen Norden und Osten sehr geschützt liegenden Ajaccio uud bei dem ziemlich gleichmässig von Wüste nmgebenen Kairo nicht in ähnlichem Masse vorhanden ist.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Aus London geht nns das ausführliche Programm des vom 2. bis 9. Augnst daselbst tagenden internationalen Congresses zu, welches eine reiche Fülle wissenschaftlichen und geselligen Ge-winnes nnd Genusses in Anssicht stellt und zugleich zeigt, dass die denkbar besten Massnahmen für die Organisation des Ganzen getroffen sind. Wir glauben nach früheren persönlichen Erfabrungen, dass auch hohe Erwartungen nicht nur erfüllt, sondern übertroffen werden, wenu man von einem solchen internationalen Congress nicht mehr verlangt, als er der Natur der Sache nach bieten kann: Anregung, Anstausch nnd Ausgleich nach den verschiedensten Richtungen, und wollen nicht unterlassen, die Collegen nachdrücklichst darauf anfmerksam zu machen, um so mehr, als Land, Lente und Institutionen für sich schon einen solchen "holiday trip" auf das reichlichste belohnen. Das Generalsekretariat des internationalen medicinischen Congresses zu London macht bekannt, dass man allen denjenigen Theilnehmern, welche spätestens 21 Tage vor Beginn des Congresses ihr Kommen anzeigen, sichere Unterkunft in einem Gasthause verschaffen wird. Herr Prof. Dr. Küster, Berlin W. Königgrätzerstr. 19 ist bereit, bis zum 1. Juli Meldungen entgegenzunehmen und nach London zu übermitteln.

- Die amerikanische neurologische Gesellschaft hat den im Juni 1882 zur Vertheilung kommenden Hammond Preis von 500 Dollars in Gold für die beste Arheit über die Functionen des Thalamns opticus (the functions of the thalamns in Man) bestimmt. Die Bewerbung ist international und kanu englisch, deutsch oder französisch abgefasst sein. Die auf Originalbeobachtungen und Experimente zu gründenden Arbeiten sind bis znm 1. Februar 1882 an Dr. Seguiu, New York cinzusenden.
- Die praktischen Fortbildnugseurse für Aerzte in Breslau, welche sich in den letzten Jahren einer steigenden Theilnabme seitens schlesischer und auswärtiger Aerzte erfreaten, werden auch im Herbste 1881 sischer und auswärtiger Aerzte erfreaten, werden auch im Herbste 1881 stattfinden. Das Programm enthält: Gynäkologie (Prof. Spielberg). — Cbirurgie (Prof. Fischer). — Augenheilkunde (Prof. Förster). — Patholog. Anatomie (Prof. Ponfick). — Hautkrankheiten und Sypbilis (Prof. Simon). — Nervenkrankheiten (Prof. Berger). — Geisteskrankbeiten (Prof. Neumann). — Laryngoskopie und Otiatrie (Docent Gottstein). — Experimentelle Hygiene (Prof. Hirt). — Chemische Untersuchungen (Prof. Gscheidlen). — Pilzlehre (Dr. Eidam in F. Cohn's Laboratorinm). — Ausoultation und Percussion (in der Klinik des Prof. Biermer). — Die Curse danern von Montag, den 26. September bis Sonnabend den 22. October 1881. Anmeldungen, Anfragen etc. sind zn adressiren: Bureau der Aerztecurse. Breslau. köniel. Hautklinik sind zn adressiren: Bureau der Aerztecurse, Breslau, königl. Hautklinik im Allerheiligenhospital
- Ueber das Auftreten von Lyssa enthalten die Veröffentlichungen des Ges.-A. einige interessante Angaben für Paris und Berliu. Trotz der seit dem 25. December 1875 gelteuden Bestimmungen gegen das Ueberhandnehmen der Hunde und gegen die Verbreitnug der Tollwuth siad in Paris vorgekommen

Zahl der von tollen	Zahl der Todesfälle
Hund. gebiss. Pers.	an Lyssa human.
45	?
62	?
103	24
67	12.
	Hund. gebiss. Pers. 45 62 103

Die Handbabung der bezüglichen Bestimmungen scheint demnach erst in der neuesten Zeit energischer zu werden. Trotzdem treiben sich in Paris 20-30000 herrenlose Hunde umher. 1877 nnd 1878 wurden 17624 derselben eingefangen und fast alle getödtet.

In Berlin liegen diese Verbältnisse günstiger, weil seit 1853 der Maulkorbzwaug und seit 1829 die Hnudesteuer eingeführt ist. Es betrug die Zahl der Tödtnugen von tollwuthkranken Hunden iu den Jahren 1846—1853 318, von 1853 bis Ende 1880 466; Todesfälle an Lyssa bum. von 1846—1853 6, von 1853 bis Ende 1880 13.

Verstenert wurden in Berlin im Jahre 1868 19437 Hunde, 1875 25697 nnd 1880 37000.

Im Staate Preussen sind übrigens nach den Angaben der Standesbeamteu an Hnndswnth gestorben: 1876 21 Personen (18 m., 3 w.) davon waren alt nnter 15 Jahre 7 m., 6 w., über 15 Jabre 11 m., 3 w.; 1877 13 Personen (9 m., 4 w.), davon waren alt nnter 15 Jahre 2 m., 1 w., über 15 Jahre 7 m., 3 w.; 1878 15 Personen (13 m., 2 w.), davon waren alt unter 15 Jahre 3 m., 2 w., über 15 Jahre 10 m., 0 w.

- In der Woche vom 3. April bis 9. April sind hier 533 Per — In der Woche vom 3. April bis 9. April sind hier 533 Personen gestorhea. To de sursacheu: Scharlach 24, Rothlauf 2, Diphtherie 21, Kindbettfieber 3, Typhns abdom. 4, Ruhr 1, Syphilis 1, Pockeu 3 epidem. Genickstarre 1, Selbstmord d. mineral. Vergiftung 3, d. Stnrz 1, d. Erschiesseu 2, d. Erhängen 1, d. Ertrinken 2, Verunglückungen 4, Lebensschwäche 26, Altersschwäche 14, Abzehrung und Atrophie 22, Schwindsncht 72, Krebs 21, Herzfehler 9, Gehirnkrankheiten 25, Apoplexie 18, Tetanus und Trismns 6, Zahnkrämpfe 34, Kehlkopfentzündung 13, Croup 4, Kenchhusten 5, Bronchitis 5, chron. Broachialcatarrh 13, Pnenmonie 32, Pleuritis 2, Peritonitis 4, Folge der Entbindung 1, Diarrhoe und Magen - und Darmcatarrh 22, Brechdurchfall 12, Nephritis 5, nnbekannt 1. nnbekannt 1.

Lebend geboren sind in dieser Woche 792, darunter ausserehe-

lich 90; todt geboren 50, darnnter ausserchelich 14.

Die dnrchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche beläuft sich anf 24,6 pro Mille der wahrscheinlichea Bevölkerung, die entsprechende Gehnrteuzisser auf 36,6 pro Mille (beide Summen mit Aussohluss von 2,3 pro Mille Todtgeborenen).

- In der Woche vom 10. bis 16. April sind hier 524 Personen getorben. Todesnrsachen: Scharlach 16, Rothlanf 3, Diphtherie 30, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 1, Typhus abdominalis 2, Intermittens 1, Eitervergistung 1, Kindbettsleber 1, Typhus abdominalis 2, Intermittens 1, Pocken 4, Carbunkel 1, Delirium trem. 1, Selbstmord d. Vergistung mit Kohlenoxyd 1, d. mineral. Vergistung 2, d. Ersebiessen 2, d. Erhäugen 2, d. Ertriaken 5, Verunglückungen 6, Lebensschwäche 25, Altersschwäche 20, Abzehrung und Atrophie der Kinder 28, Schwindsucht 87, Krebs 12, Herzschler 9, Gehirnkrankbeiten 26, Apoplexie 16, Tetanns und Trismus 6, Krämpse 33, Kehlkopsentzündung 16, Croup 7, Keuchhusten 15, acute Bronchitis 4, chron. Bronchialcatarrh 11, Pnenmonie 30, Pleuritis 1, Peritonitis 6, Diarrhoe u. Magen- u. Darmeatarrh 13, Brechdnrchsall 4, Nepbritis 6, unbekannt 5.

Lebend geboren sind in dieser Woche 809. darunter succession.

Lebend geboren sind in dieser Woche 809, darunter ausserehe-

lich 90; todt geboren 29, darunter anssereheliob 3.
Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 17. bis 2. April 17, an Flecktyphus vom 20. bis 26. April 5, an Febris recurrens vom 17. bis 23. April 2 gemeldet.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seiae Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Sanitätsrath Dr. med. Ernst Brand zu Stettiu und dem Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Alexander Wilhelm Gross zn Ohlau den Character als Gebeimer Sanitätsrath zn verleihen.

nstellungen: Der Kreis-Physikus Dr. Schmidt zn Tuchel ist aus dem Kreise Tuchel ia den Kreis Graudenz versetzt worden.

Niederlassungen: Dr. Brinkmann in Reichenbach, Arzt Mayer in Eberswalde, Arzt Hesse in Greifswald, Dr. Berghoff ia Eckartsberga, Dr. Stohlmann in Gütersloh, Arzt Heldmann in Rodenberg, Dr. Fessel in Aachen, Dr. Cremer in Hammerhütte.

Verzogen sind: Assistenzarzt Dr. Meinicke von Weblau nach Königsberg i./Pr., Stabsarzt Dr. Roch von Koenigsberg i./Pr. nach Bartenstein, Dr. Barczewski von Allenstein nach Thiergart, Dr. Reimann von Leutmannsdorf nach Grävenwiesbach, Dr. Rietkötter von Bottrop nach Neunkirchen, Dr. Latz von Bona nach Dortmund, Dr. Meurers von Bonn nach Alfter, Dr. Zuntz von Bonn nach Berlin, Dr. Longinus voa Nideggen nach Speichen.

potheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Genske hat die Will'sche Apotheke in Friedland i. O./Pr., Apotheker Dierking die Krause'sche Apotheke ia Gützkow, Apotheker Freyberg die Hempel'sche Apotheke ia Ortrand, Apotheker Chop die Hübnersche Apotheke in Zeitz, Apotheker Wolff die Vahle'sche Apotheke in Paderborn, Apotheker von Theim die Klein'sche Apotheke in Falle Gemunden, Apotheker Erk hardt die Karpe'sche Apotheke in Felsberg, Apotheker Müller die Schulze'sche Apotheke in Bonn, und Apotheker Strnnden die Wirtz'sche Apotheke in Much käuflich erworben. Dem Apotheker Feldbaus ist die Verwaltung der Sahelschen Apotheke in Königswinter übertragen worden.

Todesfälle: Dr. Bachler in Stallupönen, Dr. Böttcher in Wiedenbrück, Kreis-Wundarzt Schwind in Münden, Apotheker Sabel in Königswinter.

Sanitätscorps. anitätscorps. Dr. Moeser, Stabs-Arzt vom 2. Schles. Gren.-Regt. No. 11, zum Ober-Stabsarzt 2. Kl. und Regts.-Arzt des 3. Oberschles. Inf.-Regts. No. 62, Dr. Ruprecht, Assist.-Arzt 1 Kl. vom Braadenb. Hus.-Regt. No. 3, zum Stabs- und Bats.-Arzt des 3. Niederschles. Inf. Regts. No. 50, Dr. Smits, Assist.-Arzt 1. Kl. vom Westf. Pion.-Bat. No. 7, zum Stabs- und Bats.-Arzt des Schlesw.-Holst. Füs.-Regts. No. 86, Dr. Hartung, Assist.-Arzt 1 Kl. vom Kaiser Alexander Garde-Gren.-Regt. No. 1, znm Stabs- und Bats.-Arzt des 7. Rhein. Inf.-Regts. No. 69, Macholz, Assist-Arzt 1. Kl. vom Schlesw.-Holst. Füs.-Regt. No. 86, zum Stabs- und Bats.-Arzt des 5. Ostpr. Inf.-Regts. No. 41, Dr. Hering, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 3. Garde-Gren.-Regt. Königin Elisabeth, zum Stabs- und Bats.-Arzt des Greu.-Regts. Prinz Karl von Pr. (2 Brand.) Nr. 12, Dr. Funcke, Assist.-Arzt 1. Kl. vom 1. Garde-Feld-Art.-Regt., zum Stabs- und Bat.-Arzt des Leih-Gren Regts No. 8 — hefördert Gren. Regts. No. 8, - befördert.

#### Bekanntmachung.

Die mit einem Einkommen von 600 M. dotirte Kreiswundarztstelle-des Kreises Niederung mit dem Wohnsitze des Inhabers in Skaisgirren, in welchem Orte sich eine Apotheke befiudet, ist erledigt. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sich unter Beifügung ihrer Zeugaisse uad eines kurz gefassten Lebenslaufs in 6 Wochen bei mir zu melden.

Gumbianen, den 1. Juni 1881.

Der Königliche Regierungs-Präsident.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 27. Juni 1881.

M. 26.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Seiler: Ascites im kindlichen Alter. — II. Brennecke: Ein Beitrag zur practischen Lösung der Puerperalfieherfrage. — III. Langenhuch: Meine weiteren Erfahrungen üher die Wirkung der Nervendehunngen hei Tabes und anderen Rückenmarksleiden (Fortsetzung). — IV. Röhring: Ein Fall von Peliosis rheumatica hei einem Kinde. — V. Kritiken und Referate (Zur öffentlichen Gesundheitspflege — Rosenthal: Bier und Branntwein und ihre Bedentung für die Volksgesundheit). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehnrtshülfe und Gynäkologie in Berlin — Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Bonn). — VII. Feuilleton (Sechste Wanderversammlung südwestdentscher Neurologen und Irrenärzte in Baden-Baden — Valentiner: Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Ascites im kindlichen Alter.

(Vortrag, gehalten in der Gesellschaft für Natnr- nnd Heilknnde zu Dresden.)

Dr. Seiler, k. S. Geh. Medicinalrath, Oherarzt am Hospital der Diaconissenanstalt.

Ein in nenerer Zeit im Hospital der Diaconissenanstalt zur Behandlung gekommener Fall von Ascites im kindlichen Alter gab mir Veranlassung, meine diese Krankheit betreffenden Notizen wieder durchzuseben und in der Literatur daranf Bezügliches nachznschlagen. Das Resnltat war, dass ich in der Ansicht, welche ich mir von dem Wesen dieser seltenen Krankheit gebildet, nnr bestärkt wurde. Diese Ansicht ist nun dnrchans nicht absolnt neu, indess doch eine viel entschiedenere als sie sich in der Literatur bisher verzeichnet findet. Ich kann die Richtigkeit derselhen anch nicht beweisen, da mir der anatomische Nachweis fehlt. Sollte dies Vielen als zu hypothetisch erscheinen, so gieht wenigstens das Thatsächliche einen Anhalt für die zu befolgende Therapie; im einzelnen Falle für den Practiker vielleicht von Werth, weil hei der Seltenheit der Krankheit anch der beschäftigtste Arzt kanm auf genügende eigene Erfahrung recurriren kann und es schwierig ist, ans den Handhüchern sich eine eigene Meinnng zn bilden. Um nns nnn sofort in medias res zu versetzen und keinen Zweifel darüher zn lassen, nm was es sich handelt, theile ich eine kurze, aher sehr bezeichnende Krankengeschichte (von Herrn Dr. Grotkas, meinem damaligen Assistenten verfasst) wörtlich mit:

Emilie T., 13 Jahre alt, ans Gross-Lichtenherg bei Waldheim, Manrers-Tochter, wurde am 9. Juni 1879 in die Diaconissenanstalt anfgenommen. Die Eltern leben und sind gesund, ebenso ihre 3 jüngeren Geschwister. Im Alter von 2 Jahren Masern und "Nervenfieber", im Alter von 6 Jahren eine Gehirnentzündung, üher welche sich jedoch nichts Näheres constatiren lässt. Vor 2 Jahren erkrankte sie an Lungenentzündung. Angenkrank will sie niemals gewesen sein, ehenso wenig jemals Geschwüre am Körper gehabt haben. Bis vor 2 Jahren wurde sie sehr häufig, und ohne dass sie einen Grund dafür anzugeben weiss, von Unwohlsein hefallen, das jedoch in längstens 24 Stunden ohne Behandlung wieder wich. Mitte Juni v. J. wurde sie geimpft, war den ganzen Sommer und anch Winter

durch gesund, hatte namentlich anch kein Herzklopfen. Im Februar d. J. hegann sie ein Anschwellen des Unterleihes zu bemerken und begab sich in die Cur einer weisen Fran in Mitweida, am 8. Juni wurde sie hier aufgenommen.

Status praesens. Die Kranke ist von schlankem Körperban, Hantfarbe blass, Schleimhänte wenig geröthet, Musculatur und Fett normal entwickelt, Knochenban gracil, der Unterleib ist stark aufgetriehen, anf Drnck nicht empfindlicb, Bauchhöble mit grosser Menge freier Flüssigkeit angefüllt, Leber deshalb nicht deutlich abzugrenzen. Kein Anasarka. Keine sonstigen Ahnormitäten. 11. Jnni Punction; es werden ca. 4½ Liter seröser, hellgelhlicher, stark eiweissbaltiger Flüssigkeit entleert.

25. Jnni. Die Leber ist jetzt als ein bis in die mittlere Bauchgegend unter den Rippen hervorragender Tumor zu fühlen. Medication: Ungt. hydrarg. einer. in den Banch einzureihen, Priessnitz'sche Umschläge während des halben Tages, Jodkali innerlicb.

26. Juni. Keine nene Wasseransammlnng im Bauchraum. 30. Juni. Pat. ist stets fieberfrei gewesen. Keine neue Wasseransammlnng. Allgemeinbefinden gnt. Medic. eadem.

10. Juli. Pat. befindet sich dauernd gut; Appetit ist gut, keine Flüssigkeitsansammlnng im Banchranm; Leber um etwa 3 Querfinger verkleinert. Die bisherige Medication wird aufgegehen, statt derselben Liquor ferri sesquichlor. Jodkali des Morgens.

17. Juli. Befinden dauernd gut. Seit 8 Tagen ansser Bett; Leib etwas anfgetriehen, überall tympanitisch, kein Ascites, Leber reicht nur wenig üher den Rippenrand. 23. Juli geht geheilt ab, also nach 6 Wochen.

Jetzt, also nach 18 Monaten, ist das Befinden dieses Mädchens ein vollkommen normales.

Nächst dieser Krankengeschichte ist von besonderer Wichtigkeit der Fall, welchen ich in meinem Vortrag üher Syphilis hereditaria tarda (Jahresh. d. Ges. f. Natur- u. Heilk. 1877/78) erwähnt habe nnd welchen ich knrz recapitnliren muss.

Ida W., 4 Jahre alt, wurde am 10. December 1868 mit hochgradigem Ascites aufgenommen, der Bauch des übrigens ganz gesunden Kindes von enormem Umfang, ganz schmerzlos, fieberfrei, Bewegung unbehindert. Am 12. December wurde eine unglaubliche Menge (ca. 3 Liter) weisslich opalisirenden Sernms

entleert. Leher zeigt sich als enormer, his an die Crista ossis il. reichender Tumor. Medication wie oben. Ende Januar zweite Punction, Entleerung einer geringeren Quantität Flüssigkeit; die Behandlung wurde 2 Monate fortgesetzt, dann rohorirend verfahren. Am 18. Angust wurde das Kind ganz gesund und kräftig entlassen; Leher jedoch noch his unterhalh der Nahellinie herahreichend, Därme stark tympanitisch aufgetriehen. Das Interessanteste an diesem Falle ist, dass ich dies im Jahre 1877 13 jährige Mädchen in die Stadt kommen liess; sie war nnr an ihren Punctionsnarhen wiederznerkennen, Körperhau schlank entwickelt, Leher vollkommen normal, Unterleih flach, in keiner Weise aufgetriehen.

Hierzn kommen noch 2 Fälle eines 7jährigen und eines 15jährigen Mädchens, heide merkwürdigerweise im Jahre 1869. Seitdem dann kein Fall his znm Jahre 1879. Das sind im Ganzen 4 gut ansgeprägte Fälle, welche in jeder Beziehnng genau dasselhe Krankheitshild darstellen.

Zur Analysirung dieses Materials ist es der heste Weg, wenn ich an die wesentlichen Pnnkte der Pathologie des Ascites überhanpt erinnere; meine Auffassung wird sich daraus fast von selhst ergehen. Anatomische Raritäten, wie ein Fall von chylösem Ascites (Winckel) oder Verfettung des Banchfells (Klehs) sowie Ascites als Theilerscheinung des allgemeinen Hydrops, kommen nicht in Betracht.

Die Krankheitsgruppe "Ascites" zerfällt in 2 Hanptklassen. Die eine Klasse heruht auf Localerkrankung des Bauchfells, die andere auf Circulationsstörung im Gehiete der Pfortader. Der ersteren gehört die tuherculöse Peritonitis an. Diese kommt sowohl hei Erwachsenen als hei Kindern vor; als isolirter, lange Zeit auf das Peritoneum heschränkter Krankheitsprocess gehört diese Art des Ascites immerhin zu den Seltenheiten, voransgesetzt, dass wir alle Fälle ausschliessen, welche nicht ein vollkommen freies, sondern nur ein durch vielfache Verwachsungen ahgesacktes Exsudat zeigen. Meist, wenn nicht immer, sind diese Fälle von Ascites auch bei Kindern mit Fieher, mit grossen Remissionen unregelmässigen Spitzen oder monatelangen suhfehrilen Temperaturen verhunden; es kommen aher anch Fälle vor, welche wochen-, ja monatelange fieherfreie Perioden zeigen (Henoch, d. Wochenschr., No. 2 d. J.). Da es auch durchaus nicht unhedingt nöthig ist, dass Tuherculose hierhei in anderen Organen nachweishar, so würde in diesen Fällen die Diagnose "Tuherculose" eine Zeit lang zweiselhaft sein können, wenn nicht die nach meinen Erfahrungen nie gauz fehlende Schmerzhaftigkeit (nach Henoch fehlt diese hisweilen) nnd ganz hesonders die höchst characteristische allgemeine Ahmagerung die Diagnose sicherten. Die Frage der Heilharkeit dieser Form der Tuberculose, welche Henoch zu bejahen geneigt ist (l. c.), ist a priori jeden Falls nicht absolut zu verneinen, nach Analogie anderer tuherculöser (scrophulöser) Processe im kindlichen Alter. Nach meinen Erfahrungen ist das-Exsudat in diesen Fällen immer ein seröses, nicht hämorrhagisches (dies erwähne ich im Gegensatz zu den Anführnngen in Handhüchern). Die zweite Art dieser Klasse ist das primäre Carcinom des Peritonenm, welches ganz chronisch, in einzelnen Fällen, welche mir in der Erinnerung sind, lange Zeit mit relativem Wohlhesinden verlaufen kann. Das Exsudat, welches hei Krehs entleert wird, ist immer hämorrhagisch, kirschroth oder schmutzig-hräunlich gefärht. Der Form nach wohl immer colloid, Gallertkrehs indem Cylindrom und Endothelkrebs (Birch-Hirschfeld), im kindlichen Alter kaum vorkommt.

Die dritte Art der Localerkrankung des Bauchfells, welche hier in Frage kommen könnte, ist das "primäre peritonitische Exsudat", welches a priori analog dem pleuritischen Exsudat als Product einer Entzündung anzusehen sein würde, sei es

dass diese mit Fieher oder suhfehril noch forthesteht oder als ahgelaufener Krankheitsprocess flüssiges Exsudat als Residuum in der Bauchhöhle zurückgelassen hat. Diese aprioristische Annahme findet aher hekanntlich in der Natnr keine Bestätigung: während primäre plenritische Exsndate zn den hekanntesten Vorkomnissen gehören, ist das henachharte Banchfell kiervon so gut wie ausgeschlossen. Diese Thatsache, als allgemein bekannt und anerkannt vorausgesetzt, ist die Casuistik, welche zum Beweise des Vorkommens einer Peritonitis chronica mit flüssigem Exsudat dienen soll, mit Vorsicht zn hetrachten. den Handhüchern wird zwar dies Capitel noch fortgeführt, als wesentliches Symptom anch Ascites genannt, den Autoren sieht man es aher gewissermassen an, dass sie ihr Krankheitsbild nicht aus eigener Erfahrung geschöpft hahen und selbst nicht recht daran glauhen. So sagt z. B. Bauer (Ziemssen's Handh.): Die chronische idiopathische Peritonitis ist eine sehr seltene Krankheitsform, deren Existenz sogar von manchen Pathologen in Zweifel gezogeu worden ist. Das Krankheitshild entwirft er dann offenhar nach Galvagni in der Rivista clinica di Bologna. Aus dieser Beschreibung G.'s hehe ich nur 2 Sätze hervor: "Das weibliche Geschlecht, und zwar in jugendlichem Alter, scheint vorzugsweise dazn disponirt zu sein. Die Prognose scheint eine ziemlich günstige zn sein, inshesondere bei Kindern." Znr Behandlung empfiehlt B. Priessnitz'sche Umschläge und nach G. Jodaufpinselungen. Dies letztere Mittel empfiehlt anch Henoch (l. c.), welcher die Existenz dieser Krankheitsform, wesentlich auf Grund eines traumatischen Falles hejaht.

Znr zweiten Klasse anatomischer Veränderungen, welche Ascites hedingen (Störungen im Gehiete der Pfortader) gehören die Krehsknoten (Medullarsarcome) der Leher, welche auf die Pfortader drücken. Primärer Leherkrehs gilt zwar für selten, ist aber nach meinen Erfahrungen doch nicht so selten, dass er hei der Diagnostik nicht in Rechnung gehracht werden müsste. Oh diese Krankheitsform je hei Kindern vorgekommen, ist mir nicht hekannt.

Druck anf die Vena portae wird ferner ausgeüht durch syphilitische Lehergummata oder die narhige Umschnürung der syphilitischen gelappteu Leher, wenn sie zufällig den Eintritt der Pfortader trifft. Einen Fall derart hahe ich mitgetheilt (Ber. der Gesellsch. f. N. u. H., 1877/78), ferner Birsch-Hirschfeld (Gerhard's Handhuch), hei einem Kind, unter anderen Autoren Dittrich (Pr. Vierteljahrsschrift 1849) und Virchow (Const. Syphilis). Das syphilitische Gumma veranlasst nur unter dieser Voraussetzung Ascites.

Die dritte und wichtigste Form der Lebererkrankungen, welche zu Ascites führen, ist die Lebercirrhose. Diese Krankheit ist in nuserm Klima, wo Malariakrankheiten nur als Raritäten vorkommen, so häufig die Ursache des Ascites, dass, sohald Krehs ausgeschlossen ist, der Arzt nicht oft fehlgehen würde, wenn er in jedem Falle diese annähme. Meist sind die Kranken männlichen Geschlechts, meist über 40 Jahre. Dies hindert nicht, dass ich vor zwei Monaten zwei junge Manner (von 30 his 32 Jahre) in demselben Zimmer mit hochgradigen Ascites dieser Gattung liegen hatte, heide ohne jedes Zeichen des Potatoriums. Bei uns in Dresden möchte ich üherhaupt den Misshrauch der Spiritnosen durchaus nicht als vorwiegendes ätiologisches Moment hetrachten. Die Lehern der Säufer sind meist Fettlehern. Ohne mich nnn zu sehr aufs Gehiet der Anatomie zu begehen, mnss ich doch Folgendes hemerken: Sowohl die hypertrophische Form oder vielmebr das hypertrophische Stadium kann zu Ascites führen, als auch das atrophische, am häufigsten letzteres. Das neoplastische, in die Suhstanz des Organs eindringerde Bindegewehe, üht entweder durch seine Anhäufung um die Acini oder durch seine narhige Schrumpfung Druck auf



das interlohnläre Vennennetz und hewirkt somit Stauung im Gehiete der Pfortader. Das Vorkommen dieser genuinen Lebercirrhose im kindlichen Alter muss nach den neuesten Autoren zweifelhaft erscheinen (Birsch-Hirschfeld, Gerbard's Handbuch). Als solche beschriebene Fälle sind wahrscheinlich sypbilitisch. Ein Fall von Unterherger (Jahrhnch f. Kinderheilk., Bd. 9, S. 390) verdient etwas ausführlicher betrachtet zu werden, da er zu den wenigen in der Literatur vorkommenden gehört, hei welchen sich eine anatomische Untersuchung findet und das Krankheitsbild mit dem von mir in obiger Krankengeschichte gegehenen vollständig ühereinstimmt. Aus Unterberger's Krankengeschichte ist Folgendes hervorznheben: 5 jähriger Sohn eines Soldaten; Bauchumfang um den Nahel 68 Ctm. Banchdecken sehr stark ausgedehnt. Leher- und Milzgrenzen weder palpirhar noch percntirbar. Alles andere negativ. Appetit, Anssehen und Ernährung gut. Punction am 8. Augnst ergiebt 2000 Ccm. Exsudates. Leber den Arcus cost. weit überragend, linker Leberrand liess sich his zur Lin. ax. sin. verfolgen. Am 2. September zweite Punction; Lebertumor zugenommen, 2708 Serum. Während drei Tagen wurde Jodkali gebrancht. Pat. lief mnnter nmber; am 17. September Tod nnter Erscheinungen einer Peritonitis. Section: Leber 18 Ctm. lang, 13 hocb. Farbe fleischroth, Constanz derh, namentlich rechts; Oberfläche des rechten Lappens am vorderen Rande mit erhsen- und haselnussgrossen flachen Höckern besetzt; leichte Einkerbungen auch an der unteren Fläche des rechten Lappens and des Lobalus quadratus; der ganze linke Lappen und Lobulus Spiegelii vollständig glatt. - Hierhei ist zu bemerken, dass Lehercirrhose vorzugsweise den linken Lappen zuerst ergreift, welcher hier im Gegentheil der gesnnde war.

Von Dr. Wickham Legg (St. Bartholomens hospital reports XIII, 1877) sind 18 Fälle von Cirrhose bei Kindern gesammelt worden. 15 waren im Alter zwischen 7 und 13, 3 zwischen 5 nnd 6 Jahren. Dr. Taylor (British med. Journal, 1880, Jan. 5), welcher eine eigene Beohachtung mittheilt, knüpft an Legg's Fälle die Bemerknng: Das Vorkommen der Cirrhose hei Kindern mit den Zeichen der Syphilis congen. scheint die Annahme der Syphilis als Ursache anch in diesen Fällen zn rechtfertigen, da eine Verschiehung des Aushruches der Krankheit bis nach der zweiten Dentition dem Character der congenitalen Syphilis in ihrer milderen Form entspricht. In einigen der englischen Fälle scheint indess frübzeitiges Gintrinken als Ursache einer wirklichen Cirrhose vorznliegen.

Simonds (Archiv f. klin. Med., 1880) sagt: Die diffuse Hepatitis syphilitica ist anatomisch übereinstimmend mit Cirrhose. Jedenfalls schliesst sich an die diffusse fihröse Hcpatitis, welcbe sich dnrch interlobuläre Bindegewehswucherung auszeichnet, die diffuse syphilitische Hepatitis eng an. Diese Form des Lehersyphiloms wurde hei Neugehorenen zuerst von Gubler im Jahre 1848 genau heschrieben; Dittrich kannte bei Erwachsenen die diffuse, das Parenchym des ganzen Organes hetreffende syphilitische Hepatitis noch nicht (Pr. Vierteljahrsschrift 1849). Die erste genaue Beschreibung der diffusen Hepat. syph. bei Erwachsenen rührt von Wagner her (Arch. f. Heilk. 1863). Macroscopisch ist dieses Bild ein von der Cirrhose deutlich verschiedenes, kaum zu verkennendes, microscopisch scheint die Trennung beider Formen Schwierigkeiten zn bahen. Klinisch ist das hypertrophische Stadium der Lebercirrhose von dem diffusen Syphilom absolut nicht zu unterscheiden, sohald ansser der vergrösserten Leber nnr Ascites vorhanden; es bandelt sich lediglich um die Frage: Ist der Arzt berechtigt Syphilis anzunehmen, wenn andere Zeichen einer vorhandenen oder abgelaufenen Syphilis absolut feblen, auch die Anamnese keinerlei Anhalt bietet? Mir ist bei einem 40 jäbrigen Mann der Fall vorgekommen, dass jeder Hinweis auf Syphilis fehlte und nach der Punction die ungewöhnlich grosse glatte, wulstige Leber nur die Wahl zwischen hypertrophischem Stadium der Cirrhose und Syphilom liess, der nur mässige Milztumor aber für letzteres sprach; bei dem enorm vorgeschrittenen Process war auch die eingeleitete Quecksilber- nnd Jodkalikur vergehlich.

Die Section ergab macroscopisch das ansgeprägteste Bild der diffusen Hepat. syph. Das ganze Organ schickte ich an Birsch-Hirschfeld zur anatomischen Untersuchung, welcbe diese Diagnose bestätigte.

Sobald man anerkennt, dass die tuberculöse Peritonitis chronica klinisch unterschieden werden kann, ist nnn die Lage der Sache folgende:

Das Vorkommen der genuinen Lehercirrhose im kindlichen Alter ist durcbaus unerwiesen. Bei der Schwierigkeit selbst anatomisch die diffuse Hepatitis syphilitica von dem hypertrophischen Stadium der Cirrhose zu unterscheiden, sind die als solche beschriebenen Fälle wahrscheinlich syphilitischer Natur (Birsch-Hirschfeld, Simonds, Taylor). Das Vorkommen des Knotensyphiloms der Leber im kindlichen Alter ist erwiesen; eines der hänfigsten Vorkommen bei Syphilitis neonatorum ist die diffuse Hepatitis. Die Heilbarkeit dieser Erkrankung ist ebenfalls erwiesen, während nach Analogie des Verhaltens der Cirrhose bei Erwachsenen diese als unheilhar zn betrachten sein würde.

Ich komme nun anf die von mir beobachteten 4 Fälle znräck nnd fasse die wichtigsten Momente zusammen. Dieselben betreffen nur Mädchen und zwar zwischen 4 und 15 Jahren; gemeinschaftlich ist allen nächst einer verhältnissmässig enormen Ansammlung eines his aufs änsserste mit Eiweiss gesättigten Serums frei in der Banchhöhle, eine grosse bis zur Nabellinie, ja his zur Crista ossis il. herabreichende glatte Leber. Alles übrige negativ, namentlich fehlt Icterus, Narben irgend welcher Art und Drüsenschwellungen, selhstverständlich auch jede Fieherbewegung. Aussehen, Kräfte und Ernährungszustand nahezu normal, Heilung geht nach der einmaligen oder zweimaligen Punction in einem annähernd voranszusehenden Zeitranm durch eine Quecksilber- und Jodkali-Bebandlung vor sich. Diese Heilung ist in zwei Fällen nachgewiesener Massen eine radicale.

Bei meinen ersten Fällen hatte ich anf Grund der Handhücher (vergl. Henoch, Klinik der Unterleibskrankheiten) die Diagnose der Peritonitis chronica gemacht und meine Therapie darnach gerichtet. Im wesentlichen ist diese jetzt dieselbe gebliehen: Ich lasse täglich Ungt. bydrarg. ciner. dil. (à) 2,0 in den Unterleih einreiben, 12 Stunden täglich Priessnitz'sche Umschläge machen, Jodkali 1,0 täglich verabreichen. Diese Kur ist in meinen Fällen 30 his 40 Tage fortgesetzt worden; nach Beendigung derselben erschien mir der Gebranch von Liquor ferri sesquichlor. (11:150 in 3 Tagen zn verabreichen) zweckentsprechend.

#### Schlussfolgerungen:

1) Der einfache Ascites im kindlichen Alter beruht, sohald Tuherculose ausgeschlossen, immer auf Hepatitis syphilitica diffusa oder circumscripta gnmmosa, auch in solchen Fällen, wo sonstige Zeichen einer syphilitischen Erkrankung fehlen.

Die bisher bekannten Fälle gehören in die Kategorie der Syphilitis heriditaria tarda.

2) Derselbe ist immer durch Quecksilber oder Jod oder dnrch Combination dieser Heilmittel heilhar.

Die einzige andere Möglichkeit ist die, dass im kindlichen Alter eine heilbare einfache hypertrophische Lebercirrhose vorkommt.

#### II. Ein Beitrag zur practischen Lösung der Puerperalfieberfrage.

Zon.

Dr. Brennecke (Sudenburg-Magdeburg).

Die Puerperalsieher-Frage hat sich von Jahr zn Jahr mehr geklärt und man darf hehaupten, sie ist wissenschaftlich zn einem gewissen Abschlass gelangt.

So interessant es auch ist, einen Blick anf die Entwickelungsgeschichte dieser Frage im Laufe der letzten 40 Jahre zu werfen, so genügt es doch hier das heute erreichte Schlnssresultat zu constatiren. Nach manchen nehen dem Ziele vorhei und üher das Ziel hinausgeschossenen prophylactischen Versuchen trifft sich wohl die Mehrzahl der Aerzte heute anf dem Standpunkt, dass man die einzig wirksame und herechtigte Prophylaxis des Kindhettfiehers in der scrnpulösesten Sauherkeit und Desinfection der Häude, Kleider und Instrumente des gebnrtshilflichen Personals und sämmtlicher, mit der Kreissenden resp. Wöchnerin in Berührung kommenden Utensilien findet. Ist diese eine Bedingung erfüllt, so darf man sich weiterbin getrost expectativ verhalten, ja man hat allen Grund sich vor ühertriehener Vielgeschäftigkeit zu hüten. Mit anderen Worten: Die prophylactischen Massnahmen hahen sich auf das gehurtshilfliche Personal nnd auf die Umgebnng der Kreissenden resp. Wöchnerin zn heschränken, mit dem Genitaltractus der Kreissenden resp. Wöchnerin selhst hahen sie - Reinlichkeit der Kreissenden als selbstverständlich voransgesetzt - a priori nichts zu thunl

Dass von diesem Standpunkte ans unendlich viel erreicht werden kann, dass eirea 90 Procent der alljährlich auftretenden Kindhettsieber vermieden werden könnten, ist erwiesene Thatsache. Eine leider ebenso erwiesene Thatsache aher ist es, dass trotz der wissenschaftlichen Erkenntniss des Uehels noch alljährlich eine ungeheure Anzahl von Wöchnerinnen in Dentschland lediglich in Folge der Unwissenheit des geburtshülslichen Personals dem Kindhettsieber erliegt, und dass eine sicher noch grössere Anzahl an vermeidharem Kindhettsieher krank darniederliegt. Die Berliner Puerperal-Fieher-Commission erwarh sich im Jahre 1878 das grosse Verdienst, an der Hand der Statistik zistermässig klar zu legen, welche enormen Verheerungen das Kindhettsieher alljährlich nnter den Wöchnerinnen anrichtet.

Dass solchen Tbatsachen gegenüher jedem Staate die Pflicht erwächst, anf Mittel und Wege zu sinnen, die wissenschaftliche Einsicht in das Wesen der Kindbettfleher dem Staatswohle practisch diensthar zu machen, liegt auf der Hand. Er darf es nicht dulden, dass das Wohl und Webe tansender von Frauen alljährlich allein von der grösseren oder geringeren Einsicht, von dem grösseren oder geringeren Ernst des gehurtsbülflichen Personals ahhängig sei. Die dem Staate znkommende Pflicht ist demnach eine doppelte. Er muss

1) den Hehammen wie den Aerzten derartige prophylactische Massnahmen gesetzlich vorschreihen, die nach dem Stande der Wissenschaft den Wöchnerinnen einen sicher ausreichenden Schutz gegen das Kindhettfieher gewähren. Er muss

2) mit aller Strenge üher die Erfüllung dieser Massuahmen in praxi wachen und Aerzten wie Hebammen die volle Verantwortlichkeit für das Wohl und Wehe ibrer Wöchnerinnen klar machen durch gelegentliche energische Anziehung des zwar schon oft angezogenen aher hisher aus guten Gründen fast immer ohnmächtig gebliehenen §. 222. des Strafgesetzhuches. —

Ich will znnächst klar zu legen versuchen, in wie weit die heute in Preussen zu Recht bestehenden Bestimmungen des unter dem 20. April 1878 eiugeführten preussischen Hehammenhncbes geeignet sind, der erstgenannten Pflicht des Staates zu genügen.

Die die Prophylaxis des Puerperalfiehers betreffenden Stellen des Hebammenhuches sind folgende:

§ 96. — "Nach jeder Benutzung muss die Hehamme ihre Instrumente snrgfältig reinigen und die metallenen Theile, wenn sie mit eitrigen oder fauligen Stoffen in Berührung gekommen waren, in siedendem Wasser anskochen, danach mit Carholol einschmieren und mit warmem Wasser ahwaschen, da snlche Stoffe, zumal wenn sie auf wunde Stellen der Gehurtswege übertragen werden, leicht gefährliche Krankheiten der Wöchnerinnen erzengen können."

§ 97. "Die Hehamme darf zu keiner Gehärenden gehen, hevor sie nicht ihre Hände gehörig gewaschen und gereinigt hat. Vor jeder Vernnreinigung derselhen durch eitrige nder faulige Stnffe muss sie sich streng in Acht nehmen, da diese Schädlichkeiten dnrcb die Hände noch leichter als durch Instrumente auf wande Stellen der Gehurtswege ähertragen werden. Konnte sie indess die Berührung mit solchen Stoffen nicht vermeiden, so muss sie gleich danach ihre Hände mit warmem Wasser sorgfältig waschen und hürsten, nachdem sie dieselhen, wie die Instrumente vorher mit Carholöl gründlich eingesalbt hat, und diese Reinigung in den nächsten Tagen noch mehrmals wiederholen, jedenfalls wenn sie zn einer Gebnrt gerufen wird. Muss sie eine Frau untersuchen, die an einem übelriechenden Ausfinsse aus den Geschlechtstheilen leidet, sei es eine Schwangere, Gehärende, Wöchnerin oder Kranke, so that sie gut, varher nicht hloss den untersuchenden Zeigefinger, sondern die ganze Hand einzufetten, da sie alsdann sicher ist, die vernnreinigende Flüssigkeit von allen Stellen, die etwa damit in Berührung gekommen, dnrch sorgfältiges Waschen vollständig zn entfernen. Nicht minder sorgsam muss sie sich waschen und reinigen, wenn sie Krauke hesucht hat, die an ansteckenden Krankheiten, z. B. dem Kiudhettsieber, der Rose, den Blattern u. s. w. leiden, auch muss sie alsdann ihre Kleider wechseln, ehe sie es wagen darf, zu einer Gehärenden oder Wöchnerin zn gehen."

Im § 130 ist von der Behandlung der Wöchnerinnen die Rede und wird die Hehamme angewiesen, falls sie die Reinigung der Gehnrtstheile und den Wechsel der Unterlagen nicht durch eine Wärterin hat vornehmen lassen können, sondern selhst hat besorgen müssen, ihre Hände in der § 97 ausgeführten Weise sorgfältig zu reinigen.

Im § 369 kommt der für die Prophylaxis so wichtige Vnrschlag von Boehr zur Geltnng, wenn es heisst: — "Uehrigena ist es die Pflicht der Hehamme, die Pflege einer erkrankten Wöchnerin nicht länger als unumgänglich nothwendig, zn ühernehmen nnd sogleich auf die Herheiziehnng einer anderen Wärterin zu dringen. Wenn sie eine am Kindhettfieber leidende Wöchnerin hesucht hat, so muss sie sich jedesmal völlig nmkleiden und namentlich ihre Hände, sowie alle bei der Kranken henntzten Geräthschaften sorgsam reinigen (s. v. § 96—97), ehe sie zu einer Gebärenden oder einer Wöchnerin geht."

§. 403 macht uns endlich mit dem mehrfach vorgeschriebenen Carbolöl bekannt. Er lautet: "Ebenfalls zum änsserlichen Gehrauch führt die Hehamme eine Lösung von Carbolsänre in Olivenöl (1 Theil Carholsäure auf 25 Theile Olivenöl) mit sich. Sie henutzt das Carholöl sowohl zum Einfetten der Finger für die innere Untersnchnng, des Ansatzrohres heim Clystirsetzen, des Mutterrohres hei Einspritzungen in die Scheide, der Wattekugeln für die Ausstopfung der Scheide, als anch zu gründlicher Reinigung der hesqbmntzten Hände und Instrumente nach dem Gehrauche (s. v. § 96—97)."

Soweit das prenssische Hebammenbuch.



Es ist gewiss höchst anerkennenswerth, dass den Hebammen in so eingehender Weise Reinlichkeit und möglichste Vermeidung der Beschmutzung ihrer Hände mit septischen Stoffen gepredigt wird. Reinlichkeit und Antiseptik sind aber doch noch zweierlei Dinge! Die Art der gegebenen Vorschriften kann mir nicht die beruhigende Ueberzeugung geben, dass so instruirte Hebammen mit tadellos aseptischen Händen und Instrumenten an das Kreissbett treten werden.

Zunächst lässt der § 97 dem Gutdünken der einsichtslosen Hebammen noch viel zu viel Spielraum. Was heisst es, "die Hände mit Carbol gründlich einsalben." Was die Hebamme gründlich nennt, wird der Arzt vielleicht höchst oberflächlich zn nennen berechtigt sein. Ein paar Tropfen Carbol (das Fläscheben mass ja lange reichen) in den Händen verrieben, dann eine Seifewaschung mit der Nagelbürste in warmem Wasser so hat die Hebamme vorschriftsmässig gehandelt, das den Händen anhaftende septische Gift aber bleibt trotz einer zweiten nnd dritten derartigen Reinigung woblerbalten! Solche Einwürfe mögen kleinlich und gesucht erscheinen; sie sind aber, wo es sich um Antiseptik handelt, berechtigt. Wer die Grundlagen der Antiseptik nicht verstanden hat, — und in dieser Lage befinden sich reichlich 99 Procent der Hebammen, - der wird nie zn benrtheilen wissen, wann er genug Prophylaxis geübt bat, nnd wird immer viel eber geneigt sein zu wenig als zn viel zu thnn. Denn das Gewissen der Unwissenden ist weiter als das der Wissenden. Die mangelnde Einsicht der Hebammen muss durch ganz prācise, nicht misszuverstehende und nicht zu dentelnde Vorschriften ersetzt werden.

Eine fernere Unznlänglichkeit des § 97 erkenne ich in dem Umstande, dass es den Hebammen nicht vorgeschrieben wird, ihre Hände unter allen Umständen vor jeder Entbindnng mit Carbol zu reinigen. Die Carbolösung wird nur unter den besonderen Umständen gefordert, dass die Hebamme ihre Hände znvor mit eitrigen oder fauligen Stoffen in Berührung gebracht hatte. Damit ist dem Gntdünken der Hebamme schon wieder ein gefahrvoll freier Spielranm gelassen. Was man von jedem gewissenhaften Arzte heute voranssetzt, dass er sich an keine Kreissende ohne vorgängige gründliche Desinfection der Hände heranwagt, das fordere man rund nnd präcis anch von der Hebamme!

Mein dritter (vielleicht nuberechtigter) Einwurf wendet sich gegen das den Hebammen vorgeschriebene antiseptische Mittel, das 4 procentige Carbolol. Ueber seine Wirksamkeit stehen mir keine eigenen Erfahrungen zu Gebote, doch kann ich mich eines gewissen Misstranens gegen dieselbe nicht erwebren. Der Versneb, das der Hand anbaftende Gift dnrch Einölen mit wenigen Tropfen 4 % igen Carbolols vernichten zu wollen, erinnert mich zn lebhaft an die Antiseptik, wie sie noch von manchen Aerzten geübt wird, wenn sie sich einige Löffel voll eines 3 oder 5 % igen Carbolwassers über die Hände lanfen lassen. Die einzige Notiz, die ich über die Wirksamkeit des Carbolöls in der mir zn Gebote stehenden Literatur fand, bringt Boehr in einer Anmerkung zu seinen "Untersnebnngen über die Häufigkeit des Todes im Wochenbett in Preussen." Er sagt: "Nach meinen Erfahrungen hesitzt 6 procentiges Carbol, aber nicht schwächer, eine ausreichende nnd sichere Schntzkraft. Man vergesse indess nicht, auch einige Tropfen dieser Concentration in die Hoblhand zn giessen und mit den Nägeln der anderen darin zn kratzen, und die zweite Hand in dergleichen Weise zu reinigen." Dieser Anssprach Boebr's ist nur geeignet, mein geäussertes Misstrauen zu rechtfertigen. Hat man aber Grund, in die Wirksamkeit des 4% Carbols irgend welchen Zweifel zn setzen, so sebe ich nicht ein, wie man es verantworten kann, den Hebammen ein sicher wirkendes antiseptisches Verfahren vorzuenthalten. Warum

giebt man der Hebamme nicht concentrirtes Carbol-Glycerin in die Hand, und unterweist sie in der Zubereitung einer 3 bis 4 % igen Carbollösung zur Waschung ihrer Hände nnd Instrumente?

Diese kurzen Ausführungen werden zur Genüge die Unzulänglichkeit der im preussischen Hebammenbuche vorgeschriebenen Massregeln zur Verhütnig des Kindbettfiebers kennzeichnen. Noch viel trauriger aber steht es in Prenssen mit der Erfüllnng der zweiten Pflicht des Staates, darüber zu wachen, dass die vorgeschriebenen an sich schon fragwürdigen prophylactischen Massnahmen doch wenigstens mit möglichster Strenge ausgeführt werden. Eine Controle der Hebammen existirt nicht. Und so wird denn die vorgeschriebene Propbylaxis eine vollends illusorische. Das Hebammenhuch bat kein anderes Mittel, zur peniblen Befolgnng der in §. 96 nnd 97 gegebenen Vorschriften anzuhalten, als einen Hinweis auf §. 222 des Strafgesetzbuches, indem es in §. 364 ausspricht: die Hebamme ist verantwortlich für die auf septischer Infection von anssen berubenden Erkrankungen der Wöchnerinnen. Dass mit dieser Drohung gar nichts erreicht ist, wird man ohne weiteres zugeben müssen. Die noch viel zu allgemein gehaltenen Vorschriften der §. 96 und 97 ermöglichen es jeder Hebamme leicht, ibr Gewissen zu salviren und sich für den §. 222 des Strafgesetzbnches unnahbar hinzustellen - bei alledem aber jabrans jahrein eine Anzahl Wöchnerinnen septisch zu inficiren. Ja die Unzulänglichkeit der bestehenden antiseptischen Vorschriften dürfte es sogar in Frage kommen lassen, ob die Hebamme überhaupt für vorkommende septische Infectionen verantwortlich gemacht werden kann.

Die Berliner Pnerperalfieber-Commission hatte es sich im Jabre 1877 znr Anfgabe gestellt, den Staat znr Erfülling seiner zweiten Pflicht aufzurufen, d. h. Vorschläge zu unterbreiten, mit deren Annahme eine stetige Controle und Ueberwachung der Hebammen ermöglicht wäre. "Die Arbeiten der Pnerperalfieber-Commission, pag. 20" sagt Boehr: "So reifte und gelangte znr Ansführung die Ueberreichung einer Denkschrift an Se. Excellenz den Staats- und Kultusminister Herrn Dr. Falk, in der wir Namens der Gesellschaft für Gebnrtsbälfe und Gynäkologie petitionirten, das Kindbettfieber unter die anstecknngsfähigen übertragbaren Krankheiten zn stellen, und in einem nenen Regulativ niber die ansteckenden Krankheiten die Meldepflicht jeder schweren fieberbaften Erkranknng im Wochenbett, die mit den Pnerperalvorgängen in irgend einem Znsammenhange ständen, seitens der Hehammen und Aerzte an die sanitätspolizeilichen Behörden zu verordnen; ansserdem den Hebammen die nngesänmte Anzeigepflicht jedes Todesfalles einer Wöchnerin in ibrer Praxis anfznerlegen, den Physikern aber das Recht znm Interdict der Praxis anf geeiguete Zeit, nm Infectionsgefahren zu vermeiden, den Hebammen gegenüber zn vindiciren.α Diese Vorschläge sind so vorzüglich nnd zweckmässig, dass es nur wandern kann, dass sie höberen Orts bisher so völlig unbeachtet geblieben zn sein scheinen. Nur die Provinz Brandenbnrg hat meines Wissens darauf reagirt. Eine Polizei-Verordnung des Ober-Präsidenten dieser Provinz vom 11. December 1879 legt den Hebammen und Aerzten bei Strafe von 10 Mark die Verpflichtung anf, jeden Fall von Kindhettfieber oder dessen verdächtigen Krankbeitsfall dem Kreispbysikus mündlich oder schriftlich zn melden. In den übrigen Provinzen des Königreichs besteht keine Meldepflicht; die Hebammen enthehren somit jeder Controle.

Die Trostlosigkeit dieser Verbältnisse tritt besonders klar hervor, wenn man bedenkt, dass die weitans überwiegende Mebrzahl der heutigen frei practicirenden Hebammen noch in alter von Antisepsis nichts wissender Sorglosigkeit ausgebildet wnrden. Die Lehren, die sie auf der Hehammenschule ihrer Zeit eingesogen, tragen sie als einzigen wissenschaftlichen Schatz in die Praxis hinaus. An Fortbildung denkt keine Hehamme, Repetitionscurse existiren nicht in Preussen oder doch nur für die wenigen von der Ohrigkeit angestellten Bezirks-Hehammen. So darf man denn überzeugt sein, dass die grösste Mehrzahl dieser Hehammen, da staatlicherseits gar kein Druck auf sie ausgeübt wurde, bis heute kaum eine Ahnnng von dem nenen preussischen Hebammenbuch und den darin gegebenen verschärften Reinlichkeitsvorschriften hahen wird. Der Kampf mit der Trägheit und dem Schmutz dieser Hehammen, den der Staat zu führen verpflichtet wäre, ist hisher gänzlich der Einsicht und dem freien Ermessen jedes einzelnen Arztes überlassen.

Dass dieser Kampf an zahlreichen Orten und von vielen Aerzten mit Energie aufgenommen worden ist, darf man als unzweifelhaft annehmen; nur in Breslau aber hat er zu einem höchst heachtens- und nachahmenswerthen Resultate geführt. Eine im Jahre 1878 in Breslau in der Praxis einer Hehamme beobachtete Pnerperalfieherepidemie gab der Section für öffentliche Gesundheitspflege Veranlassnng, sich eingehend mit den zn treffenden Schutzmassregeln gegen das Kindhettfleber zu beschäftigen. Als Resultat jener höchst interessanten Verhandlungen — (s. "56. Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur", Breslau, G. P. Aderholzsche Buchhandlung, 1879) wurden folgende Beschlüsse gefasst und zur Ausführung gebracht:

- 1.) "Eine belehrende Ansprache an die Frauen durch die Zeitungen zu veröffentlichen."
- 2.) "Den Magistrat der Stadt Breslau zu ersuchen, das Standesamt zu veranlassen, dass hei der Eintragung der Sterbefälle von weihlichen Personen von 16 bis 50 Jahren jedesmal auch verzeichnet werde, ob der Tod im Wochenhette erfolgt sei.

Aus dem Schosse der Section wurden 2 Mitglieder gewählt, welche die Aufgabe haben sollen, jene standesamtlichen Erhebungen zum Gegenstande weiterer Recherchen zu machen nnd eventuell der Polizci-Bebörde das Material zum amtlichen Einschreihen zu übermitteln."

3.) "Das dentsche Reichskanzler-Amt zn hitten, die Anzeigepflicht für das Puerperalfieber gesetzlich herheiführen zu wollen."

Der Schluss der Breslauer Petition an das Reichskanzler-Amt lautet: "das grösste Gewicht, die allgemeinste Bedeutung muss daher der Hilfe auf dem Wege der Gesetzgebung beigemessen werden, der Hilfe, welche die unterzeichnete Section von dem deutschen Reichskanzler-Amt mit dem vollsten Gefühle eines gegenwärtigen Nothstandes hiermit ehrerbietigst erbittet etc." Bis hente blieh diese mehrfach erbetene nnd von vielen Seiten ersehnte Hilfe ans!

Endlich noch wurde eine Instruction an die Hebammen erlassen, welche dieselhen in präciser, klarer Weise zn einer strengen Antiseptik anleitet. Als wesentlichste Punkte hebe ich aus dieser mit der Ueberschrift "Höchst nothwendige Bedürfnisse hei Leitung einer Gebnrt und des Wochenbettes" versehenen Instruction hervor, dass die Hehamme angewiesen wird, 100 bis 200 Gramm flüssige Carbolsäurc (90 Carbol zu 10 Alkohol) hei sich zn führen. Mit Hülfe eincs 25 Gramm fassenden Mensurirgläschen soll sic sich hiervon 1 Liter 5 % iges Carholwasser "zur Waschung der Hände mit Seife und Nagelbürste vor der ersten Untersuchung der Gebärenden" zubereiten -1 Liter 2% igen Carbolwassers soll zur Waschung der Hände vor nnd nach jeder wiederholten Untersuchnng, sowie zum Waschen der änsscren Geschlechtstheile nach der Gehurt und im Wochenbette, zum Einsprengen der Stopftücher und Unterlagen dienen. Auf die Anweisung, das 2% ige Carbolwasser auch "zur Ausspülung der Scheide mit dem Irrigator vor nnd nach jeder Untersuchung der Hehammen" zu henntzen, werde ich weiter noten noch einmal znrückzukommen Gelegenheit nehmen. - Die hier mitgetheilten Bestimmungen lassen zur Genüge den Geist strengster Antisepsis erkennen, der die ganze Instruction durchweht. Wenn nun anch, wie mir Herr Bezirks-Physikus Dr. Jacobi in Breslau freundlichst mittheilte, diese Instruction nur als ein Rath, ohne irgend welchen Zwang, anznsehen ist, so ist doch die Beachtnng dieser Vorschriften den Hehammen insofern eindringlich nahe gelegt, als das Breslaner Polizei-Präsidium officiell verlangt, dass bei einem Fall von Pnerperalfieber die hez. Hehamme sich dem Physikus ihres Bezirks gestellt, nm von diesen Anweisungen und Belehrnngen zu empfangen, und als das Polizei-Präsidium anf die Aeusserung des Physikus, wenn mehrere derartige Fälle in der Praxis einer Hebamme vorgekommen sind, eventnell verfügt, dass diese 8 his 14 Tage sich der gebortshilflichen Praxis vollkommen zu entbalten haben.

(Schluss folgt.)

#### III. Meine weiteren Erfahrungen über die Wirkung der Nervendehnungen bei Tabes und anderen Rückenmarksleiden.

Vòn

#### Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzte am Lazaruskrankenhause zu Berlin.

(Fortsetzung.)

Gehen wir jetzt zn einer kurzen') Schilderung verschiedener, mit Nervendehnungen hehandelter Fälle von Tahes über. Zunächst verweise ich anf meinen ersten Fall, den ich in No. 48 der Berl. klin. Wochenschrift vom Jahre 1879 in einer vorläufigen Mittheilung veröffentlichte. Da diese sehr kurz ist, erlauhe ich mir sie im Interesse der Uehersichtlichkeit an dieser Stelle noch einmal vorzuführen.

I. Fall. Der Handelsmann K., 40 J. alt, war vor einigen Monaten mit den Erscheinungen der Tahes dorsalis erkrankt nnd liess sich am 11. August 1879 in das Lazaruskrankenhaus aufnehmen. Der klinische objective Befund, wie auch die Stellung einer genauen Differentialdiagnose, liessen an der Natur des Leidens, Tabes dorsalis dolorosa, keinen Zweifel.

Nehen der voll ausgebildeten Ataxie traten besonders intensive, blitzartig durchfahrende Schmerzen in allen 4 Extremitäten in den Vordergrund. Das Romberg'sche Symptom war vorhanden, desgleichen anch die typischen Sensibilitätsstörnngen, namentlich in den nnteren Extremitäten. Der Patient schlenderte sich beim Gehen die Pantoffel von den Füssen, ohne etwas davon zu merken, nnd konnte nicht unterscheiden, ob und welche Stoffe er unter den Fnsssohlen hatte. Ab und zu trat Gürtelgefühl auf. Die Reflexerregbarkeit war etwas gesteigert; das Kniephänomen nicht vorhanden, 2) 2) dagegen hochgradige Myosis nnd Hyperästhesie der Haut, namentlich an den vorderen Flächen der Oherschenkel. Alle diese Innervationsstörungen waren in den Armen ebenfalls, doch in weit geringerem Grade vorhanden.

<sup>1)</sup> Ich besitze sehr detaillirte Krankengeschichten über diese Fälle, doch kann ich sie bei dem beschränkten Raum dieser Blätter unmöglich in extenso mitthellen.

<sup>2)</sup> Schon diese Erscheinung allein lässt nach Westphal keinen Zweifel mehr an der Diagnose Tabes aufkommen.

<sup>3)</sup> Ich benutze diese Gelegenheit, meine anf Seite 339 zu findende Auslassung üher die Entdeckung des Kniephänomenverlustes bei Tabes dahin zu corrigiren, dass diese wichtige Entdeckung Westphal's alleiniges Verdienst ist.

Die Schmerzen quälten den Pat. trotz aller angewandten Sedativa ausserordentlich, und, als es gerade in dem linken Ischiadicus hesonders zu tohen schien, schlug ich eine Dehnung dieses Nerven vor. Pat. willigte ein, und ich führte diese Operation am 13. September aus. Freilegung des röthlich injicirten und etwas geschwollen erscheinenden Nerven in der Narcose und intensive Dehnnng desselhen. Naht, antiseptischer Verhand. Als der Pat. wieder zn sich gekommen war, constatirte er sofort ein vollständiges Verschwinden der Schmerzen im Bezirk des gedehnten Nerven. Natürlich fand sich statt dessen eine motorische nnd sensihle Lähmnng, welche aher schon in den nächsten Tagen verschwand, ohne dass die Schmerzen znrückkehrten. Die Wande war in wenigen Tagen geheilt, und ich konnte schon am 25. Septemher zu weiteren Dehnungen schreiten. Diese wurden dann in einer Sitzung an den heiden Cruralstämmen, wie anch dem rechten Ischiadions, in ausgedehnter Weise vorgenommen. Antisepsis. Heilung anch dieser drei Wnnden in wenigen Tagen. Der Effect dieser Eingriffe war derselhe wie hei der ersten Dehnung. Alle Schmerzen waren und blichen verschwnnden, nnd die znnächst anfgehohene Motilität und Sensihilität stellten sich hinnen wenigen Tagen wieder her. Als der Pat. die ersten Gehversuche machte, änsserte er, dass er nnn doch wieder wisse, was er unter den Füssen hahe. Seine Versuche fielen Anfangs noch schwach ans, vervollkommneten sich indessen schnell, und nun liess sich anch die unerwartete Thatsache constatiren, dass die atactischen Erscheinungen ehenfalls vollständig versch wunden waren. Nachdem Pat. seine Gehfähigkeit leidlich wiedererlangt, verliess er häuslicher Angelegenheiten das Haus. Knrz darauf hörte ich, dass er sich von nenem in ein anderes Krankenhaus hatte anfnehmen lassen. Ich suchte ihn dort anf und fand ihn, frei von aller Ataxie und Sensihilitätsstörung in den Beinen, ohne Stütze umbergehen. Seine Klagen hezogen sich nnr anf Schwäche und Schmerzen in den Armen.

Ich hehalte mir vor, in einer anderen Phhlication ansführlicher auf diesen interessanten Fall, in welchem die Krankheit ihren Sitz znnächst nur noch in den peripheren Nerven genommen zu hahen schien, zurückzukommen; kann aher schon jetzt mit gntem Gewissen den Herren Collegea eine weitere Prüfung dieser Dehnungstherapie, namentlich an noch jüngeren Fällen von Tahes dorsalis, empfehlen. Natürlich muss die Antisepsis dahei in vollkommener Weise gehandhaht werden, da ich, ohne diese, derartige Nervenoperationen nicht riskiren würde.

Schon im Chirurgencongress 1880 hatte ich Veranlassnng dieser Krankengeschichte Folgendes hinzuznfügen. Der Patient hatte noch Schwäche und Ataxie in den Armen znrückhehalten nnd wünschte dnrch weitere Nervendehnungen von diesen hefreit zn werden. Diese sollten am 6. Jannar 1880 im Lazaruskrankenhanse vorgenommen werden. In dem Moment aher, als ich den Hautschnitt üher dem Mediannerven machte, trat plötzlich eine Herzlähmung ein, welcher der Kranke erlag. Es gelang nnr unter schwierigen Umständen der Leiche das Rückenmark zu entnehmen. Professor Westphal hatte die Güte es zn untersnchen, nnd in No. 8 der Berl. klin. Wochenschrift vom Jahre 1881 den Befund zn veröffentlichen. Meine ohen ausgesprochene Vermnthung von dem noch peripheren Sitz der Krankheit ward durch den Normalhefund des Marks vollständig hestätigt.

Zweierlei Deutungen dieses Falles sind möglich. Da der Symptomencomplex einer, wie ich späterhin erfahren, unter stürmischen gastrischen Crisen eingeleiteten Tahes, welcher schon Monate lang eine leichte Empfindungsstörung in den Beinen vorausgegangen war, ein vollständiger und einwandsfreier war, so

hahen die Nervendehnungen entweder die noch sehr junge Gewehsstörung im Rückenmark vollständig wieder ausgeglichen, oder der in den peripheren Nerven angefachte Process war üherhaupt noch nicht ins Mark hinaufgestiegen. Ich halte heide Möglichkeiten für annehmhar, neige mich aher, da der Fall noch ziemlich frisch war, der letzteren zn. Die Idee des Herrn Schüssler'), dass es sich im vorliegenden Falle nm eine "Spinalnenrose", d. h. Rückenmarkserkranknng rein functionellen Natnr und ohne anatomische Verändernngen gehandelt hahe, möchte ich mit Hinweis auf meine ohigen Darlegnngen üher das Wesen und die Entwickelung des Tahesprocesses als durchaus verfehlt hezeichnen. Mit demselhen Rechte könnte man den Schüssler'schen Fall ehenfalls als eine "Spinalneurose" auffassen, da auch hier die Krankheit ziemlich plötzlich hereingehrochen war, jedoch noch die Zeit eines Jahres zur ungestörten Entwickelnng hatte. Innerhalh dieses Zeitraumes hätte mein Patient gleicherweise von Blasenheschwerden und Geschlechtsschwäche hefallen werden können, Symptomen, welche Schüssler als Kriterien für die materielle Centralerkrankung zu halten scheint. Meiner Meinung nach handelt es sich in diesen Dingen nur nm Fragen der Zeit, und dürften meinen Anschanungen nach tahetische Blasen- und Geschlechtsschwächeznstände ehenfalls anfänglich in den peripheren Gehieten der hetreffenden Nervenapparate ihren ursächlichen Sitz hahen. Ueherdies fand Erh2), dass 9 Procent der von ihm analysirten 56 Fälle von Tahes keine Blasenschwäche gezeigt hatten, und 21,6 Procent frei von Geschlechtsschwäche gehliehen waren. Schüssler wie ich hätten uns heide zn heglückwünschen, wenn das Rückenmark auch seines Falles dereinst als intact erfunden werden könnte; es spräche für meine Theorie und Therapie, wie für seine glückliche Anwendung der letzteren. Der Versuch Schüsslers am Schlusse seiner Arheit sich anf Vorhergehendes hin eine kleine Priorität zu construiren, dürfte schon ans ohigen Gründen allein in sich zusammenfallen.

II. Fall. R. M. 53 Jahr alt, suh 907 am 1. October 1880 im Lazaruskankenhanse anfgenommen. Patient dictirte folgende knrze Anamnese: "Die ersten Anzeichen meiner Krankheit waren im Lanfe des Sommers 1879 auffallende Reizharkeit und Erregtheit. Ende August stellte sich Schwäche der Harnhlase ein und Anfang Septemher Schwäche und Schmerzen in den Oherschenkeln, später Prickeln in den Fingerspitzen und Zehen ein, welches sich hald auf die ganzen Hände und Füsse ansdehnte. Anfälle von heftigen Magen- und Unterleihskrämpfen, sowie eine durch keine Mittel zu hehende Verstopfung, und endlich das Gefühl allgemeiner Schwäche und Krankenseins veranlassen mich zum Aufsuchen des Krankenhauses."

Der Kranke war seit 8 Tagen hartnäckig verstopft nnd erst nach 24 Stnnden hrachten Eiwasserclystire reichlichen Stnhlgang. Der Urin wurde mit Anstrengung tropfenweise entleert, hin und wieder traten reissende Gürtelschmerzen auf. Als der Kranke nach einigen Tagen das Bett verliess, zeigte sich uns der volle Symptomencomplex des Tahes. Anffällig war dem Patienten selher die während seines Unterleihsleidens unhemerkt gehliehene hedeutende Zunahme der Ataxie. Das Kniephänomen war erloschen, das Romherg'sche Symptom vorhanden, die Pupillen ungleichmässig erweitert, die Anaesthesie, sowie der Verlust des Localisationsvermögens für Nadelstiche in den Füssen hochgradig, dahei grosses Kältegefühl in den Beinen. Ueher etwaige eingetretene Geschlechtsschwäche fehlte dem Kranken die Controle. Hin nnd wieder zeigten sich auch reissende Schmerzen in Armen und Beinen.

<sup>1)</sup> Centralblatt für Nervenheilkunde etc. IV. Jahrgang 1879. No. 10.

<sup>2)</sup> Deutsches Archiv für klin. Medicin 24. Band, p. 35.

lch rieth zur Vornahme von Nervendehnungen nnd führte dieselben am 26. November am rechten Ischiadicus nnd Curalis in einer Sitzung aus. Der Effect der Operation war zunächst Rückkehr des normalen Wärmegefühls in beiden Beinen von Tag zu Tag Zunahme der normalen Sensihilität daselbst; die Ataxie, vorher so hochgradig, ist nach einigen Wochen nnr andentungsweise vorhanden. Auch das Görtelgefühl ist verschwunden und das Romherg'sche Symptom nnr minimal vorhanden. Patient kann, was früher nicht möglich, sich im Gehen schnell nmdrehen, ohne hinzufallen. Die Urinbeschwerden besserten sich langsam nnd waren am Ende des Jahres vollständig verschwunden. Zurückgehlieben dagegen war der Mangel des Kniephänomens, welches ich üherhaupt noch nicht habe wiederkehren sehen. ') Der Mann ist als geheilt zu betrachten.

III. Fran B., 32 Jahre alt, wird unter No. 304 am 5. März 1881 im Lazarnskrankenhaus aufgenommen. Der Vater soll an Rückenmarksschwindsucht gelitten hahen. Ihre Krankheit hegann Anfang 1876. Anfangs nenralgische Schmerzen im Ramus cutanens externus im linken Bein, hald hlitzartige, besonders Nachts auftretende Schmerzen in den Beinen, doch selten gleichzeitig in beiden. Im Jahre 1877 trat leichte Ermüdlichkeit heider Beine, Anaesthesie und Kältegefühl, wie ich sie nie so schwer heohachtet, in heiden Füssen auf. Diese nahm so zn, dass die Patientin unhemerkt ihre Schuhe verlor and nichts merkend, unbeschuht auf der Strasse im Schnee stand und ging. Ab und zu wurde sie anfallsweise von hochgradiger Athemnoth, Herzklopfen und Angstgefühl befallen; einen dieser Anfälle hahe ich selber beobachten können. Sie dürften zweckmässig mit dem Namen "Herzlungencrisen" oder kürzer noch "Praecordialcrisen, bezeichnet werden. schlossenem Ange fiel die Patientin sofort um; beim Gange, der nur durch einen mässigen Grad von Ataxie gestört war, musste die Patientin beständig ihren Blick zur Controle auf den Boden heften; unterliess sie dies und sah etwa nur rückwärts nach einer Seite hin, lief sie sofort Gefahr zn fallen. Das Gürtelgefühl trat hin nnd wieder auf, sowie auch reissende Schmerzen in den Armen, deren Gefühl aber normal gehliehen ist. Beide Angen mässig myopisch ohne sonstige Unregelmässigkeiten.

Herr Prof. Westphal hatte die Gütc die Patientin ebenfalls zu sehen und stellte die Diagnose: Tabes dorsalis mit heginnender Seitenstrangaffection. Am 7. März wird die Dehnung des linken Ischiadicus, und zwar nnr in centraler Richtnng, vorgenommen. Schon am 8. fühlt die Kranke Schmerz bei Nadelstichen; am 10. ist Patientin im Stande hei geschlossenen Angen allein durch die Controle der Füsse, die Pantoffel anzuziehen, ein Manöver, welches ihr vor der Operation nie hatte gelingen wollen. Die Localisation schmerzhafter Nadelstiche ist schon sehr gnt, doch die Schmerzleitung noch etwas verlangsamt. Am 11. März der letzte Anfall von Praecordialcrisen. Vom 12. bis zum 18. März wird die Kranke anf den Schienbeinen und um die Knöchel von den öfter heobachteten, von mir schon oben als "Reactionsschmerzen" hezeichneten lästigen Empfindungen befallen. Am 20. März erscheint die Sensibilität und das natürliche Wärmegefühl in den Beinen zur vollen Norm znräckgekehrt und die Schmerzleitung nicht mehr verlangsamt. Patientin schwankt kaum noch bei geschlossenen Angen, ihr Gang ist kräftiger, ohne alle Ataxie und der Controle der Augen nicht mehr bedürftig. Das Umdrehen im Gehen wird prompt ausgeführt. Eine Rückkehr der Sehnenreflexe wurde indessen nicht heobachtet. Nachdem die

Kranke noch am 9. April in einer Sitzung des Chirurgencongresses demonstrirt worden, wird sie am 10. als geheilt entlassen. Ihr Zustand hat sich bis jetzt nnverändert erhalten. Also vollständige Heilung, allerdings mit Defect des Kniephänomens.

IV. Fall. Der Arbeiter K., 52 Jahre alt, wird am 28. März 1881 unter No. 372 ins Lazarnskrankenhaus anfgenommen. Patient war his Mitte 1870 stets gesund. In diesem Zeitpunkt traten von den Fussgelenken his zn den Knieen und Hüften aufsteigende Spannungs- und Schmerzgefühle ein, wodnrch Arheitsnnfähigkeit bedingt wurde. Patient, obwohl von kräftiger Anlage, sieht abgemagert ans nnd zeigt eine nngesnnde, gelhliche Hautfarbe. Bei geschlossenen Angen geräth Patient in heftiges Schwanken und droht hinznfallen. Der Gang ist unsicher, schwerfällig und von mittler Ataxie. Das Umdrehen im Gange ist nicht ohne bedentendes Schwanken ansführbar, das Erheben vom Sitz geschieht schnellend. Das Kniephänomen ist verschwunden, die Sensibilität besonders im Gebiete des Endpunctesaphenus erloschen. In den Beinen fast immer das Gefühl von Kälte und Abgestorhensein. Die Schmerzempfindung der Nadelstiche an verschiedenen Stellen der Füsse wird nur stellenweiee constatirt, dann unsicher localisirt und erst nach 6 Secupden ausgelöst. Urinbeschwerden sind nur andeutungsweise anfgetreten; die Pupillen erscheinen beide gleichmässig in geringem Grade myotisch. Am 2. April werden beide Ischiadici gedehnt. Die Wirkung erwies sich uach Heilung der Wunden und dem Verlauf einer mehrwöchentlichen Reconvalescenz gleich befriedigend als im vorigen Falle.

V. Fall. Herr D., 45 Jahr alt, wird nnter No. 478 am 27. April 1881 ins Lazaruskrankenhans anfgenommen. Alle nur bekannten Symptome der seit 7 Jahren hestehenden Tabes sind ungewöhnlich ausgeprägt vorhanden. Es ist dieser Pat., welcher die oben geschilderten grotesken Schleuderbewegungen in Armen und Beinen zeigte. Am 28. April werden beide Ischiadici und der Medianus in der rechten Achselhöhle gedehnt. Schon am Abend nach voransgegangenem heftigen Schweissansbruche tritt in den Füssen ein vorher nicht bestandenes Kribbelgefühl auf, und schon am folgenden Tage sind die reissenden Schmerzen in den Extremitäten und den Rumpf fort und die normale Sensibilität in den vorher hochgradig anaesthetischen Füssen fast bis zur Norm zurückgekehrt. Das Kneisen der Haut und Nadelstiche werden bei geschlossenen Angen nie irrend richtig localisirt und sehr unangenehm empfunden. Auch in den Händen hat sich das Gefühl soweit retablirt, dass der Patient seit langer Zeit wieder ein gefülltes Wasserglas mit den Fingerspitzen der, bei weitem nicht mehr so atactischen, Hand zn fassen, fest zn halten und ziemlich graden Wegs znm Munde zn führen vermag. Nach wenigen Tagen ist Patient anch im Stande. die schon oben geschilderten Experimente mit Portemonnaie und Cigarrentasche auszuführen. Das quälende Kältegefühl in den Extremitäten war sofort nach der Operation und ist bis jetzt vollständig verschwunden, sowie anch die vorher bestandenen Urinheschwerden - Vertheilung der Prodecur des Harnens, der tropfenweisen Entleerung wegen, fast über den ganzen Tag - sind gänzlich beseitigt. Anch die Zunge articulirt hedentend leichter, nnd der Gesichtsausdruck des Kranken ist im Ganzen mehr intelligent und heiterer. Von der grotesken Ataxie dürften bis jetzt ca. vier Fünftel geschwunden sein. Die Schmerzen kehrten anch in diesem Falle einige Tage nach der Operation als "reactive zurnck, schwanden aher nach ca. 3-4 Tagen; anch sie localisirten sich vorzugsweisc auf den Schienbeinen. Der Patient ist am 23. Mai sehr zufrieden und glücklich in seine Häuslichkeit zurückgekehrt und ist entschlossen, falls der letzte Fünftel der Ataxie sich nicht von selbst verlieren wollte anch noch

Neuerdings scheint es sich bei einem meiner jüngst operirten Fälle wieder herstellen zu wollen.

die von mir für diesen Fall vorgeschlagene Dehnung der Nervi crurales vornehmen zu lassen 1).

VI. Fall. Arbeiter B., 31 Jahre alt, wird unter No. 512 deu 9. Mai 1881 anfgenommen. Patieut will im Feldzuge 1870-71 nach einer starken Erkältung 14 Tagc andauernde Schmerzen in beiden Unterschenkeln gelitten haben, diese wie ein zugleich bestehendes taubes Gefühl, schwanden uach einigen Wochen vollständig, so dass Patient wieder arbeitsfäbig wurde. Aufang Januar 1880 trat ziemlich plötzlich ein taubes Gefühl im Gesäss und ein Schuurgefühl in der Lendengegend auf. Einige Wochen später kam Schwere und Kältegefühl in den Beinen hiuzu und der Gang wurde schwankend. In dieser Zeit begannen auch Blasenbeschwerden, und der Uriu wurde nur schwer mit der Banchpresse ausgedrückt. Im Februar 1880 litt der Patient an 14 Tage anhaltendem Doppelseheu. Seit Mai 1880 wurde der Kranke electrisirt, ohne dass, wie er angiebt, eine wesentliche Besserung erreicht wurde. Lues nicht vorhanden, die Potenz im vorigen Jahre nahezu erloschen, ist seit ca. 3 Monaten erhöht.

Der Patieut ist ein junger, blonder, recht kräftig aussehender Mann, die Pupillen sind ungleich erweitert, die Seltkraft anscheinend normal, die Arme siud frei, gastrische Beschwerden nicht vorhanden, die Blasenschwäche dagegen recht erheblich, der Urin fliesst nur auf langes und häufiges Drängen ab, ohne dass die Blase zugleich eutleert wird. Die Ataxie ist deutlich, aber nicht hochgradig. Bei geschlossenen Augen fällt der Kranke um. Das Kniephänomeu ist erloschen, die Seusibilität au den Unterschenkelflächen leidlich erhalten, doch weiss Patient nicht anzugeben, ob er harte oder weiche Gegeustände mit der Fusssoble berührt. Das Kitzelgefühl ist nicht zu erzeugen, auch localisirt Patient Stecknadelstiche nur ungenau. Das Schmerzgefübl ist entschieden berabgesetzt, das Temperaturgefühl vorhanden. Am 10. Mai werden der rechte Ischiadicus and der linke Cruralis gedebat. Schon am Abend erklärt der Patient, ohne gefragt zu sein, dass das Taubsein in beiden Füssen, hesonders links, sehr nachgelassen habe und er viel feiner fühle. Zudem empfinde er eine angenehme Wärme dnrch beide Beine. Am nächsten Tage ist das vor der Operatiou bestandeue Gürtelgefübl verschwunden. Im rechten Fuss ab und zu Zuckungen; gegen Kitzeln ist Patient jetzt, besouders liuks, sehr empfindlich. Am 16. Mai empfindet Pat. auf dem linken Schienbein bei leiser Berührung schmerzhaftes Gefühl, am 17. ebenfalls, am 18. ist diese Hyperalgesie verschwunden, am 19. werden die Nähte entfernt. Patient meint, das Gefühl habe sich noch von Tag zu Tag gebessert. Am 23. steht Patient auf, am 24. tritt am Nachmittag noch mal vorübergehendes Gürtelgefühl auf. Der Patient fühlt den Fusshoden normal deutlich; im schuellen Gange kann er sich, was früher unmöglich, recht sicher umdrehen; das Uriubedürfniss wird richtig empfuudeu und das Wasser ohne Beschwerden wie vom Gesunden entleert. Am 30. Mai: Pat. schwankt nur leise bei geschlosseuen Augen, der Gang ist schnell und von Ataxie nur wenig mehr vorhanden. Alle übrigen Beschwerden fehlen und der Patient ist iu sehr zufriedeuer und dankbarer Stimming. 1)

#### (Schluss folgt.)

#### IV. Ein Fall von Peliosis rheumatica bei einem Kinde.

Mittheilung von

Dr. Röhring in Bamberg.

Nachstebender Fall von transitorischer hämorrbagischer Diatbese (Peliosis rhenmat.) dürfte einer Veröffentlichung werth geachtet werden, und erlanbe ich mir, denselbeu in dieser Zeitschrift zur allgemeineren Kenutniss zu briugeu.

C. K., das siebente Kind eines in der hiesigen mechanischen Baumwoll-Spinuerei und Weberei angestellten und in sehr guteu Verhältnissen lebenden Obermeisters, welches demnächst das 9. Lebensjabr volleudet, wurde in der ersten Hälfte seines 2. Lebeusjahres von dem indessen verstorbeneu Med.-Rath Dr. Rapp und von mir an einer laugsam verlaufeuden lobuläreu Pneumonie, welcber ein längere Zeit hindurch anhaltender Bronchialcatarrh voranging, und welche mit ziemlich heftigem Durchfalle verlief und zu der sich schliesslich in der Restitutionsperiode (3. Woche) eine leichte acute Bauchfellentzüudung gesellte, mehrere Wochen hindurch bebandelt; das Kind erholte sich trotz der sorgfältigsten Pflege sehr langsam, behielt mehrere Jahre hindurch eine starke Neigung zu Lungen- und namentlich zu Darmcatarrhen zurück und trug überbaupt seit dieser Zeit diejenigen Erscheinungen zur Schau, deuen mangelhafte Ernährung, uugenügeude Assimilation und Blutbildung zu Grunde liegt, trotzdem in medicamentöser und hygienischer Beziehung seitens der Eltern niemals etwas versäumt wurde; weitere Erkrankungen überstaud das Kind bis zum Schlusse vorigen Jahres nicht und war dasselbe allmälig wenigstens so weit gekräftigt, dass es obne Schädigung seiner körperlichen und intellectuellen Kräfte seinen Pflichten als Schulkind zu jeder Zeit nachzukommen vollkommen im Stande war.

Bezüglich der Gesundbeitsverhältnisse der Angebörigen des Kindes, welche ich nahezu 11 Jahre zu beachten Gelegenheit hatte, habe ich mitzutheilen, dass dessen Eltern körperlich und geistig bis zur Stunde vollkommen gesuud sind, und dass die gleichen Verhältnisse auch bei dessen übrigen Geschwistern obwalten, nur traten bei dem einen Bruder und zwar vor 2 Jahren, in seinem 13. oder 14. Lebeusjahre, mehrere Tage hindurch paroxysmenweise Erscheinungen auf, die als epileptoide Zustände aufzufassen waren und welche unter läugere Zeit hindurch erfolgter Behandlung mit Bromkali anscheinend zur Heilung gelangten, wenigstens wurde mir erst kürzlich von den um das Wohl ihrer Kinder äugstlich besorgten Eltern die Mittheilung auf meine diesbezügliche Anfrage gemacht, dass derlei Aufälle seit der kritischen Zeit nicht mehr zur Beobachtung gelangten.

Am 2. Januar d. J. wurde ich zu fraglichem Kinde gebeten und theilte mir desseu Mntter mit, dass dasselhe seit einigen Tagen über Mattigkeit und Appetitlosigkeit, sowie über ziebende Schmerzen in den Knieeu und Füssen geklagt, und die vergangene Nacht unrubig geschlafen habe; auch seien Tags zuvor am Rückeu, an den beideu Vorderarmen und Unterschenkeln dunkel geröthete, theils einzeln zerstreute, theils zusammenhängende Flecken, welche jedoch uach mehreren Stunden abblassteu, zum Vorschein gekommen; Blutungen aus anderen. Theilen des Körpers seien jedoch nicht beobachtet worden.

Stat. praesens am 2. Januar. Bei dem ungezwungen in seinem Bette liegeuden Kinde, dessen Gesammtorganismus, wie schon Eiugangs erwähut, die allgemeinen Symptome der Blutarmuth zur Schau trug, fand ich an desseu unterem Rückentheile sowie an beiden Gesässbacken eine Reihe vereinzelter,

<sup>1)</sup> Ich sah diesen Kranken kürzlich wieder. Es fehlt noch etwas an der grohen Kraft, von der Ataxie sind im Vergleich zu früher nur noch Spnren wahrnehmhar; anch der schon seit Jahren vollständig zur Rnhe gelangte Nisns sexualis fängt wieder an, sich durch häufige Erectionen und Pollutionen von Neuem zn regen.

<sup>2)</sup> Neuerdings hat sich nach Angahe des Patienten die Sache so gestaltet, dass das linke Bein, dessen Cruralis gedehnt wnrde,

sich noch weit mehr gehessert hat, als das andere nur am Ischiadicus gedehnte. Es ist ihm deshalh auf seinen dringenden Wunsch vor wenigen Tagen auch der rechte Cruralis gedehnt worden.

linsengrosser, hraunrother, mitunter die Farbenüancirnng der Hautquetschung darbietender Knötchen, welche unter Fingerdruck nicht schwanden, und angeblich kein Juckgefühl bcdingten; eine traumatische Blutunterlaufung war vollkommen auszuschliessen, ebensowenig sprachen Aushreitung und Form der Blutaustretungen für Ungeziefer, welches üherhaupt weder an dem Kinde noch an dessen Kleidern aufgefunden werden konnte, nnd somit lag denn doch nur eine pathologische Hämorrhagie vor, deren Form natürlich im ersten Momente mir nicht klar werden konnte; das Kind klagte üher Schmerzen in sämmtlichen Hand-, Knie- und Fussgelenken und fand sich anch die diesen Körpertheilen entsprechende Hautpartie ödematös nnd gegen Druck empfindlich; eine Steifigkeit dieser Gelenke war jedoch nicht vorhanden, nnd ebenso wenig war an diesen Stellen eine Hauthämorrhagie nachzuweisen; die physicalische Untersnchnng der Brust ergab mit Ausnahme systolischer weicher (anämischer) Blasegeräusche am Herzen keine weiteren krankhaften Erscheinungen im Gebiete der Athmungs- nnd Kreislanfsorgane; Arterienpuls, entsprechend dem Blnt- und Kraftmangel des Herzens, klein, schwach, weich, 75 p. m; Tp. der Achselhöhle zeigte leichte Fieherhewegung (38 ° C.): Dämpfungshezirk der Milz nicht vergrössert; Zunge ohne wesentliche Modification; Wangen-, Ganmen- und Nasenschleimhaut intact, ehenso nichts Ahnormes an den Augen und Ohren; im Urin waren keine ahnormen Bestandtheile nachznweisen; keine übermässige Schweissabsondernng.

Da ich der Meinung war, es handle sich hier vorzugsweise nm den Beginn einer acuten rheumatischen Polyarthritis, so wurden Einwickelungen der erkrankten Gelenke mit Salycilwatte, horizontale Lage and Bettrnhe, sowie innerlich Salycilsanre und Citronensaft zum Getranke verordnet. Bei dem Tags darauf abgehaltenen Krankheitshesnche fand ich an den beiden Ober- und Unterschenkeln, sowie in den Unterarmen eine heträchtliche Anzahl punctförmiger, nicht juckender, purpurrother, flacher, unter dem Fingerdrucke unverändert hleibender Flecke in der Grösse einer Linse und mitunter etwas grösser, theils vereinzelt, theils confluirend and namentlich um die Handgelenke und Kniescheiben kreisförmig gruppirt; dieselben, angeblich knrze Zeit vor meinem Besnche zn Tage getreten, hielten nnter mässigen Gelenkschmerzen, sowie nnter Schwellnng der Hantpartie an Hand- nnd Kniegelenken 2 Tage an, nnd verschwanden hieranf mit diesen Erscheinungen nnter hraun-gelber Farhenverändernng ohne Abschnppung, wie die ohen erwähnten Blutergiessungen in die Hant des Rückens. Pnls, Temperatnr, sowie die Schleimhänte der übrigen Körperbezirke, Herz, Lungen und schliesslich der Urin verhielten sich wie hei dem Befnnde am 2. Januar.

Eiu weiterer Hautausschlag konnte am Kinde nicht heobachtet werden; ehenso gelangten weder jetzt noch späterhin unter den zahlreichen Arbeiterfamilien, die mit dem Kinde in einem eigenen Gehäude in Miethe wohnen, Erythemerkrankungen zu meiner Kenntniss. Diese Form der Haemorrhagie, ihre eigenthümliche Localisation und ihre Verhindung mit rheumatoiden Schmerzen rechtfertigen wohl die Diagnose auf Purpura rhenmatica und konnte dieselhe bei dem weiteren Verlaufe der Erkrankung vollkommen aufrecht erhalten werden. Die Behandlung bestand vou jetzt ab in einer der Verdauungskraft angemessenen kräftigen Nahrung und in der Verabreichung von Eisen, Wein, Bier etc., sowie in der Anwendung von Umschlägen mit Carholwasser auf die hämorrhagischen Stellen.

Am 5. Januar waren alle Erscheinungen gesebwunden, jedoch trat Tags darauf, nachdem das Kind ohue meinen Willen das Bett, jedoch nur auf kurze Zeit, verlassen, unter Gelenkschmerzen und mässigem Fieber ein Nachschub des Erythems,

jedoch in geringerer Ausbreitung, auf, und verschwand derselbe nach wenigen Stunden in der Rückenlage mit den ihn begleitenden Schmerzen etc. wieder; das Kind blieb von jetzt ab beständig im Bett liegen; dabei Umschläge mit Carbolwasser.

Am 10. Januar trat einmaliges galliges Erhrechen und Empfindlichkeit in dem nicht anfgetriebenen Abdomen ein; dieser Zustand dauerte jedoch nur wenige Stnnden; wegen Stuhlverhaltung Spec. St. Germ.

Am 13. Januar wiederholter Nachschub des Erythems, in vereinzelten Knötchen am Kniegelenk und den Unterschenkeln zu Tage tretend, mit geringem Oedem der Augenlider.

Am 15. Januar trat eine acute Hydrocele mit Röthung und leichter ödematöser Schwellung der Scrotalhaut auf, hildete aich jedoch hei hochgelagertem Scrotum und gleichzeitiger Anwendung von kalten Umschlägen nach wenigen Tagen zurück; eine Entzündung der Parotis war nicht nachznweisen.

Von jetzt ab bis Ende Januar machte die Purpnra nngefähr 5-6 mal neue Ausbrüche leichteren Grades, nnd ehensotraten anch während dieser Zeit 2-3 mal mässige Rückfälle
der Gelenkaffection, jedoch ohne weitere Störnng der Verdanung
und ohne Betheiligung seitens des Herzens oder des Pericardinms anf.

Am 1. Februar trat eine mässige Blutung ans der Nase ohne Betheilignng anderer Schleimbänte eiu, nngefähr ½ Stunde andauernd; 2 Tage darauf recidivirte nnter leichten Fieherbewegungen das Erythem, verschwand nach wenigen Stunden, kehrtejedoch, nachdem ich des Versuches halber dem Kinde den Anftrag gah, das Bett auf nnr knrze Zeit zn verlassen, schon nach wenigen Stunden mit einer solchen Verschlimerung wieder, dass ich selhstverständlich nicht mehr willens war, von solchen Experimenten weiterhin Gehranch zu machen.

Vom 4.—13. Fehruar kamen keine nenen Ausbrüche zum Vorschein; jedoch war an dem Kinde an drei anseinander folgenden Abenden während dieser Zeit eine Temperatursteigerung his 38,5° C. zu beobachten, die schliesslich unter Anwendung von Chinin nicht mehr einsetzte; Rücksälle der Gelenkassection traten nicht ein.

Am 14. Februar recidivirte die Purpura ohne Betheiligung der Gelenke, an den Unterschenkeln nnd nm die Knie herum in derselhen Ansdehnung, wie hei dem ersten Auftreten derselben, um schon nach 24 Stnnden zu verschwinden (Erscheinungen einer Endo- oder Pericarditis waren nicht nachznweisen), nnd traten seit dieser Zeit bis heute (24. Februar) nnr ein einziges mal (18. Fehrnar) an den Unterschenkeln einzelne Petechien anf, die jedoch, trotzdem das Kind seit acht Tagen sich mehrere Stunden hindurch ansserhalh des Bettes bewegt, an Umfang nicht zunahmen nnd anch keine weiteren krankhaften Erscheinungen im Gesammtorganismns bedingten.

Die hisher stattgehahte und anch noch fernerhin einzuhaltende Behandlung erstreckt sich selbstverständlich, da die
hämorrhagische Erkrankung lediglich anf dem Boden einer
schwächlichen anämischen Constitution zur Entwickelung gelangte, auf die Besserung dieser Constitution; ich hin in der
Lage, mittheilen zu können, dass neben den entsprechenden
diätetischen und hygienischen Massregeln die seit längerer Zeit
angewandten und — ut aliquid melius fiat — mit Eisenpulver vermischten täglichen lauwarmen Wasserhäder einen erfreulichen
Fortschritt in der Gesammtconstitution des Kiudes wahrnehmeu
liessen; die hierdurch zu erzielende Besserung der Körpergewehe wird sicherlich auch dem pathologischen Ausdrucke der
hämorrhagischen Diathese allmälig ein dauerndes Halt gehieten.

das Bett, jedoch nur auf kurze Zeit, verlassen, unter Gelenk- Anknupfend an vorstehende Krankheitsgeschichte möchte schmerzen und mässigem Fieber ein Nachschub des Erythems, ich noch eines tödtlich verlaufenen Falles von Purp. rhenmat.

hei einem 20 jährigen Infanteristen erwähnen, den ich im Jahre 1872 im hiesigen Garnisonlazareth zu heohachten Gelegenheit hatte.

Patient, von nicht hesonders kräftig entwickelter Gesammtmuskulatur, wurde, nachdem derselhe während seiner hisherigen Praesenz seinen Dienstesanforderungen anscheinend gesund nachkam, am 12. December 1872 in das Militairkrankenhans mit Schmerzen in sämmtlichen Gelenken aufgenommen, ohne dass eine Schwellung derselhen nachznweisen war; Tags darauf waren sämmtliche Streckseiten der heiden oheren nnd unteren Extremitäten mit erhahenen Extravasaten hesetzt, welche mit den Gelenkschmerzen in gleicher Ausdehnung 14 Tage hindurch anhielten nnd dann verschwanden; das Zahnfleisch zeigte sich während dieser Zeit vollkommen intact; ehenso die Schleimhaut des Ganmens und der Wangen; wohl aher traten mehrmals reichliche Hämorrhagien der Bronchialschleimhant anf; gegen Ende des Monats ereignete sich ein Nachschnh der petechialen Proruption nm die heiden Fussgelenke mit geringer Schwellung, und zwar rechterseits in einem derartig hohen Grade, dass Geschwürshildung eintrat; diese cutane Hämorrhagie wiederholte sich seit Anfangs Januar 1873 mehrmals an den zuletzt hetroffenen Stellen; nnter häufigen Lungen- nnd heftigen Darmhlutungen verstarh Pat. nnter den Erscheinungen einer rechtsseitigen Pneumonie am 14. Januar. Die Section ergah rechtsseitige Pleuropneumonie, hlasses, schlaffes Herz, Schwellung der Bronchial- und Mesenterialdrüsen, Geschwüre im Verlaufe des Mastdarmes sowie unzählige Blutextravasate in der unbedeutend geschwellten Milz; dahei erschien das Körperhlut sehr dünnflüssig; leider wurden Gelenkhöhlen und Gelenkmembranen nicht herücksichtigt.

#### V. Kritiken und Referate.

Znr öftentlichen Gesnndheitspflege.

1) Lehrbuch der Hygiene von Dr. Joseph Nowak. V. u. VI. Liefe-Wien 1880. Toeplitz und Deuticke.

rung. Wien 1880. Toeplitz und Deuticke.

2) Die Provinzial-Irren-, Blinden- und Tauhstummen-Anstalten der Rheinprovinz in ihrer Entstehung, Entwickelnng und Verfassung, dargestellt anf Grund eines Beschlusses des 26. rheinischen Provinzial-Landtages vom 3. Mai 1879. Düsseldorf 1880. L. Vosset C. 275. S.

3) Materialien zur technischen Begründung eines Entwurfes von

3) Materialien zur technischen Begründung eines Entwurfes von Vorschriften üher den Verkehr mit Petroleum nehst einer Anlage von Zeichnungen, hearheitet vom kaiserlichen Gesundheitsamte. Berlin 1880. Reichsdruckerei. 76 S.

4) Achter und neunter Jahreshericht der chemischen Centralstelle für öffentliche Gesundheitspflege zu Dresden. Herausgegehen von Hofrath

Prof. Dr. H. Fleck. Dresden 1880. R. v. Zahn. 94 S.
5) Ucber Anstalten und Einrichtungen zur Pflege unhemittelter serophnlöser und schwächlicher Kinder, insbesondere üher Seehospize, Soolbäderheilstätten, ländliche Sanatorien, Reconvalescenzhäuser und Fericncolonien, von Prof. Dr. J. Uffelmann in Rostok. Deutsche Vierteljahrsschrift für öffentliche Gesundheitspflege. XII. Bd. IV. Hft., zweite Hälfte. Braunschweig 1880. Vieweg nnd Sohn.

6) Les Alcools et l'Alcoolisme par M. le docteur Hipp. Barella, membre titulaire de l'Académie royale de médecine de Belgique etc. Mémoires couronnés etc. 5. Bd. 3. Hít. Brüssel 1880.

7) Kritik der gegen die Schwemmcanalisation erhohenen Einwände,

von Dr. J. Soyka; mit einem Vorwort von Dr. M. v. Pettenkofer. Münster 1880. M. Rieger'sche Universitäts-Buchhandlung. 96 S.

8) Ueher Conservirungsmittel, insbesondere über die Verwendnng der Salioylsäure für Bier und Wein. Vortrag von Richard Jacobi, Apotheker in Elberfeld. Elberfeld 1880. Baedeker'sche Bnch- und Kunsthandlung. 30 S.

9) Milchnahrung und Milchknren. Vortrag von Dr. J. Albn.

Berlin 1881. R. Damköhler. 30 S.

10) Ueher Ernährung und Pflege des Kindes in den ersten zwei Lebensjahren von Dr. F. Waldner, pract. Arzt. Innshruck 1880. Wagner'sche Universitäts-Buchhandlung. 96 S.

Nowak's Lehrbneh der Hygiene ist hereits in No. 1 dieser Wochenschrift eingehend gewürdigt worden. In der vorliegenden 5. nud 6. Lieferung werden die Nahrungsmittel und die Infectionskrankheiten gleichfalls in gedrängter, aher klarer und völlig erschöpfender Form ahgehandelt. Hiermit sei nochmals dies überaus practische Lehrhuch namentlich den Sanitätsbeamten empfohlen.

Das gelegentlich der vorjährigen Düsseldorfer Gewerhcausstellung auf Beschlnss des 26. rheinischen Provinzial-Landtages publicirte, umfassende, lehrreiche Werk üher die Provinzial-Irren-, Blindenund Taubstummen-Anstalten der Rheinprovinz verdient die volle Beachtung aller Fachmanner. Der bei weitem grössere Theil des Werkes (230 S.) beschäftigt sich mit den Irrenanstalten: Im ersten Ahschnitt erörtert zunächst Nasse eingehend die geschichtliche Entwickelung der rheinischen Irrenpflege von der Gründung der Provinzial-1rren-Heilanstalt zn Siegburg his zu deren Anshebung; im zweiten Abschnitt gieht Landeshaurath Dreling eine üheraus eingehende, mit 48 in den Text gedruckten Holzschnitten, illustrirte technische Beschreihung der fünf neuen Irrenaustalten hei Grafenberg, Bonn, Andernach, Düren und Merzig; es folgen alsdann im dritten Abschnitte die Berichte der Anstaltsdirectoren Nasse, Pelman, Ripping und Nötel üher die einzelnen Anstalten und deren hisherige Wirksamkeit, und endlich im vierten Ahschnitt eine vom Landesrath Klein verfasste Darstellung der ausseren Organisation dieser Anstalten und des Betriehes derselben in finanzieller und ökonomischer Hinsicht. Schliesslich herichten Director Mecker und Landesrath Klein üher Entwickelung und Organisation der Provinzial-Blinden-Anstalt zn Düren, resp. der Provinzial-Tauhstummen-Anstalten zu Brühl, Kempen, Neuwied und den Vereins-Taubstummen-Anstalten zu Aachen und Kölu.

In den Materialien zur technischen Begründung eines Entwurfes von Vorschriften üher den Verkehr mit Petroleum veröffentlicht das kaiserliche Gesundheitsamt die eingehenden Versuche, die dasselbe über die zur Kontrole des Petrolenms bezüglich dessen Feuer- und Explosionsgefahr geeigneter Methoden veranstaltet hat. Das Verfahren, die Dampsspannung oder die Dampsmenge zu ermitteln, ist wegen mancherlei Mängel nicht zu empfehlen, die Wahl der Methode auf die Proben zur Ermittelung der Entzündlichkeit des Petrolenms und seiner Dämpfe zu heschränken. Von den diesen Zwecken dienenden Apparaten, welche durch 29 Zeichnungen illustrirt werden, giebt das Gesundheitsamt den Apparaten von Ahel, Bernstein und Engler den Vorzug, und bringt unter Bezugnahme auf die Begründungsmaterialien diese Apparate zur Wahl in Vorschlag. "Der Zahlenausdruck für Bemessung der Zulässigkeit des Petroleums zum Verkehre in Deutschland bedarf noch seiner Feststellung in Beziehung auf den zur Auswahl gelangenden Apparat. Erst wenn über letzteren an massgehender Stelle Entscheidung getroffen sein wird, würde das Gesundheitsamt es an der Zeit halten, das dafür nothwendige, an der Hand weiterer Versuche zn

gewinnende Material vorzulegen".

Der achte und neunte Jahresbericht der chemischen Centralstelle zu Dresden, dem hekanntlich vorzugsweise die Aufgabe zufällt, die zur Lösung sanitäts-polizeilicher Fragen erfarderlichen chemischen Untersuchungen auszuführen, enthält, wie die früheren Jahresherichte, nehen der Auskunft über die geschäftliche Thätigkeit, eine Reihe sehr beachtenswerter Originalshhandlungen, welche Zeugniss geben von der gleichzeitig vielseitigen wissenschaftlichen Thätigkeit des Instituts, und zwar aus der Feder des Herrn Fleck, Vorstandes des-selhen: Ueher das Ballon-Anemoscop und üher Luftbewegungen in ge-schlossenen Räumen; über die Kost in der öffentlichen Speiseanstalt zu Dresden; über den Einfluss des Elbstromos auf die Zusammensetznng des Leitungswassers von Dresden; über ein nenes Verfahren zu Durchlässigkeitshestimmnngen von Bodenarten; über die Durchlässigkeit von Kirchhof-Bodenprohen; Dr. Lndwig Gall und seine Zeit (ein Gedenkblatt); über den Arsenikgehalt dunkler Wasserfarben; über den Leimgehalt sog. russischen Leimes; feruer von Herrn L. Seyler: Beiträge znr Benrtheilung des Werthes der neueren Butterprüfungsmethoden, und von Herrn G. Wolfram: Nitroverhindungen der Cellulose und üher die Darstellung der Perbromsäure. Interessiren dürfte schliesslich, dass von der Verlagshuchhandlung die hisher erschienenen, überans gunstig aufgenommenen Berichte I--VII, zusammen für 18 Mark, statt des Ladenpreises von 31 Mark, offerirt werden.

Uffelmann's hochst dankenswerthe Ahhandlung hezweckt, durch Vorführung der geschichtlichen Entwickelung der Kinderheilstätten für unbemittelte serophulöse, allgemein schwächliche, durch mangelhafte Eruährung und insalubre Verhältnisse heruntergekommene Kinder, sowio der Einrichtung und der Resultate derselben, die Theilnahme für diese segensreichen hygienischen Einrichtungen zn wecken und zu grössercr Thätigkeit auf diesem Gebiete anzuspornen. Die bisher in sämmtlichen Ländern und Anstalten erzielten Erfolge sind überraschend güustige. Die verhältnissmässig günstigsten erzielten die Seehospize. In Berck snr mer wurden n. a. von 118 an Drüsenscropheln Leidenden 85=72 Proc. geheilt, 24 gehessert, 9 nicht gebessert, während 2 starhen. Feruer wurden daselbst von 85 an Tumor alhus Leidenden 51 = 67 Proc. geheilt, 18 gehessert, I3 nicht gebessert, und von 38 an Wirhelearies Leidenden wurden 12 geheilt, 17 gebessert, 6 nicht gebessert, während 3 starben. Die Soolhaderheilstätten weisen zwar nicht so gute Erfolge auf, wie die Seehospize, leisten aber doch unendlich viel mehr, als irgend eine andere Art der Behandling. Gewisse Formen der Scrophulose nehmen in denselben einen hesonders gnten Verlauf, so namentlich die Drüsenschwellungen, Drüseneiterungen und die in den Seehädern nicht gründlich heilenden Augenentzündungen und Hautäusschläge: Complicationen mit Lungenaffection erfahren aher in den Seehospizen sowohl als in den Soolbäderheilstätten nicht nur keine Verbesserung, sondern meist sogar eine Verschlimmerung. Auch die Feriencolonien haben völlig hefriedigende Erfolge erzielt. Die der vortrefflichen Arheit heigefügten Pläne beziehen sich anf eine geographische Uehersicht der italienischen Seehospize und den Heilstätten für unhemittelte schwäch-



licbe Kinder in Deutschland, ferner auf die Seehospize zu Venedig und Scheveningen und die Kinderheilanstalt zu Rothenfelde. - Die in Rede stebenden Einrichtungen verdanken zumeist der Initiative privater Personen und wohlthätiger Vereine ihr Dasein; da aber die Erfolge, welche sie aufweisen, nicht nur den armen Kindern und deren Eltern, sondern auch der Commune und deren Hudget, dem Staate und der ganzen menschlichen Gesellschaft zu Gute kommen, so darf man füglich erwarten, dass diese Bestrebungen auch von Seiten der Communen und des Staates die gebührende Anerkennung finden werden. Wir wollen nicht unterlassen, bei dieser Gelegenheit darauf aufmerksam zu machen, dass jetzt auch in Deutschland mit der Errichtung maritimer Kinderhospize vorgegangen wird, und unseren Lesern ein warmes Interesse für den "Verein für Kinderbeilstätten an den deutschen Seeküsten" ganz

besonders ans Herz zn legen.
Barella's Werk nher den Alcohol und Alcoholismus verdankt dem pariser internationalen Congress, der sich 1878 mit dieser wichtigen Frage beschäftigte, sein Entstehen. Verf., bekanntlich Delegirter der belgischen Regierung auf diesem Congress, hat es vorgezogen, statt einen summarischen Bericht über die Arheiten desselben zu erstatten, in dem vorliegenden gründlichen Werke alle bei diesem Gegenstand in Betracht kommenden Punkte eingehend zu erörtern und zu beleuchten. Die ansgezeichnete Arbeit wird nicht verfehlen, das Interesse der weitesten

Kreise zu erregen.

Soyka's Brochure ist eine Entgegnung der von Winterbalter gegen die Kanalisation vorgebrachten Einwände (efr. No. 1 d. Wochenschr.). In 9 Kapiteln — die Kanalgastheorie, die Trinkwassertheorie, Kanalisation ohne Einleitung der Fäkalien, Kanalisation und Bodenvernnreinigung, Kanalisation und Krankheitsfrequenz, die Ausbreitung der Diphtherie in der II. Hälfte des XIX. Jahrhunderts, Znnahme von Diarrhoe und Bronchitis in englischen Städten, Abnahme des Typhus und der Krankheiten mit ektogenem Krankheitskeim, Typhusfrequenz und Therapie — werden die von gegnerischer Seite gemachten Einwände gründlich und überzeugend widerlegt. Die Brochüre giebt gleichzeitig die Anschannngen der Münchener hygienischen Schule wieder, bezüglich gewisser weit verbreiteter Theorien, wie der Kanalgas- oder Trinkwasser-Theorie, und interessirt daher die weitesten hygienischen Kreise.

Jacobi plaidirt in seinem Vortrage für die Verwendung der Salicyl-

sänre behufs der Conservirung von Bier und Wein.

Albn's populär gehaltener Vortrag macht für den patentirten
Bertling'schen Milch koohapparat Propaganda. Der Apparat, in
welchem die Milch bei erhöhtem Druck nod einer erhöhten Temperatur zum Kochen kommt und andauerud 20 Minuten lang gekocht wird, ohne anzubrennen, bezweckt, die Milch dnrch Zerstörung der die Milchonne anzubrennen, bezweck, die mitch unter Zeisten guder die mitch unter der einen gerinnnng einleitenden Organismen zn conserviren, sowie die mögliche Uebertragung von Tuberculosis, Typhus, Scharlach, Diphtherie durch die Milch zn verhindern. Albu will auch gefunden hahen, dass das Knhmilch-Casein durch das anhaltende, druckerhöhte Kochen auf dem Apparat löslicher nnd leichter verdaulich gemacht werde. Beschreibung

des Apparates und Gebranchsanweisung sind im Anhang beigefügt. In Waldner's Brochnre sind die diätetischen und sanitairen Massregeln, die bei Ernährung und Pflege des Kindes in Betracht kommen, nllgemein verständlich und knrz zusammengestellt. Dieselbe ist geeignet, gebildeten Müttern als Wegweiser zu dienen, und so den Aerzten ihre

Aufgabe zn erleichteru.

Bier nnd Branntwein und ihre Bedentung für die Volksgesundheit. Von Dr. J. Rosenthal, o. ö. Professor der Physiologie und der Gesundheitspflege a. d. Universität Erlangen. Berlin 1881. Oppenheim. 51 S.

Die vorliegende Sohrist ist eine Tendenzschrift im besten Sinne. Der Physiologe liefert seinen Beitrag zn einer wirthschaftlichen Frage, in der er gehört zu werden vollkommenes Recht hat, und wenn anch durch die Ablehnung der Erhöhung der Branmalzstener im Reichstage diese Steuerfrage für den Augenblick aufgehört hat, eine hrennende zu sein, so ist ihr Wiederanstauchen zweisellos nnd es ist gut, dass der Standpunkt, von welchem aus die Hygiene diese Frage betrachten mnss, klar allen Betheiligten bezeichnet wird. Verf. erörtert in trefflichster, allgemein verständlicher Darstellung, von den allgemeinen Grundsätzen der Ernährung ansgehend, die Rolle die der Alkobol in der Oekonomie des Körpers spielt, setzt die Folgen seines
Missbranches auseinander und vergleicht dann die Wirkungen der beiden
hauptsächlichsten für die niederen Volksklassen in Betracht kommenden
alkoholischen Getränke, des Bieres und des Branntweinen mit einander. Dass dieser Vergleich ganz entschieden zum Vortheil des Bieres ansfällt, wird den Arzt und den kundigen Laien nicht überraschen. In der Begünstigung der Bierproduktion sieht Verf. ein Hanptmittel zur Be-kämpfung der Trunksucht und der sonstigen schädlichen Folgen des Alkoholmissbranchs; eine höhere Besteuerung der Produktion sei daher vom Uebel. Aber anch die nicht alkoholischen Genussmittel — Thee nnd Kaffe — müssten, wie Verf. mit Recht betont, als Gegenmittel gegen die Verbreitung der Alkoholika mehr gewürdigt und ihre Verbreitung in den betreffenden Volksschichten mehr gefördert werden, als es bisher geschehen sci.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellsehaft für Geburtshülfe und Cynakologie in Berlin.

Sitzung vom 11. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Ebell. Schriftführer: Herr Löhlein.

I) Demonstration von Präparaten.

Herr A. Martin demonstrirt den Uterus einer 36jährigen Frau, welchen er am 28. December von der Scheide aus entfernt hat. Das Collum war carcinomatös degenerirt. Vor der Operation wurde hinter dem nicht ganz frei beweglichen Uterns ein etwa pflanmengrosser Knoten wahrgenommen. Nach Herausnahme der Gebärmutter erwies sich dieser Knoten als ein peripheres Stück der rechten Tube, welches mit hartem käsigen Material gefüllt an der hinteren Wand des Cavum Douglasii angewachsen war. Dasselbe wurde mit grosser Mühe ans der Wunde im Scheidengewölhe hervorgezogen, unterbunden und abgetragen.

Heilung ohne Störung. Entlassung der Patientin am 15. Tage.
2) Herr Runge: Nabelerkrankung nnd Nabelverband. Der Vortrag ist erschienen im VI. Band der Zeitschrift für Gebnrtshülfe und

Gynäkologie.

In der sich anknüpfenden Discussion spricht Herr Hecker seine Verwunderung darüber aus, dass der Herr Vortr. bei Besprechnng der tödtlich verlaufenen Fälle nicht auch des Trismus neonatorum gedacht habe. Nach seiner Erfahrung finde man bei der Section der Reflexnenrose erlegenen Neugeborenen stets Nabelentzündungen.

Herr Gusserow entgegnet hierauf, dass man streng scheiden müsse zwischen der Erkraukung der Nabelgefässe und leichteren entzündlichen Vorgängen am Nabel. Er hahe in keinem Fall von Trismus-neonatornm als Ursache desselben Gefässerkrankungen am Nabel nach-

weisen können.

Herr C. Ruge hat im Gegensatz hierzu in einer sehr grossen Zahl von Fällen, die mit der Diagnose Trismus oder Tetanns-Trismus neonatornm der Anstalt zugegangen waren, fast constant Arteriitis umbili-calis gefunden; einige Male allerdings anch Meningitis, Plenritis oder pnenmonische Herde.

Herr Jürgens macht darauf aufmerksam, dass bei Phlebitis der ganze Inhalt des Gefässes eiterig ist, während bei der Arteriitis umbili-calis gerade partielle eiterige Vorgänge zn beobachten sind neben

ganz guter, ja in Organisation begriffener Thrombusmasse.

Herr C. Ruge erwähnt feruer, dass die krankhafte Veränderung gewöhnlich nur in der Nabelarterie zu finden und der thrombotische gewohnlich nur in der Nabelarterie zu inden und der thromnotische Abschlass derselben gegen die Iliaca hin nachweisbar ist. In derartigen Fällen fehlen oft alle Ersoheinungen septischen Characters, während da, wo die entzündlichen Veränderungen bis in die Iliaca hereingehen, weitere septische Folgeerscheinungen (Milztamor eto.) constant gefunden werden. Herr Jürgens erinnert schliesslich daran, dass in den Nahelarterien auch mancherlei Vorgänge von milderem pathologischen Character beobachtet werden, wie z. B. chronisch entzündliche Processe, die weiterhin zur Cystenbildung führen oder anch wohl zur Bildung kleiner Myome

Anlass gebeu können.

Sitzung vom 25. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Ebell. Schriftführer: Herr Löhlein. 1) Demonstration von Präparaten.

Herr Möricke zeigt einen von ihm wegen Carcinoma cervicis von der Scheide aus exstirpirten Uterus. Vom Rectum ans hatte sich constatiren lassen, dass die krebsige Entartung etwa bis znm inneren MM. reichte und dass ausserdem ein kleiner knötchenförmiger Herd im rechten Parametrium bestand. Urspränglich war nur die hohe Excision des Parametrium bestand. Urspränglich war nur die hohe Excision des Halses intendirt, wegen tiefen Herunterreichens der Excavatio vesiconterina jedooh, welche alsbald miteröffnet werden musste, erschien die totale Entfernung gerathener. Indem schrittweise doppelt unterbunden und dann durchgeschnitten wurde, liess sich der Blutverlust schreichränken. Patientin am 5. Tage fieberfrei.

2) Herr Benicke: Heisse Scheidenirrigationen bei Franenkrankheiten. Der Vortrag ist in No. 26 d. J. der Berl. Klin. Wochenschrift abgedruckt.

schrift abgedruckt.

In der sich anknüpfenden Discussion orklärt Herr Ode brecht seine Uebereinstimmung mit den von Herrn Benicke vorgetragenen Ansichten, und fügt bezüglich des Modus der Anwendung hinzu, dass er sie am liebsten Abends vorm Schlafengehen bei ruhiger Rückenlage und zwar recht anhaltend (4-5 Liter) ausführen lasse. Da nicht alle Patientinnen die hohen Temperaturen von Anfang an vertragen, muss man manch mal von 31—32° beginnend langsam ansteigen. — Günstige Erfolge sah er einige Male bei Menses profusi und dem sog. "Mittelschmerz".

Herr Eggel erinnert an die schönen und zahlreichen Erfolge, welche-

Carl Mayer, Louis Mayer und er namentlich bei chronischen Entzündungsprocessen durch warme Einspritzungen erzielt bätten.

Herr Runge erkennt, mit Bernfung auf früher von ihm veröffent-lichte Beobachtungen, das Mittel als ein die Blutung bei Myomen prompt, aber nicht auf lange Zeit stillendes an. Patientinnen, denen es Schmerzen vernrsacht, schützt man gegen letztere dadurch, dass man die Injectionen im röhrenförmigen Speculum macht.

Herr Benicke hält Herrn Odebrecht wie Herrn Eggel gegenüber an der von ihm angegebenen Temperatur des Wassers fest, der Unterschied zwischen Injectionen von 31-32 und 39-40° sei ein eehr wesentlicher.

Auch Herr Gussero w betont, wie nach dem bestimmten Ergebniss des Experiments Wasser von 40° kräftige Contraction errege; wo wir solche hranchen, müssen wir uns daher an diese Höhe der Temperatur balten. Etwas ganz Verschiedenes hiervon eeien die warmen Irrigationen, die in ihrer Wirkung den gewöhnlichen lauwarmen gleichzustellen seien.

Herr C. Ruge räth, die Contraindicationen bei der Empfehlung der heissen Injectionen nicht zu vergessen, namentlich nicht die Rückeicht

auf eine etwa hestebende Gravidität.

Dem gegenüher erwähnt Herr Odebrecht einen Fall von habitnellem Abort, bei welchem gerade die letzte Schwangerschaft fortbestand,

nachdem heisse Irrigationen angewandt waren.

Berr Runge und Herr Löhlein ziehen die Beweiskraft dieser Beobachtnng in Frage. Sie würden in einem ähnlichen Fall, wenn üherhaupt Irrigationen indicirt seien, dieselhen nicht von höherer als der Körpertemperatnr machen lassen.

#### Miederrheinische Gesellschaft für Natur- und Meilkande in Benn.

Sitzung vom 15. November 1880.

Vorsitzender: Geb. Rath Busch.

Prof. Binz sprach im Anechluss an seine Mittheilung in der letzten Sitzung über den Einfluss des Chinins auf andere Organismen. Die damals gegebenen Resultate Krukenberg's wurden mittlerweile durch folgende briefliche Notizen dieses Forschers an den Vortragenden ergänzt. Krukenherg echreibt: "Eine Lösung von neutral reagirendem Chinin von 1 zu 100000 tödtet die Turbellaria polycelis schon in wenigen Stunden. Von den ührigen Pflanzenbasen, deren Wirkung ich an ihr prüfte, z. B. Strychnin, Veratrin, Curarin in Form des Curares, schien mir nur noch Veratrin dem Chinin annähernd gleich zu wirken. Ohschon ich von den übrigen Alkaloiden viel etärkere Lösungen und zwar bis zu <sup>1</sup>/<sub>10</sub> nnd <sup>1</sup>/<sub>4</sub>°/<sub>0</sub> nahm, so lebte Polycelis darin doch länger, als in dem chininisirten Wasser von <sup>1</sup>/<sub>1000</sub>°/<sub>0</sub>. Dabei kenne ich kaum eine Thatsache, aus welcher sich eine aussergewöhnliche Empfindlichkeit der betreffenden Turbellarienspecies gegen Concentrationsschwankungen, Kälte u. s. w. erschliessen liesse. Das sah ich besonders in meinem unpublicirt gelassenen Versuche, bei denen ich den Kochsalzgehalt von süssem Wasser bis zu 3% erhöhte."

Damit fällt nach der Ansicht des Vortragenden der seiner Theorie von dem Wesen der Chininwirkung gemachte Einwand vollständig weg, das Chinin könne in der grossen Verdünnung im menschlichen Organismus nicht als directes Gift für in ihn eingedrungenes fremdes Protoplasma wirken, denn ee gähe kein Protoplasma, welches bei dieser grossen Verdünning noch von ihm becinfulust werde. Besteht eine so energische Einwirkung von 1/1000 0/0 iger Lösungen des Chinins auf ein en Bewohner unserer Sümpfe, so liegt nichts mehr im Wege, dass auch andere Organismen, die aus stagnirender Feuchtigkeit und organischer Verwegung stammen. Verwesung stammen, von ihm in gleicher Weise angegriffen werden, wie dies der Vortragende auf Grund seiner eigenen Beohachtungen bewie dies der vortragende auf Grund seder eigenen bediacktungen bereits in der Sitzung vom 4. April 1867 aussprach (man vergl. auch Centralblatt für die medic. Wissenschaften 1867, S. 308). Nur das Veratrin kommt dem Chinin darin gleich. Das Veratrin aber ist eins nuserer stärksten Protoplasmagifte, wie von Kühne gezeigt wurde. Vor dem Veratrin aber hat beim Menschen das Chinin voraus, dass es für das Protoplasma der Nervenzellen nur sehr wenig giftig ist; und das ist der zweite Grund, weshalh er sich seine bervorragende Stellung als Heilmittel erworhen hat. In Aussicht genommene Prüfungen bei Thieren, die nach der Methode von Klebs und Tommasi künstlich mit dem Malaria-Gift inficirt eind, werden das weitere klar zu stellen haben.

Dr. Siegfried sprach üher die Ausdrucksweise der Verzücktheit. Anknüpfend an ein dem Irrenhause entstammendes Gedicht, welches, obwobl seiner Herkunft entsprechend doch den Gronzen der Vernunft noch hinlänglich nahe steht, um in das Wesen jener vom eichern Port einen Einhlick zu gewähren, hob er gewisse Bildungen zusammengesetzter Worte hervor, an denen das Ohr Anstoss nimmt, während der prüfende Verstand eie gelten lässt. Die Frage nach der Ursache dieses Zwiespalts geht zurück auf die Frage nach den Bedingungen, nnter denen Begriffe sich überhaupt paaren, auf die Natur der Begriffe selbst. — Der Begriff einer Sache ist gleich der Summe ihrer sinnlich wahrnehmbaren Eigenschaften; der Beweis dafür ist, dass wenn ich mir eine Eigenschaft nach der andern hinwegdenke, mit der letzten zugleich der Begriff selbst ans meinem Geiste schwindet; die Sache existirt fortan für mich nicht mehr. — Er ist der Rückstand einer Reibe von Erfabrungen; um ihn zu hilden war der Gest in doppelter Weise thätig; er nahm Eindrücke anf nnd er vergass. -Gegenstand der Aufnahme sind Bilder, Gruppen von Wahrnehmungen, zu denen jeder Sinn das seinige beiträgt und deren Elemente eolidarisch mit einander verbunden sind durch das Gesetz, das gleichzeitig empfangene Eindrücke bei einander im Geist ihre Stelle finden. Der Knoten im Taschentuch ist eine Bethätigung dieses im täglichen Lehen höchst wirksamen Gesetzes, er ist das Zeichen der Gruppe, deren Element er geworden ist, er ruft sie ins Bewusstsein. In gleicher Weise ist jedes andere Element der Gruppe im Stande, das Zeichen für ihr Wiedererwachen zu werden, sie ins Gedächtnise zu rufen.

Unmittelbar nach ihrer Aufnahme tritt hei den Bildern der zweite Thätigkeitsmodus des Geistes hinzu, das Vergessen. Sie blassen ab,

wie Photographien im Sonnenlicht, anfangs schnell, später langsamer, und dauern, wenn auch hald unter die Reizschwelke des Bewusstseins hinabgesunken, doch höchst wahrscheinlich ehenso lange, wie das Leben des Gehirns selbst. - Während des Erblassens verändern eie sich in zwiefacher Hinsicht: 1. Die schwächer tingirten Partien verschwinden früher aus dem Bewusstsein, als die dunkleren; so entfremdet sich das Bild seinem Original. — 2. Der Tropfen höhlt den Stein; durch die Retouchen erlangen die helleren Theile grössere Dauerhaftigkeit, als die dunkleren, durch öftere Wiederkehr desselhen Zuges in verschiedenen Bildern werden unscheinbare Züge markant. So bauen sich aus deu Wahrnehmungen die Begriffe auf; der erste Act ist ein Sammeln, alle folgenden sind ein Maceriren sinnlicher Eindrücke, indem nnr die stärksten, das sind nicht immer die massigsten, sondern vielmehr die am öftesten wiederkehrenden Elemente von ihnen erbalten bleihen. Sie sind die Rückstände des Vergeesens; sie paaren heisst, identische Elemente in ihnen aufsuchen, und das Vorhandensein solcher, welches vom Gefühl eher geahnt, als vom Verstande wahrgenommen wird, bedingt ihre Paarungsfähigkeit. Oft zeigen sie ein von den Bildern der Aussenwelt völlig verschiedenes Anseben, aber doch passen sie ihrer Natur nach in den Rahmen jener hinein. Mitnuter führen eie uns direkt zu Gemüth, was die Sinne übereaben; ein äusserlich abstossender Mensch ist uns lieb und werth, ohne dass wir wüssten warum. — So sind auch Begriffe möglich, deren elementare Wahrnehmungen unter der Reizschwelle des Bewusetseins lagen, Ahnungen die uns ein Geschehenes oder Geschehendes auf weite Entfernung bin oder ans tiefer Verborgenheit kund thun; gleichwie ein Haufe Staub im verschlossenen Zimmer sich vorfindet, und das Eindringen der Staubtheilchen durch Decken

und Wände nahm doch Niemand wahr.

Von dem Begriff zu nnterscheiden ist sein Name. Unsern Wahrnebmungen geben wir phonetische Zeichen, so entstebt das Wort; aus graphischen Zeichen der Worte bildet sieb die Schrift. Der Entwickelung der Begriffe geht die Entwickelung der Worte parallel; die Gesammtheit der Worte, die Sprache, ist das Zeichen der Gesammtheit der Begriffe, des Verstandes. Aber die Entwickelung der Worte geht der Begriffe, des Verstandes. Aher die Entwickelung der Worte geht langsamer von Statten, als die Begriffsentwickelung; diese ist schon vollzogen, wenn jene noch im Stande blosser Combination von Namen sich befindet. Bei dem Worte "Hausschlüssel" denken wir weder an sämmtliche Häuser, noch an sämmtliche Schlüssel, die die beiden combinirten Begriffskreise mit einander umfassen, sondern einzig an das ihnen gemeinsame Element. — Der Ahstand zwischen dem Begriff und ihnen gemeinsame Element. — Der Ahstand zwischen dem Begriff und dem Namen wird noch dadurch vermehrt, dass die Begriffewelt in steter Gährung nnd Umformung sich befindet; jeder Sinneseindruek wirkt stärkend oder abschwächend auf gewisse Begriffe znrück, und bald entsprechen die veränderten Begriffe den alten Namen nicht mehr. So braucht Goethe das Wort "bedeutend" in dem Sinne wie wir heute etwa "hedeutsam" gehrauchen. — Die Gährung in der Begriffswelt ererscheint am stärksten dann, wenn ein völlig neuer Begriff oder eine Gruppe von solchen in sie eintritt: unsere an geistigen Fermenten über-Gruppe von solchen in sie eintritt; unsere an geistigen Fermenten üher-reiche Zeit hietet in ihrer Sprache ein Abbild jener Gährung, ähnlich wie in der Sprache des sechszehnten Jahrhunderts sich die Ereignisse des Zeitalters der Reformation wiederspiegeln. Jede Zeitung wimmelt heute von Ausdrücken wie: Vaterland, Lausbahn, Adlerorden, Rechtsanwalt, Bürgerkrieg, Steuererlass; sie sind die Eierschalen, die der fertige Begriff noch auf dem Rücken trägt, während in den Werken der klassischen Periode unserer Literatur (Wahlverwandtschaften, Geisterscher), den Früchten einer minder fermentirten Zeit, von jenen Bildungen nur eine Spnr anzutreffen ist.

Mit der Zeit kommt auch der Name zur Reife. Aus der Annäherung der zn paarenden Elemente innerhalb der Periode wird eine organische Gliederung, die später in völlige Verschmelzung übergeht. Das Yankee-Englisch, welche aus Cahriolet "Cab", aus Zoological garden "Zoo", aus Omnibus "Bus" macht, illustrirt diesen Vorgang am grellsten. Oft setzt die Zähigkeit der Sprache, im Verein mit der Ungeduld oder dem Unvermögen des Sprechenden der weiteren Organisirung des Complexes ein Ziel, alsdann tritt an dessen Stelle ein neues Zeichen ein; so ent-eteben Namen, wie im Französischen Frac, Alsenide, Bihi, im Deutschen "Petrns" für "Hausschlüssel" und für "Peitschenkreisel" "dop". Ist dies Zeichen den Elementen des Complexes selhst entnommen, dann haben wir ein Gebilde in der Form einer Pars pro toto, dessen Ent-wickelung wir nachgehen, das wir verstehen können, ist es aber zusammenhangslos anders woher entlehnt, wie es in der Sprache der Verrücktheit am öftesten der Fall ist, so ist damit nuserm Verständniss alsbald ein Ziel gesetzt. Wenn Jemand eich bei uns darüber beschwert, dass ihm die "Meruine gemalft" wird, so verliert er sich in Räthsel, die nur der Zufall "erlichten kann.

Prof. Rüble berichtet über einen Fall von Aortenaneurysma. Der etwa 45 jährige Mann kam hereits im Juni 1879 in die medicinische Poliklinik und klagte über Heiserkeit. Die Spiegelantorsuchung ergab vollständige Lähmung des linken Stimmbandes. Die darauf angestellte Untersuchung der Brustorgane erwies eine pulsirende Stelle links neben dem Sternum an der 2. bis 3. Rippe, die deutlich getrennt vom Herzstoss war, und im Bereich der Pulsation Dämpfung. Im September 1880 erschien der Kranke wieder. Jetzt befand sich eine über faustgrosse Geschwulst rechte vom Sternum zwischen 1. bis 4. Rippe. Dieselbe pulsirt sehr lehhaft, die Haut ist an einigen Stellen hereits brännlich verfärht. Geräusche waren weder auf der Geschwulst noch am Herzen hörhar, von einer Differenz im Auschlag des Radialpulses konnte ich mich auch diesmal nicht überzeugen und hemerke hier beiläufig,

dass ich dieses Symptom noch niemals babe constatiren können. Ich setze von diesem Falle auch Herrn Collegen Bnsch in Kenntniss, und schling dieser vor, noch einen Versuch mit Unterbindung der nächst abgehenden Artericnäste zu machen.

Prof. Bnscb bemerkt bierauf, dass er theoretisch sehr wenig Vertranen zu der peripheren Unterbindung gehabt habe; denn wenn man zwei grosse Arme eines in geschlossenen Röhren fliessenden Stromes unwegsam mache, misse sich nothwendig der Scitendruck auf die Wände des Hanptrohres erhöhen und also die grösste Gcfahr, welche das Aneurysma der Aorta habe, die Gefahr des Platzens vergrössert werden. Diese theoretischen Bedenken hätten aber schwinden müssen vor den practischen Erfahrungen, welche man mit der Unterbindung von Carotis nnd Snbelavia bei Aorteuaneurysmen gemacht habe, besonders denen von Barwell nnd Küster. In dem vorliegenden falle war die Operation von der rechten Halsseite unmöglich, weil der pulsirende Sack sich rechts bis fast auf die Höhe des Kehlkopfes erstreckte. Links war die Carotis frei, die Subclavia lag sehr oberflächlich, weil sie von dem Sacke linkerseits in die Höhe gehoben wurde. Es wurde deswegen auch von der Unterbindung der linken Snbelavia abgesehen, weil bei dem Dnrebführen des Fadens leicht eine Verletzung des aneurysmatischen Sackes hätte stattfinden können. Demgemäss wurde die linke Carotis nnd die linke Axillaris in der Höhe des Schnlterkopfes unterbunden. Die Unterbindung geschah nnter Spray und wurde mit Catgut ausgeführt. Nach der Unterbindung war das subjective Befinden des Patienten dasselbe wie vorher, die Pulsationen waren nicht vermindert. Am zweiten Tage trat eine kleine Blutung an der verdünntesten Stelle des Sackes links vom Sterunm anf, weiche sich abor leicht durch Eisenchlorid stillen liess. Am dritten Tage wurden subcutane Hämorrhagien auf der rechten Thoraxseite bemerkt und gleichzeitig nahm die Athemnoth zu. Am vierten Tage erstreckten sich die bämorrhagischen Verfarbungen der Hant bis über das Becken und nnter steigender Athemnoth erfolgte der Tod. Die Section, deren näberen Befund Herr College Koester mittheilen wird, ergab nnn, dass die Unterbindung gar nichts nützen konnte, weil die abgehenden Arterien nicht aus dem Aneurysma selbst

Prof. Koester demonstrirt sodann das Präparat und einige andere aus derselben Leiobe stammende Organe. Es handelt sich eigentlich nm zwei Anenrysmen des Arcus aortae. Das eine sitzt direct vor Ahgang der Anonyma, das andere zwischen dieser und Carotis nnd Subclavia sinistra. Die Stelle, an welcher die Anonyma entspringt, bildet nnr eine schmale, beide Anenrysmen trennende Leiste, die noch etwas mit ausgebuchtet ist. Das erste, rechte und grössere Aneurysma hat das Sternum und die beiden obersten Rippen durchbrochen und der Sack desselben sich unter den bedeckenden Weichtheilen vorgewölbt. Dieser äussere Sacktheil war durchbrochen nach rechts und oben, der Bluterguss hatte sich jedoch wieder abgekapselt zu einem Aneurysma spurinm eireumseriptum. Von diesem aus erfolgte aber eine weitere Ruptur nach rechts und nnten; indess auch dieses Mal entstand eine membranöse Abkapselnug. Uud so ging es fernerhin noch mit einer dritten Ruptnr nach nnten. Erst dann trat ein diffuser Blutergnss ein, der alle Weichtheile der ganzen rechten Rnmpfseite und von der Lendengegend aus bis über die Symphyse nach links hinüber durchwühlte; nach oben erstreckte sich die hlutige Infiltration anf die Achselböhle nnd den Arm bis znr Mitte des Vorderarms.

Das zweite linke Ancurysma dagegen bildete einen etwa faustgrossen geschlossenen nnd mehr als zu <sup>2</sup>/<sub>3</sub> mit geschichteten Gerinnseln ansgefüllten Sack. Mit ihm war die linke Lungenspitze verwachsen. Die grossen Arterien des Arcus aortae hatten verdickte nnd innen flach-höckerige Wandnng. Die Parotis sinistra war mit dem linken Aneurysma verwachsen und an dieser Stelle verdünut und innen mit einer dünnen bräunlichen thrombotischen Masse bedeckt.

Der anfsteigende Theil der Aorta, ziemlich beträchtlich erweitert, batte eine flachhöckerige Intima nnd verdickte speckige Media; Verkalkungen, atheromatöse Entartungen, Usuren u. dgl. fehlten. In gleicher Weise, nur geringer, war die Aorta thoracica verändert. Eine Vergenren der Aorta er eine Vergenren der der eine Vergenren der der eine Vergenren der engernng der Aorta von der Narhenstelle des Ductus Botalli war nicht so stark, dass sie für sich allein Ursache der Aneurysmabildung sein konnte.

Dagegen erwies die microscopische Untersuchung eine hochgradige Arteritis der Aorta, bei der auffällig war, dass insbesondere die Media durch starke ganz diffnse bindegewebige Wucherung verdickt war nnd zwar so, dass nur noch Spuren von muskulären Streifen restirten. Die Intima dagegen zeigte relativ geringere Verdickung. Redner verweist hier anf seinen Vortrag über die Eutstehung der Aneurysmen und die ebronische Mesarteriitis (diese Sitzungsberichte 19. Januar 1875).

Die Obdnetion ergah aber noch weitere interessante Aufschlüsse über die Aetiologie der Aneurysmen: Auf dem rechten Scheitelbein fand sich eine 3 cm. lange und 2 cm breite tiefe Grube, in der das Epiraninm durch eine derhe gnmmöse Masse festgebalten war. An der Leberoberfläche senkten sich grosse zackige und strahlige Narben tief in das Gewebe binein und in einem solchen narbigen Bindegewebszng lag ein gummöses Knötchen. Der linke Hoden war geschrumpft und zur Hälfte in sehnig glänzendes Bindegewebe umgewandelt. Die Urethralmündung am Penis war sehr enge und daneben ein kleines narbiges Griibehen, das Frenulum narbig nach hinten verlegt. Dazu narbiges Grübeben, das Frenulum narbig nach hinten verlegt. Dazu kam noch eine interstitielle Splenitis nnd diffuse Nephritis. Diese Be-funde stellen eine Syphilis völlig sieher. Dann aber darf man auch annehmen, dass die auffallend diffnse Arteriitis unter dem Einfinss der Syphilis entstanden ist oder mit anderen Worten, dass die durch die Arteriitis entstandenen Aneurysmen in letzter Linie auf Syphilis zurückzuführen sind. Einen specifisch syphilitischen Process bildet aber diese Arteriitis nicht, denn sie unterscheidet sich von der gewöhnlichen Arteriitis nui durch die Intensität und diffuse Ansbreitung. Vieltnehr reiht sie sich nur den interstitielleu Entzündungen an, die sich bei Syphilis mit Vorliebe in den verschiedensten Organen entwickelt und auch in dem vorliegenden Falle in Leber, Milz, Nieren und Hoden entwickelt hat.

Diese Ansicht über die Beziehungen der Syphilis zur Arteriitis hat der Vortragende schon früher an demselben Orte ausgesproeben (s. diese Sitznngsber. vom 20. März 1875).

#### VII. Feuilleton.

## Sechste Wanderversammlung südwestdeutscher Neurologen und Irrenärzte in Baden-Baden

am 21. und 22. Mai 1881.

Die Versammlung war von 47 Mitgliedern besneht; 35 hatten brieflich ihren Gruss gesandt und ihr Nichterscheinen entschuldigt.

Erste Sitzung. 21. Mai Nachm. 2 Uhr. Vorsitzender: Herr Geh. Rath Prof. Dr. Rineoker (Würzburg) als Alterspräsident. Schriftfübrer: Herr Dr. Momms en (Heidelberg), Herr Dr. Tnczek

(Marbnrg).

Prof. Baenmler (Freiburg) entschnldigt die Abwesenheit seines Mit-Geschäftsführers Dr. Fischer (Pforzheim). Es liegt auf eine von Dr. Schwaab (Werneck) eingesandte Krankengeschichte eines geïstes-kranken Invaliden des Feldznges 1870/71; znr Vertheilung gelangt das Programm des internationalen medicinischen Congresses in London und der Berichte über eine Analyse der Hauptstollenquelle in Baden-Baden von Geh. Rath Prof. Dr. Bunsen.

Es wurden folgende Vorträge gehalten:
1. Prof. Dr. Fürstner und Dr. Zacher (Heidelberg): "Ueber eine eigenthümliche Bildungsanomalie von Hirn- und Rückenmark; seenndäre Erkrankung beider Organe." Das demonstrirte Gehirn zeigt eine bedeutende Differenz beider Grosshirn. bemisphären zu Ungunsten der linken im Breitendurchmesser. Der linke Stirnlappen ist in allen Windungen, besonders der III., atrophisch, so dass die Insel bloss liegt. Es bestand während des Lebens Linkshändigkeit, während kein Symptom auf den offenbar angeborenen Defect hinwies, insbesondere nie Sprachstörungen bestanden batten. Der Mann ging im 50. Lebensjahre an einer rapide verlaufenden Dementia paralytica zu Grunde, zu deren Entwicklung langdauernde Besebäftigung nnter erhöhtem Luftdruck beigetragen haben mag. — Das ebenfalls demonstrirte Rückenmark zeigt eine seltene Missbildung, die am besten als Verdrängung eines Rückenmarks durch ein anderes bezeichnet wird, im nnteren Brustmark heginnend, nach abwärts fortschreitend. Ausser-

dem fand sich secundäre Degeneration in Seiten- und Hintersträngen.

2. Prof. Dr. Fürstner (Heidelberg): "Weitere Mittbeil nng über einseitige Bulbuszerstörung." Vortr. tbeilt die Resnltate einer nenen Versuchsreihe mit über den Einfluss der Exstirpation des Bulbus auf das Gchirn, und demonstrirt die betreffenden Präparate. In 15 Experimenten (am Hunde) trat nie eine Atrophie des Hinterhauptlappens auf; in 10 Fällen zeigte sich eine Differenz in der Entwicklung der gesammten Grosshirnhemisphären zn Ungunsten der gekreuzten Seite, 4 mal gar keine Differenz, 1 mal sogar eine solche zn Gunsten der gekreuzten Seite. - Auch die mikroskopische Untersuchung des Hinterhanptlappens fiel negativ aus. — Ferner fand sich Degenera-tion des Oculomotorius der operirten Seite, die anf den Ausfall gewisser Muskelbewegungen zu bezieben ist, sowie geringe Atrophie der

gekreuzten Vierhügel.
3. Prof. Dr. Schultze (Heidelberg) stellt eine an Tetanie leidende Kranke vor, an der er die von Chrostek besprochene erhöhte mechanische Erregbarkeit beider Nn. faciales demonstrirt; anch die electrische Erregbarkeit derselben war erhöht, ferner in den Armnerven sowohl die mechanische als die electrische Erregbarkeit gesteigert. Bemerkenswerth ist in diesem Fall das Fehlen der Patellarsehnenreslexe obne sonstige

Erscheinungen einer Tabes incipiens. 4. Geh. Rath Prof. Dr. Friedreich (Heidelberg): "Ueber Myo. olonus multiplex." Mit diesem Namen bezeichnet Vortr. eine von ihm bei einem 50 jährigen Manne beobachtete Affection, bestehend in Anfällen von klonischen Krämpfen bestimmter symmetrischer Muskel-gruppen bei zeitlicher Asymmetrie. Am stärksten befallen waren die Beuger und Strecker des Unterarmes nud Unterschenkels; die Zuckungen dauerten im Schlaf an, konnten reflectorisch von bestimmten Hautstellen ans gesteigert und durch willkürliche Bewegungen unterdrückt werden. Nach bjährigem Bestehen verschwand das Leiden spontan innerbalh 8 bis 10 Tagen. Es ist dem Vortr. am wahrscheinlichsten, dass cs sich in diesem Falle um eine functionelle Störung in den Ganglienzellen der Vorderhörner des Rückenmarks handelte.

5. Prof. Dr. Jolly (Strassburg): "Ueber Veränderungen des Körpergewichts nach epileptischen Anfällen." Veranlasst durch die Behauptung Kowalewsky's von der bechgradigen Abnahme des Körpergewichts nach epileptischen Anfällen stellte Vortr. bei 28 Epileptikern und einer Anzahl von Gesunden 4 Wochen lang tägliche

Wägungen an und kam zn dem Schluss, dass die Gewichtsverluste nach epileptischen Anfällen noch innerhalh derjenigen täglichen Schwankungen liegen, die, ohne wesentliche Veränderung in der Nahrung, innerhalh der Grenzen von + 500 Gr. und - 500 Gr. bei Gesunden ganz gewöhnlich zu beobachten sind.

6. Dr. Roller (Strassburg) zeigt Thonplatten für Schnittserien und Glimmerplättchen vor, die mit Vortheil anstatt der Deckgläser zu be-

nutzen sind.

7. Dr. Stilling (Strassburg): "Ueher Chiasma nnd Tractus opticus." — Vortr. demonstrirt an weiteren Zerfaserungspräparaten (vgl. den Bericht der vorjährigen Versammtung) das Ueherwiegen der ungekreuzteu Bündel im Chiasma, sowie den Verlauf der Commissnrfasern nnd der Radix descendens, die sich his iu die Brücke nnd die

Olive verfolgen lässt.

8. Prof. Dr. Wiedersheim (Freihnrg): "Bemerkungen zur vergleichenden Anatomie des centralen Nervensystems, mit hesonderer Berücksichtigung der 3 niedersten Wirhel-thierklassen." 1) Bei Hemidactylus verrucosus lässt sich der Aufhan des N. aenstieus ans der ganzen Masse des Hinterstranges nachweisen.

2) Bei Amphibien beobachtet man häufig Variationen im Hirnban hei einer und derselhen Thierspecies.

3) In der Beobachtung, dass bei Protopterus der N. vagus sich direct am Plexus hrachialis betheiligt, rrotopterus der N. vagus sich direct am Fielus hrachians bethenigt, erbrachte Vortr. eine wesentliche Stütze für die Gegenhaner'sche Hypothese von der Entstehung des Schultergürtels aus einem Kiemenbogen. 4) Die "Viernatur" des N. olfactorius kommt bei den Schleichenlurchen am deutlichsten zum Ausdruck, da hier die je zwei Wurzeln jeder Seite bis zum Eintritt in die Riechhöhle getrennt hleiben. 5) Referat üher Gehirne fossiler Amphihien. Vortr. erläntert seine Mittheilungen durch zahlreiche Ahhildungen. Nach Schlnss der Sitzung um 3/46 Uhr traten hei gemeinsamem

Mahle in den Räumen des Conversationshauses Geselligkeit und Froh-

sinn in ihre Rechte ein.

Zweite Sitzung 22. Mai Vorm. 9 Uhr

Vorsitzender: Prof. Dr. Jolli (Strasshurg)

Schriftscher: Die der gestrigen Sitzung.

9. Hofrath Prof. Dr. Becker (Heidelherg): "Ueber die Entstehung der sympathischen Ophthalmie". Vortr. hatte Gelegenheit, ein sympathisch erkranktes Auge, in Zusamenhang mit dem Chiasma und dem primär erkrankten Auge, sowie mit dem Centralnerven-system zur Untersuchung zu erhalten. Eine traumatische Panophthalmitis hatte sympathische Augenentzundung mit dem ophthalmoscopischen Befund der Neuroretinitis und sonst vollständiger Oculomotoriuslähmung, weiterhin Trismus and Tetanus und Tod am 14. Tage zur Folge. Die Section ergab Panophthalmitis des verletzten Auges, Neuritis ascendens heider Nn. optici, ausschliesslich in ihrem intraorhitalen Theil, und im sympathisirten Auge den Befund localer Chorioiditis mit secundär aufgetretener Retinitis. Im verlängerten Mark und Rückenmark fand Prof. Schultze keine pathologische Veränderung; auch die Ciliarnerven boten bis auf ihren Kernreichthum nichts ahnormes. Es lässt dieser Befund für die Entstehung der sympathischen Augen-affection nur die Uebertragnng durch die Gefässeentra von Uvea zu Uvea zu.

10. Prof. Dr. Berlin (Stuttgart): "Ueber die Analogieen zwischen der sogen. Erschütterung der Netzhant nnd der Gehirnerschütterung. Dem Begriff der Gehirnerschütterung in-folge von Compression der Schädelkapsel entspricht als Netzhauterschütterung jene vorühergehende Verdunkelung des Gesichtsfeldes, die durch Compression des Bulbus zustande kommt. Wo, nach Verletzung eines Auges durch stumpfe Gewalt, eine dauernde Sehstörung und Netz-hanttrühung zurückbleiht, da handelt es sich nm eine Verletzung der Chorioidea mit Bluterguss zwischen Chorioidea und Selera und secundare Netzhanttrühung infolge von Imbihitionsödem der Retiua. Die Sehstörung ist von letzterer unabhängig; sie heruht vielmehr auf einer tranmatischen Zunahme der Refraction infolge Spasmus des Ciliar-

muskels.

11. Dr. Baumgärtner (Baden): "Ueber epileptische Anfälle in der Chloroformnarcose". Vortr. knüpft an die Beobachtung zweier Epileptiker, hei denen Chloroformnarcose den typischen Anfall auslöste, theoretische Betrachtungen üher die Analogie zwischen der Anämie infolge von Gefässkrampf bei der Epilepsie und jener infolge von mangelhafter Sauerstoffzufuhr durch die Blutkörperchen hei der

12. Prof. Dr. Schnitze (Heidelherg): "Zur Lehre von der acuten aufsteigenden Paralyse". Vortr. berichtet üher das vorläufige pathologisch-anatomische Untersuchungsresultat in einem Fall der Landry'schen acuten aufsteigenden spinalen Paralyse, der sich durch Herabsetzung der electrischen Erregharkeit und Fehlen der Pa-tellarsehnenreflexe dem Bilde der Dnehenne'schen Paralyse näherte. Es fand sich im ganzen Rückenmark eine acute Leucomyelitis in den Vorder- und Seitensträngen, in geringerer Ausdehnung auch in den Hintersträngen, sowie eine Poliomyelitis der Vorderhörner.

13. Dr. Rumpf (Düsseldorf): "Ueber die Einwirkung der ymphe auf die Centralorgane". Das Resultat einer Reihe von Thierexperimenten, über die Vortr. berichtet, war, dass zur Erhaltung des Centralnervensystems dessen Zusammenhang nicht nur mit den

Gefässen, sondern auch mit den Nerven nothwendig ist.

14. Dr. v. Hoffmann (Baden): "Klinische Mittheilungen.

a) Ueher Nervendehnung am Kopf. b) Ueber Carotisnnterbindnng bei Aneurysma der Carotis in der Gegend der Sella Vortr. demonstrirt die hetreffenden Fälle.

15. Dr. Witkowsky (Strassburg): "Zur Kenntniss achter Manien". Vortr. recapitulirt die Kennzeiohen reiner Manie und heht die Seltenheit des acuten Ablanfs dieses Symptomenhilds hervor. Ueher

die Seitenheit des acuten Abianis dieses Symptomenhilds hervor. Ueher die hesondere Form der "recurrirendeu Manie" siehe den Artikel II in dieser Wochenschrift No. 24 d. J.

16. Dr. Tuczek (Marburg): "Ueher die Einwirkung des Mntterkorns auf das Centralnervensystem (experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen)". — Vortr. resumirt znnächst im Anschlusss an die früheren Mittheilungen des Dr. Siemens (Arch. f. Psych. XI), und anf Grund von 15 weiteren in der Hamburger Irrenanstalt zur Beohachtung gelangten Fälleu von Ergeitsmus, die cerehralen Symptome hei höheren Graden dieser Intervication. Urresein trat am häufigsten unter dem Bilde des primären toxication. Irreseiu trat am häufigsten nnter dem Bilde des primären Stupors von ganz leichter Verlaugsamung bis znm tiefsten Blödsinn vor; auch die Störungen des Bewnsstseins waren graduell sehr versohieden. Seltener wurden ekstatische Zustände mit Gesichtstänschungen, einmal reine Manie beobachtet. In fast allen Fällen intercnrrirten ausgehildete epileptische Anfälle nehen anderweitigen motorischen Störnngen, als: Muskelspannungen, klonischen Krämpfen bestimmter Muskelgrnppen, choreaartigen Bewegungen. — Vortr. g:ht sodann auf die allen 26 Fällen gemeinsamen Zeichen einer Affection der Rückenmarkshinterstränge üher, die er in allen 4 znr Obdution gelangten Fällen nachweisen konnte. Klinisch wiesen auf eine derartige Affection Fehlen des Kniephänomens, Ataxie, Parästhesien, Gürtelgefühl, Verlangsamnng der sensihlen Leitung, Herahsetzung der Schmerzempfindlichkeit hin. Der pathologisch-anatomische Process war, wie Vortr. an den hetressenden Präparaten demonstrirt, durch die ganze Höhe des Rückenmarks zu verfolgen, wesentlich anf die Burdach'schen Stränge beschränkt, und unterschied sich in nichts von der hei der typischen Hinterstrangsclerose, der Tabes, heohachteten Massenznnahme und fihrillären Degeneration des interstitiellen Gewehes, mit reichlicher Entwicklung von Spinnenzellen und Atrophie der Nervenfasern. — Experimentell vermochte Vortr. diese Degeneration der Hinterstränge nicht zu erzeugen, doch sah er nach Injectionen von Sclerotinsäure hohe Grade von Ataxic eintreten. Vortr. beabsichtigt, die Frage experimentell weiter zu verfolgen und anch die klinischen und anatomischen Untersuchungen demuächst ausführlich zu veröffentlichen.

17. Dr. Kast (Freihnrg): "Zur Lehre von der Nenritis". Vergl. hierüher den ausführlichen Bericht im Arch. für Psychiatrie.

Der Versammlungsort für das nächste Jahr wurde wiedernm Baden. zu Geschäftsführern Prof. Dr. Fürstner (Heidelherg) und Dr. Fischer (Pforzheim) erwählt. -

Nachdem die Versammlung den diesjährigen Geschäftsführern den Dank abgetragen, schloss der Vorsitzende die Sitzung nm 11½ Uhr. In der "Fischcultnr" fand man sich noch einmal zu gemeinsamem Mittagsmahl znsammen, nm sich dann ein "fröhlich Wiedersehen im nächsten Jahr!" zuzurufen. Franz Tnczek.

#### Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte.

Von

Sanitätsrath Dr. Valentieer zu Oher-Salzbrunn

(Schluss.)

1. Palermo.

Stadt von gegen 200,000 Einwohnern; im länglichen Viereck von der schmäleren, nordöstlichen, das Meer berührenden Seite nach Südwesten ansteigend; mit rechtwinklig sich schneidenden Hauptstrassen in der Richtung der Seiten des Vierecks. Fünf his sechs Stockwerke hohe Häuser begrenzen die Hanptlinien der inneren Stadt. Anmnthige nnd meistens windgeschützte Squares, Promenaden, öffentliche Villen nnd Gärten mit subtropischer Vegetation, in nppigster Fülle sind zahlreich vorhanden und ziemlich gleichmässig bequem zugänglich von alleu Theilen der Stadt und der weitlaufig gebauten Vorstädte. Die Strassen der Vorstädte sind häufig schr staubig. Die westlichen und nordwestlichen letzteren nehmen die geschützteren, wärmeren Theile ein. In ihneu, beiderseits von der nach Westen führenden Porta Maqueda, liegen wohnliche, von Gartenflächen unterhrochene Häuser, in denen viele Logis, oft mit Pension, zu hahen sind. Die Preise sind oft sehr mässig, wie in Neapel und auf Capri. Dort ehenfalls, in der Richtung anf den kleinen inneren Hafen, liegt, als vorzüglichste aher entsprechend theurere Zusuchtsstätte für Kranke, das grosse Pensionat "Hötel des Palmes", Eigenthum der Herren Ragusa, welche mit den Verhältnissen und Ansprüchen der deutschen Reisenden sehr vertrant sind. Ein durch die Ueppigkeit seiner subtropischen Vegetation ausgezeichneter, mässig grosser Garten stösst unmittelhar an den inneren Hofraum des villenartigen Hötels und ist ausserdem von den Parteres und Terrassen der Flügel des Gebäudes direct zugänglich. Eine der Tarrassen wird von Flügel des Gebäudes direct zngänglich. Eine der Terrassen wird von cinem geräumigen, treibhausartigen Wintergarten eingenommen, welcher wieder in unmittelharer Nähe der comfortablesten Logirräume liegt. Die hesten Logis des Hauses erfordern bedeutenden pecuniären Aufwand. Bei Benutzung der gewöhnlicheren Logirzimmer inclusive Pension werden etwa 15 Fr. täglich gezahlt. Den ehenfalls geräumigen und geschützten

Square vor dem Hause nimmt grösstentheils ein auch znm Hôtel ge-böriger nnd zu Promenaden dienender, vorzugsweise mit australischen

Coniferen besetzter Garten ein.

Den Besitzern des Hôtel des Palmes gehört ein zweites, zum Absteigen für wenige Tage bequemes, für ernste Kranke aber nicht genügend warm und geschützt liegendes Hôtel (Trinacria), nahe am Meere. Eine Reihe für Kranke günstig gelegener südwestlich exponirter Zimmer hietet eventuell das Hôtel de France an einem geräumigen Sqnare, dem Largo della Marina.

Deutscher Arzt ist Herr Dr. Berlin, ein Mecklenburger. Da Palermo Universität ist, sind auch nnzweifelhaft tüchtige italienische Aerzte vorhanden. Wenn anch die Erfahrungen der letzten Jahre der öffentlichen Sicherheit der Stadt und der Vorstädte kein allzu glänzendes Zeugniss Sicherneit der Stadt und der vorstadte kein allzu glanzendes Zeugniss ausstellen lassen, so ist doch für Winterfremde, als Persönlichkeiten, welche dem sooialen und politischen Treiben der Sicilianer durchaus fernstehen, der Verkehr in der Umgebung der Stadt ohne irgend welche ernste Gefahr.

2. Syracus.

Sladt von 20,000 Einwehnern mit nur bescheidenen Hôtels, deren keines im tieferen Winter Zimmer bietet, welche ernster Kranken anf

längere Zeit als Wohnung dienen können.

In Gemässheit des hohen massiven Rückens, welchen die von der heutigen Stadt S. lediglich eigenommene felsige Halbinsel Ortygia in der Richtnng von N.N.W. nach S.S.O. bildet, repräsentirt die dem grossen Hafen zugewsndte Südwestseite derselben mit ihren garten-ähnlichen Promenaden am Ufer und einer Reihe der Sonne exponirter auständiger Hänser, das Gebiet, in welchem sich Klimaknristen zunächst anzusiedeln hätten. Ein grösseres Pensionat würde daselbst mit günstigen Anssichten etablirt werden können, wenn der Mangel an anderen, als einheimischen Aerzten durch die winterliche Anwesenheit eines nordischen Arztes gehoben würde. — Ziemlich nahe an der Verbindung der Stadt mit dem Festlande Siciliens, in dem flachen felsigen Ufersaume, welchen das wüste Hochplateau der antiken Syracusa überragt, befinden sich, nmgeben und eingenommen von üppigsten, wenn auch theilweise etwas verwilderten Gärten, die colossalen 30 M. tief senkrecht im Sandstein ausgearbeiteten Steinbrüche (Latomien). Bei ihrer weiten Ausdehnung sind diese Einschnitte in den Fels bis zn ihrem mit Gartenanlagen bedeckten Boden, bei allseitigem directem Windschntz, genügend ventilirt nnd besonnt, um stets reine malariafreie Luft zn bieten. An und in einem der grössten dieser Steinbrüche beabsichtigte ein mit hinreichenden Mitteln versehener Süddeutscher vor einigen Jahren, ein grossartiges Sanatorinm für Lungenkranke anzulegen, ein Plan, welcher, wie schon oben angedeutet, vorzugsweise an der Eifersucht der Hôtel-Wirthe der Stadt scheiterte. Eine spätere Wiederaufnahme des Planes ersebeint mir um so weniger unmöglich, als die örtlichen Verhältnisse aussergewöhnlich günstig sind, um eine für den Sommer und Winter benutzbare Heilanstalt mit exquisiter Meeresluft und Scc-Bädern (die Brandung des Meeres ist nur einige hundert Schritte östlich entfernt) anznlegen. 3. Catania.

Die zweitgrösste Stadt Siciliens, mit circa 70,000 Einwohnern, liegt auf hügelig erstarrten Lavaströmen, welche gegen Südsüdosten am Meercsufer einen kleinen Hafen bilden und steigt in nordwestlicher Richtung mit allmäliger Verschmälerung ihres Areals gegen die durchaus vulkanische Basis des Aetna-Kegels an. Der in der Hanptsache ungemein sanberen und eleganten Stadt fehlt, ausser der dominirenden breiten Strasse (Via stesicherea in ihrem oberen Theile aetnea), und einigen kleinen Square's und offenen Villenanlagen an derselben, jede für Kranke bequem benutzbare und namentlich jede schattige Promenade, da ein meist wildes Gewirre von erstarrten Lavaströmen die Landschaft zu beiden Seiten der Stadt fast hermetisch abschliesst und die rechtwinklich einander schneidenden Strassen meistens stauhig und zugig sind.

Catania darf daher, nach meiner Ueberzeugung, nur Durchgangspunkt für empfindliche Klimaknristen sein, und hat als solcher den Vorzng, in dem seit kurzem von der Familie Ragnsa zn Palermo erworbenen "Grande Alhergo", ein vorzügliches, den Ansprüchen der Deutschen Rechnung tragendes Hôtol zu besitzen. Ein deutscher Arzt ist nicht vorhanden, jedoch eine Universität mit medicinischer Facultät. — Das nur eine halhe Eisenbahnstunde weiter nördlich, topographisch Catania ganz

4. Aci-reale

ähnliche

ist augenscheinlich in allen Hauptpunkten Träger der gleichen Klimaeigenthümlichkeiten, wie schon oben ausgesprochen wurde. Der Ort ist eine reiche Landstadt von circa 25,000 Einwohnern, etwas kahl anf und an einem dort 160 Mtr. über dem Meeresnivean erhabenen Lavarücken gelegen. Das Knlturland umfasst vorzugsweise Weingärten, bietet daher weniger bequeme. schattige Promenaden, als grossartige Fernsichten über das Meer und das Gebiet des nahen Aetna. In der in letzterer Zeit mehrfach als Kurort gerühmten Stadt sind sehr saubere Privatlogis (ohne Heizvorrichtnng!) zu haben. Der eigentliche Kurort ist jedoch bis jetzt das schöne mit Oefen und Kaminen ansreichend versehene, bolzgedielte Zimmer bietende Hôtel des Bains, 8 Minuten südlich von der Stadt, am Bahnhofe, und in der Näbe salzreicher Schwefelthermen gelegen. Die Verpflegung im Hôtel ist gut und durchschnittlich habe ich von Brustkranken, welche während der Hauptwintermonate in diesem Hôtel gewohnt, günstige Urtheile über die Lebensweise, das Klima und die Erfolge daselbst erhalten. Ein italienischer Arzt, zngleich sommerlicher Badearzt au den mit gnten Einrichtungen versehenen Thermen, wohnt im Hôtel, und häufig findet sich auch ein deutscher Arzt ein-Im Nothfall sichert die nahe Verbindung mit Catania zuverlässige ärztliche Hülfe.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. In Marburg verschied am 14. Juni als Opfer seiner Berufstreue am Flecktyphus Herr Dr. W. Meyer, Assistenzarzt der dortigen medicinischen Universitätsklinik. Die Collegen, an ihrer Spitze der Director Prof. Dr. Mannkopff, betranern in dem Dahingeschiedenen einen durch liebenswürdiges Wesen, ehrenfeste Gesinnung und seltene Tüchtigkeit in seinem ärztlichen Wissen gleich ausgezeichueten Frennd

und Genossen.

- Unseren Lesern wird die Entdeckung des Herrn Fanre, Electricität in beliebigen Mengen verschickbar und für jeden Augenblick gebrauchsbereit zu machen, aus den Tageshlättern bekannt sein. Das Brit. med. Journal vom 11. Juni enthält eine Mittheilung des Prof. Bnchanan in Glasgow über die erste Verwendung dieser grossen Erfindung für chirurgische Zwecke. Sir W. Thompson hatte die Güte, ihm einen Faure'schen eben aus Paris übersandten Cylinder mit Electricität zn überlassen, der etwa die Grösse einer Fleischconservenbüchse hat und 2 Pole zur Befestignng der ableitenden Drähte besitzt. Hieran wurden die Drähte eines Thermocautors befestigt und ein sehr gefässreicher Nävns der Znnge bei einem 11 jährigen Knahen ohne einen Tropfen Blnt entfernt.

- Ein Telegramm des General-Consuls Plowden in Bagdad vom

5. Juni stellt das Erlöschen der Pest in nächste Anssicht.

— In der Woche vom 17. his 23. April sind hier 568 Persnnen gestorben. Todesnrsachen: Scharlach 14, Diphtherie 22, Eitervergiftung 1, Kindbettfieber 2, Typhus abdominalis 6, Flecktyphus 2, Pocken 2 1, Kindbettheber 2, Typnus abdominalis 6, Flecktypius 2, Pocken 2, epidem. Genickstarre 2, Delirium trem. 2, Selbstmord d. mineral-Vergiftung 1, d. Erschiessen 2, d. Ertrinken 2, Mord 1, Verunglückung 2, Lebensschwäche 26, Altersschwäche 19, Abzehrung 15, Atrophie der Kinder 8, Schwindsncht 95, Krebs 20, Herzfehler 10, Gehirnkrankheiten 26, Apoplexie 20, Tetauus nnd Trismus 7, Krämpfe 36, Kehlkopfentzündung 14, Croup 5, Keuchhusten 8, acnte Bronchitis 1, chron-Bronchialcatarrh 11, Pnenmonie 65, Plenritis 3, Peritonitis 9, Folge d. Entbindung 1, Diarrhoe u. Magen- n. Darmcatarrh 14, Brechdurchfall 8, Nenbritis 9 unbekannt 5. Nephritis 9, unbekannt 5.

fle be nd geboren sind in dieser Woche 756, darunter ausserehe-

lich 96; todt geboren 24, darnnter ausserehelich 7.
Die durchschnittliche Sterblichkeit dieser Woche belänft sich auf 26,2 pro Mille der wahrscheinlichen Bevölkerung, die entsprechende Geburteuzisser auf 34,9 pro Mille (beide Summen mit Ausschluss von 1,1 pro Mille Todtgeborenen).

Erkrankungen an Typhus abdom. sind vom 24. bis 30. April 19

gemeldet.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem praktischen Arzte etc. Dr. Ruhbaum zu Rathenow, dem Kreis-Wundarzt des Kreises Teltow Dr. Gntkind zu Mittenwalde und den praktischen Aerzten etc. DDr. Groethuysen und Ludwig Wolff zu Berlin den Character als Sanitätsrath zn verleihen.

Anstellungen: Der seitherige Kreis-Wundarzt Dr. Wiehen in Hildesheim ist zum Kreis-Physikus des Kreises Hildesheim, der praktische Arzt etc. Dr. Finder in Neustettin zum Kreis-Wundarzt des Kreises Nenstettin, der praktische Arzt Dr. Coester in Neumarkt zum Kreis-Wundarzt des Kreises Neumarkt und der praktische Arzt Dr. Block in Bütow zum Kreis-Wundarzt des Kreises Bütow ernannt worden.

Niederlass ungen: Stabsarzt Dr. Sichting in Wahlstatt, Dr. D'ham in Weitmar, Dr. Lenz in Prüm.

Verzogen sind: Ober-Stabsarzt Dr. Claus von Saarlonis nach . St. Avold, Stabsarzt Dr. Jacoby von Alt-Damm nach Saarlonis.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Klamt hat die Neuber'sche Apotheke in Strchlen, Apotheker Krügermann die Schmidt'sche Apotheke in Schönberg gekanft. Dem Apotheker Prömmel ist die Verwaltung der Grossmann'scheu Apotheke in Neu-Barnim übertragen worden.

Todesfälle: Sanitätsrath Dr. Cruse in Königsborg i./Pr., Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Plaetschke in Sprottau, Apotheker Grossmann in Neu-Barnim.

#### Bekanntmachung.

Die Kreiswandarztstelle des Kreises Schroda mit einem jährlichen Gehalte von 600 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lehenslaufs innerhalb 6 Wochen bei nns melden.

Posen, den 11. Juni 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 4. Juli 1881.

*№* 27.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der chirurgischen Klinik in Göttingen: Riedel: Die Nachbehandlung des Steinschnittes (sect. mediana) hei putridem Harne. —
II. Wernich: Die stabilen Eigenschaften der Infectionsstoffe. — III. Brennecke: Ein Beitrag zur practischen Lösung der Puerperalfieherfrage (Sohluss). — IV. Langenhuch: Meine weiteren Erfahrungen üher die Wirkung der Nervendehnungen hei Tabes und anderen Rückenmarksleiden (Schluss). — V. Unna: Ueher die therapentische Verwendung von Salhen- und Pflastermullpräparaten. — VI. Eulenberg: Zur Nitrohenzol-Vergiftung. — VII. Referate (Therapeutische Notizen). — VIII. Verhandlungen ärzülicher Gesellschaften (Berliner medieinische Gesellschaft — Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten). — IX. Fenilleton (Küster: Interessantes aus der Praxis — Tagesgeschichtliche Notizen). — X. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Aus der chirurgischen Klinik in Göttingen. Die Nachbehandlung des Steinschnittes (seet. mediaaa) bel patridem Karne.

Mitgetheilt von

Dr. B. Riedel, Assistent der Klinik.

Die günstigen Erfahrungen üher den Verlanf von Operationen, welche dem antiseptischen Verfahren direct zngänglich sind, hahen überall zu dem Versuche geführt, auch solchen Operationen die Segnungen der Antisepsis zu Theil werden zn lassen, die zu einem regelrechten Verfahreu nicht geeignet sind. Dementsprechend werden wohl in den meisten Krankenhäuseru, in denen Steinkranke hehandelt werden, ähnliche Massregeln getroffen, wie ich sie hier mitzutheilen heabsichtige; dem Chirurgen vom Fache wird also schwerlich Nenes gehoten, wohl aber wird es, so hoffe ich, für diejenigen Herren Collegen, die nnr selten einen Steinschnitt unter den oben genannten Bedingungen machen, von Interesse sein zu erfahren, welche Methode nach mannigfachen Versnchen schliesslich als die zweckmässigste in hiesiger Klinik sich hewährt hat.

Bekanntlich ist der Urin von Steinkranken, sohald er nnr eine Spnr von Geruch hat, wenn er noch saner reagirt, zn einer ganz rapiden Zersetznng geneigt, falls durch Manipnlationen in der Blase Blut dem Urin heigemischt wird. Kommen dann noch vielleicht nur ganz oherflächliche Verletznngen der Blasenwände hinzu, so ist der Resorption der septischen Stoffe Thor und Thor geöffnet. Wie viel das betreffende Individuum hrancht, nm daran zu sterhen, das ist sehr verschieden, jedenfalls niemals vorher zu herechnen, ehenso wenig als voraus zu sagen ist, ob Jemand an einem putriden Blasencatarrhe ohne Steinhildung sterhen wird oder nicht. Anznnehmen ist aber doch wohl, dass die Widerstandsfähigkeit einigermassen parrallel gehen wird der Entwickelung der secnndären Veränderungen hesonders der Nieren; da die Schwere der Nierenerkrankung, ja in vielen Fällen die Nierenerkrankung selhst nicht sicher zn diagnosticiren sind, da selbst relativ gesund aussehende Lente znm grössten Theil vereiterte Nieren nmhertragen köunen, so wird man gnt thnn, jeden zu operirenden Steinkranken mit zersetztem Harne als einen widerstandslosen Menschen zu betrachten, hesonders wenn der Stein so gross ist, dass er auch nach der Schnittoperation vor der Extraction in

der Blase zertrümmert werden mnss, dass also Verletzungen der Blasenwände nnanshleihlich sind. Die Gefahr für derartige Patienten ist nm so grösser, je unvollständiger die Blase sich ihres pntriden Inhaltes entleeren kann. Sie ist ohne Zweifel am grössten, um zunächst vom Steinschnitt abznsehen, nach der Lithothripsie, da hier der Urin nach der Operation gar nicht spontan ahfliessen kann; die zahlreichen Todesfälle nach diesem auch hente noch so oft unüherlegt ausgeführtem Eingriffe hesonders hei Lenten, die lange Zeit an Steinen litten, beweisen das zur Genüge. Aber auch hei dem jetzt zur Entfernung des Steins so oft geübten Medianschnitte tritt meist nur knrze Zeit oder auch gar nicht Incontinenz ein, später häuft sich der putride Harn wieder in der Blase an und wie wenig selhst oftmaliges Ausspülen der Blase hei stark pntridem Harn vermag, das ist bekannt genug. Der Einwirkung der septischen Noxe erliegt der Patient um so leichter, je mehr der Blutverlnst und die oft lang dauernde Narkose ihn heruntergebracht hahen. Es ist daher eine unahweishare Forderung: Der Harn muss permanent abfliessen können, die Blase mnss drainirt werden, damit wenn möglich jeder Tropfen Urin, der ans dem Ureter kommt, sofort weiter geführt wird.

Ein circa 10 Ctm. langes Rohr, das nnr ganz ohen Seitenlöcher hat, wird nach Trendelenhnrg 1 2 Ctm. von seinem oheren Ende von einem derhen Querrohre resp. solidem Gummistabe von 4 Ctm. Länge nnd 1-3 Mm. Dicke so in seiner Wandung durchhohrt, dass das circa 1/4 Ctm. weite Lumen des Hanptrohrs möglichst wenig heeinträchtigt wird. Nach Einführung in die Blase verhindert das Querrohr das Heransgleiten des Hanptrohres, der Urin fliesst heständig ah. Aber wohin? Ringförmige Luft- resp. Wasserkissen mit eingelegter Platte resp. eingestelltem Schälchen verhindern nicht, dass Patient fast heständig im Urin liegt. Bewährt hat sich Folgendes: In eine gewöhnliche Bettstelle wird anf 4 hohe Klötze ein Volkmanu'scher Rahmen gelegt; dem Loche in diesem entsprechend kommt ein mit ähulich grossem Loche versehenes grosses viereckiges Wasserkissen zn liegen, nach dem Kopfund Fussende des Bettes zn decken Matratzstücke den Rahmen. Eine Unterlage, in der Mitte tief iu das Loch vom Wasser-

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschr. 1877, 2.

kissen resp. vóm Volkmann'schen Rahmen hineingedrückt und an letzterem mit Nadeln fixirt, an seiner tiefsten Stelle durchbohrt, liegt auf dem Wasserkissen und auf dieser der Patient. Der Urin fliesst fortwährend direct durch die Unterlage in ein untergestelltes Gefäss mit Carholwasser, der Patient liegt dauernd trocken.

Läge nnn das Drainrohr im tiefsten Punkte der Blase, flösse der Urin bei horizontaler Lage des Patienten völlig ans, so würde man kanm noch weitere Massregeln als periodische Ansspülnigen der Blase nöthig hahen. Dies ist jedoch nicht der Fall; der hei horizontaler Lage unterhalb des Nivean vom Blasenhalse gelegene Theil der Blase wird nicht entleert, hier bleibt ein je nach dem Znstande der Contraction 1) in der die Blase sich hefindet, an Grösse wechselnder See, dessen Inhalt sich zersetzt; er muss auf jeden Fall entfernt werden. Dies kann nnr geschehen, dnrch Flüssigkeitsznfuhr von aussen. Permanente Irrigation, das bei inficirten Wunden ja hinreichend bewährte Verfahren, liegt am nächsten; in das dicke Drainrohr wird ein mit einem Irrigator in Verhindung stehendes dünnes Gnmmirohr ohne Seitenlöcher so hoch hinanfgeschoben, dass es das Nivean des dicken Drainrohrs in der Blase wenn möglich überragt, und dann mittelst Sicherheitsnadel an dem dicken Drainrohr fixirt. Permanent fliesst laues Salicylwasser (filtrit, damit das enge Rohr nicht dnrch die ungelöste Salicylsäure verstopft wird) tropfenweise ein, ergiesst sich in den oben erwähnten See und kehrt mit Eiter vermischt zurück durch das dicke Rohr. Alle zwei Stnnden wird die Irrigation nnterbrochen. Das dänne Rohr entfernt, für das dicke Rohr die Spitze eines Irrigators gesetzt nnd die Blase unter mässigem Drucke mit Salicylwasser ansgewaschen, nm etwaige in Taschen etc. sitzenden pntride Massen zn entfernen. Ungefähr 6-8 Tage lang wird diese Behandlung fortgesetzt, dann wird zunächst die Irrigation ausgesetzt, einige Tage später auch das Drainrohr entfernt; der his dahin fast geruchlose Harn wird dann allerdings meist znletzt von neuem pntride, doch schadet in so später Zeit die Fänlniss dem Patienten eben so viel und ehen so wenig wie vor der Operation.

Dass dies Verfahren noch verbesserungsfähig ist, hezweifie ich nicht; hesonders der Umstand bedarf der Berücksichtigung, dass oft die vordere Wand der Blase sich so energisch auf das ohere Ende des dicken Drainrohrs legt, dass man Mühe hat das dünne über das Niveau des dicken hinüberzuschieben. Gelingt dies aber nicht, so fliesst die antiseptische Flüssigkeit nicht so direct in das hintere Cavnm der Blase; als wünschenswerth ist. Im nächsten Falle würde ich an die hintere d. h. nach dem Krenzbein zu bestimmte Fläche des dicken Rohres ein dunnes annahen, dass etwa 1 Ctm. unter dem Niveau des dicken endigt, welches letzteres gar keine Seitenlöcher haben dürfte; dann wäre durch heide ein Seidenfaden zu legen, um bei etwaiger Verstopfung der Röhren, die nicht gut ans der Blase entfernt werden können, durch hin- und herziehen des Fadens Ahhnlfe schaffen zn können. Die in das dünne Rohr eintretende Flüssigkeit wird dann znerst den im Fnndus stagnirenden Harn verdünnen und ihn nach und nach dnrch das höherstehende dicke Rohr nach aussen treiben.

Doch anch die vorhin beschriebene Methode hat uns in den letzten Fällen so gute Resnltate gegehen, dass ich sie mit gntem Gewissen zur Nachahmung empfehlen kann.

#### II. Die stabilen Eigenschaften der Infectionsstoffe.

(Nach einem in der Berl. medicinischen Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

### A. Wernich.

M. H.! Wenn der Entdecker eines nenen menschlichen Mikroparasiten, dem er die Eigenschaften eines Infectionestoffes beilegt, vor das heutige medicinische Publicum tritt, so darf er auf jede andere Reaction mit grösserer Sicherheit rechnen, als anf eine bereitwillige Zustimmnng. Zunächst hat der Nachweis eines sehr verbreiteten primitiven oder indifferenten Mikroparasitismus am Menschen die Infectionsfrage in hohem Grade complicirt. Niemand kann heute noch dagegen opponiren, dass die Oberflächen der normalen Schleimhänte, die daranf sich ansammelnden Secrete, die weit in nnsern Körper hineinreichenden Fäcalmassen, lange bevor wir sie verlieren, Wohnsitze und Nährmaterialien abgeben für ein nenes niedrigstes Leben. Selhst die Zahl derjenigen Microscopiker, welche das Vorkommen von Mikroorganismen oder ihren Keimen im circulirenden Blnte und in noch functionirenden Organen in Abrede stellen, nimmt von Tage zn Tage mehr ab. In wieweit es bei diesen Verhaltnissen überhaupt noch möglich ist, an in der Leiche gefundene mikroparasitische Formen pathologische Schlnssfolgerungen zn knüpfen, erscheint zweifelhafter als je. An welchen Merkmalen soll man, abgesehen etwa von einigen ganz besonders characteristisch gruppirten Wundinfectionsgiften, vom Milzbrandhacillns, der Recnrrens-Spirochäte und von einigen im engeren Sinne pilzlichen Morphen, wie etwa bei der Actinomykosis, soll man, frage ich, die so zahlreichen als Krankheitskeime proclamirten Mikrosporinen, Monadinen u. s. w. von den noch viel zahlreicheren ihnen ähnlichen Formen in jeder Leiche nnterscheiden? Das ist die erste, wie ich mir sie knrz zu hezeichnen erlaubt habe, die morphologisch-diagnostische Schwierigkeit. Die zweite lässt sich als cellular-physiologische bezeichnen und etwa in den Fragen ansdrücken: wie wirken die Infectionserreger auf die Elementartheile des menschlichen Körpers, und wie lassen sich wenigstens die wichtigsten Erscheinungen jeder Infectionskrankheit anf die Lebenseigenschaften und Eigenthümlichkeiten ihrer supponirten Krankheitserreger zurückführen? - Wie weit wir von jeder Antwort anf diese Fragen noch entfernt sind. bedarf keiner Erörterung. Nichts desto weniger kommen wir an zwei Eigenschaften der bereits gefnndenen oder noch gesnchten Infectionserreger anf keine Weise nnd dnrch kein Stränhen vorüber, nämlich an ihrer Vermehrnngsfähig keit und an ihrem Geformtsein überhanpt, und diese, glanbe ich, muss man als stahile Eigenschaften der Infectionserreger bezeichnen. Aber schon hei der nächsten, den Begriff der Specificität constituirenden Eigenschaft, auf gleichen Nährmedien und nnter gleichen Lebensverhältnissen immer gleiche Erscheinungen zu entwickeln, werden Zweifel rege, und hinsichtlich der Constanz der Uebertragungsfähigkeit nnd ihrer Grade ist die Ungewissheit bereits eine sehr grosse. Die Erfahrung würde längst mit viel grösserer Strenge in Anhetracht des so sehr verschiedenen Verlaufs von schweren, mittelschweren, leichten und Uebergangsfällen und in Anhetracht des so ungleichen Erfolges, mit welchem bei gleicher Infectionsmöglichkeit 10 Individuen erkranken und 100 frei bleiben, - sie würde sich längst viel sicherer gegen die absolute Specificität der Infectiouserreger ansgesprochen haben, wenn nicht der Begriff der Krankheitsdisposition, an sich ja ein nothwendiger, noch so sehr unklar nnd deshalb so ansserordentlich dehnbar wäre. Man kann also den Widerspruch zwischen der Mannigfaltigkeit der Krankheitsverläufe aller Infectionskrankheiten und zwischen der Annahme bestimmter qualificirter Erreger derselben auf zweierlei Weise angreifen. Man

Wie Durchschnitte an gefrorenen Leichen lehren, liegt auch bei fast contrahirter Blase der tiefste Punkt derselben 2 Ctm. unterhalb der Einmundungstelle der Urethra.

kann erstens die Gesetze der individnellen Disposition, der Ansteckungsfähigkeit, untersnchen und man kann zweitens die Frage aufwerfen: sind einzelne Eigenschaften demonstrabler Infectionserreger in dem Masse stabil, dass sie ihnen stets und unwandelbar anhaften, und sind andere Eigenschaften in dem Sinne als labile zu bezeichnen, dass sie ihnen bald anhaften, bald fehlen können.

Bevor ich der geehrten Versammlung die Versnche, mit denen ich heute dieses Thema etwas fördern wollte, vorlege, mnss ich eingestehen und hervorheben, dass ich mich hinsichtlich meiner demonstrablen Infectionserreger auf einen ganz primitiven Standpunkt stelle. Mir scheint die Nachweisbarkeit, die absolute Formcharacteristik, viel wichtiger, als die doch immerbin für die meisten nur präsnmirten Beziehungen zu den menschlichen Krankheiten, nnd die Herstellung einfachster Bedingungen bei den zu inficirenden Körpern oder Medien scheint mir derjenigen complicirterer und dem menschlichen Organismus ähnlicher Medien vorangehen zn sollen. Diese Anforderungen treffen beim Thierexperiment nicht in allen Fällen zu, ja man kann mit Misstrauen sagen: sie treffen sehr selten zu. Es giebt ansser den bekannten Stäbchen des Milzbrandbacillns eigentlich noch keinen anderen Infectionsstoff, der mit mathematischer Sicherheit und an einer Reihe von Thierspecies, einschliesslich des Menschen, annähernd gleiche Krankheitsbilder erzeugte, also vollkommen stabil bliebe. Für die grosse Unsicherheit, mit der andere Uebertragnngen, also die der Recurrens-Spirochäte, der Vaccine, der menschlichen Wnudgifte, ihren Verlauf auch in dazn ansgesnchten Thieren nehmen, für diese Unsicherheit musste man wieder die verschiedene Disposition anch bei dem Thiere geltend machen, obgleich dieselben sehr häufig von einem Wnrf nnd unter vollkommen gleichen Verhältnissen aufgezogen waren. Wenn Sie sich die Mühe nehmen wollen, die so ansserordentlich zahlreichen Thierexperimente von Klebs ganz durchzusehen, so wird es Ihnen kanm gelingen, eine einzige grössere Reihe von einigermassen ähnlichen Krankheitsbildern zu finden, welche dnrch die angeblich specifischen Infectionsstoffe, die von Menschen herstammten, hervorgebracht wäre. Eine ganz gleiche Unsicherheit and Unentschiedenheit prägt sich in denjenigen Thierexperimenten aus, die zu dem Zwecke unternommen wurden, durch Fänlnissorganismen Infectionen zn machen, nnd die doch selten über den Pnnkt hinanskamen, dnrch chemische Fäulnissproducte Intoxicationen zn erzengen. Was nun im Gegensatz dazn die ja fast mit mathematischer Sicherheit gelungenen Experimente von R. Koch und einigen anderen Experimentatoren betrifft, so ist diese Sicherheit zurückzuführen, einmal anf die möglichste Beschränkung der Weiterimpfung auf dieselbe Thierspecies, also auf eine möglichste Einschränkung der Disposition, das andere Mal anf die absichtlich erstrebte nnd mit grösster Scrupnlosität dnrchgeführte Reinerhaltung der Impfmaterialien. Ob dieser Reinhaltung an und für sich der grössere Erfolg des Experiments, die absolute Stabilität der Infectionsstoffe zuzuschreiben ist, oder ob diese letztere sich unter günstigen Verhältnissen herangebildet hat ist eben eine Frage, die sich durch complicirte Experimente kanm entscheiden lässt. Es möge daher der Versneh, sie durch einfachere aufzuklären um so mehr erlaubt sein, als wir uns von jeder Verallgemeinerung dieser Versuche ja vollkommen fern halten können.

Wenn ich nnn zunächst auf die Disposition der zn inficirenden Nährmedien kurz eingehen möchte, so befinde ich mich hier im weiteren Verfolg von Untersnchnngen, die ich der Gesellschaft vor einem Jahre nnter der Aufschrift "über Bacterientödtnng" vorgelegt habe. Die bisher noch nnerreichte Bestrebung, dnrch besondere Zubereitung die Anfnahmewilligkeit künstlicher Nährlösnngen für ansteckende Keime zu erhöhen, hatte mich

anf die Frage geführt, ob ein absichtlicher Zusatz von Zersetzungsproducten in Snbstanz diesen Effect vielleicht habe. Die mittelst der Versnche an aromatischen Fänlnissproducten erreichte Antwort war überraschend: Statt die Entwickelung frischer Fänlnissorganismen zu befördern, erwiesen sich dieselben, speciell das Scatol, Indol, die Phenylessig- und Phenylpropionsänre, Kresol und Phenol, als Tödter der Fäulnissbacterien, als wabre Autiseptica, wie dies in jenem Vortrage nnd ansführlicher im 78. Bande von Virchow's Archiv dargelegt wurde. Wir müssen, da die Wirkung des Alkohols auf frische Hefepilze ganz die gleiche deletäre ist, wie ich glaube darauf verzichten, durch wirkliche Mischnng weniger adäquater Nährlösungen mit den substantiellen Producten vorgerückterer Zersetzung ein disponirendes Moment zn erblicken.

Diesen Thatsachen stellen sich nnn andere gegenüber, welche sich bei Versuchen ergaben, in denen die Gasexhalationen von Fäulnisscolonien auf frische noch nicht angesteckte Nährflüssigkeiten einwirkten. Alle Versuchsbedingungen waren die für eine wirkliche Ansteckung denkbar günstigsten. In dem grossen Brntofen, in welchem die noch uninficirten Gefässe mit Pasteur'scher Flüssigkeit (meistens 12 Reagensgläser auf einem Ständer) unverschlossen anfgestellt waren, befanden sich ungehenre, ganz infernalisch stinkende Fäulnisscolonien, mit denen der Dirigent des Laboratorinms arbeitete. Meine anfängliche Meinung, dass durch diese Nachbarschaft die frischen nnverschlossenen Gläser sich anstecken (trübe werden) müssten, wnrde vollkommen dementirt; sie blieben allem Gestank zum Trotz — ohne dass etwas weiteres geschah — vollkommen krystaliklar. — Nun ergänzte ich aber diese Versuchsbedingungen in folgender Weise: Ich praparirte drei "Bacterioscope" (wie man einen zwölf mit sorgfältig sterilisirter Pasteur'scher Lösung angefäilte Gläser tragenden Reagensständer wohl kurz nennen kann) und stellte das eine in die nnmittelbare Nähe einer grossen, anf der Höhe der Zersetznng befindlichen, offen der Luft zugänglichen Fäulnisscolonie auf, indem sämmtliche Gläser dnrch bacterienfreie (bis 150° erhitzte) Watte verschlossen waren; das zweite Bacterioscop kam genan in dieselbe Nähe, aber mit nnverschlossenen Gläsern; das dritte stellte ich ebenfalls nnverschlossen, an einem nicht stinkenden Orte, in einem fernab stehenden besonderen Brntofen anf. Nach 34 bis 36 Stunden sind die Erfolge oft nicht ganz gleichmässig, indem zwar die verschlossenen Gläser sämmtlich krystallklare Flüssigkeit enthalten, aber von den offenen eines oder das andere getrübt sein kann. Diese schaltet man dann ans dem weiteren Versnche aus. Die überwiegend grosse Mehrzahl aller 36 Gläser wird indess, wenn vorsichtig operirt wurde, klar sein. - Nnn inficirt man absichtlich alle Gläser mit einem abgemessenen Impftropfen and anter bacterioscopischen Cantelen, and stellt alle drei Bacterioscope nnter denselben Brntbedingungen anf. Die jetzt unfehlbar eintretenden Trübnngen halten in ihrem zeitlichem Auftreten merkwürdige, sich regelmässig wiederholende Verschiedenheiten inne. Die an dem entfernten Ort nnd die in dem Fänlnissofen verschlossen anfgestellt gewesenen Nährgefässe trüben sich, wie es nach einer solchen Infection schon warmgestandener Flüssigkeiten die Regel ist, nach 10 bis 18 Stunden mit einem leisen Hanch, der sich nach ca. 30 Stunden zu einer unverkennbaren, im Lanfe des 3. Tages zn einer immer milchiger werdenden Trübung verdichtet. - Die offen in der mephitischen Nachbarschaft aufgestellt gewesenen zwölf Gläser dagegen verlieren ihre Klarheit schon 4, ja zwei Stnnden nach der Impfung; jene leichte Opalescenz, welche dem einigermassen Geübten das unverkennbare Zeichen stattgehahter Infection ist, hat sich nach 6 Stunden spätestens durchweg ausgebildet, nnd

die dichte milchige Trübung tritt bei ihnen in einer Zeit ein, in welcher die anderen Gefässe noch die opalescirende Beschaffenheit aufweisen.

Die Nachbarschaft der den Sinnen so merkbaren Zersetzung inficirte also solche Apparate nie, aber ihre Exhalationen waren in so fern nicht wirkungslos, als sie eine sinnlich kaum nachweisbare Vorbereitung der exponirten Nährflüssigkeiten ausübten, gleichartige Infectionsstoffe schneller zur Entfaltung ihrer Vermehrungsfähigkeit anznregen 1).

Kehren wir jetzt zu diesen Stoffen selbst zurück. Die Hypothese, dass Infectionsstoffe je nach Massgabe ihrer künstlichen Züchtungsbedingungen ihre Kraft verstärken, ist in etwas ausschweifender Weise früher von Davaine, von Coze und Feltz experimentell begründet worden. Sie ist unter den Händen fast aller Experimentatoren, die sich nachher mit ihr beschäftigt haben, in ein schwieriges Dilemma gerathen. Sollte die nachweisbar geänderte physiologische Wirkung in dem Sinne materiell zu Tage treten, dass mit nnseren Hilfsmitteln eine Umwandlung der einzelnen Formen nachweisbar war? Oder sollte man sich vorstellen, dass eine solche Umwandling ausbleibt, nnd doch die bezügliche Wirkung sich geltend machen kann? Die Scheu, m. H., hentzntage irgend etwas mehr Immaterielles, rein Potenzielles auch nur in diesem Sinne in die Beantwortung medicinischer Fragen zu ziehen, hat bezüglich einer unbefangenen Auffassung dieser Frage zn einer recht fatalen Consequenz geführt, nämlich zu der Consequenz, dass man sich absolut eine veränderte Wirkung ohne für nns erkennbare nnd sichtliche Uebergänge oder Umformungen nicht vorstellen wollte. Man war in Folge dessen genöthigt, denen einen Transformismns unterzuschieben, oder gar die Umwandlung ans einer Urform nnterzulegen, die lediglich für die Möglichkeit der physiologischen Umwandlung oder der pbysiologischen Aenderung der Infectionsstoffe eingetreten sind.

Naegeli selbst, den man als den modernen Vertreter des Transformismus am meisten zu nennen liebt, drückt sich doch gewiss recht vorsichtig aus, wenn er sagt:

"Spaltpilze, die häufig ihre Wohnstätte wechseln, würden selbstverständlich einen nnbestimmten Character behalten nnd gleich gut geeignet sein, verschiedene Formen anzunehmen nnd verschiedene Gäbrungen zu erregen<sup>2</sup>)."

Ich habe noch behutsamer sein zu sollen geglanbt und in der Schrift über die organisirten Krankheitsgifte den, wie ich glanbe, leicht verständlichen Satz vertheidigt:

"Ob neben der physiologischen Anpassung auch formative Metamorphosen stattfinden (selbstverständlich nur innerhalb des Formenkreises derselben Art, zunächst der Spaltpilze), ist eine noch offene Frage")."

Hierdurch gelangte Klebs in seinem Eifer für die unbedingte physiologische und morphologische Specificität zu der Angahe: "Herr Wernich bevorzugt ferner die Idee Naegeli's, dass alle pathogenen Organismen durch Modification einer (oder mehrerer?) Species von Organismen entstanden seien!)."

Das ist ein grobes Missverständniss, hervorgegangen aus jener nntergeschobenen Consequenz. Trotz der Andentungen einer nnr "labilen Formbeständigkeit," wie sie mit mir noch mehrere andere Beobachter beschreiben, halte ich es für sehr gewagt, eine Transformation, etwa eines stäbchenförmigen Organismns, in eine Spirochätenform oder anch eines Kügelchens in einen Faden zn behanpten. Eher wird man sich häufig versneht fühlen, den Befunden Billroth's, der bei kärglicher Ernährung ans Megacoccen Micrococcen, und nmgekehrt bei günstiger Megacoccen sich entwickeln sah, beiznpflichten.

Von dieser übertrieben grossen Fnrcht vor dem "Dynamismus" haben sich nnn einige neue Arbeiten, die gleichfalls gegen die nnbedingte Specificität der Infectionsmengen eingetreten sind, in sehr erfrenlicher Weise emancipirt. Wenn Bnchner in einer Experimentalreihe, in der er den unschädlichen Henbacillus dnrch verschiedene Nährbedingungen in einer mit immer grösserer Sicherheit tödtlichen Milzbrandbacillus umwandelte, anf die Frage des Transformismus kaum eingeht, so ergiebt sich der Grund hierfür darans, dass beide Organismen eo ipso sn ausserordentlich gleich in ihrer Form sind. Nor in der Grappirang bestehen Unterschiede, da der Milzbrandbacillus in Wölkchen auf dem Boden der Flüssigkeiten vegetirt, der Heubacillus an der Oberfläche derselben eine feste Decke bildet. Grawitz gelang es, durch eine Dressnr, möchte ich sagen, auf immer wärmere, immer wasserhaltigere nnd alcalische Medien allmälig die indifferenten Schimmelarten Penicillinm und Enrotinm glancum, in invasionsfähige, sich in Thiergeweben mit ziemlicher Schnelligkeit verbreitende Pilze nmznwandeln. Anch hier wird die fast absolnte Gleichheit in der Form der beiden doch physiologisch ausserordentlich verschiedenen Pilzarten versichert. Es konnte nnr in der Natur der Fruchtträger und im Ansbleiben der Sporenabschnürung ein wesentlicher Unterschied constatirt werden. Wenn nnn schon diese Experimente in nnserm Sinne sprechen, so than es noch mehr gewisse Krankheitsfälle, in denen höchst gleichgültige, nnschuldige Mykosen, wie man sich ansdrückt, durch besonders unglückliche Fügungen zn äusserst gefährlichen, invasionsfähigen und unter dem Bilde der Pyämie sich verbreitenden Infectionskrankheiten wnrden. -

Ich erlanbe mir, die Beiträge, die ich zu dieser Frage geben kann, in etwas ausführlicherer Weise hier anzuschliessen (Schluss folgt.)

#### III. Ein Beitrag zur practischen Lösung der Puerperalfieberfrage.

Von

Dr. Brennecke (Sudenhurg-Magdeburg).

(Schluss).

So hat sich Breslan eine vortheilhaft exceptionelle Stellung geschaffen, und es that wohl, auf solch eine Oase in der prenssischen Hebammenwüste zu treffen!

Versuche ich es jetzt eine knrze Rundschan im übrigen Dentschland zu halten.

Was von den prenssischen Verhältnissen gesagt wurde, gilt zunächst fast in vollem Umfange anch für Württemberg. Das nene prenssische Hebammenbuch ist hier officiell eingeführt. Daneben gelten die Bestimmungen einer "Dienstanweisung für die Hebammen Würtembergs" vom 19. Dez. 1876, welche so

<sup>1)</sup> Klehs, Ueber natürliche Krankheitsfamilien. Zeitschrift für Heilkunde. I, p. 7.



<sup>1)</sup> Dr. Hans Buchner in München, der die Versuche mit gleichem Erfolge nachgemacht hat, hält dafür, dass die Fäulnissgase lediglich eine alcalische, also den Bacterien günstigere Reaction der Nährflüssigkeiten bewirkt baben, und führt als Beweis hierfür an, dass es ihm auch durch hlosse Einwirkung von Aetzammoniakgasen gelang, die erhöhte Prädisposition hervorznbringen. Vor näherer Prüfung kann ich diesen Einwand mit Hinhlick auf die Bedeutung, welche man dem "albuminoiden Ammoniak" in der Lnft mit Recht beilegt, nur für eine Bereicherung unserer Kenntnisse über "prädisponirende Intoxication durch Gase" ansehen.

<sup>2)</sup> Naegeli, Die niederen Pilze in ihren Beziehungen zn den Infectionskrankheiten und zur öffentl. Gesundbeitspflege, p. 23.

<sup>3)</sup> Die Entwickelung der organisirten Krankheitsgifte. Berlin, Reimer, p. 41.

gnt wie gar keine antiseptischen Vorschriften enthält. Nur das eine zeichnet Würtemberg vor Preussen aus, dass es im § 4 der Dienstanweisung sämmtlichen Hehammen zur Pflicht gemacht wird, an den von den Oheramtsärzten jährlich zu veraustaltenden Repetitionschrsen Theil zu nehmen. Herrn Dr. Fehling verdanke ich die Mittheilung, dass auf Ministerialverfügung seit zwei Jahren die vorzügliche, weiter nnten nnch einmal zu erwähnende Zweifel'sche Schrift üher Verhütung des Puerperalfiebers jenen Repetitionschrsen als Grundlage dient. So ist dann wenigstens Gelegenheit gehoten, durch Belehrung mehr als bei nns auf die Hehammen einznwirken — ein gewiss nicht zu verkennender Vortheil, den man aher, wie mir die Erfahrung der letzten Jahre zur Genüge hewiesen bat, hei dem durchweg niederen Bildungsgrad unserer Hehammen nicht sonderlich hoch anzuschlagen herechtigt ist.

In Bayern, Mecklenburg und in den thüringischen Herzogthümern gelten die Sätze des officiell eingeführten "Lebrhuches der Hehammenkunst von Dr. Bernhard Schultze, Leipzig, Verlag von W. Engelmann 1880". Ich verzichte darauf, die in diesem Lehrhuch gegehenen prophylactischen Vorschriften in extenso mitzntheilen. Sie finden sich in den §§ 108, 230, 258 nnd 500. Die Eindringlichkeit, mit welcher die penihelste Sanberkeit der Hebammen immer wieder betont wird, ist hier so wenig wie im preussischen Hebammenhuche zu verkennen. Aher hier wie dort vermisst man die für die einsichtslosen Hebammen so dringend erforderliche Strenge und Präcision der prophylactischen Vorschriften; auch hier wird ihnen mehr Reinlichkeit als strenge Antiseptik gelehrt. Im § 108 heisst es: "Die Hehamme mache es sich zur Regel, ohne Ansnahme vor jeder inneren Untersuchung sich die Hände zu waschen, nnd zwar in warmem Wasser mit Zusatz von ühermangansanren Kali oder Carbolsanre, mit Seife und Bürste. - Carholsanrelösung oder nhermangansaures Kali führe zn diesem Zweck die Hebamme in ihrem Berufe stets bei sich." Und des weiteren heisst es: "Auf 1 Liter Wasser znm Händewaschen kommt 1 Gramm übermangansaures Kali oder 10 Gramm Carbolsäure." Zwei Theeloffel voll einer gesättigten Carbollosung werden als Quantum bezeichnet. Bei der nnendlich schwankenden Grösse der Theelöffel und hei der Aengstlichkeit der Hebamme, zu der sie ausdrücklich gemahnt wird mit den Worten "reine Carbolsäure ist ein starkes Aetzmittel, dessen Gebrauch grosse Vorsicht erfordert" - ich meine hei alledem werden häufig auf 1 Liter Wasser kaum 6 his 7 Gramm Carholsanre entfallen. Dass Waschungen in solcher Concentration nicht im Stande sind, septisch inficirte Finger zn sänhern, wird niemand leugnen wollen. Hierin ändert der § 230 nichts, wenn er noch ausserdem Chlorwasser und Chlorzink als Desinficientien vorschlägt. Er üherlässt die Art der Anwendung dieser Desinficientien dem Gntdünken der Hehamme. Ohen hei der Kritik der preussischen Verhältnisse hahe ich zur Genüge anseinandergesetzt, wie viel oder wie wenig mit solchen Instructionen zn erreichen ist.

Die Unzulänglichkeit dieser Vnrschriften hat denn auch in Bayern Veranlassung dazu gegehen, dem Lehrhnch der Hebammenschülerinnen einen Anhang beizufügen: "Vorschriften zur Verhütung des Kindhettfiehers, von Prof. Dr. Zweifel, Verlag vnn Andreas Deichert in Erlangen; 1880." — Oh diese ganz vorzügliche, klare und höndige Instruction anch den älteren Hehammen Bayerus zngegangen ist, oh die Befolgung dieser Vnrschriften gesetzlich verlangt, ih die Nichthefolgung mit Strafe hedruht, wie und ob endlich für eine Controle der Hehammen gesorgt ist, mit einem Wurt, ob in Bayern die Behörden ein regeres Interesse an den Verhütungsmassregeln des Kindhettfiehers nehmen, — das alles sind Fragen, die ich niffen lassen miss.

In Mecklenhurg und in den Thüringischen Herzogthümeru

ist so wenig wie in Prenssen von einer Controle der Hebammen die Rede.

Präciser, als in einem der vorbesprochenen Hehammenhücher und den Anforderungen einer strengen Antiseptik genügend, werden die prophylactischen Vorschriften in dem nenen hessischen Hebammenbuch abgehandelt. Das "Lehrbuch der Gebnrtshilfe für Hebammen von Prof. Dr. Kehrer, Giessen, Verlagshuchhandlung von Emil Roth, 1880" ist seit vorigem Jahre in Hessen eingeführt. In den §§ 104, 175, 224, 225 nud 392 werden die von der Hebamme unter allen Umständen zu beobachtenden antiseptischen Cautelen in klarer, eigenem Gutdünken nicht unterworfener Form vorgeschrieben. Aus den §. 392 hehe ich hesonders hervor, dass der Hebamme "die Anzeige eines jeden Falles von Erkrankung an Kindbettficber hei dem vorgesetzten Kreisarzt mündlich oder schriftlich" zur Pflicht gemacht wird. Damit würde eine Controle der Hehammen angebahnt sein. - Wie hei Besprechung der hayrischen Verhältnisse, so mnss ich es leider auch als eine offene Frage dahingestellt sein lassen, oh die Befolgung dieser an sich vortrefflichen Vorschriften des hessischen Hehammenhuches den gesammten Hebammen des Grossherzogthnms dnrch ministerielle Verfügung zur Pflicht gemacht worden ist, oder oh man sich hegnügt bat diese Vorschriften nur allmälig mit den jüngeren Generationen der Hehammen ins Land einziehen zn lassen. Im letzteren Falle würde Hessen nur auf dem Papiere bessere Schutzmassregeln gegen das Kindhettsieher getroffen haben, in der That worde dort fast so viel wie in Preussen zu than ührig hleiben.

Lasse ich schliesslich noch die Verhältnisse im Königreich Sachsen Revue passiren. Das "Lehrbnch der Hebammenkunst, im Auftrage des Königlich Sächsischen Ministeriums des Innern bearheitet vnn Dr. Credé und Dr. Winckel, Leipzig 1875, Verlag von Hirzel", geht weniger als irgend eines der heutigen Hehammenlehrhücher anf die von den Hehammen zu heohachtenden Reinlichkeits- und Vorsichtsmassregeln ein. Der § 77 nnd 322 weist nnr ganz im allgemeinen auf die Nothwendigkeit der Reinlichkeit hin. Dieser sich in den letzten Jahren mehr und mehr fühlbar machende Mangel des Hebammenhnches hat nicht, wie in anderen Staaten, zn einer Nenhearbeitung mit gründlicherer Betonung des Desinfectionsverfahrens gefübrt, sondern er hat - analog dem Vorgehen in Breslau eine Reihe mehr weniger vorzüglicher "Instructionen für Hebammen zur Verhütung des Kindhettfiehers" ins Leben gerufen. Als der erste erwarb sich der Bezirks-Arzt Dr. Butter in Wurzen das Verdienst, im November 1878 eine "Instruction für die Hebammen des 13. Medicinalbezirks, die znr Verhütung des Kindbettfiehers von denselben am Gebnrts- und Wochenbette zu ergreifenden Vorsichtsmassregeln betreffend", zn erlassen. Seinem Beispiele folgte Leipzig mit einer höchst umsichtigen und detaillirten Instruction. Im "Correspondenzblatt der ärztlichen Kreis- und Bezirksvereine im Königreich Sachsen, Bd. XXVIII, No. 2." theilt Prof. Ablfehld, der Verfassser dieser Instruction, dieselbe ein wenig mndificirt mit nnd empfahl sie in dieser Fassnng zur allgemeinen Einführung im Königreich Sachsen. Diese sich von allen üherflüssigen prophylactischen Massnahmen feruhaltende, alles wichtige aher prācis fordernde Instruction wurde meines Dafürhaltens nur in einem Pnnkte einer Verschärfung hedürfen. Die vorgeschriehene, kaum 1,5 procentige Carhollosnng, in welche die Hehamme "die zur Untersnchnng hestimmte Hand tanchen" soll, würde recht zweckmässig dnrch eine dnppelt so starke Lösnng zn ersetzen sein mit der Weisnng, dass die Hebamme ihre Hande einige Minnten lang darin zn waschen habe. Indess wurde mit dem 1. April 1880 eine anf Veranlassung des

Ministeriums des Innern vom Landes-Medicinal-Collegium durchberathene "Instruction für die Hebammen zur Verhütung des Kindbettfiebers" für das ganze Königreich Sachsen erlassen; (s. "Correspondenzblatt der ärztlichen Kreis- und Bezirksvereine im Königreich Sachsen, Bd. XXVIII, No. 9.). Auch ihr gegenüber ist derselbe Einwurf berechtigt, den ich eben der Leipziger Instruction machte. Zndem aber krankt sie gerade wie die oben erwähnte Breslauer Instruction an einem nntzlosen und gefährlichen Zuviel der geforderten prophylactischen Massnahmen. Sie schreibt vor (§ 6) "eine Einspülung von 1/4. Liter einer zweiprocentigen Carbolsaurelösung in die Scheide der Entbundenen zu machen". Die Nutzlosigkeit und die Gefahren solchen Vorgehens legte ich erst kürzlich klar ("Ein Beitrag znr Prophylaxis des Kindbettfiebers" — Berliner klinische Wochenschrift 1881, No. 3), and ich freue mich ans dem mehrfach citirten "Correspondenzblatt etc. Bd. XXVIII, No. 2" zu ersehen, dass ganz analoge Erwägungen bei Berathung der Leipziger Hebammen-Instruction dazu geführt haben, die erwähnte Massnahme fallen zu lassen. — Doch ist es nicht meine Absicht hier eingehendere Kritik zn üben. Als die erste von einer Landesregierung zur gründlichen Bekämpfung des Puerperalfiebers erlassene Verordnung ist die sächsische Instruction jedenfalls mit Freuden zu begrüssen. In den §§ 7 und 8 wird den Hebammen die sofortige Anzeige jedes Erkrankungs- und Todesfalles zur Pflicht gemacht. Eine Controle der Hebammen ist damit ermöglicht.

So hat denn Sachsen mit dieser Instruction den einzig möglichen aus der Pnerperalfieber-Misère rettenden Weg betreten, nnd besser als in irgend einem anderen dentschen Staate wird in Sachsen die Eingangs dieser Abhandlung erwähnte doppelte Pflicht des Staates erfüllt.

Ich bin mir dessen wohl bewusst, eine wie lückenhafte und oberflächliche Rundschan ich im Vorstehenden gegeben habe; doch genügt dieselbe, um den nachfolgenden Raisonnements als Stütze zu dienen.

Es gährt seit einigen Jahren unter den Aerzten Dentschlands, und jeder gewissenhafte Arzt ist von der Ueberzengung durchdrungen, dass es unter den Hebammen in dem alten Schlendrian nicht fortgehen dürfe, dass strenge und umsichtige Massnahmen ergriffen werden müssen, nm die Hebammen znr Antiseptik, wenn nicht zu belehren, so doch zn zwingen, nm so dem Jahr aus Jahr ein über zahlreiche Familien einbrechenden namenlosen Unglück zn stenern! Dass alle deutschen Staaten in dieser Richtnng in den letzten Jahren bereits thätig waren, ist anerkennenswerthe Thatsache. Die Energie aber, mit der die einzelnen Staaten sich dieser Sache annahmen, ist, wie oben nachgewiesen, eine unendlich verschiedene. In Preussen befinden wir uns noch in einem wahren Nothstande, gegen den der einzelne Arzt obnmächtig anzukämpfen sich bemüht. Breslan hat sich in rühmlicher Weise Selbsthilfe zn verschaffen gesncht. Das Königreich Sachsen ist allen deutschen Staaten vorans!

Diesen in ganz Dentschland gleichen, nur ihrer Energie nach verschiedenen Bestrebungen gegenüber darf man wohl fragen: Ist der bisher zur practischen Lösnng der Kindbettfieberfrage eingeschlagene partiknlaristische Weg der richtige? Soll auf diesem Wege fortgefahren werden? Soll es jeder Stadt, jedem Kreise, jedem Bezirke, jedem Staat überlassen bleiben, seine Hebammen nach eigenem Ermessen zu instruiren? Die Hebammen des gesammten deutschen Reiches werden durch denselben §. 222 des Strafgesetzbnebes bedroht. Ist es dann nicht eine einfach consequente Forderung, dass auch im ganzen deutschen Reiche die gleichen Bestimmungen darüber existiren müssen, was den Hebammen als "Fahrlässigkeit" auszulegen sei? Ich meine, es ist Sache der deutschen

Reichsgesetzgebung, zum Schutze der deutschen Wöchnerinnen eine Instruction für Hebammen zur Verhätung des Kindbettfiebers zu erlassen. Wie wir der Reichsgesetzgebung einheitliche Schutzmassregeln gegen die Blattern verdanken, so dürfen und müssen wir von ihr auch einheitliche Schutzmassregeln gegen das Kindbettfieber fordern!

In diesem Sinne gehört die Puerperalfieberfrage so recht eigentlich vor das vorbereitende Forum des deutschen Aerztetages.

Ich versuche zum Schluss den gegenwärtigen Stand und die Ziele der Pnerperalfieberfrage in einer Reihe von Thesen zn characterisiren.

Thesen: 1) Die Unzulänglichkeit der bisher im gröseten Theile Deutschlands (so namentlich in Prenssen) getroffenen Massnahmen zur Verhütung des Kindbettfiebers ist evident nnd erfordert dringliche Abhülfe.

- 2) Der in Breslau sowie namentlich im Königreich Sachsen eingeschlagene Weg ist der einzig mögliche, nm die Pnerperalfieberfrage einer befriedigenden practischen Lösung entgegenzuführen.
- 3) An der Pnerperalfieberfrage hat ganz Dentschland das gleiche Interesse. Der bisher bei der Lösung dieser Frage hervorgetretene Particularismus mnss zurücktreten. Die Lösung ist auf dem Wege der deutschen Reichsgesetzgebung zu erstreben.
  - 4) Auf diesem Wege sind demnach ins Leben zn rufen:
- a) für das ganze deutsche Reich gültige, streng nnd prācis formulirte, bis ins Detail ausgeführte Bestimmnngen von gesetzlich bindender Kraft über die Art und Weise, wie die Hehamme sich, ihre Hände nnd Instrumente mit zweifellos wirksamen antiseptischen Mitteln zu säubern hat, bevor sie es wagen darf an das Geburts- und Wochenbett zu treten (nach dem Muster der Wnrzener, der Sächsischen, der Leipziger, der Breslauer und der Bayrischen Instructionen und unter Berücksichtigung der darnach gemachten Erfahrungen);
- b) Vorschriften, die eine strenge Controle über das Thun und Lassen der Hebammen ermöglichen (nach Art der in Sachsen bestehenden, oder den Vorschlägen der Berliner Pnerperalfieber-Commission gemäss).
- 5) Die Bezirksärzte, Kreisphysiker etc. müssen sämmtlichen Hebammen gegenüber mit einer ausreichenden Disciplinargewalt ausgestattet werden. Nachweisliche Zuwiderhandlungen der Hebammen gegen die sub 4 getroffenen Massregeln müssen Disciplinarstrafen im Gefolge haben. Im Erkrankungs- resp. Todesfalle der Wöchnerin aber muss die Hebamme in Collision mit §. 222 des Strafgesetzbuches kommen, falls die Erkrankung resp. der Tod der Wöchnerin einer Fahrlässigkeit der Hebamme zur Last gelegt werden muss.
- 6) Was von den Hebammen gefordert wird, mnss selbstverständlich anch von den Aerzten verlangt werden.

Die sub 4a zu fordernden gesetzlichen Bestimmnngen hier bis ins Kleinste ausznführen, kann nicht meine Absicht sein. Einen schon vor zwei Jahren von mir gemachten Vorschlag zu wiederholen, kann ich mir aber nicht versagen. Man ge bc den Hebammen concentrirte Carbollösung (oder welches antiseptische Mittel man sonst für die Hebammen am gerathensten erachten mag) unentgeltlich! Würden wir es durchznsetzen vermögen, dass der Carbolaufwand der Hebammen aus Staatsoder communalen Kassen gedeckt wird, so dürften wir mit Sicherheit auf eine unendlich viel bereitwilligere und gründlichere Befolgung der prophylactischen Vorschriften rechnen. Das haben mir häufige Klagen biesiger Hebammen bewiesen; immer und immer wieder bekam ich zu hören: "Das Carbol ist so theuer". Aus dem "Correspondenzblatt der ärztlichen

Kreis- und Bezirksvereine im Königr. Sachsen. Bd. XXVIII. No. 12<sup>--</sup> ersah ich mit Interesse, dass im Aerztebezirksverein Marienberg das gleiche Bedenken lant geworden ist; man war der Ansicht, dass der in der sächsischen Instruction vorgeschriehene Carbolaufwand kanm der Kasse der Hehammen zuzumuthen sei. — Und so möchte ich denn noch eine These dahin formnliren.

7) Alle zur Dnrchführung einer strengen Prophylaxis gegen das Kindhettfieber erforderlichen autiseptischen Mittel sind den Hebammen nneutgeltlich in den Apotheken zu verahfolgen!

Wenn diese Zeilen deu dentschen Aerztevereinen und dem deutschen Aerztetage Anlass geben könuten, die vorstehend heregten Fragen einer eingehendeu Erwägung zu unterziehen, so därfte ich überzeugt sein, dass diese Frageu bald zu einem befriedigenden Abschlass kommen müssen. Der hohe Ernst der Sache bürgt dafür, dass auf halbem Wege nicht stehen geblieben werden kann!

#### IV. Meine weiteren Erfahrungen über die Wirkung der Nervendehnungen bei Tabes und anderen Rückenmarksleiden.

Von

#### Dr. Carl Langenbuch,

dirig. Arzte am Lazaruskrankenhause zn Berlin.

(Schluss.)

Ich könnte von zehn weiteren Fällen 1), deren Beobachtung wegen nnvollendeter Heilung noch nicht genügend abgeschlossen ist, ähnliche, schon mehr oder weniger deutliche Besserungen herichten, muss mir aber ans nahe liegenden Gründen dies für eine spätere Publication aufsparen.

Nuu noch Einiges über die Wirkung der Nervendehnungen hei anderen Rückenmarkskrankheiten. Ohne auf die theoretische Seite dieses Capitels weiter eingehen zu wollen, will ich nur an dieser Stelle daranf hinweisen, dass die Nervendehnungen, wie ans den beiden gleich zu erzählenden Fällen von chronischem Pemphigus und Pruritus senilis hervorgehen wird, grade anf die complicirten Functionen des Nervensystems die wir allgemein als sympathische und vasomotorische bezeichnen, überraschend günstig einwirken.

Auf die beiden, von mir operirten Fälle von Myelitis chronica, welche zwar in ibren Resultaten noch wenig befriedigend, doch mauches Beachtenswertbe hieten, will ich an dieser Stelle nicht weiter eingehen, und den beideu nicht geheilten Fällen von Trismus und Tetanus nur die Bemerkung hinzufügen, dass die Operation bei dieser Affection sicherlich zu spät zu kommen scheint, wenn sie nicht schon unmittelbar nach Ausbruch der ersten Symptome vorgenommeu werden kann. Des eiuen Falles von operirter progressiver Muskelatrophie ist schou Eingangs gedacht worden; als einzige positive Frncht ist bis jetzt nur eine unzweifelhaft wesentliche Abnahme der fibrillären Mnskelzuckungen zu verzeichnen.

Wir kommen jetzt zn den beiden der Tabes verwandten Krankheitsbildern, der Seitenstrangsclerose und der multiplen Sclerose des Marks und Hirns. Kranke mit Seitenstrangsclerose sind zwei von mir operirt worden<sup>3</sup>); im einen Falle haudelte es sich um einen unilateralea Process nach Prof. Westphal's Diagnose, im andereu um den häufiger beobachteten bilateralen. Letzterer ist erst seit Kurzem operirt und noch

bettlägerig; bei dem unilateralen Fall habe ich dnrch die Operation ein wahrhaft glänzendes Resnltat erzielt. Hier die Krankengeschichte.

Der Arheiter S., 41 Jahre alt, wird am 21. April 1881 unter No. 443 in das Lazaruskrankenhaus aufgenommen. Pat. wnrde vor einem Jahr von Muskelspannungeu im rechten Beine mit zugleich einhergehender Muskelschwäche und krampfhaften Spannungen der Muskelu hefallen. Ab uud zn, namentlich Nachts, traten auch schmerzhafte Zuckungen anf, zugleich war die Sensibilität im Fussrücken, der Unterschenkelhaut und theilweise auch in der Sohle wesentlich herabgesetzt. Das Kniephänomen war am rechteu Beine sehr verstärkt. Auffalleud war der Gang des Pat.; das nicht afficirte Bein war durch das rechte am gehörigen Ausschreiten verhindert, dieses flog bei jedem Schritt nur ungefähr um Fusseslänge und immer nur bis znr Höhe des linken stehendeu Fusses vorwärts; die Bewegung war dabei krampfhaft nnd stossweise und zngleich deutlich atactisch. Der Pat. hehanptete, den Fuss fast gar nicht in der Gewalt zu haben und nicht das fürs Hinsetzeu der Fnssspitze intendirte Ziel erreichen zu können, trotzdem er jedeu Schritt mit den Angen controlirte. Der Gang bot deshalb einen halbwegs hüpfendeu und einigermassen komischen Anblick dar, und die Locomotion war im Verhältniss zur aufgewandten Kraft von nur geringem Effect. Die am 22. April vorgenommene Dehnnig des rechten Ischiadicus führte kurz gesagt in wenig Tagen die Sensibilitäts- nnd Motilitätserscheinungen zur vollen Norm zurūck. 1)

Auch in den beiden Fällen von multipler Sclerose, beides Mal Combinationen der medullären, bulbären und cerebralen Form, führte die Operation, soweit die Beobachtung reicht, in einem Falle zn sehr erfreulicher, im andern zu jedenfalls deutlicher Besserung.

I. Fall. H. O., 15 jähriges Mädchen, wnrde am 4. April 1881 unter No. 397 aufgenommen. Volle Gesundheit bis zum 8. Jahr. Von da ab trat Schwäche in den Beinen und ein unsicherer schwankender Gang, seit zwei Jahreu zunehmende Flexionscontractur in heiden Händen auf. Die äussere Erscheinung des nebenhei mit vorgeschrittener Scoliose behafteten Mädcbens war folgende: Der Kopf hing nach vorne gebeugt herab, in den von den schwer berabhängenden Lidern bedeckten Augen ein blödsinniger, trunkener Ausdruck; ebenfalls bing die Unterlippe wie paralytisch herab. Ich tbat, dem ersten Eindruck folgend, an die Mutter eine mit bezeichnender Geste begleitete Frage bezüglich des scheinbar vorliegenden Blödsinns. Die Kleine hatte mich aber verstanden und erwiderte unter heftigem Kopfwackeln und mit sehr scandirender Sprache, sie sei in ihrer Klasse eine der besten Schülerinnen. Da anch die Hände und die Beine bei jeder Bewegung in Tremor geriethen, sah ich mir die Sache jetzt genauer an. Das Kniephänomen fehlte beiderseits. Bei geschlossenen Angen fiel die Patientin sofort zur Erde; der Gang vollzog sich unter regellosen, vielfältigen adductiven und abductiven Mitbewegungen der Obersshenkel, dem Typus des Ganges bei angeborner doppelseitiger Hüftgelenksluxatiou nicht unähnlich. Die Seusibilität in den Füssen war mässig herabgesetzt. Am 5. April wird der rechte Ischiadicus gedebnt. Schon nach zwei Tagen ist das die Sprache begleitende Kopfwackeln fast ganz geschwunden und die Sprache selhst auffallend verbessert. Anch die Flexionscontractur in den Händen hat wesentlich uachgelassen, so dass die Finger, allerdings durch die abnorm gewesenen Wachsthumverhältnisse etwas

<sup>1)</sup> Welche mittlerweile zu deren dreissig angewachsen sind.

<sup>2)</sup> Bis zum Angenblick schon sechs.

Der Patient ist noch im Hanse als freiwilliger Krankenwärter thätig nnd geht vollständig normal.

deform, doch viel heweglicher geworden eind. Das gedehnte Bein erschien der Kranken seit der Operation wesentlich wärmer als das nichtgedehnte. Nach dem Anfstehen fand die Patientin, dase die Beine uicht mehr so regellose Mitbewegnngen machten, dass sie mit weniger Anstrengung viel eicherer zn gehen vermöge und vor dem früher eo häufigen Hinfallen so gut wie ganz geechützt sei. Den Gebrauch von Krücken lehnte sie ale durchane nicht nöthig lächelnd ab. Um diese Wirknng noch zn steigeru, wurde am 2. Mai auch der linke Iechiadicus gedehnt. Hiernach traten für einige Tage hin nnd wieder schmerzhafte Zncknngen in beiden Beinen auf. In wieweit der Heileffect durch die zweite Operation gesteigert iet, wird eich in Znkunft erst genauer feetstellen laseen, da die Kleine mittlerweile von Menetruationebeechwerden heimgeencht worden ist.

Der II. Fall, Frau V., 48 Jahre alt, am 28. April 1881 nnter No. 484 aufgenommen, bot im Wesentlichen genau deueelben Befnnd, nur waren die Muekelparalyeen in den Extremitäten nnd der Znnge noch auegebildeter. Sie will vor 17 Jahren, 4 Wochen nach einer Entbindung zuerst von Schwindelgefühlen, lebhaftem Kopfschmerz, Mattigkeit und Unsicherbeit in den Beinen, verbunden mit einem leichten Tremor, erkrankt sein; hald zeigten sich die gleichen Erscheinungen auch in den Armen, so dase ein reinliches Einechenken von Flüssigkeit in ein Glas bald nnmöglich wnrde. Die Sprachstörungen datiren seit 10 Jahren. Alle diese Symptome wurden im Laufe der Zeit intensiver; jetzt finden sich keine Pupillenanomalien, die Zunge zittert beim Herausstrecken and in ihrer rechten Hälfte sieht man fibrilläre Muskelzuckungen; die Sprache selhst ist sehr unheholfen und ecandirend, der Gang eehr zitterig und unsicher, dae Kniephanomen nnr spurenhaft vorhanden, doch die Sensihilität nicht deutlich alterirt. Die am 29. April vorgenommene Dehnung eines Ischiadicus und des Cruralie der anderen Seite haben zum mindesten eine deutliche Besserung der vorhandenen Symptome zn Wege gebracht. Ich sah die Fran noch am 28. Juni und konnte constatiren, dass sie weit besser geht, sieht, spricht und mit den Händen agiren kann.

Zum Schlusse bringe ich noch zwei sehr interessante Fälle. I. Fall. Plötzliches Verschwinden eines univerealen chronischen Pemphigus durch Dehnung eines Iechiadicus. Anna M., 4 Jahre alt, wird am 17. März 1880 unter No. 335 anfgenommen. Das Kind leidet seit 3/4 Jahren an einem grosshlasigen Ausechlage, der üher den ganzen Körper in deutlich symmetrischer Anhäufungsweise, namentlich an den Unterschenkeln, Fussrücken, Puhesgegend, den Armen and dem Ge-Gesicht verbreitet ist. Alle Stadien der Pemphignsentwickelung von einer traubenbeerengrossen, mit klaren opakschillerndem Fluidum angefüllten Blase, bis zur eitrig gefüllten und mit entzündlichem Hofe nmgebenen Bulla und dem nach deren Platzen eich bildenden, schmutzig hrännlichen Schorf, eind vorhanden. Zwischendurch zeigt sich die Haut lymphangitisch und erysipelatoe geröthet. Das Kind ist fleberbaft und tief leidend und gewährt einen nahezn entsetzlichen Anhlick. Zunächst machte ich mich daran in der Narcose beide Unterschenkel und Füsse mit einem scharfen Löffel rein zu kratzen, sie regelrecht mit Carholsänre zn desinficiren und typiech nach Lister zu verbinden. Nach dem ereten Verbandwechsel schien sich die Entzündlichkeit aus den hetreffendeu Parthien zu verlieren and die Hant hin und wieder zur Ruhe zu kommen. Indessen schon am dritten Tage zeigten sich vielfache neue Eruptionen. Diese, unter volletändig antiseptischen Verhältnissen zu Stande gekommen, gewährten einen ungewöhnlichen, wenn ich so sagen darf, schönen Anblick. Ans einer hlassen, reinlichen Haut erhoben sich prachtvoll opalescirende, regelmässig geformte, hlasige Gebilde, denen fürs Auge.

und anch wohl, da es sich um aseptieche Procesee handelte, in der That, jedes entzündliche Herkunftszeichen fehlte. Die Procedur hatte aleo die Entzündlichkeit beseitigt, nicht aher die für dies Leiden in Anepruch zn nehmenden vasomotorischen Processe. Da die Ansschläge, wie schon oben hemerkt, deutlich aymmetrisch, und anecheinend den Eudanebreitungen gewieser Cutaunerven enteprechend, angeordnet waren, glanbte ich möglichen Falls centrale Innervirungestörnngen ale Ureache aneprechen zn dürfen; kurz nnd gut, ich echritt am 4. April zur Dehnung des rechteu Iechiadicus. Das Recultat davon war ein sofort eineetzendes Verechwinden und Ahheilen aller Blasen nnd Borken au allen Körpergegenden, eowie dae abeolnte Ausbleiben neuer Ernptionen. Das Kind verlor in wenig Tagen den bisher um eich her verbreiteten penetranten Gestank, die Haut war überall in voller Regeneration begriffen, da wnrde es zu meinem Schmerze am 12. April vou einer Rachendiphtherie mit exquiaitem Crouphueten ergriffen, der ee am 14. April, nach noch vergeblich nnternommener Tracheotomie, elend erlag. Bei der Section wnrde nnr ein erbeengrosees Bläschen am äusseren Fnesknöchel

II. Fall. Herr H., 63 Jahre alt, wird nater No. 490 den 2. Mai 1880 aufgenommen. Der Pat., ein kleinee recht seuescirtes Männchen, leidet seit 3 Jahren an quälendem Jncken über die ganze Hant, das Gesicht nicht ansgenommen. Hautfarbe iet wie von der Sonne verbrannt. Anseer eiuigen Kratzspuren zeigt sich nirgends ein Exanthem, noch eutzüudliche Verdickung. Die Organe sind alle geeund, mit Ansnahme der Lungen, welcbe hänfig von Bronchitie heimgesneht werden. Urin uormal. Doch klagt der Kranke üher eine gewisee Uneicherheit des Ganges, welche uamentlich im Duukelu empfnndeu wird. Objectiv Anormales ist indessen dieees bezüglich nicht wahrzunehmen. Diagnose: Pruritne sensilis univerealis. Bei der bekannten Unzulänglichkeit aller Therapie gegen diesee Uebel heschloss ich anch in diesem Fall einen Appell an das Centralnervensystem, und dehnte am 5. Mai den rechten Ischiadicus. Schon am 7. gieht Pat. an, dass er nngefähr nnr mehr deu 10. Theil seiner Juckqualen empfinde. Wenige Tage daranf war dae Jucken überall vollständig verschwunden; nur im Gesicht and auf der einen Schulter zeigten sich hin und wieder noch leichte Empfindungen davon, welche auch noch am Tage eeinee Ahganges, den 25. Mai, empfunden wurden. Der Pat. war sehr glücklich und meinte, er wäre durch die Operation schnell aus einer verzweiflungsvollen Lage in ein neuee, glückliches Dasein übergeführt.

Der Leser wird ans allem dem, was ich berichtet, die Ueberzeugung erhalten, dass den Nervendehnungen nnzweifelhaft ein mächtiger Einfluss auf das geeammte Nervensystem. sei es peripher oder central, zukommt. Des Weiteren wird er erkennen, dass dieser Einflues in vielen Fällen nud oft eclatant verhänguissvolle Störnngen, namentlich, wenn diese im Rückenmark localisirtsind, auszugleichen vermag. Wenn diese Wirknugen der Nervendehnnngen anch zneret an der Tabes etndirt und vielfach erfolgreich befunden worden eind, so zeigt doch die hunte Reihe der von mir gegehenen Krankbeitsgeechichten, dass anch mannigfache andere, der Therapie hisher unzugänglich erechieneue Rückeumarkskrankheiten ihrer regulirenden Wirkung zugängig sind. Es kommt nur darauf an, dass man erstens hinter dieser nenen Therapie nichts Wunderbarce und Unerklärliches suche. Meine Bemühungen, eine Erklärung für diese Vorgänge zn geben, mögen als ein Versuch noch vielfach irrig nnd correctivbedürftig sein, dennoch hatte ich ein Recht, nach dieser Richtung hin weiter, als man hisher gethan, zu gehen, da sich ein neuer Gesichtspunkt, nämlich der e juvantihns, durch die Nervendehnnngen eröffnet hat. Gleicherweise halte ich es auch

für nöthig, nochmals darauf hinzuweisen, dass die Erfolge der Nervendehnungen durchaus nicht immer den Werth vollkommener Heilungen erzielen dürften; der Grad der Besserung, welcher allerdings manches Mal an vollkommene Heilnng heranzureichen scheint, wird eich immer nach der Entwickelungsstufe des Leidens im einzelnen Fall richten müseen; doch dürfte andrerseits wieder ineofern die prognostische Seite eines Falles quoad effectum operationis schwer zn beurtheilen eein, da gerade bei den schwersten und aussichtslosesten Fällen oft schnellere nnd prägnantere Besserungen heobachtet worden eind, als hei den minder vorgeschrittenen. Der weitaus gröeete Theil meiner Beobachtungen stammt erst aus dem zweiten Viertel dieses Jahres und bedarf also noch einer gewissen Abrundung. Die Besserung der Symptome trat oft schnell, manchmal sogar plötzlich, manchmal auch zögernder ein. Nicht selten fand sich heim ersten Aufatehen der Patienten eine ansgesprochene Muskelschwäche der Beine, welche sich aher durch knnstgerechte Massage, Electricität und methodische Gehübungen von Tag zu Tag mehr heeeitigen lässt. Es ist die Frage, ob diese anfängliche Schwäche lediglich mit den Ernährungsstörungen im Nerv nnd der 8 bis 10 tägigen absoluten Bettrnhe znsammenhängt und ob nicht die beim Dehnen gelegentlich mitresultirende Zerreissung des einen oder anderen feinen Muskelastes dabei betheiligt ist. Schon Esmarch ') sprach sich bei einer Discussion während des IX. Chirurgencongresses über eine Empfindung aus, welche er einige Male hei Nervendehnungen gehabt habe. Es sei ihm gewesen, als hahe er eine alte Gummibinde mit brüchigen elastischen Fäden gedehnt. Ich wage die Vermuthuog auszusprechen, dass diese Erecheinung auf das Zerreissen abgehender feiner Nervenäste, welche von den Ulnarrändern der dehnenden Finger oder Hände zu sehr gespannt werden, zurückzuführen ist. 2)

Dies führt mich auf das Capitel von der Technik der Operation. Ich habe wohl 120 und mehr grosse Nervenstämme gedehnt, in dieser Beziehung entsprechend viele Erfahrungen gemacht und das Bedürfniss, diese in einer folgenden Arbeit zn veröffentlichen. Hier kann ich mich nnr darauf heschränken zu sagen, dass es durchaus nicht gleichgültig iet, wo und wie man dehnt. Man kann gut nnd schlecht dehoen, aber Uebung und Geschicklichkeit vermögen auch, dieser an sich echon eleganten Operation eine wahrhaft künstlerische Vollendung zu geben.

Was endlich die Dauer dee Heilerfolges durch Jahre hindurch oder für immer anlangt, fehlt uns noch jede ausechlaggebende Erfahrung 3); doch hoffen wir das Beste, da kein Grand für das Gegentheil vorhanden. Ich glaube anch, dass man diese Frage der Znkunft um so getroster überlassen kann, and dass sie um so schneller beantwortet wird, je weniger man auf diese Antwort wartet. Aerzte wie Publicum dürfen im Ganzen und Grossen diese Antwort im Interesse der jemaligen Kranken, wie der Wissenschaft nicht erst abwarten wollen, denn dies würde ja, abgesehen von mancher Verschlimmeruog der Krankheitsfälle durch Zeitverlust, auch zur Entziehung des nöthigen Materials für die Gewinnung der nöthigen Erfahrungen führen. Dem Kranken diene Seitens eeines Arztes die ermnthigende Versicherung, dass er unter dem Schutze der Antisepsis durch die Operation Nichts verlieren, aber Vieles gewinnen kann!

#### V. Ueber die therapeutische Verwendung von Salbenund Pastermullpräparaten.

Dr. P. G. Unna, Hamburg.

In No. 35, 1880 der Berl. klin. Wochenschr. veröffentlichte ich meine Erfahrungen über eine nene Arzneiform für die Application auf die äussere Hant, den Salbenmull, nnd zwar zunächst in seiner Verwendung bei einer bestimmten Hantkrankheit, dem Eczem, für welche er nrsprünglich von mir geplant war. Ich möchte nnnmehr, nachdem ich die Art des Verbandstoffes und seiner Application als bekannt voranssetzen darf, die Anfmerksamkeit der Collegen auf einige besondere Verwendungen lenken, die eich mir im letzten Jahre ale practisch und den ühlichen Behandlungsweisen gegenüber als von gewissen Vortheilen begleitet erwiesen haben. Gleichzeitig hin ich in der Lage, von den meisten Präparaten unnmehr eine feste Formel lieferu zu können, nach welcher ihre Herstellung überall in gleicher Weise zu ermöglichen ist.

Es hat sich vor Allem herausgestellt, was zn erwarten war, dass die im Winter nach derselben Formel wie im Sommer hergeetellten Salbenmulle härter sind und weniger gut kleben. Eine bedentende Klehkraft ist jedoch ein nicht zu unterechätzender Factor in der Branchbarkeit dieser Präparate, und es muss deshalb für die kältere Jahreszeit der Salbenmasse ein entsprechend höheres Quantum leichter schmelzender Fette zugesetzt werden. Hiernach sind für jede zur Imprägnirung des Mulle dienende Flotte die zwei folgenden, für Sommer und Winter verschiedenen Vorschriften, welche ich nach vielfachen Versuchen bereits als erprobt bezeichnen kann, zu geben:

Vorschriften für Salbenmulle im Winter and Sommer.

1) Bleipflaster-Salbenmull.

Empl. plumbi simpl. 10 - 10. 1) Sebi benzoinati 10 - 10. Adipis benzoinatae 2, —.

2) Bleipflaster-Salbenmull mit 10 % Perubalsam.

Empl. plumbi simpl. 9 — 9. Sebi benzoinati 9 — 8. Bals. perny. 2 — 2. Paraffini —, 1.

3) Bor-Bleipflaster-Salhenmull.

Empl. plumbi simpl. 8-9. Sebi benzoinati 8-8. Acid. boric. subtl. p. 2-2. Ol. amygdal. dulc. 2-1.

4) Campher-Salbenmull.

Sebi benzoinati 98 — 99. Campborae 1 — 1. 01. amygdalar. 1, —. 5) Carbol-Salhenmull (10 %).

Sebi benzoinati 8 —  $7\frac{1}{2}$ . Acidi carbolici 1 — 1. Paraffini 1 —  $1\frac{1}{2}$ .

6) Carbol-Salbenmull (20 $\frac{9}{6}$ ).

Sebi benzoinati 6 — 5. Acidi carbol. 2 — 2. Paraffini 2 — 3. 7) Carbol-Bleipflaster-Salbenmull (10%).

Empl. plumbi simpl. 9 — 9. Sebi benzoinati 8 — 7. Acid. carbol. 2 — 2. Paraffini 1-2.

8) Carbol-Bleipflaster-Salhenmull (20 %).

Empl. plnmbi simpl. 7 — 6. Sebi benzoinati 6 — 6. Paraffini 3 — 4. Acid. carbol. 4 — 4.

9) Chloralcampher-Salbenmull (5 %).

Sebi benzoinati 90 — 95. Adipis benzoinat.5, —. Cbloralcampber 5 — 5. 10) Jodoform-Salbenmull (5%).

Sebi benzoinati 90 — 95. Adipis benzoinatae 5, —. Jodoformii 5 — 5. 11) Weisser Praecipitat-Salhenmull (10 %).

Sebi benzoinati 70 — 75. Adipis benzoinatae 15 — 10. Hydrarg. praec. alb. 10 — 10. 01. amygdal. dnlc. 5 — 5.

12) Qnecksilber-Salhenmull (40 %).

Hydrargyr. dep. 37, —. Ungt. bydrargyri Pb. G. 10, —. Sebi benzoinati 40, —. Adipis benzoinatae 13, —.

13) Quecksilber-Salbenmull (20 %).

40%, Quecksilber-Salbenmasse 5, —. Sebi benzoinati 4, —. Adipis benzoinatae 1, —.

<sup>1)</sup> Verbandl. d. Deutsch. Ges. f. Chir. IX. Congress, pag. 32.

<sup>2)</sup> Neuerdings lege ich den Ischiadicus stets im nnteren Drittel des Oberschenkels frei, also an einer Stelle, wo er keine feinen Muskeläste mehr abgiebt.

<sup>3)</sup> Der Kranke Schüssler's bat sich nach 4 Monaten wieder aufs Baugerüst begeben.

<sup>1)</sup> Die erste Zabl ist für den Winter, die zweite für den Sommer gültig.

14) Salicyl-Salhenmull (5 %).

Sebi benzoinati 75 — 85. Adipis benzoinatae 15 — 5. Acid. salicyl. 5 — 5. Ol. amygdal. dulc. 5 — 5.

15) Salicyl-Salheumnll (10 %).

Sebi benzoinati 85 — 90. Aoid. salicyl. 10 — 10. Ol. amygdal. 5, —. 16) Thymol-Salhenmull (5 %).

Sebi benzoinati 95. Thymol in paux. spirit solnt. 5.

17) Theer-Bleipflastermull-Salhenmull (5 %).

Empl. plumbi simpl. 9-10. Sebi benzoinati 9-9. Adipis benzoinatae 1, — Picis liquidae 1-1.

18) Zinkheuzoë-Salhenmull.

Sebi benzoinati 70 — 75. Adipis benzoinatae 15 — 10. Zinc. oxydat. alb. 10 — 10. Ol. amygdal. dnle. 5 — 5.

Die Grundlagen dieser Compositionen hilden Benznetalg und Benzoeschmalz, deren ganz allgemeine Verwendung als Salhenconstituentien (billig, haltbar, schöne Salhen liefernd) nach der englischen Pharmakopoe ich den Revisoren der deutschen Reichspharmakopoe ehenso unmassgehlich wie dringend empfehleu möchte und durch deren Einführung die vorstehenden Recepte eine erfrenliche Einfachheit erhalten hahen. Ihre Zusammensetzung ist folgende:

19) Sehnm henzoinatnm.

Sebi taurini 10. Benzoïs subt. pnlv. 1. Digere in balneo vaporis per boras dnas et cola.

20) Adeps henzoinata.

Adipis suilli 10. Benzoïs subt. pulv. 1. Digere in balneo vaporis per horas duas et cola.

Ausser diesen Hanptingredienzen lasse ich uur noch Süssmandelöl zum Anreihen der differenteu, pnlverförmigen Bestandtheile und Parassin als erhärtendes Corrigens heim Znsatz differenter, flüssiger Stoffe zu.

Es wird für jeden Apotheker leicht sein, nach diesen Formeln Salhenmulle zu componiren, welche andere Snhstanzeu (z. B. Wismntbnitrat, Pyrogallussäure, Tannin, Narcotica etc.) je nach den Wünschen der Aerzte enthalten. Ich muss es als Erforderniss eines. guten Productes hetrachten, dass dasselbe hei der gerade herrschenden Temperatur, zwischen zwei Fingern leicht gestrichen, auf denselben hereits einen talgigen Ueberzug hinterlässt, denn alsdann besitzt es die Eigenschaft, ohne hesondere Kraftanstrengung und ohne die Beihülfe eines Spatels oder dergl., allein durch länger fortgesetztes, sanftes Streichen der Finger an jeder Hautsläche danernd angekleht zu werden. Härtere, sich wachsig anfühlende Producte sind unter den Umständen ganz hrauchhar, in welchen man den Salbenmull nur mit noch anderweitiger Bandage zur Verwendung hringen will, indem derselbe hier allmälig auf Körpertemperatur erwärmt, die richtige Geschmeidigkeit gewinnt und die Verklehung mit der Hautohersläche eingeht. Weichere Producte, die sich schmierig anfühlen, mnss ich entschieden als verfehlt hezeichnen, da sie hei Körpertemperatur ihren Salbengehalt in flüssiger Form abgeben, wodnrch die arzneiliche Wirkung für amhnlatorische Zwecke ganz illusorisch wird, für nicht amhnlatorische Verhände jedoch dieses Resultat durch in Oel getauchte Mnllhinden einfacher erreicht wird. Aehnlich wie mit dem Schmelzgrade verhält es sich mit der Dicke des Salbenmulls. Es ist selhstverstäudlich, dass letzterer um so hesser an der Haut haftet, je schmiegsamer und elastischer, kurz je dünner er ist. Wo also wegen Einfachheit des Verbandes der Salhenmull allein für sich verwendet werden soll, wie im Gesicht, auf dem Kopfe, den Schultern, an Fingern, Zehen, dem Penis etc., sind dünnere Lagen entschieden vorzuziehen. Wo dagegen so wie so andere Verhandmittel (Mullbinden, Heftpflaster, Collodium, Bandagen) znr Bedeckung des Salbenmulls in Anwendung gezogeu werden, kommt wieder die Klebkraft und damit anch die Dicke desselheu weniger in Betracht und es können hier salhenreichere, dickere

(natürlich auch sprödere und weuiger elastische) Producte zur Verwendung kommen, um so mehr, da durch ein festeres Anziehen der ausseren Verhaudmittel die innigste Berührung des Salhenmulls mit der Haut ehenfalls erreicht werden kann. Da jedoch eine grössere Dicke des Salbeumnlls jeden Augenblick auch durch Verdoppelnng der Lagen leicht zu improvisiren ist, hin ich in letzter Zeit von deu dickeren Salhenmullen gänzlich abgegangen und gehranche nur noch geschmeidige, dünnere, natürlich anch salbenarmere, dieselben event. in dnppelter Lage verwendend; im luteresse einer möglichsten Gleichartigkeit der Producte wäre dies überall zu wünschen. Der geringere Gehalt an Salhenmasse erreicht jednch andererseits auch bald eine Grenze, die nicht üherschritten werden kann; es dürfen natürlich keine salhenfreien Stellen in demselhen von vorn hereiu vorhanden sein, aher ebensn wenig heim ersten Anstreichen auf die Hant eintreten.

Was die Form der Salbenmullstücke hetrifft, so hat es sich als practisch erwiesen, im Allgemeinen nur 2 Grössen heiznhehalten, erstens Stücke von 20 Ctm. Breite und 1/2 his 1 his 11/2 M. Länge (sog. Rollen), andererseits Blätter von etwa Flachhandgrösse zum Gehrauch hei ganz nmschriehenen Affectionen (etwa eines Fingers etc.). Von der Bindenform him ich allmälig ganz abgegangen, da anch au den Extremitäten sich der Salbeumnll sparsamer iu genan ausgeschnitteners Stücken appliciren lässt und andererseits jeden Angenhlick ansden grösseren Stücken Binden von gewünschter Breite geschnitten werden können. Nnr für ein Organ hat sich die Form schmaler, 11/2 Ctm. hreiter Binden so sehr vor jeder anderen hewährt, nämlich dem Penis, dass ich von dem hier am hänfigst gebrauchten Salhenmull, dem Zinkmull, schon der Zeitersparniss wegen stets solche schmale Binden (sog. Fingerhinden) in anfgerolltem Znstande vorräthig halten lasse.

In der Methode der Application der Salbenmulle habe ich einen entschiedenen Fortschritt zn verzeichnen, der in der ganz allgemeinen Verwendung des gewöhnlichen Verhandmulls (entfetteter Mull, sog. Hydrophile) znr Bedeckung des Salbenmulls hesteht. Der nächste Vortheil ist der, dass der entfettete Mull mit der Oherfläche des Verhandmulls, wenn dieser die richtige Consistenz besitzt, genügend verkleht, um den letzteren zu fixiren und doch, nachdem man nnr eine Kante desselhen vom Salbenmull getrennt hat, durch einen leichten Zug vollständig, reinlich und ohne die geringste Beschädigung heider Stoffe wieder abgehoben werden kanu.

Ein zweiter Vortheil, der hesouders allen Patienten, welche Fettflecke in der Wäsche schenen, zu Gnte kommt, ist der, dass die Oherfläche des Salheumnlls durch ein darühergelegtes Stück Verhandmnll vollkommen trocken gelegt wird. Ich lasse deshalh auch jetzt die Salbenmnlle stets auf einer Seite mit Verbandmnll helegt dispeusiren, sie können dann heliebig anfgerollt werden, ohne je mit einander zu verkleheu. Diesen Mullüberzng kann man jeder Zeit, wo er nicht gewünscht wird, durch eiuen leichten Rnck wieder entfernen.

Dritteus lassen sich durch Mullhinden die grössten Stücke Salbenmull am Körper iu der sichersten Weise hefestigen, ohne dass die Verdunstung im Mindesten heeinträchtigt wird, ein Umstand, der hei reizharer Hant, hei grosser Neignug zu Transpiration, in der heissen Jahreszeit u. s. f. von Bedeutung ist.

Viertens schmiegen sich Stücke nnd Binden von Verhandmull dem Körper inniger an als jede audere Bandage und sind deshalb auch für die Patienteu die angenehmste Bedeckung.

Endlich ist auch das Anssehen des Salhenmulls nach der Bedeckung mit Mnll ein gefälligeres, weshalh dieselbe hei der Anwendung im Gesicht nie versäumt werden sollte.

Für die dermatologischen Zwecke genngen unn die im

Handel hefindlichen, grossen Stücke von sog. Hydrophile oder entfettetem Mull, wie eie zu chirurgischen Verhänden henntzt werden, nicht. Hauptsächlich war hisher ein Mangel an Binden aus diesem Stoff fühlhar. Ich habe desbalh deu hiesigen Apothekerverein veranlasst, iu Hamhnrg in allen Apothekeu solche Bindeu vorräthig zu halten '), denen ich, um den naheliegenden Verwechselungen derselben mit den viel gehränchlichen appretirten Gazehinden, Carholgazehinden etc. zu entgehen, den Namen Verhandmnllhinden gegehen hahe. Ich lasse sie in der Länge von 3 Metern und in drei Breiten verfertigen: a) von 1 ½ Ctm.: Fingerhreite (für Finger, Penis); h) 4 Ctm.: sog. Armhreite; c) 6 Ctm.: eog. Beinhreite.

Wenngleich ich diesen Verhand mittelst Verhandmullbinden für die in den meisten Fällen zweckmässigste Methode halte, sind doch die früher von mir erwähnten und andere Befestigungsmittel des Salbenmulls (Collodinmhepinselnng des Randes, gewöhuliche Leinen- nnd Flanellhinden, appretirte Mullhinden, Leihhinden, Strumpfbänder, Hosenträger, Suspeneorien and hesondere Bandagen) nnter Umständen ehenso hrauchhar. Immerhin aher kommen Fälle vor, in denen es erwünscht ist, den Salhenmull an Körpergegenden ohne jedes Hülfsmittel zu hefestigen, welche dem dauernden Haften desselhen nicht günstig eind, wie z. B. au den Leistenhengen. Dies hrachte mich anf die Idee, für gewisse Fälle der zur Imprägnation der Mulle dienenden Salhen flotte klehende Stoffe, wie Harze zuznsetzen, führte mit einem Worte zu den von mir sog. "Pflaster mullen". Es ist klar, dass sich solche Zusätze hei allen Salbengemischen anhringen lassen, nnd dass die entstehenden Praparate zu den gewöhnlichen Pflastern in gewisser Beziehung hinüberleiten. Sie unterecheiden sich jedoch principiell und wesentlich von diesen durch dae Mullgerüst, welches ihnen eine von keinem sonstigen Pflaster erreichte Schmiegsamkeit und Elasticität und daher eine sehr vielseitige Verwendung sichert.

Ein gewisser Reiz auf die Haut oder genauer geeprochen, eine mehr oder weniger ausgeprägte Hyperämie des Papillarkörpers ist nnzertreunlich von dem Begriff der Harze und der durch Harze in Pflaster nmgewandelten Salbengemieche. Wir werden wohl auch nicht fehlgehen, wenn wir die Superiorität vieler Pflaster üher die entsprechenden Salhen (z. B. das Empl. hydrargyri üher das Ung. cinereum) gerade in die dnrch eretere hervorgerufene Hyperamie des Papillarkörpere, in den dadurch bestimmt vermehrten Gaswechsel, vielleicht auch gesteigerte Resorptionsfähigkeit der Hant, setzen. Dieee Snperiorität in gewissen Fällen hedingt jedoch im Allgemeinen eine Beschränkung. Die Pflastermulle sind nur dort verwendhar, wo ein oherflächlicher Hantreiz entweder gleichgültig oder sogar erwänscht ist; hier sind aher Pflastermulle den entsprechenden Salheumullen vorzuziehen. In diese Categorie gehören vou Hautaffectionen erstlich die nicht oherflächlichen und hesonders die mit venöser Stauung gepaarten Entzündungsprocesse, vor Allem die Herdphlegmonen (Fnrunkel, Karhnnkel), dann die follicnlären Entzündungsherde hei Acne und Sykosis, die chronischen Infiltrationen der Lederhaut (Lupue vulgaris und erythemat., Syphiloderma, Scrophuloderma), endlich die meisten Epidermidosen (Psorlasis, Lichen ruher, alle Hyperkeratosen) und die Pilzaffectionen der Haut; weiter aher bieten sich für die Pflastermullbehandlnng auch eine Menge acuter und chronischer Affectionen der dicht unter der Haut gelegeneu Lymphdrüeen, Fascien, Muekeln, Sehnen, Knochen and Gelenke dar, seien es Stauungs- oder Entzündnngsprocesse, specifische Nenhildnigen oder reine Neuroeen, und schliesslich in weitester Perspective ergieht sich die Möglichkeit einer bedentenden Einwirkung auf den ganzen Organismns und entferut liegende Organveränderungen (z. B. Syphilishehaudling mittelst Quecksilherpflastermulls).

Die Greuzen der Anwendung der Pflastermulle sind daher für's Erste noch weniger ahzuetecken, als die der Salhenmulle, und es wird verständlich eein, dass ich hisher nnr einige Stoffe. welche sich gleichsam zur Prüfnng aufdrängten, in dieser Richtung werwerthet hahe, vor allem Qnecksilher, Jod (Jodhlei-Pflastermnll), Ararohapniver nud Pyrogalinssäure (je 10 %). Alle vier scheinen mir eine therapeutische Zukunft zu hahen. Von dem Jodhlei-Pflastermull, üher den ich die grösste Erfahrung hesizte, kann ich hereits eine definitive Formel angeben, ebeueo von den Queckeilher- und Borpflastermullen. Die Carholsaure eignet sich aus technischen Gründen nicht hesonders gut für diese Arzneiform. Der Ararohapflastermull hat es zu einer definitiven Formel noch nicht gehracht, er lässt sich, obwohl schon vielfach verändert, dnrch Einführung glücklich gewählter Adjuvantien und Corrigentien wohl noch sehr verheeeern; ich lasse denselhen auf eine Seite mit Goldschlägerhäntchen (nicht mit Mull) bedeckt, dispensiren, um die Verdunstnng nach aussen so gut wie ganz zu verhüten, nnd hin so in den Stand gesetzt, das Ararohapnlver im Gesicht und eelhst in der Nähe der Augen anf vollkommen gefahrloee Weiee zu appliciren.

Ehe ich nnn zn einigen hestimmten Anwendungen ühergehe, auf welche ich die Anfmerksamkeit der Collegen lenken möchte, eeien mir noch einige Bemerknugen allgemeiner Art geetattet.

Es ist nicht ganz gleichgültig, nnter welchem Namen man eine Sache, sei sie anch nichts als eine Verbeeeerung älterer Ideen, in die Welt setzt. Die Namen "Salhenmull" nnd "Pflastermull" hahe ich nach reiflicher Ueherlegung, nicht etwa dem ersten Einfall nachgehend, gewählt. Sie hezeichnen vollständig die Eigenart der neuen Praparate, und zwar mit heeonderer Hervorhehung ihres characteristischen Gerüstee, dee Mulls. Worin die Vorzüge ehen diesee Gerüetes hestehen, glaube ich znr Genüge dargethan zu hahen, und erwähnte im Vorhergehenden, wie zweckmässig ehen derselhe Stoff znr Bedeckung dee Salhenmulls sei. Ich coustatire auf der anderen Seite gerne, daee die Wahl dee Talges znr Impragnation eine heeonders glückliche und die Talgconsistenz das Ideal für die meisten Salhen nud Pflaster genannt zu werden verdient, ein Ideal, von dem die gehräuchlichen Salhen und die officinellen Pflaster sich hente grössten Theile weit entfernen, nnd ich gehe zu, daes man deshalh für eine wahrhaft practische Salhengrundmasse den Namen Steatin (uach Mielck) einzuführen herechtigt eei, aber für den Salhen- nnd Pflastermnll iet mir dieser Name auch ale lateinische Benennng zn wenig eagend, nnd ich denke üherdies, wir können une mit dem deutschen Namen heguügen, es fremden Nationen üherlassend, ihn, wenn eie es für nöthig finden, zu ühersetzen. Eine andere Bemerkung muss ich einem Ausspruche ') gegenüher atellen, welcher aus einer missverstandeuen Aeusserung meines ersten Artikels üher den Salhenmull entsprungen ist. Ich hehandele in der That nniverselle Hautleiden im Bette nicht mittelst Salbenmulls, jedoch nicht, weil man hier "nichts davon zu erwarten habe," sondern weil mir für diesen Fall weit billigere und nicht schlechtere Behandlungsmethoden zn Gehote eteben. Ich weiss, dass von

<sup>1)</sup> Siehe Verhandlungen der Berl. med. Gesellschaft. Berl. klin, Wochenschr. No. 3, 1881.



<sup>1)</sup> Dr. Mielck, Schwanenapotheke, Dammthorstrasse, heschäftigt sich mit deren Darstellung.

Collegen universelle Eczeme mittelst Salbenmull bereits mit vortrefflichem Erfolge behandelt sind.

Vorschriften für Pflastermulle.

1) Jodblei-Pflastermull (10%).

Empl. adhaesiv. Ph. germ. 85. Terebinthin. venet. 5. Plumbi iodati 5.

2) Quecksilber-Pflastermull (20%).

Hydrarg. vivi 10. Terebinthin. 10. Empl. plumb. spl. 25. Resin. pini 5.

3) Bor-Pflastermull (10%).

Empl. plumbi spl. 8. Resin. pini 1. Acid. borici. subt. pulv. 1. (Schluss folgt.)

#### VI. Zur Nitrobenzol-Vergiftung.

In No. 2. dieser Wochenschrift hat Herr Dr. Litten hervorgehoben, dass Letheby die eigenthümliche Färbnng des Urins nach Nitrobenzol-Vergiftung auf die Ausscheidung des im Organismus gebildeten Anilins durch den Harn geschoben hahe, indess von keinem anderen Beobachter

Aehnliches beohachtet worden sei.

Ich erlaube mir deshalb erganzend zu bemerken, dass ich in meinem Handbuch der Gewerbe-Hygiene (Berlin 1876, S. 608.) die Vergiftung eines Hundes mit Nitrobenzol, welche 8 Tage lang dauerte, mitgetheilt habe, bei welcher nicht nur im Harn, sondern auch in der Leber nnd Lunge die Reaction auf Anilin (violette Färbung) mittelst filtrirter Chlor-kalklösung sehr deutlich eintrat. Schon am 5. Tage der Vergiftung

zeigte der abgegangene Urin diese Reaction.

Bei anderen Versuchen, wobei z. B. Kaninchen der Vergiftung rascher erlagen, gelang mir dieser Nachweis nicht. Die Reduction des Nitrohenzols in Anilin im Organismus scheint daher nicht rasch zu er-Eulenherg.

folgen, sondern einer längeren Zeit zu bedürfen.

#### VII. Referate.

Therapeutische Notizen.

Zum Zweck der Stillung profuser Nasenblutungen ist nach Hartmann (Zeitschrift für Ohrenheilkunde von Knapp und Moos Bd. X) die partielle, auf die blutende Stelle direct applicirte Tamponade der hinteren Tamponade vorzuziehen. Nach Verf. Erfahrungen hetheiligen sich an den Blutungen vorwiegend eireumseripte Stellen der Nasenscheidewand und des Bodens der Nasenhöhle, und zwar meist in den vorderen Theilen der Nase, viel seltener Stellen der Muscheln; diese Stellen sind mittelst eines Nasenspeculum bei guter reflectirter Beleuchtung leicht zu Gesicht zu bringen. Es genügt, nachdem so die Quelle der Blutung aufgefunden, zur Stillung derselben einen Tampon von gewöhnlicher Bruns'scher Watte auf die blutende Stelle mehrere Minuten lang aufzudrücken und 24 Stunden liegen zu lassen. Diese Methode ist nicht nur am siehersten und für den Patienten abne alle nuten lang aufzudrücken nnd 24 Stunden liegen zu lassen. Diese Methode ist nicht nur am sichersten, und für den Patienten ohne alle die Unannehmlichkeiten, welche die hintere Tamponade mit sich führt, soudern es fehlt auch, was das wichtigste, die Gefahr die die hintere Tamponade im Gefolge hat, nämlich die Gefahr der acuten Mittelohrentzündung. Verf. hat drei Fälle — die er ausführlicher mittheilt — beohachtet, in welcher durch die hintere Tamponade, welche in zwei dieser Falle sicher hätte vermieden werden können, heftige Mittelohrentzündungen hervorgerusen wurden; die Anwendung von Liquor. sesquichlorat. bei der Präparirung des Tampons scheint den Reiz den dieser ausübt, noch zn vergrössern und ist deshalb ganz besonders zu ver-

Wie die Dehnung der Nerven, so übt nach Schreiber (Wiener med. Presse No. 10, 1881) auch die methodische Massage anästhetischer Theile bei Tabes einen sehr günstigen Einfluss auf die Anästhesie aus. Verf. berichtet von einem Kranken, welcher neben den übrigen ausgesprochenen Erscheinungen der Tabes, an einer sehr lästigen Anästhesie des Gebietes der Glutaeen litt. Nach einer 12 tägigen Massagebehandlung — Muskelhacken, Knetungen, Streichungen — war die Anästhesie, welche 5 Monate bestanden hatte, verschwunden.

Gegen die Nachtschweisse der Phthysiker versuchte Fraentzel (Charité-Annalen VI Jahrgang) statt des Atropin das ebenfalls als Mydriaticum wirkende Duboisin, in derselben Dosis wie das erstere (0,0005 in Pillenform). Es zeigt sich dasselbe zwar wirksam, doch in schwächerem Grade als das Atropin, indem sich meist erst nach mehrtägiger Anwendung ein vollkommener Einfinss desselben geltend macht. Auch waren Nebenerscheinungen häufig nnd nicht selten sehr nnangenehm. Dagegen erwies sich die von Köhnhorn (Berl. klin. Wochenschrift 1880, No. 1) empfohlene Einreibung des Körpers mit dem Salicylsäure-Streupulver (Acid. Salicyl. 3, Amyl. 10, Talci 87) durchaus wirksam gegen die Nachtschweisse.

Nachuschweisse.

Dieselbe günstige Erfahrung machte Walden burg (ibidem) in ausgedehntem Maasse.

Zwar erwies sich das Strenpulver nicht in allen Fällen wirksam, doch verhältnissmässig häufig. Dabei war zu beobachten, dass sobald einige Hantpartien nicht gepudert wurden, diese

nach wie vor schwitzten, während die bestreuten trocken blieben. dem Atropin es vergleichend erhielt Waldenburg den Eindruck, dass das Streupulver häufiger und durchgreisender wirksam sei; jedensalls zeigt es sich in vielen Fällen noch wirksam, wo Atropin im Stich gelassen

hatte; aber auch das Umgekehrte war nicht selten der Fall. Gegen Epilepsie wandte Edlefsen (Mittheilungen f. d. Verein Schlesw. Holst. Acrzte No. S, 1881) das von Kunze empfohlenen Curare in suhcutaner Form an. Entsprechend den von dem genannten Antor gemachten Erfahrungen hat anch Edle fsen befriedigende und ermunternde Resultate erhalten. Von 13 Fällen wirklicher Epilepsie, welche so behandelt wurden, wurden drei vollständig und — so weit dies bis jetzt handelt wurden, wurden drei vollständig und — so weit dies bis jetzt beurtheilt werden kann — dauernd geheilt; bei drei Patienten wurde, keine vollständige Beseitigung, aber eine erhebliche Verminderung der Anfälle und selhst eine Unterbrechung für Monate erreicht, bei sechs Patienten trat keine oder nur ganz vorübergehende Bessserung ein. Nach Kunze gab der Verf. der Verordnung, welcher er aber noch die Filtration der Flüssigkeit anfügt, folgende Form: Curare 0,5, Aq. dest. 5,0, Add. hydrochlorie. gtt. 1. Diger per 24 hor. dein filtra! Von dieser Lösung injeiert er alle 5 Tage den dritten Theil (auch wohl 4/10) des Inhalts einer Pravaz'schen Spritze. Besondere Nebenerscheinungen oder Inhalts einer Pravaz'schen Spritze. Besondere Nebenerscheinungen oder gar Vergiftungssymptome traten danach nicht ein. In den günstig verlaufenden Fällen zeigten sich schon nach einigen wenigen Injectionen die guten Wirkungen der Medication, doch wurde die Behandlung stets einige Zeit fortgesetzt. In einem der mitgetheilten Fälle umfasste die Behandlung 10-11 Injectionen, in einem anderen wurde sie von Ende Mai bis Mitte December mit einzelnen Unterbrechungen fortgesetzt, ohne Störungen zu verursachen. Auch die Psyche schien in einzelnen Fällen günstig beeinflusst zu werden.

Bei Hautkrankheiten hat Kaposi (Wien. mcd. Wochenschr. No. 22, 23 und 24, 1881) statt des Theers einen Bestandtheil desselben, das Naphtol (\$\beta\$ Naphthol C<sub>10</sub> H<sub>8</sub> O) mit Erfolg verwendet, welchem die unangenehmen Eigenschaften des Theers, Farhe, Geruch, beschmutzende und verderhende Wirkung der Verbandstücke, abgehen. Verf. wandte es in wässeriger alkoholischer Lösung (Wasser und Alkohol zu gleichen Theilen) und in Salbenform an. Von jener wurden ½-2-5-10% Lösungen tägich 2 mal aufgepinselt; in ähnlicher Stärko (1-15%) kamen die Salhen (mit Arung.) zur Verwendung. Die letzteren erwiesen sich besonders bei der Krätz-behandlung von Vortheil (zweimalige Einreihungen innerhalb 24 Stunden), ebenso bei Psoriasis, bei welcher sich auch — im Gegensatz zu anderen angewandten Mitteln — die an den sichtbaren Theilen, Gesicht und Hände, vorhandenen Plaques für die Behandlung geeignet zeigen. Anch bei Eczem kam es unter denselbeu Indicationen, unter welchen der Theer angewandt wird — bei den subinflammatorischen Zuständen sowohl des Entwicklungs- wie des Rückbildungsstadiums — mit gleichem Erfolge zur Anwendung. Grade die Behandlung des Eczems zeigte, dass das Naphthol ein sehr differentes Mittel ist; denn es war hier eine ganz besonders vorsichtige Dosirung nothwendig und geboten mit sehr verdünnten alkoholischen Lösungen zu heginnen. Auch Versuche bei Seborrhoea capillitii, Prnrigo, Lupus erythematosus crgahen ermunternde Resultate.

Sz.

#### VIII. Verhaudlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medleinische Gesellschaft.

Sitzung vom 16. Februar 1881.

Vorsitzender: Herr Bardeleben. Schriftführer: Herr E. Küster.

Das Protocoll der vorigen Sitzung wird verlesen und genehmigt, Für die Hibliothek ist eingegangen: Baginsky, Ueber Schwindelerscheinungen nach Ohrverletzungen.

Vor der Tagesordnung erhält das Wort:

Herr Klaatsch: Zur Geschäftsordnung. Herr Dr. Rigler hat vor einiger Zeit im Westverein einen Vortrag über Homöopathie gehalten, welcher in der Dentschen medicinischen Wochenschrift ab-gedruckt worden ist. Darauf hin hat der homöopathische Arzt, Herr Dr. Fischer, welcher die Ehre hat Mitglied der medicinischen Gesellschaft zu sein, sieh veranlasst gesehen, den verantwortlichen Redacteur dieser Zeitschrift, Herrn Dr. Börner, ebenfalls Mitglied dieser Gesellschaft, wegen Beleidigung und Verleumdung zu verklagen. Herr Börner ist zur haute rellefändig freigenrochen; indessen liegt in einer selehen. ist zwar heute vollständig freigesprochen; indessen liegt in einer solchen Handlungsweise nicht nur ein Mangel jedes Vereinsgefübles, sondern sie schlägt den Principien unseres Vereins geradezu ins Gesicht, da wir statutenmässig nicht nur die Pflege der Wissenschaft, sondern auch die Pflege der Collegialität zur Aufgabe haben. Einen ärgeren Verstoss gegen letztere kann es aber nicht geben, als wenn ein Mitglied des Vereins ein anderes verklagt, ohne die Gelegenheit zur Remednr, welche ihm im Vereine selher geboten ist, zu benutzen. Diesem Vorgehenkönnen wir nicht rnhig zuschen, sondern es ist die strengste disciplinarische Bestrafung durch Ausschliessung eines solchen Mitgliedes geboten, wozu wir nach unseren Statuten berechtigt sind. Demnach frage ich bei dem Präsidium an, ob ihm die vorgetragenen Thatsachen hereits hekannt sind, und ob und welche Schritte es denselhen gegenüber zu thun gedenkt.

Herr Bardeleben constatirt znnächst, dass Herr Fischer nicht. Mitglied des Westvereins ist. Herr Börner hat, noch bevor die gerichtliche Verhandlung stattgefunden, die ganze Angelegenheit dem Vorstande



unserer Gesellschaft in einer Eingabe vorgetragen, welche gegenwärtig noch unter den Vorstandsmitgliedern eirenlirt. In Folge dessen hat nnser Herr Vorsitzender bereits auf hente über 8 Tage eine Vorstandssitzung anberanmt, in welcher über diese Sache Entscheidung getroffen werden soll. So viel dem Redner bekannt, gehört dieselbe vor die Aufnabmecommission, von welcher ein Regress in das Plenum der Gesell-sohaft möglich ist. Vor dieser Sitzung wird sich demnach nichts in der Angelegenheit than lassen. Uebrigens sind die Thatsachen, welche Herr Klaatsch hier vorgetragen hat, vollkommen richtig.

Berr Hirschberg hofft, dass der Verlauf der Angelegenheit he-weisen werde, wie kräftig der Verein noch dastehe. Eine Ueberstürzung in der Beschlussfassung sei gar nicht erwünscht; man möge der Auf-nahmecommission Zeit zur Erwägung lassen.

Herr Sigmund glaubt, dass vor einer Entscheidung der Aufnahme-commission Herr Klaatsch einen Antrag auf Ansschliessung des Herrn

Fischer stellen mösse.

Nachdem der Vorsitzende den einschlägigen Paragraphen der Statuten hat verlesen lassen, weist er darauf hin, dass ein Antrag des Herrn Klaatsch nicht nothwendig sei, sondern dass die Commission aus eigener Initiative handeln könne.

Tagesordnung.

1) Herr P. Heymann: Demonstration.

Herr P. Heymann berichtet fiber zwei Fälle von inspiratorischer Dyspnoë, die er als eine Art Reflexkrampf anzusehen geneigt ist. Beide Fälle betrafen jnnge kräftige Männer, bei denen Hysterie auszuschliessen, aber auch jede andere directe Ursache des Leidens vermisst wird. Als auslösendes Moment komme in Betracht eine Bewegungshemmung, resp. ein Reiz, der anf die Epiglottis ausgeüht wurde durch geschwellte Follikel an der Zungenwurzel — in dem einen Falle hatte sich eine solche follikuläre Bildung zu einem etwa bohnengrossen Tumor entwickelt, in dem anderen Falle wurde die Wirkung der geschwellten Follikel dadurch so bedentend, dass sich gleichzeitig eine Cyste an der Epiglottis gebildet hatte. Nach der operativen Beseitigung dieser Neu-bildungen (die Cyste wurde im ganzen dreimal, bei zweimaligem Recidiviren, gespalten) verschwand auch die Athemnoth vollständig.

Darauf demonstrirte Herr P. Heymann noch ein junges 24 jähriges Mädchen, das seit seiner frühesten Jngend, wahrscheinlich seit den ersten Sprachversuchen, an der Unfähigkeit S und die damit zusammengesetzten Buchstaben H ps und Z anszusprechen litt. Sch wurde richtig gesprochen. Eine organische Ursache dieser Sprachstörung liess sich nicht auffinden — dagegen lerute die Pat. durch Vormachen und Einüben des Sprechmechanismus die fehlerhaften Bnchstaben ordentlich aussprechen.

2) Herr B. Fränkel: Nasenkrankheiten und Asthma. (Ist in No. 17 der Berl. klin. Wochenschr. ausführlich veröffentlicht worden.)

Sitzung vom 23. Februar 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenbeck.

Schriftführer: Herr Senator.

Für die Bibliothek ist als Geschenk eingegangen von Herrn Hen och:

Vorlesungen über Kinderkrankheiten. Berlin 1881.

Von Herrn Landan ist folgender Antrag eingehracht: "Der Vorstand der medicinischen Gesellschaft in Berlin wolle sich mit den Vorständen der hier bestehenden medicinischen wissenschaftlichen Vereine in Verbindung setzen, um die Vereinigung aller dieser Gesellschaften zn einer in Sectionen gegliederten medicinischen Gesellschaft herbeiznführen"

Der Antrag wird zur Berathung auf die Tagesordnung der nächsten Sitznng gestellt werden.

Vor der Tagesordnung erhält Herr P. Guttmann das Wort znr

Demonstration eines Präparates:

M. H.! Wegen plötzlicher Verhinderung des Herrn Dr. Smidt, Assistenzarztes im städtischen Baracken-Lazareth, welchen ich ersneht hatte, Ihnen das Präparat eines heute zur Section gekommenen Falles zu zeigen, erlaube ich mir die Demonstration zu ühernehmen. Es handelt sich um einen Fall von Carcinose der Lymphgefässe der Lungen. Es gehört diese Erscheinung zwar nicht zu den ungewöhnlich seltenen, Es gehört diese Erscheinung zwar nicht zu den ungewöhnlich seltenen, aber immerhin zu den bemerkenswerthen Befunden bei Carcinomatose der Organe. Wenige Zahlen meiner eigenen Erfahrung mögen dies illustriren: Unter 651 Sectionen, die im städtischen Baracken-Lazareth in dem Zeitraume vom 1. Januar 1880 bis heute (den 23. Februar 1881) vorkamen, fand sich 41 mal Carcinom innerer Organe, hiernnter 5 mal Carcinom der Lungen, nnr 1 mal — in dem heutigen Falle — gleichzeitig Carcinose der Lymphgefässe der Lungen. Das Präparat stammt von einem 68 jährigen Manne, bei dem sich ein über die ganze kleine Curvatur des Magens ausgedehntes Carcinom fand, ferure sehr zahlreiche Carcinomknoten im Zwerchfell und in den Lungen. An den letzteren Carcinomknoten im Zwerchfell und in den Lungen. An den letzteren sehen Sie nnn die oberflächlichen Lymphgefässe in exquisiter Deutlichkeit als weisse Züge hervortreten, welche überall um die Lungenläppehen laufen und so ein zierliches, über die ganze Oberstäche der Lungen in mehr oder minder grosser Vollständigkeit verzweigtes Netz bilden. Die weisse, milchige Farhe ist durch die Carcinommassen bedingt, mit welchen die Lymphgefasse strotzend gefüllt sind. Zur Vergleichung habe ich 2 andere Präparate von Lungencarcinom mitgebracht, wo die Lymph-gefässe der Lungen nicht carcinomatös infiltrirt sind; in dem einen dieser Präparate bildet das Carcinom der Lungen grosse Tumoren, in dem anderen handelt es sich um eine mehr gleichmässige diffuse carcinomatöse Infiltration eines Unterlappens. ];

Tagesordnnng.

Herr B. Fränkel: Nasenkrankheiten und Asthma. Schluss des in der vorigen Sitzung abgebrochenen Vortrages. (Ist in der Berl. klin. Wochenschr. No. 17 veröffentlicht worden.)

Die Discussion wird verschoben.

Herr Grawitz: Experimentelles zur Infectionsfrage. (Ist in der Berl. klin. Wochenschr. No. 14 veröffentlicht worden.)

#### Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 13. December 1880.

Vorsitzender: Herr Westphal. Schriftführer: Herr Bernhardt.

Vor der Tagesordnung erhält Herr Remak zur Ergänzung seines

Vortrages das Wort:

Bei dem in der letzten Sitzung Ihnen vorgestellten Patienten mit Hemianaesthesia alternans hat die wegen des Mangels aller Kehlkopfssymptome erst nachträglich auf meinen Wnnsch von Herru Collegen Böcker angestellte laryngoskopische Untersuchung einen interessanten von mir bestätigten Befund ergehen. Während bei der Phonation die Stimmbänder sich bei durchans geradem Stande der Glottis in normaler Weise aneinander legen und anspannen, steht bei der Inspiration das rechte Stimmband ganz still und lässt so die normale, vom linken Stimmband gut ausgeführte Bewegung nach anssen völlig vermissen. Da diesc partielle, ausschliesslich den M. crico-arytaenoideus posticus dexter betheiligende Recurrenslähmnng die Seite der Trigeminusanaesthesie betrifft, so dürfte sie, bei der Abwesenheit aller für eine periphere Läsion des rechten N. laryngeus inferior verantwortlich zu machender Befunde, namentlich anch des Herzens und der grossen Gefässe, mit grosser Wahrscheinlichkeit, ebenso wie die anderen Ansfallserscheinungeu, auf die centrale Herderkrankung zurückzuführen sein. Diese muss also, da die in der Bahn des N. vagus verlaufenden motorischen Kehlkopfnerven aus dem inneren Aste des N. accessorius stammen, den nur bis in die Medulla oblongata, in die Gegend des Olivenkornes hineinreichenden Accessoriuskern betheiligen. Es ist also die auf Grund der bisherigen Befunde nach den vorliegenden literarischen Angaben gestellte Diagnose einer rechtsseitigen circumscripten Ponserkrankung anf Grund dieses neuen laryngoskopischen Befundes dahin zn berichtigen oder zn ergänzen, dass der Herd jedenfalls bis in die Medulla ohlongata sich beraberstrecken muss. Dann kann aber auch die vorhandene rechtsseitige Trigeminusanaesthesie mit der consecutiven abgelaufenen neuroparalytischen Keratitis von einer Erkrankung der in der Mednlla oblongata benachbarten anfsteigenden Quintuswnrzel möglicherweise abhängen. Auffallend bleibt dahei allerdings nicht sowohl, dass die anderen vom N. accessorius versorgten Muskeln keine Lähmnngserscheinungen darbieten, als dass sich auch eine Betheiligung des Vagus und Hypoglossus in keiner Weise deutlich constatiren lässt. Wenigstens dürfte eine etwas gesteigerte Pulsfrequenz (96) kaum in

dieser Beziehung verwerthhar sein.

Beiläufig sei erwähnt, dass diese einseitige Posticuslähmung auf centraler Basis für die bekanntlich noch so wenig aufgeklärte Pathogenese der klinisch so sehr viel wichtigeren doppelseitigen Postious-lähmnngen die schon anderweitig, auch auf Grund eines Obductions-befundes (Penzoldt) aufgestellte Hypothese zu erhärten geeignet sein dürfte, dass auch diese vielleicht von einer centralen partiellen Keru-

erkrankung des Accessorius abhängen.

Hieranf hält Herr Moeli den angekändigten Vortrag: Ueber

psychische Störungen nach Eisenbahnunfällen.

Vortr. beobachtete bei 4 unter den in Folge Eisenbahnunglücks aufgenommenen Kranken theils neben Störungen der Motilität und Sensibilität, theils ohne solche, Aenderung des psychischen Verhaltens. Die Patienten boten meist deprimirte Stimmung, Weinerlichkeit neben Neigung zu Zornausbrüchen, dar. Daneben zwangsmässiges Vordrängen der Erinnerung an den Unfall, Erschwerung geistiger Thätigkeit bis zu nachweisbarer Gedächtnissschwäche, hochgradige Störung des Schlafes, Angstanwandelungen mit erheblicher Steigerung der Pulsfrequenz. Die Erscheinungen hatten sich allmälig entwickelt, Simulation war auszuschliessen. In 2 Fällen trat eine erhebliche Besserung ein. Bei Kranken mit schweren Geistesstörungen, welche früher einen Eisenbahnunfall erlitten hatten, liess sich in den dem Vortr. bekannt gewordenen Fällen ein Zusammenhang der Erkrankung mit dem Unfall nicht mit genügender Sicherheit nachweisen. (Der Vortrag ist ausführlich in No. 6, 1881, d. Wochenschr. veröffentlicht worden.)

In der an diesen Vortrag sich anschliessenden Discussion bemerkt Herr W. Sander: Der Vortragende hat die forensische Wichtigkeit, welche diese Fälle seit Emanation des Haftpflichtgesetzes haben, nicht berührt. Mit Rücksicht darauf und anknüpfend an die letzten Bemerkungen des Vorredners möchte ich darauf hinweisen, dass nicht selten psychische Erkrankungen, und besonders paralytische, was leicht er-klärlich, auf Eisenbahnunfälle bezogen werden, während die genauere Anamnese nachweist, dass die Erkrankung schon vor dem Unfalle bestanden haben muss. Redner theilt zwei Fälle der Art mit, welche übrigens beide trotzdem zu Gunsten der Verunglückten entschieden wurden. Bei dem einen war gleichzeitig Lnes vorhanden, und es weist Redner darauf hin, wie wichtig eine solche Concurrenz ätiologischer Momente forensisch werden kann, und wie vorsichtig der Arzt in seinem Urtbeile in solchen Fällen sein muss.

Anch Herr Wernicke hat ähnliche Fälle gesehen, welche in späteren Stadien sich ganz wie Paralytiker verhielten: ohne Kenntniss des Verhaltens in den früheren Stadien (wo sich der Kranke ganz so

verhaltens in den früheren Stadien (wo sich der Kranke ganz so verhalt, wie Moeli es geschildert), hätte man überhanpt nicht zweiselhaft sein können, dass es sich um eine Paralyse handelte.

Einer dieser Fälle war zuerst der Simulation verdächtig (heim Vergleich der Muskelkraft bei activen Bewegungen und des den passiven Bewegungen entgegengesetzten Widerstandes) und simulirte er auch wirklich, trotzdem wurde später darans das Bild der Paralyse.

Herr Mendel kennt einen Mann, der nach dem Unfall 8 Wochen im Krankenhause lag. Die Motilität ist intact, es hestehen aber Schwindelanfälle, eine nicht simulirte Gedächtnissschwäche nnd ahnorme Sensationen. Wahnvorstellungen fehlen. M. halt den Kranken für keiren Simulanten. Uehrigens beträfen viele Fälle Potatoren und manches

sei dem chronischen Alkoholismus zuzurechnen. Herr Pollnow kennt den Mendel'schen Fall: Es handle sieb in der That nm ein notorisch arheitsscheues und trunksüchtiges Individnum, von dessen Eisenhahnnnfall ausser ihm selbst sonst keiner etwas weiss.

Herr Mendel meint, dass die Thatsache des Trinkens doch noch nicht bewiese, dass der Mann jetzt simulire.

Herr Moeli: Natürlich können anch wohl schon vorher psychisch erkrankte Menschen einen Eisenbahnnnfall ohne neue Beschädigung erleiden: so kenne er eine epileptische Geisteskranke, die nach dem nenerdings stattgefundenen Dortminder Eisenhahnunfall keine Steigerung der pathologischen Erscheinungen zeige. Die öfter von den Kranken angegehenen Schwächezustände, welche nur dann und wann zu Tage traten, könnten von zeitweilig vorhandenen Schmerzen bei willkührlichen oder passiven Bewegnngen abhängen.

Herr Kronecker warnt, es hei Kraftproben für gleichgültig zn balten, ob ein Muskel gedebnt oder contrahirt sei. Es sei hekannt, dass ein bereits contrahirter Muskel mit geringerer Kraft gedebnt werden

könne als ein nicht zusammengezogener. Herr Remak macht auf die so oft und hartnäckig von derartigen Kranken betonten Rückenschmerzen ohne objectiven Befund aufmerksam.

Diese Behauptnng sei schon ein Zeichen psychischer Voränderung.
Herr Binswanger weist auf die Schwierigkeit der Unterscheidung zwischen Dementia paralytica und Geistesstörung nach Eisenbahnunfall hin. Er fand hei einem paralytischen Heizer, der einen derartigen Unfall erlitten, keinerlei Verletzungen, aher die anatomischen Zeichen der Dementia paralyt. Er lehnte damals ein verantwortliches Urtheil ah. Herr Bernhardt erinnert an die Bemerkung Obersteiner's

bahnnnfälle gesetzten Verletzungen zur Dementia paralytica führen könnten. Das ist nicht festgestellt, ein Fall ist dafür nicht mass-Die Erfahrungen sind ziemlich junge, erst seit Emanation des Haftpflichtgesetzes wird genaner anf diese Dinge geachtet. Charakteristisch für die hier besprochenen Zustände sei eigentlich gerade das, dass sie keinen anderen, bekannten Krankheitshildern genan entsprechen.

Herr Wernike stimmt dieser letzten Ausführung bei.

#### IX. Feuilleton. Interessantes aus der Praxis.

Aerztliche Plauderei Ton

Dr. Konr. Küster.

Pilocarpin gegen Diphtherie, gegen Psendocronp and Kencbhnsten. — Thymol-Inhalationen gegen Kenchhnsten und einfachen Catarrh. — Pilocarpin gegen Scharlach. — Hantgangrän hei scarlatinöser Drüseninfiltration. — Eigenthümlicher Ansschlag bei Scharlach. — Chinin gegen Gallensteinkolik.

Der beschäftigte practische Arzt stösst in seiner Praxis so hänfig anf Vorkommnisse von grossem wissenschaftlichen Werthe, dass es sicher schr zu bedauern ist, dass derselhe nicht bäufiger als es hisher geschieht, zur Feder greift. Es gebricht demschen allerdings die Zeit, seine Arbeit in ein streng wissenschaftliches Gewand zu hringen, und seine durch die Erfahrung gewonnenen Anschanungen durch Experimente zu erhärten, ans welchem Grunde er fürebten muss, diese etwas von ohen herab behandelt zn sehen. Wenn diese Scheu anch als begründet anerkannt werden kann, sollten die Collegen sich doch nicht ahhalten lassen, dieses für die medicinische Wissenschaft so nnschätzbare Material zu veröffentlichen. Setzt er aber diese Scheu bei Seite, so wird es selbst für den beschäftigsten Arzt ein Leichtes sein, z.B. in Form einer ärztlichen Plauderei von Zeit zn Zeit seine Erfahrungen der Oeffentlichkeit zn ühergehen. Ich will versnehen, hierin mit gntem Beispiele voranzngeben.

Pilocarpin gegen Diphtherie. Die vom Collegen Guttmann in dieser Zeitschrift veröffentlichte Arbeit üher die Wirkung des Pilocarpins gegen Diphtherie ist von mir,

wie gewiss von allen Collegen, mit grossem Interesse gelesen worden. Dieselhe hat mich sofort bestimmt, das Mittel anzuwenden. Von vorn herein habe ich aher dem Collegen Gnttmann nicht zugestehen können, im Pilocarpin ein Specificum gegen Diphtherie gefunden zu haben, denn als solches müsste es im Stande sein, das diphteritische Gift direct zu vernichten; ich konnte vielmehr dasselbe nur als ein vorzügliches symptomatisches Mittel anerkennen. Das Pilocarpin ruft durch Anregnng der Secretionen des Mundes, des Rachens und des Kehlkopfes eine Saftströmung von innen nach aussen hervor und mnss somit rein mechanisch den von aussen nach innen wnchernden Diphtheriepilzen entgegen wirken, und das wohl energischer, als die Gurgelungen, die nur oherslächlich abspulen, im gewissen Grade allerdings auch durch Muskelcontractionen dem Eindringen der Pilze entgegenwirken. Wenn man sich nun anf diesen Standpunkt stellt und das Pilocarpin nur als ein symptomatisches Mittel hetrachtet, so wird man an dasselbe keine übertriebenen Erwartungen stellen und wird daher anch nicht, wie es vielen Collegen ergangen, enttäuscht werden. Meine practische Erfahrung deckt sich mit diesen theoretischen Ausführungen.

Gleich der erste Fall zeigte mir auf das Klarste die Vorzüglichkeit dieser neuen Behandlung derselbe betraf ein 6 monatliches Kind, Paul J., das am Scharlach und Diphtherie im Nasenrachenraum erkrankte, nachdem die drei älteren Geschwister, ein Bausmädchen und die Amme, letztere nur an einer diphtheritischen Angina, vorher darnieder gelegen hatten. Da bei einem so kleinem Kinde Gurgelungen nicht möglich sind, so ware man in Betreff der Behandlung etwas in Verlegenheit gekommen. Ich liess ansser Chininlösung, Wein etc. Pilocarpin gehen. Es trat hald ziemlich reichlicher Speichel ein und konnten dann in den nächsten Tagen durch vorsichtiges Einspritzen der Nase in leichter Weise reichlich schlammige diphtheritische Massen entfernt werden. Nach meiner Ueherzeugung trug diese Behandlung zu der ziemlich schnellen

Genesung nicht nnhedeutend bei.

Bei der weiteren Anwendung des Mittels ist mir klar geworden, es entspricht dies ja auch den vorhin ausgesprochenen Anscharungen dass dasselhe um so wirksamer ist, je früher es zur Anwendung kommt, dass es dagegen, wenn hereits weit verbreitete Auslagerungen hestehen, dass es dagegen, wenn nereits weit verbreitete Auflagerungen hestehen, oder sogar schon Pilze in den Saftstrom eingedrungen sind, sehr an Wirksamkeit und Sieberheit verlieit. Frühzeitig dagegen gegehen, scheint es — wenigstens hat es auf mich so den Eindrnek gemacht, — die Diphtherie coupiren zn können, wofür folgende zwei Fälle sprechen:

Fran Strh. erkrankte am 20. November Abends an Nacken- und Halsschmerzen. Am 21. Vormittags Temperatur 40°, Benommenheit und

heftige Kopf-, Hals-, Nacken- nnd Kreuzschmerzen, die Mandeln geröthet, aher ohne Belag, Halsdrüsen äusserlich schmerzhaft. Verordnung: Pilocarpin und Gurgelnngen mit Kal. chlorie. in Lösnng. Am 22. Vørm. fieherloser Zustand, Nacken- und Kreuzschmerzen sind geschwnaden, Halsdrüsen äusserlich nicht mehr schmerzhaft. Anf den Mandeln links schmierige, brandige Massen in der Grösse einer Bobne, rechts einige weisse Punkte in der Form der sogenannten follikulären Mandelentzündnng. Pilocarpin nnd Kal. chlorio. wird weiter gegeben. Am 23. Vorm. keine Spnr von Belag nnd allgemeines Wohlhefinden.

Helene Strn. o. 11 jährig, wird, nachdem sie 1—2 Tage üher leichte Halsschmerzen geklagt, den 24. Nov. fieberhaft, gleichzeitig schwellen

änsserlich die Halsdrüsen stark an und sind schmerzhaft. Die Mandeln sind geschwollen und stark geröthet, aher ohne jeglichen Belag. Verordnnng: Pilocarpin und Gurgelungen mit chlorsaurem Kali in Lösung. Denselhen Tag soll noch heftiges Fieber bestanden haben. Den 25. Nov. allgemeines Wohlhefinden ohne jegliches Fieher; die Halsdrüsen sind merkwürdiger Weise fast ganz abgeschwollen und schmerzlos; die Mandeln weniger geschwollen und weniger roth, ohne jeglichen Belag. — Es ist mir sehr wahrscheinlich, dass heide Fälle ohne Behandlung mit Pilocarpin schwerer verlansen wären, und dass in dem zweiten Fall der Belag, der nach der schmerzhaften Drüsenanschwellung sicher zu erwarten war, in Folge des Pilocarpins üherhanpt nicht zur Entwicklung gekommen ist; wenigstens ist mir bei einfachen Gurgelungen ein so schnelles Zurückgehen von angeschwollenen und schmerzhaften Cervicaldrüsen noch nicht vorgekommen. Auch folgender Fall spricht entschieden für diese Anschauung:

Georg L., c. 13jähr., erkrankte am 4. Febr. an einer fieberhaften Mandelentzündung. Trotzdem kein Belag sichthar, waren die Erscheinnngen doch so, es kam z. B. ziemlich fanliger Gernch aus dem Halse, dass ich eine heginnende Diphtherie vermntbete nnd ansser Gnrgelungen Pilocarpin verordnete. Am 5. Febr. fand ich ein ganz verändertes Bild vor. Das Fieher war verschwnnden, die Mandeln waren abgeschwollen, ein fauliger Geruch nicht mehr zn hemerken. Ich glanbte mich geirrt zu hahen und liess das Pilocarpin aussetzen und verordnete nnr Gurgelungen. Der Zustand blieb bis zum 6. Fehr. Ahends nnverändert günstig. Um diese Zeit traten wieder erneute Halzschmerzen und Fieber ein. Am. 7. Vorm. fand ich anf beiden Mandeln Belag. Obgleich ich das Pilocarpin sofort wieder gehen liess, hatte der Belag am 8. Febr. noch etwas zngenommen und verschwand dann nicht schneller oder langsamer, als wie gewöhnlich. — loh halte grade diesen Fall für sehr belehrend. Einerseits spricht er für das Conpiren, denn es ist doch wahrscheinlich, dass, wenn das Pilocarpin weiter gegehen worden wäre, der Belag nicht zum Vorschein gekommen wäre, andrerseits aber auch dafür, dass, wenn bereits reichlicher Belag vorbanden, die Einwirkung durchans nicht mehr so cklatant ist. Letztere Erfah. rung hahe ich noch in mehreren Fällen gemacht, mit deren Aufzählung ich den Leser nicht ermüden will. Interessant ist nnr noch ein Fall,

der mir vom Collegen Bernheim hierselhst mitgetheilt worden ist. Ein Kind, das reichlich mit Pilocarpin behandelt worden war, und dessen Belag sich günstig abgestossen hatte, ging doch noch an einer Nephritis in Folge der Diphtherie zu Grunde.

Ich glauhe hierdurch genügend bewiesen zn hahen, dass an eine specifische Wirknng auch nach den Erfahrungen aus der Praxis nicht zu denken ist, dass dagegen das Pilocarpin ein vorzügliches symptomatisches Mittel ist, dass, besonders frühzeitig gegehen, energisch zur

Wirkung kommt.

Dasselhe hat ansserdem den Vorzng, dass alle sonstigen Mittel leicht neben ihm gegeben werden können. Ich würde nicht anstehen, zn gleicher Zeit mit ihm Gurgelungen und Inhalationen in der Weise, wie sie Weise empfohlen hat, anzuordnen und im Nothfalle auch das von Bosse empfohlene Ol. tereh. in Dosen von 12 his 15 Grm. zn geben.

Eine nugünstige Nehenwirkung habe ich his jetzt nicht he-merkt, am wenigsten Collapserscheinungen, wie sie Weise heobachtet hat. Im Gegentheil habe ich, wenn Speichel und Schweisssecretion einigermassen stärker hervortraten, was nicht immer der Fall, stets einen volleren, kräftigen Puls und ein lebbafter geröthetes Gesicht constatiren können. Die Collapserscheinungen sind meiner Ucherzeugung nach nicht anf Rechnung des Pilocarpins, sondern auf Rechnung der Diphtherie zu setzen. Jeder Arzt wird die Erfahrung gemacht hahen, dass jahrelang die Diphtheriefälle leicht und ohne hesondere Compli-cationen verlaufen, und dass dann einmal wieder sehr schwere Fälle mit allerlei Zufällen zwischenlaufen.

Pilocarpin gegen Pseudocronp nnd Kenchhusten. Die Theorie der Wirknng des Pilocarpins hrachte mich auf den Gedanken, dasselbe auch hei Pseudocroup und bei Keuchbnsten zu ver-

Beim Pseudocronp haben wir in Folge einer ödematösen Dnrchtränkung der Kehlkopfschleimhaut einen trockenen, bellenden Husten mit oft grosser Athemnoth, wir sehen aber einen sofortigen Nachlass dieser bedrohlichen Erscheinung, sohald der Husten einigermassen gelöst scheint. Durch die Secretion, welche Pilocarpin im Kehlkopf hervorruft, muss diese Lösung schnell und sicher herheigeführt werden. Ich bin leider erst einmal in der Lage gewesen, diese Theorie practisch zu erproben. In diesem Falle, der ein recht heftiger war, hat sich das Pilocarpin vorzüglich bewährt. Auch bei gewöhnlichem leichten Bell-husten habe ich mehrmals einen schnellen lösenden Einfluss constatiren

Aehnlichen günstigen Einfluss müsste nach meiner Ueberzengung das Pilocarpin auch beim Kcuchhusten hahen, indem es durch Anregung der Secretion im Kehlkopfe den trockenen Katarrh mit seinem zähen Schleim schnell in einen gelösten überführt und somit einerseits die Heftigkeit der Anfälle mildert, andererseits die vermeintliche causa peccans, die Pilze, schneller entfernt. Auch hier bin ich leider erst in einem Falle oder vielmehr in zwei Fällen, da es zwei gleichzeitig er-krankte Geschwister betraf, in der Lage gewesen, die Theorie praktisch zu erprohen. Ich hin in meinen Erwartungen nicht getäuscht worden. Nachdem hier znerst kurze Zeit Inhalationen mit Thymollösung gemacht worden waren, über die ich weiter nnten sprechen werde, diese aber wegen Unart der Kinder und Schwäche der Mutter nicht solche Wirkung hatten, wie ich sonst gewohnt war, verordnete ich das Pilocarpin in der Guttmann'schen Dosis. Nach ca. zwei Tagen wird ein nnzweifelhafter Einfluss hemerkhar, der Hinsten wird gelöster, die Anfalle werden kürzer und verlieren allmählig fast ganz das Characteristische des Keuchhustens. Nach ca. 14 Tagen — acht Tage war vorher inhalirt worden — konnte mit jeder Medication aufgehört werden. Ich hin mir wohl hewnsst, dass dieser Fall nicht heweisend ist, da hier die Krankheit auch ohne jegliche Behandlung vielleicht ehenso leicht verlaufen wäre; jedenfalls fordert er aber zn weiteren Versuchen auf.

Thymol-Inhalationen hei Kenchhnsten. Denjenigen, der üherzengt ist, dass die Ursache des Keuchhustens Pilze sind, hat es nicht üherraschen können, dass mit Inhalationen von Carholsäure und anderen desinficirenden Lösnngen günstige Resultate erzielt worden sind. Da nun aher ein Mittel, dass sich allseitig einbürgern soll, angenehm nnd leicht anzuwenden sein muss, der Geruch der Carholsäure aber vielseitig zuwider und ansserdem die Vorschriften bei der Anwendung etwas rigorös sind, so hahen die Inhalationen mit Carbolsanre nicht die Verbreitung finden können, die sie wohl verdient hätten. Um die erwähnten Uehelstände zu vermeiden, habe ich eine Zeit lang mit Chininlösung inhaliren lassen und hiermit gleichfalls entschieden günstige Resultate erzielt. Da das Chinin aber theuer und dnrch seine Bitterkeit unangenehm wird, habe ich schliesslich mit Thymollösung, die sich durch angenehmen Geruch und durch Billigkeit auszeichnet, inhaliren lassen und bin durch ausserordentlich günstige Erfolge überrascht worden. Ich habe eine Lösung von 0,25 auf 500, durch einen Zerstäuher mit Doppelballon oder durch einen einfachen sogenannten Restaichisseur (zwei im rechten Winkel verbundene Glas-röhren) 3—4 mal am Tage einige Minuten einathmen lassen. Einen Zerstäuber habe ich einem Inhalationsapparate deshalb vorgezogen, weil die Handhabung mit demselben am wenigsten zeitraubend und selbst von dem Ungeschicktesten ausgeführt werden kann, alles Umstände, welche der practische Arzt bei Auswahl der Mittel in Betracht ziehen muss. Die Anfälle nehmen, wenn früh mit dieser Behandlung begonnen wird, überhaupt keinen heftigen Character an. Bestanden aber bereits häufige, heftige Anfälle, so werden dieselhen sehr bald milde und

nehmen an Anzahl ab. Die Daner des so behandelten Kenchhustens wechselte zwischen drei his vier Wochen ah; wenigstens hat derselbe nach Ablauf dieser Zeit alles characteristische verloren. Auffallend ist mir ferner gewesen, dass in den drei Fällen, in welchen gesunde Kinder neben den erkrankten vorhanden waren, diese, trotzdem sie ahsolnt nicht isolirt wurden, dadurch, dass sie mit inhalirten, vom Kenchhusten ganz verschont blieben und nur ein Kind einen leichten Husten hekam, den man unter anderen Umständen für keinen Keuchhusten gehalten bahen würde. Zwei von diesen letzteren Fällen haben sehr genan beob-achtet werden können, da sie meine eigenen Kinder und die meines Bruders betrafen. Da ich nicht annehmen kann, dass ich zufällig grade leicht verlaufende Fälle getroffen, weil nnter den mit Erfolg hehandelten sich anch einer hefand, der hereits recht heftig war, so muss ich, so sceptisch ich mich auch sonst verhalte, dem Thymol eine hesonders günstige Wirkung zuschreiben, was mir auch von anderen Collegen, denen ich meine Behandlungsweise mündlich mitgetboilt hahe, hestätigt wird, and kann ich daher die Thymolinhalationen warm empfehlen.

Thymolinhalationen gegen einfache Catarrhe der Luftwege. Bewogen durch den Erfolg der Thymolinhalationen hei Keuchhusten, hahe ich dieselhen auch hei einfachem Husten und hei Schnupfen anwenden lassen und muss hekennen, dass überall dort, wo Zerstänbringen frühzeitig und einigermassen regelmässig gemacht werden, ein guter Er-folg unverkennbar, so dass ich jetzt in der Lage hin, alle sonstigen Hustenmedicinen mit Ausnahme der Morphiumtropfen hei Seite zu lassen und hesonders all die Tausend Hausmittelchen, die man sich sonst ruhig gefallen lassen musste, weil man selhst nicht viel besseres anrathen konnte, üher Bord zn werfen. So viel ich irgend in meiner hausärztlichen Praxis vermag, lasse ich in jedem Haushalt und besonders wo kleine Kinder vorhanden, einen Zerstäuher und Thymolsolution vorräthig halten, damit sofort hei beginnendem Catarrh inhalirt werden kann, eine Vorsicht, die sich vielfach glänzend hewährt hat.

Pilocarpin gegen Scharlach.
In letzterer Zeit habe ich auch gegen Scharlach Pilocarpin angewandt. Ohne Einwirkung kann es nach theoretischer Betrachtung nicht sein, da es einerseits gegen die diphtheritische Halsentzundung gunstig einwirkt, andererseits aber auch durch Anregung der Hautthätigkeit die Ansscheidung des Scharlachgiftes durch die Haut befördern muss. Die Erfahrung spricht nicht dagegen. Allerdings waren die Fälle, in denen dasselbe angewandt wurde, zum grössten Theil anscheinend sehr leichte, bei denen auch ohne dasselhe höchst wahrscheinlich schnelle Besserung cingetreten ware, aher ganz znfällig ist es wobl nicht gewesen, dass alle diese leichten und anch die weniger schwereren Fälle ohne jegliche Complication verlaufen und dass hesonders die Halserscheinungen sehr geringfügig gewesen sind. Hantgangrän hei scarlatinöser beziehnngsweise diphthe-

ritischer Drüseninfiltration. Leider war mir hei den schweren Scharlachfällen, die ich im Laufe des vorigen Jahres gehaht und die zum Theil unglücklich verliefen, der Guttmann'sche Aufsatz noch nicht bekannt. Ich glaube sicher, dass die Fälle, mit Pilocarpin hehandelt, etwas günstiger verlaufen wären. Gurgelungen, Chinin and scharfe Excitantien erwiesen sich besonders gegen die Halserscheinungen machtlos. Der eine dieser Kranken, Fr. S., ein 4 jähriger kräftiger Junge, ging unter eigenthümlichen Erscheinungen zu Grande, die mir der Mittheilung werth erscheinen. Nachdem der Kranke mit Mühe und Noth einem Collaps darch die Höhe des Fiehers und durch den Sebarlach als solchen entrissen war und sich in ent-schiedener Besserung befand, entwickelte sich auf der rechten Halsseite nnter erneutem stärkeren Fieher ein schmerzhaftes, ziemlich umfang-reiches Drüsenpacket. Am dritten Tage zeigten sich anf der Haut üher diesem Drüsenpacket einige brandige Bläschen, die sieh hald durch hrandigen Zerfall in danmengrosse Löcher nmwandelten, während das Drüsenpacket selbst znsammensank. Es stellte sich hald Collaps ein, der schnell den Tod herbeiführte. — Es ist mir nicht nnwahrscheinlich, dass wenn in diesem Falle Pilocarpin angewandt worden wäre, die zum Tode führende Complication entweder garnicht oder doch wenigstens milder aufgetreten wäre.

Eigenthümlicher Ausschlag hei Scharlach. Bei der letzten hiesigen Scharlachepidemie hin ich durch eine Donhlette eines eigenthumlich verlaufenen Scharlachausschlages üherrascht worden.

In der Familie der Frau Justizrath P. hatte eine der Töchter an Scharlach darniedergelegen. Von den ührigen zahlreichen Kindern, die sämmtlich isolirt worden waren, wenn auch nicht sehr streng, erkrankte bis gegen die fünfte Woche keins, so dass die Isolirung anfgehoben wurde. Einige Tage darauf wurde ich gernfen, weil der eine Sohn Ausseblag im Gesicht hätte. Ich fand diesen, einen ca. 10jährigen kräftigen Jungen, fieherlos vor, ohne Rötbung des Rachens, der Mandeln und ohne Störung des Allgemeinbefindens; nnr im Gesichte war eine leicht rosenartige Röthe, die im unteren Drittel der Stirne begann, über den Naschrücken wegzog und sich auf die Backen ausdehnte, so dass die Figur eines Schmetterlings entstand. Die Augenlider waren ödematös geschwollen, so dass man unwillkürlich an eine scarlatinöse Nepbritis gemahnt wurde. Der an Ort und Stelle gekochte Urin ergab auch wirklich eine leichte Trühung, dieselbe sehwand jedoch sofort bei späterem Zusatz vou Säure, so dass Nephritis nach verstecktem Scharlach ausgeschlossen werden konnte. Das Allgemeinbefinden blieb andauernd gut. Der Ausschlag dagegen zog weiter nach unten, ganz auf die Brust üher und wanderte schliesslich üher den ganzen Körper. Dort, wo die

Röthe nachliess, trat sofort eine Schilferung ein, so dass das Gesicht aussah, wie nach einer Gesichtsrose. Die Schilferung wurde bald stärker, erstreckte sich über den ganzeu Körper und war schliesslich eine enorme zn nennen, wie ich sie nur bei starkem Scharlach gesehen babe. — Ich war anfänglich nicht geneigt, diesen Ansschlag als im Zusammenhauge mit dem Scharlach stehend anzunehmeu, da die Krankheit ganz fieberlos verlaufen war, der Ausschlag im Gesicht begonnen hatte und die Infection nach meiner Meinung früher hätte eintreten müssen. Ein zweiter Fall ganz derselben Art belehrte mich aber eines besseren. In der Familie des Banquiers S. war der älteste Sobn an ziemlich schwerem Scharlach erkrankt, jedoch obne schwere Complication geuesen. Die übrigen Kinder, 2 Söhne, waren isolirt worden. Nachdem nach nngefähr drei Wocheu der vier Monat alte Sohn nach kurzer Erkrankung unter Erscheinungen gestorhen war, die nach keiner Seite hin Scharlach audeuteten, erkrankte nach weiteren acht Tagen der zweite ca. dreijährige Sohn au Ansschlag, ohne vorher wesentlich unwohl gewesen zu sein. Ich fand denselheu fieberlos nnd munter uud nur mit etwas belegter Znnge vor. Der Ansschlag begann anf der Stirne und zog ganz wie bei dem ersten Fall über den Nasenrücken auf die Backen. Auch die Augenlider waren ganz in derselben Weise geschwollen. Der Ausschlag zog allmählig wieder über deu ganzen Körper und endete mit einer Abschilfung, die aber uicht so stark, wie im ersten Falle war.

Da in beiden Fälleu deutlich ausgesprochener Scharlach voraufge-

gangen war, so ist man wohl gezwungeu, diesen Ausschlag als einen Scharlachausschlag anzusehen, wie sehr derselbe auch von der gewöhu-

lichen Form abweicht.

Chiniu gegen Galleusteiukolik.

Zum Schluss möchte ich noch über eine eigenthümliche Heilung resp. Besserung einer Galleusteinkolik durch Chinin berichten.

Frau Director D. litt seit mehreren Jahren an Galleusteinkoliken,

deren Diagnose durch häufiges Auffinden von Gallensteinen in den Faeces sichergestellt ward. Mehrere Jahre hindurch war Karlsbald besucht worden; anch zu Hause war mehrfach Karlsbader Brinnen ge-trinken worden. Während der Cur waren die Anfälle bedeutend seltener and nnr sehr geringfügig. Einige Wocheu aber nach Aufhöreu der Cur traten dieselbeu jedoch stets wieder in alter Heftigkeit auf. Auch Sommer 1880 war eine Karlshader Cur an Ort uud Stelle gebraucht und war der Erfolg derselbe wie früher. 1m September traten die Anfälle wieder ein und zwar diesmal mit weit grösserer Heftigkeit uud häufiger als je zuvor. Auffallend war ferner dabei, dass diesmal trotz häufigem als je zuvor. Aufaliend war ierner dabei, dass diesmal trotz haungem Suchen keine Gallensteine entdeckt werden konnten. Allmälig hatte sich ein regelmässiger Typus herausgehildet. Alle acht Tage am Freitag Nachmittag trat ein heftiger Anfall ein. Es wurde dies selbsverständlich als ein Zufall angesehen. Als sich dies jedoch 5—6 Mal regelmässig wiederholt hatte und ich früher einmal mehr scherzend geäussert: "hier müsste man wirklich Chinin versuchen" liess ich mich hestimmen, Chinin zu geben, obne jedoch an einen Erfolg zu glauben. Es wurde am nächsten Dopperstag ein Gramm Chinin genommen. Der Anfall blieb nächsten Donnerstag ein Gramm Chinin genommen. Der Anfall blieb nicht nur ans, sondern es stellte sieb zugleieb ein viel grösseres Wohlbefinden ein, als wie je zuvor. Die Dosis Chiniu wurde mehrere Donnerstage hindurch wiederholt die Anfälle blieben aus. Nachdem das Chinin längere Zeit ausgesetzt, die Anfälle im Ganzen mindestens 8-9 Wochen ausgeblieben oder nur l-2 Mal leise angedeutet waren, ist Anfangs Februar 1881 zum ersten Malc wieder ein stärkerer Anfall eingetreten, diesmal nicht am Freitag, sondern am Sonntag. Es ist wiederum Chinin verordnet worden und soll von jetzt ab regelmässig alle drei Wochen ein Gramm gehommen werden. Bis jetzt, wo ich dies niederschreibe, Anfangs März, ist noch kein Anfall wieder gekommen. Wie ist bier der Zusammenbang? Ist es rein zufällig, dass 5 bis 6 Mal alle acht Tage zu derselben Zeit ein Aufall auftrat? Ist es feruer

rein zufällig, dass mit der Verabreiehung von Chinin die Aufälle aufhörten? Gegeu letzteres spricht entschiedeu, dass uach dem Chinin nicht nur die Anfälle aufhörten, soudern sich auch ein allgemeines Wohlbefiuden einstellte. Theoretisch bleibt mir aber eine Einwirkung des Chinius auf die Gallensteinkoliken unerklärlich und wage ich nicht hierüber eine positive Ansicht auszusprechen, Möglich ist es, dass es sich hier garnicht mehr um Gallensteinkoliken haudelte, wofür das Fehlen der Gallensteine spräche, souderu um eine Cardialgie, die durch ein Malariagift hervorgerufeu. Es ist bieran um so mebr zu denken, da einige Zeit vorher das Bausmädchen au intermittirendeu Kopfschmerzen litt, die prompt durch Chinin beseitigt wurden. Eigenthümlich würde es aber immer bleiben, dass die sieher festgestellten Galleusteinkolikeu ohne jegliche Veränderung in dem vou der Patieutiu so genau gekaunteu Symptomeucomplexe übergegangen sein sollten.

Biermit schliesse ich für diesmal meine Plaudereien über Interessantes aus der Praxis, nud spreche nur uochmals den Wuusch aus, dass ich bald Nachfolger babeu möchte.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Vorstaud der Centralhilfskasse für die Aerzte Deutschlands wird, wie wir hören, dem in Cassel am 1. Juli abzuhalteuden Aerztetage durch den Vorsitzeuden des Deutscheu Aerztevereiusbuudes, Herru Sauitätsrath Dr. Graf, die Mittbeilung zugehen lassen, dass das Statut der Centralhilfskasse die staatliche Geuehmiguug erbalten hat. Ueber die demnächst zu erwarteude Eröffuung der Kasse wird die bezügliche Bekanutmachung durch die Fachgeuossen erfolgeu.

- Der uns vorliegende IV. Bericht über die in der Belle-Alliancestrasse 4 befindliche chirurgische Poliklinik des Docenten Dr. P. Gueter bock, welcher sich anf einen mit dem 31. März a. c. eudeuden Zeitraum von 1<sup>2</sup>/<sub>4</sub> Jahren beziebt, führt als neu aufgenommen 2039, d. h. pro Tag 3,4 Kranke, als Gesammtzahl der Consultationeu 20367, d. h. pro Tag 34 Kranke auf. Ausserdem wurden 1908 als ungeeignet zur Bebandlung abgewiesen. Besondere Tabellen belehren üher die Frequenz der Kranken in den einzelnen Jahren und Monaten, sowie über die der verschiedenen Krankheiteu und Operationen.

Jeua. Der Opbtbalmologe Privatdocent Dr. H. Kubnt ist zum ausserordentlichen Professor der medicinischen Facultät ernannt worden.

Wien. Am 21. Juni bat sich hier die "österreichische Gesellschaft für Gesundbeitspflege" mit Prof. Billroth als Präsidenten und den Herren Bürgermeister Dr. v. Schrank und Banrath Stach als stell-vertretenden Vorsitzeuden constituirt. — Als Candidateu für die pathologisch-anatomische Jahrkanzel werden Neumaun in Königsberg, Arnold in Heidelberg, Schott in Innsbruck und Knndrath in Graz genannt. — Dnrch die bevorstebeude Emeritirung des Prof. v. Jacksch in Prag wird die Leitung der dortigen medicinischen Klinik, welche einen integrirenden Theil der zukünftigen deutscheu medicinischen Facultät bildet. frei. Die Facultät bat drei Deutsche, nämlich Nothnagel iu Jena, Przibram und Köbler in Prag, in Vorschlag gehracht, die Czechen aber die Stelle für ihren Candidaten Prof. Eiselt reclamirt. Das Ministerium wird unter diesen Umständen die definitive Besetzung wahrscheinlich bis zur eudgültigen Lösung der Universitätsfrage durch die Kammer vertagen müssen.

### X. Amtliche Mittheilungen.

Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König baben Allergnädigst geruht, dem Kreis-Wundarzt des Kreises Herford, Carl August Heineke in Mennigbüffen den Königlichen Kronen-Orden 4. Klasse mit der Zahl 50, sowie dem Bezirks-Physikus Sanitäts-Rath Dr. Paasch und dem Sanitäts-Rath Dr. Adolf Löwenstein zu Berlin den Character als Gebeimer Sanitäts-Rath; ferner dem Kreis-Physikus Dr. Steimann zu Warendorf, und dem practischen Arzt Dr. Höninger iu Zülz, Kreises Neustadt O./Schl., den Character als Sanitäts-Rath zu verleihen; ausserdem dem praktischen Arzt Dr. Otto Tbilenius zu Bad Soden die Führung des von Sr. Durchlaucht dem Fürsten von Waldeck und Pyrmont ihm verliehenen Titels Sanitäts-Rath mit der Bezeichnung der fremdherrlichen Verleihung zu gestatten, und dem Garnisou-Arzt Ober-Stahs-Arzt I. Klasse Dr. d'Arrest in Metz die Erlanbniss zur Anlegung des Ritterkreuzes I. Klasse des Herzogl. Brannschw. Ordens Heinrichs des Loewen, desgl. dem Ober-Stabs Arzt II. Klasse und Regiments-Arzt des 3. Garde-Regiments Dr. Schrader die Erlaubniss zur Anlegung des Kaiserlich Russischen St. Stanislaus-Ordens II. Klasse zu ertheilen.

Ernennungen: Der seitherige Kreis-Wuudarzt Dr. Bertbold in Mehlauken ist zum Kreis-Physikus des Kreises Sensburg ernanut worden. Verstorben: Der pract. Arzt Dr. Sinda in Wileze.

Bekanntmachungen.

Die Kreis-Wundarztstelle des Kreises Solingen ist anderweitig zu besetzen. Mit derselben ist eine Jahresremuneration von 600 Mark verbniden. Wir ersiehen ist eine Jahresfemineration von 600 mark verbniden. Wir ersuchen diejenigen practischen Aerzte, welche die Physikats-Prüfung bestanden haben oder dieselbe demnächst abzulegen beabsichtigen und sieh im die gedachte Stelle bewerben wollen, ihre Bewerbungen unter Beifügung der Approbation, eines Lebenslaufes und eines obrigkeitliehen Führungs-Attestes inns binnen 6 Wochen einzureichen. Düsseldorf, den 15. Juni 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Inuern.

Die Kreis-Wundarztstelle für den Kreis Hildesheim ist zur Erledigung gekommen und daher auderweit zu besetzeu. Aerzte, welche das Physikats-Examen bestanden haben oder sich verpflichten, dasselbe biunen 2 Jahren zu absolviren, werden aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse innerhalh 4 Wochen hei uns zu meldeu.

Hildesheim, deu 20 Juni 1881.

Königliche Landdrostei.

Durch das Ahleben des bisberigen luhabers ist die Physikats-Stelle des Sprottauer Kreises vacant geworden. Qualificirte Aerzte, welche sich um diese Stelle bewerben wollen, werden hierdurch aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Approhation, des Fähigkeits-Zeugnisses zur Verwaltung einer Physikats-Stelle eines ortsbehördlichen Fübrungs-Zeugnisses, falls der Bewerber uicht bereits im Staatsdieuste angestellt ist, soustiger über ihre bisherige Wirksamkeit sprecbender Zeugnisse und eines Curriculum vitae iunerhalb 6 Wocheu bei mir zu melden.
Liegnitz, deu 21. Juni 1881.

Der Regierungs-Präsideut.

Durch die Beförderung des bisherigeu Iubabers ist die Physikatsstelle des Kreises Gerdauen vacant geworden. Qualificirte Bewerber werden hierdurch aufgefordert, sieb nuter Eiureiohung der erforderlichen Zeugnisse und eines Lebeuslaufes bis zum 1. August o. hier zu melden. Königsberg. deu 23. Juni 1881.

Der Regierungs-Präsideut.

# BERLINER

Einsendangen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschweld in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Birschwald in Berlin.

Montag, den 11. Juli 1881.

*№* 28.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Witzel: Erster Jahreshericht üher die nnter Leitung des Herrn Prof. Gusserow stehende gehurtshilfliche Poliklinik des Königl. Charité-Krankenhauses zu Berlin. — II. Treitel: Ein Fall von sehr grossem Gumma der Iris; geheilt mit partieller Verkäsung. — III. Wernich: Die stahilen Eigenschaften der Infectionsstoffe (Schluss). — IV. Unna: Ueher die therapentische Verwendung von Salhennud Pflastermullpräparaten (Schluss). — V. Referate (Schlemmer: Die Porro-Operation oder die neue Kaiserschnittmethode nach Porro und ihre moralischen Grenzen — Zweifel: Zur Discussion über Porro's Methode des Kaiserschnittes — Breisky: Ein nener Fall von Sectio caesarea nach Porro's Methode mit günstigem Ausgang für Mutter und Kind). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Fenilleton (Guttstadt: Der IX. Deutsche Aerztetag — Vom internationalen medicinischen Congress in London — An die Herren Collegen in Berlin — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### f. Erster Jahresbericht über die nnter Leitung des Herrn Prof. Gnsserow stehende gebortshilfliche Poliklinik des Königl. Charité-Krankenhauses zu Berlin

(I. April 1880 - 30. März 1881).

Dr. O. Witzel, Assistenzarzt der Poliklinik.

Seitens der am 1. April 1880 gegründeten nnd nnter Leitung des Herrn Prof. Gusserow gestellten gehurtshilflichen Poliklinik wurden im Laufe des ersten Jahres 568 Fälle hehandelt. Der Bericht üher unsere Thätigkeit wird sich von den Anstaltsherichten insofern unterscheiden müssen, als es hier weder thunlich noch möglich sein wird, Alles in die jetzt ühlichen schematisch-statistischen Formeln zu hringen. Der Zweck des Folgenden ist einen Ueherhlick üher unsere Thätigkeit darzuhieten und einen Einhlick zn gewähren in die hei uns geltenden therapentischen Grundsätze. Um Letzteres zu erreichen, hemühten wir uns, ans dem ansehnlichen, meist pathologischen Material theils einzelne typische Fälle auszuwählen, theils Reihen ähnlicher Vorkommnisse zusammen zu stellen, was eher als längere Anseinandersetzungen dazu dienen mag, eine Illustration unserer Behandlungsweise zu geben.

#### Schwangerschaft.

Störungen der Schwangerschaft kamen 13 Mal zur Beohachtung, wenn wir hier zunächst von der vorzeitigen Unterhrechung der Gravidität und den Blutungen gegen Ende derselhen absehen; sie waren meist durch accidențelle Krankheiten hedingt.

Erysipelas faciei hei einer im VII Monat Schwangern ühte keinen nachtheiligen Einfluss; die Schwangerschaft nahm normalen Verlauf.

Erysipelas faciei, pneumonia duplex posterior gravid. VII Monat. Das Gesichtserysipel war abgelanfen, 2 Tage daranf wurde die Schwangere auf dem Hofe hewnsstlos gefunden; die Stellung einer Diagnose war während der protrahirten Agone nicht möglich; die numittelhar nach dem Tode vollzogene Sectio caesarea ergah ein todtes in seiner Entwicklung dem Ende des VII. Monat entsprechendes Kind.

Retroflexio nteri gravidi, 4 Fälle; in 3 derselben wurde das im 3. Monat schwangere Organ reponirt, es trat jedoch jedes Mal Ahort ein und zwar zwei Mal mit vollständiger spontaner Ausstossung des Eies, ein Mal wurden Reste mannell entfernt. Im 4. Falle war der im 2. Monat eingetretene Ahort schon abgelanfen, kleine zurückgehaltene Fetzen hatten profuse Blutnng veranlasst, sodass sich die Fran im Zustand hochgradiger Anämie hefand; es wurde zunächt tamponirt und später zur Entfernnng der Reste geschritten.

Ahorte hildeten einen grossen Theil der zur Meldung kommenden Fälle, ihre Gesammtzahl hetrug 93.

Der Eintritt des Abortes erfolgte in mehr als %, der Fälle im 3. Monat und hier wiederum häufig zn der Zeit, wo znm 3. Mal wieder die Regel hätte eintreten müssen.

Nur ausnahmsweise gelang es durch Ruhe und Darreichnng von Narcoticis die Gehurt aufzuhalten, wie in einem Falle wo hei gleichzeitig hestehendem Pappilloma cervicis sich im 2. Monat die Zeichen des heginnenden Ahorts einstellten; auch hier erfolgte einen Monat später die Ansstossung des Eies.

War ein Anfhalten des Abortes nicht mehr möglich oder indicirt, so verfuhren wir im Uehrigen streng zuwartend. Meist lagen allerdings die Verhältnisse so, dass die Hehamme vergehlich versucht hatte, das unter Blutung und Wehen znm Theil gelöste Ovnlum zu entfernen und dann erst unsere Hilfe in Anspruch nahm, als noch ein Theil des Eies zurückgehalten war. Da, wo das Ovulum noch intact war, erwies sich die Tamponade der Scheide als vorzügliches Mittel, die Ausstossung zn heschlennigen. Die Scheidentamponade wurde nach vielfachen Versuchen nur noch nach der von Fritsch, gehurtshilfl. Operationen 1880. p. 311 angegehenen Methode ausgeführt.

Bei Retention von Theilen des Eies gelang es häufiger durch wiederholte Tamponade, welcher stets desinficirende Ausspülnngen der Scheide voransgeschickt wurden, die spontane Ansstossung zn hewirken; meist musste aber infolge heginnender Zersetzung zur operativen Entfernung geschritten werden; dieselhe wurde unter Zuhilfenahmo der Narkose stets mit dem Finger vorgenommen, indem hei schwer zugängigem Uterns ev. die ganze Hand in die Scheide eingeführt wurde; Instrumente wurden nie benntzt, Dilatation des Cervix nie vorher hewirkt. Die grössern gelösten Theile wurden himannell exprimirt und durch eine lane Ansspülnng die kleinern gelösten Fetzen aus der Uternshöhle herausgeschwemmt. Den Schluss hildete dann eine heisse Uterusirrigation, zu welcher die von Runge em-

pfohlenen langen schlanken Zinnröhren vortheilhafte Verwendung fanden. Im Wochenhett wurden dann Scheidenirrigationen ansgeführt und Secalepräparate gereicht.

Die hier knrz skizzirte Behandlung hat ganz vorzügliche Resultate geliefert; Fieher wurde nie im Wochenhett hechachtet, die Heilung erfolgte meist schnell. 3 Fälle kamen erst in unsere Behandlung, als wiederholte Fröste voransgegangen war, ein Mal davon hatte sich eine septische Parametritis ausgehildet: in allen 3 Fällen verschwand das Fieher schon in den ersten Tagen des Wochenhetts.

Der Tod erfolgte ein Mal in Folge von Anämie, hei einer zum XIII. Mal Schwangern im 2. Monat. Dieselhe hatte sehr grosse Mengen Blutes verloren und war im höchsten Grade anämisch, als wir sie znerst sahen; die Blutung aus der Scheide sistirte, das Ovulum lag znm grössten Theil gelöst im Cervix. Es wurde um jeden weitern Blutverlust zu vermeiden tamponirt und gelang es nns dann durch Analeptica etc. die drohenste Gefahr zu heseitigen. Die Frau erholte sich aher nicht und starb nach 20 Stunden. Als Ursache dieses immerhin seltenen Ausgangs des Verhlutungstodes hei Ahort fanden wir hei der Section, Insufficienz der Mitralis hei gleichzeitiger Stenosirung des zugehörigen Ostiums.

Fehlgeburten vom Anfang des 4. his Ende des 7. Monats. 45 Fälle.

Hier waren es im Wesentlichen Störungen in der Nachgehurtsperiode, welche nnsere Behandlung erforderten. Im 4. und 5. Monat verhlieh nicht selten nach spontaner Ansstossnng der Frucht die Placenta reactionslos im Uterus, ihre Expression gelang von den Bauchdecken aus oder himanuell in ungefähr der Hälfte der Fälle, in der anderen Hälfte musste die manuelle Entfernnng derselhen vorgenommen werden. Ein Fall (6 M.) ist dadurch bemerkenswerth, dass die Ausstossung der Frucht nicht erfolgte, weil dieselbe quergelagert war; die Blutung nach dem Blasensprung war sehr stark und dauerte hei nnserm Eintreffen fort, die Wendung war wegen der Enge des Muttermundes nnd Kleinheit der Frucht schwierig, Kind und Nachgehnrt wurden exprimirt, zurückgehaltene Eihautfetzen manuell entfernt. 3 Wöchnerinnen erkraukten fieherhaft, genasen aher.

Frühgehnrten vom Anfang des 8. Monats an. 21 Fälle. Die Fälle von Plac. praevia und die Zwillingsgeburten, welche hierher gehören finden ihre hesonderen Besprechungen später. Sonst wurden häufige Gehurten macerirter Früchte beohachtet; characteristisch war die relativ grosse Frequenz ahnormer Lagen: 7 Fnsslagen, 6 Querlagen; zwei Mal wurde die Gehurt conduplicato corpore von 7 Monat alten macerirten Früchten heohachtet. Ein Mal Evolutio spontanea nnd spontane Gehnrt eines 8 Monat alten lehenden Kindes. Die Wendung der ührigen 4 quer liegenden Früchte war stets eine schwierige.

Die Nachgehurtstheile, inshesondere die Eihäute, wurden nach Gehurten in dieser Zeit stets einer genauen Untersuchung unterworfen; die Eihäute fanden sich häufig zerfetzt nnd theilweise im Uterus zurückgehalten; eine sehr gewöhnliche Erscheinung, welche sich hei Ansstossung macerirter Früchte ans der grossen Brüchigkeit und Zerreisslichkeit der Memhranen begreift, hei vorzeitiger Gehnrt frischer Früchte in der noch wenig vorgeschrittenen Degeneration der Zwischenschicht, der Decidua, ihre Erklärung findet. Eine desinficirende Ausspülung der Scheide und dann des Uterus wurde daher hier nie verahsänmt. Erkrankungen im Wochenhett, welche mit Genesung endeten, wurden ein Mal beohachtet, 2 Wöchnerinnen starhen au lymphatischer Pyaemie, Bei der einen Pat. war wegen Schnlterlage die Wendung einer 8 Monat alten Frucht gemacht worden. Die andere ühernahmen wir schon septisch,

nachdem eine Hehamme', ein Arzt und nach einiger Zeit eine zweite Hehamme die retinirte Placenta zu entfernen gesucht hatten

Berstung von Varicen der Scheide veranlasste ein mal eine starke Blutung, welche nach Umstechung der hetreffenden Stellen stand. Die Frau gehar 4 Tage darauf ohne ärztlichen Beistand ein lehendes Kind, ohne dass ernente Blutung erfolgt wäre.

# Placenta praevia. A. Marginalis:

- 1. III p. 10. Monat. Starke wiederholte Blutning durch Tamponade der Scheide gestillt. Die spontane Gehurt eines lebenden Kindes erfolgte 17 Tage darauf. Der Eihautriss erstreckte sich his zum Rande der Placenta.
- 2. IVp. ausgetragenes Kind; vor nnd nach der letzten Enthindnng hatte die Frau stark gehlutet; wir wurden wegen Blutnng in der ersten Periode zn dieser Gehurt gerufen; vor nnserem Eintreffen sprang die Blase hei fast vollständig erweitertem Muttermnnd, das lehende Kind wurde ohne Kunsthilfe gehoren.
- 3. IV p. 8. Monat. Es wurden wiederholte Blutungen einige Tage vor der Niederkunft von uns heohachtet, während letzterer selbst profuse Blutung, Kind und Nachgehurt waren hei Ankunft des Practikanten schon gehoren.
- 4. III p. am normalen Ende der Schwangerschaft. Mittags starker Blutahgang, welcher mit Nachlässen bis Ahends 6 Uhr dauert, zu welcher Zeit die Hebamme die Blase sprengte. Das Kind präsentirte sich in Schulterlage, wurde gewendet, der nachfolgende hydrocephalische Kopf perforirt.

#### B. Lateralis.

- 1. III p. 9. Monat. Vor 10 Tagen Blutung, welche sich hei Beginn der Gehurt in stärkerem Masse wiederholt, so dass die Frau im Zustande hochgradiger Anämie in unsere Behandlung kommt. Tamponade; Analeptica. 5 Stunden später bei leidlichem Befinden der Kreissenden Sprengen der Eihäute. Die Blutung steht, erneuter Collaps, 2 Stunden nach dem Blasensprung stellen sich allmälig Wehen ein, so dass 3 Stunden später das todte Kind mit dem Forceps entwickelt werden konnte. Lange Dauer der Reconvalescenz.
- 2. Ip. 7. Monat. Die Frau hatte während der letzten Tage grosse Mengen Blutes verloren; die Blase sollte angehlich spontan gesprungen sein; hei Uehernahme des Falles konnten wir den Radialpuls kaum fühlen, die Blutung stand, Muttermnnd einmarkstückgross, Eihäute nicht zu erreichen. Gleich daranf erfolgte uuter erneuten Wehen ein Blnterguss; hei der Untersuchung gelangte ich jetzt zu dem Eihautrand und sprengte hei einer hrüsken Bewegnng der Kreissenden die Blase. Die Blutung stand. Die Ausstossung der todten Frucht erfolgte 4 Stunden später spontan. Mässige Nachhlutung, die schnell sistirt wurde. Heilung.
- 3. VII p. 9. Monat. Mehrfache Blutungen, Ohnmachten; der hinzugezogene Arzt sprengt die Blase; die Nahelschnur fällt nehen dem Kopf vor, es sickert andauernd Blut ah, 8 Stunden später extremster Collaps, Placentarand nehen dem Kopf fühlhar, Muttermund fast vollkommen erweitert, Radialpuls nicht wahrzunehmen, Analeptica; als der Puls wieder fühlhar wurde, begann die Wehenthätigkeit, das todte Kind wurde schnell gehoren. Nachhlutung durch Heisswasserirrigation gestillt.
- 4. III p. 9. Monat. Blutung in den letzten Tagen; dieselhe steht, nachdem hei einer Untersuchung der Hehamme die Blase gesprengt war. Zweimarkgrosser Muttermnnd von Placentargewehe ausgefüllt; vollständiger Wehenmangel, welcher 25 Stunden dauert, dann erfolgt die Erweiterung des Mutter-



mundes nnd die Ausstossung des Kindes in Schädellage durch einige Wehen. Placenta und Eihäute ühelriechend. Atonische Nachhlutung. Tod der Mutter an metastatischer Pyämie am 16. Tage des Wochenhetts. Der erste Schüttelfrost erfolgte innerhalb der ersten 24 Stunden nach der Gehnrt, der Zeitpunkt der Infection fällt also zwischen Blasensprung und Ausstossung des Kindes. Temperaturerhöhung und ühler Geruch des Ansfinsses war nicht vorhanden gewesen, sonst würde perforirt worden sein.

- 5. Ip. 10. Monat. Racbitisches Becken 17,5; 10,0. Seit 8 Tagen Blutahgang aus der Scheide, nach Beginn der Wehen 8 Stunden lang mässige Blutung, die Hehamme schickt znr Anstalt. Inzwischen fand der Blasensprung statt, gefolgt von enormer Blutung. Muttermund einmarkgross, Placenta links, Kopf mit dem Hinterhaupt rechts, grosse Fontanelle tief, Pfeilnaht am Promontorinm. Da die Wendung hei der Grösse des Muttermandes einer Erstgebärenden nicht möglich war, hlieb nnr die Perforation des lehenden Kindes übrig, um die dem Verhlutungstode nahe Mutter zu retten; der Kopf wurde dnrch den eingehakten Finger, sammt dem nnteren Segment des Uterus in das kleine Becken gezogen, worauf die Blutnng stand; drei Stunden später wnrde der im Ausgang stehende Kopf mit dem Kranioklast extrahirt; keine Nachhlutung; tiefer Collaps nach der Gehurt. Im Wochenbett septische Endometritis, welche in Genesung ausging.
- 6. III p. 9. Monat. Schädellage, hinten durch die derhen Eihäute die puisirende Nabelschnur fühlbar. Analeptica; Tamponade der Scheide. Es stellen sich kräftige Wehen ein, nach einer Stunde comhinirte Wendung anf einen Fuss in der Narcose; das Kind wird rasch tiefer getrieben und wegen drohender Aspbyxie extrahirt, die Wiederhelehung desselhen gelang. Mässige aber hartnäckige Nachblutung, wahrscheinlich aus einem Riss des Muttermundes, der hei der Extraction entstanden war. Wochenhett normal.
- 7. Mp. 10. Monat. Wiederholte Blutung in den letzten Tagen, durch temporäre Tamponade gestillt. Die Blase war eben gesprnngen, als wir wegen erneuter Hämorrbagie gerufen waren; Querlage, combinirte Wendung gelang leicht. Spontane Ausstossung des lebenden Kindes. Keine Nachhlutung.
- 8. VIIIp. 7. Monat. Kreissende nach starkem Blutverlust pulslos. Kind in Schädellage, Herztöne desselben nicht wahrnehmbar. Wiederholt Aetherinjectionen; Tamponade, welche kräftige Wehen hervorrief; nach 2 Stunden comhinirte Wendung bei einmarkgrossem Muttermund. Hydramnion. Die Blutung steht, das todte unreife Kind wird spontan gehoren, keine Nachblutung.
- In Folge der zahlreichen Injectionen an der Streckseite der Vorderarme entstand Parese der Extensoren der Finger, welche lange der Behandlung trotzte. Aehnliche Erscheinungen geringeren Grades hatte ich schon vorher gesehen; wir injiciren seitdem unter die das Sternnm deckende Haut oder an der Anssenseite der Oherschenkel.
- 9. VIII para. Plattes Becken. Schulterlage. 10. Monat. Kreissende hatte viel Blut in der I. Periode verloren, bei fast vollkommen erweitertem Muttermund und stehender Blase wurde sofort die Wendung auf heide Füsse gemacht, an welche sich die Extraction schloss, da das Kind auf der pulslosen Nabelschunr ritt; die Lösung des einen Arms gelang nicht, er wurde zngleich mit dem Kopf durch das Becken gezogen und brach dahei. Lehendes Kind, die Fractur heilte gut. Hohes Fieber der Mutter im Wochenhett; Genesung.
- 10. III p. Kind ausgetragen in Schädellage. Blutnng im Beginn der Gehurt, Placenta links; der Practikant tamponirt. Bei halh erweitertem Muttermund wurde die innere Wendung

auf einen Fnss gemacht, und nachdem das Kind spontan bis zu den Schnltern gehoren war, wnrden die Arme und der Kopf gelöst. Lehendes Kind. Normales Wocbenbett.

- 11. II p. im 8. Monat. Blutung seit Beginn der schwachen Wehen, Muttermund von Placenta ausgefüllt. Tamponade, kräftige Wehen; nach einer Stunde Muttermund dreimarkgross, Eihäute rechts zu erreichen, Kind in Schädellage, wegen der grossen Menge Fruchtswassers sehr leicht comhinirt zu wenden, Blasensprung, spontane Geburt des lebenden Kindes. Normales Wochenbett.
- 12. Mp. 6. Monat. Wir ühernahmen die Fran mässig anämisch; Muttermund fünfzigpfenniggross, Eihäute nicht zu erreichen; nach sorgfältiger Tamponade wurde die Kreissende zur stationären Klinik gehracht. Hier gelangte man 6 Stunden später nach Entfernung des Tampons vorn zum Eihautrand und fühlte hier einen Fuss; Sprengung der Blase und Herabstrecken des Fusses; spontane Geburt. Nachhlutung. Wochenbett ohne Störung.
- 13. Mp. Lateraler Sitz der Placenta, Finsslage. Spontane Geburt eines lehenden Kindes.

#### C. Totalis.

- 1. Mp. 9. Monat. Starke Blutung von anderer Seite mit inneren Mitteln hehandelt. Frau im Zustande höchster Anämie. Tamponade. 24 Stnnden später hei leidlichem Allgemeinhefinden der Kreissenden wurde die innere Wendung mit nachfolgender Extraction ausgeführt; der Blutverlust dahei war mässig; der Uterus zog sich nach Expression der Placenta gut zusammen, jedoch stand die Blutung ans dem nnteren Uterinsegment erst nach Anwendung von Liquor ferri. 1½ Stunde post partum starb die Frau.
- 2. Vp. 10. Monat. Wiederbolter starker Blutverlust am Ende der Schwangerschaft; die Frau erwacht Nachts im Blute schwimmend, hintet bis zu unserer Ankunft enorm weiter und fällt aus einer Ohnmacht in die andere. Hydramnion. Kind in Schädellage, Muttermund einmarkgross, von Placentagewebe gefüllt. Tamponade, Analeptica. Allmälig stellen sich gute Wehen ein. 6 Stunden nach der Tamponade äussere Wendung auf das Beckenende, dann Entfernung des Tampons und Herahholen eines Fusses. Durch sehr kräftige Wehen wird das grosse Kind bis zu den Schultern gehoren, Arme nnd Kopf gelöst. Das tief asphyktische Kind wird wieder heleht und bleibt dem Lehen erhalten. Nach Expression der Placenta folgt Blutabgang, der dnrch heisses Wasser gehemmt wird. Die Frau, obwohl in hohem Grade erschöpft, schien ausser directer Lehensgefahr, collahirte aher 2 Stunden nach der Gehurt plötzlich ohne nachweisbare Ursache and starh in diesem Collaps sehr schnell.

Die Fälle von Placenta praevia sind ja zum Glück so selten, dass es der Mühe werth scheint, anch eine kleine Reihe gnt beohachteter Fälle mitzutbeilen, erst durch vergleichende Znsammenstellung können wir zur definitiven Entscheidnng der Frage kommen, oh sich hei Pl. pr. marg. nnd lateralis das Sprengen der Eihänte oder die Wendung ev. mit vorausgehender Tamponade mehr empfiehlt. Die Vorzüge der Methoden müssen wir nach den Ausgängen einerseits für die Mütter, dann für die Kinder henrtheilen; zngegeben muss dahei werden, dass hei einer so geringen Anzahl von Fällen, wie wir sie hier bieten, dem Spiele des Zufalls viel Raum gewährt war.

Bei marginalem Sitz der Nachgehurt sahen wir, dass die Blutung nach dem spontanen oder künstlich herheigeführten Blasensprung stand und der Gehurtsverlanf dann vom gewöhnlichen in nichts sich unterschied. Hier würde also zur Stillung der Blutung das Sprengen der Eihäute zu empfehlen sein, falls sonst keine Gründe zur Wendung vorliegen.

Die beiden Methoden concnrriren eigentlich blos hei late-

ralem Placentarsitz. Hier ergah sich in 5 Fällen von heahsichtigtem oder spontanen Blasensprung 1 Mal Tod der Mutter
an Pyaemie, 1 Mal septische Erkrankung im Wochenbett mit
Ansgang in Heilnng, von vier lehensfähigen Kindern starhen
drei während der Gehurt, das vierte wurde perforirt. Nach der
Wendung dagegen erfolgte in 6 Fällen, wo wir rechtzeitig
henachrichtigt, die Methode ausüben konnten, 5 Mal normaler
Verlanf des Pnerperinms, 1 Mal fieherbafte Erkrankung der
Mutter; die 5 lehensfähigen Kinder wurden erhalten.

Im Allgemeinen werden hei Placenta praevia um so mebr lehende Kinder erzielt werden, je geringer der Gesammthlutverlnst der Mntter his zur Ansstossung der Frucht, je kleiner der ausser Fnnction gesetzte Tbeil der Placenta ist, und je eher die Kinder dem durch die Anaemie der Mutter gesetzten Sauerstoffbunger entzogen werden. In Bezug auf den ersten Pnnkt hängt es wesentlich vom Zufall ab, wie viel Blut die Mntter his znm Eintreffen der ärztlichen Hilfe verloren hat; was den zweiten Factor hetrifft, so scheint die Tamponade, welche ja die Erweiterung des Mnttermundes und mithin indirect eine grössere Ablösung der Placenta hewirkt, von Nachtbeil, es ist aber auch hei der Geburt nach dem vorzeitigen Blasensprunge zu herücksichtigen, dass fast während der ganzen Zeit his znr vollständigen Erweiterung des Muttermundes der von ohen herabgepresste Kindestheil eine Compression auf die Placentarstelle ansübt, und so ehenfalls einen grossen Theil der nicht gelösten Placenta ausschaltet; ferner hietet die Wendung durch rasche Beendigung der Geburt auch dann noch mehr Aussicht für das Kind, wenn zunächst erst tamponirt werden mnss; denn in den heiden Fällen, wo der Muttermund die Wendung noch nicht erlaubte, rief die Tamponade so prompt Weben hervor, dass 2 Mal nach einer, das 3. Mal nach zwei Stnnden die Umdrehung ansgeführt werden konnte. Die Geburt des Kindes nabm in unseren Fällen nach dem Blasensprung stets einen längeren Verlauf und dauerte 1 Mal 25 Stunden.

Ein anderer Vortheil der Tamponade bei engem Muttermund ist der, dass man nach ihr mehr Musse hat, sich üher die Kindeslage zn orientiren, was gerade hier von Wichtigkeit ist, da die innere Untersuchnng meist nur zweiselhafte Anbaltspunkte gieht. Ferner gelang es mehrmals nach einmaliger Tamponade erst zu den Eihäuten zu gelangen, die vorher nicht zu erreichen waren, ein nicht zu nnterschätzender Vortheil, indem man sonst unter Unständen bei lateralem Sitz gerade in der Richtung der grössten Ausdehnung der Placenta vorgehend, eine viel ausgedehntere Lostrennung der Respirationsstäche des Kindes bewerkstelligt.

Die Rücksicht auf das Kind wird aher hei einem für die Mutter so eminent lehensgefährlichen Ereigniss stets in zweiter Linie stehen müssen. Die Mütter sterhen direct während oder unmittelbar nach der Gehurt infolge des Blutverlustes oder später an septischen Processen. Bekannt ist, dass verhältnissmässig viele Wöchnerinnen nach Pl. praevia an Sepsis zu Grunde gehen. Einmal wird während der Geburt vielfach in den Genitalien manipulirt, und zwar in unmittelbarer Nähe der Placentarstelle und an dieser selhst; dann sind die Frauen fast ansnahmslos nach der Entbindnng in hohem Grade anämisch, die Aufsaugung der Placentarsäfte ist eine so energische, dass irgendwo deponirte septische Stoffe, welche unter anderen Umständen gar nicht resorbirt wären, hier rasch in den Kreislauf gelangen, aus dem sie wiederum viel weniger leicht eliminirt werden; währeud sonst, wie es scheint, geringe Mengen des septischen Giftes von einem kräftigen Körper obne dauernden Schaden vertragen werden, indem sich ihre Anwesenheit nur durch einmalige Temperatur- und Pulserhöhung in den ersten Tagen des Wocheubetts verrätb, ist das bei derartig geschwächten Puerperen

nicht zu erwarten. In dieser Beziehung ist es am günstigsten, wenn wir gleich wenden können, die unter Umständen wieder-holte Tamponade hat schon ibre Gefahren, die lange Verzögerung der Gehurt nach dem Blasensprunge ist aber am meisten zu fürchten, wie der unglückliche Verlauf des Falles B. 4 heweist.

Immerhin mögen diese Dinge im gegehenen Falle, wenn die Noth gross ist und der Verblutungstod numittelhar unsere Kreissende hedroht, curae posteriores sein, die Hanptsache hleibt eine sichere Stillung der Blntung zur rechten Zeit. 5 Fällen von Blasensprung hei lateralem Sitz dauerte 2 Mal die Blutnig fort, und zwar im Fall 3 acht Stunden lang, so dass die Fran fast ausgehlntet, in unsere Behandlung kam, der Grund liess sich hier nicht eruiren. Fall 5 dagegen ist in bohem Grade bemerkenswerth; hier sprang hei ca. einmarkgrossem Mnttermund die Blase wabrscheinlich in Folge der Beckenenge spontan, die znvor mässige Blutnng worde ganz en orm. Es scheint mir hier die Annahme gerechtfertigt, dass vor dem Blasensprung die sich von ohen herabwölhenden nud dem unteren Uterinsegment sich anlegenden Eihänte resp. Placenta einen, wenn auch sebr nngenügenden Verschluss der durch die Wehen eröffneten Sinus hewirkten, welcher nach dem Blasensprung wegfiel, während zngleich der Eintritt des Kopfes ansblieh. So ganz unwesentlich für die Blutstillung erscheint mir die Tamponade der eröffneten Sinus durch einen von oben herahrückenden Theil doch keineswegs; wenn auch nach Sprengen der Eihäute keine neue Eröffnung von Placentarsinns erfolgt, so blutet es doch ans den einmal eröffneten weiter, wenn auch in geringerem Grade, sohald dieselhen nicht auf irgend eine Weise geschlossen werden.

Dieser Verschluss kann im Anfang durch die Anhäufung von Coagulis stattfinden, denn nicht selten findet man, dass die Blutung obne Tamponade znm Stillstand gekommen ist, und erst nach Entfernung der im oberen Theil der Scheide nnd im Muttermund liegenden Coagula von nenem beginnt. Wesentlich ist aher die Compression direct durch den Kopf oder den Steiss des Kindes. Dass durch active Znsammenziehnng des unteren Uterinsegments die hIntende Fläcbe kleiner wird, scheint mir dagegen unrichtig; denn ahgeseben davon, dass dieser Contraction der blutergiessenden Tbeile auch vor dem Blasensprunge nichts im Wege steht, kann man sich leicht vom Gegentheil überzeugen. Wenn nämlich bei engem Becken der Kopf noch nicht eingetreten, und hei halberweitertem Mnttermund die Blase gesprungen ist, nnd man dann zwischen Kopf nnd unteres Segment unter minimalem Druck Flüssigkeit aus einem Irrigator strömen lässt, so entsteht sofort ein weiterer Spalt rings zwischen Kopf und Cervixwand, znm Beweise, dass kein enger Anschluss, noch viel weniger eine Contraction der letzteren vorhanden ist. In Folge dieser Beohachtung wird man nach meiner Ansicht bei Beckenenge eben so wenig, als z. B. bei Querlage der Frucht nach dem Blasensprunge, Stillstand der Blutung erwarten, gar nicht zn erwähnen, dass hei complicirender Beckenenge die voranssichtlich lange Daner der Geburt, die Möglichkeit der Infection sehr nahe hringt.

Will man überbanpt die Blase sprengen, so würde es sich empfehlen, gleich zu Anfang, wenn noch wenig Sinus veröffnet sind, diesen Act vorzunehmen, dann würde man aher, wenn Gefahr drohte, durch Fortdauer der Bintung wegen der Möglichkeit einer Blutung in das Uternscavum nicht mehr tamponiren dürfen und bei der Enge des Muttermundes nach Abfluss des Frnchtwassers zu einer sehr schweren und gefährlichen Wendung genöthigt sein. Daber lehrt Herr Prof. Gusscrow, die Blase blos dann zn sprengen, wenn die Frau noch nicht hochgradig anämisch und wenn der Muttermund so weit (3 Mark gross) ist, dass eventuell die innere Wendung ausgeführt werden kann, im

allgemeinen sei es aber auch unter solchen Umständeu hesser, nichts Halbes zu thun, sondern gleich den sichereu Weg der Wendung zu gehen. Hohe Grade der Anämie sind als directe Contraindication für den Blasensprung aufzustellen, indem besonders bei der nicht seltenen Coincidens von Hydramnion nach schneller Entleerung des Uterus durch Füllung der Bauchgefässe acute Hirnanämie und somit Collaps (B. l. 1) unter Umständen der Tod veranlasst werden kann. In solchen Fällen muss man gerade durch die Tamponade Zeit gewinnen, in welcher der Kräftezustand der Kreissenden soweit gebessert wird, dass eine directe Gefahr vor dem operativen Eingriffe beseitigt ist.

Ist die Umdrehung vollzogen und steht die Blutung, so ist es entschieden gerathen, wenigstens die vollständige spontane Erweiterung des Muttermundes, besser noch die spontane Ausstossung der Kinder abzuwarten, weil so am Besten die gerade hier so gefährlichen Einrisse im Muttermund vermieden werden. Die hohe Gefahr, welche in den Blutungen aus dem zerrissenen Cervix liegt, lässt es überhaupt und besonders bei Pl. pr. geboten scheinen bei wenig erweitertem Mnttermund nicht gewaltsam einzudringen, soviel man auch von der Dehnbarkeit desselben erwarten mag, und da, wo Eile nicht sehr nöthig ist (bei lateralem Sitz) nach Einführung der als Tampon dienenden Hand in die Scheide combiuirt zu wenden, weil dann das Eindringen von 2 Fingern durch den Cervicalcanal genügt, um die Drehung zn bewerkstelligen.

(Schluss folgt.)

# II. Ein Fall von sehr grossem Gumma der Iris; geheilt mit partieller Verkäsung.

Mitgethellt von Dr. Th. Treitel.

Privatdocent für Augenheilkunde in Königsberg i./Pr.

Der 19jährige Patient acquirirte im December 1878 einen Schanker, dessen Natur nicht sicher festgestellt werden konnte; irgend welche Allgemeinerscheinungen traten darnach nicht auf. Im Februar 1879 inficirte sich Pat. zum zweiten Male; neben dem Ulcus durum stellten sich bald Condylomata ad anum, Hautausschläge und eine Entzündung des rechten Auges ein, die der behandelnde Arzt als Iritis gummosa diagnosticirte. Als dieselbe trotz Suhlimatinjectionen allmälig an Intensität zunahm, wurde ich zu Rathe gezogen und fand am 2. Juni 1879 ungefähr folgenden Status:

Das obere Lid des rechten Auges ein wenig geschwellt, kanm geröthet; mässige pericorneale Injection, Cornea diffus in geringem Grade getrübt, unregelmässig spiegelnd, ihre hintere Fläche in der ganzen Ausdehnung mit unzähligen, feinen Präcipitaten hedeckt. Den oberen äusseren Abschnitt der vorderen Kammer nimmt ein Tumor ein, der den Kammerfalz vollständig anfüllt, sich nach innen über die ganze Breite der Iris erstreckt und unterhalb der horizoutalen Halbirungslinie endigt; er ist nach vorn convex und berührt fast die Cornea; die untere Grenzlinie verläuft schräg von unten aussen nach oben innen nnd steht ca. 3 Mm. von dem nnteren inneren Abschnitt der Iris bei durch Atropin mittelweiter Pupille ab. Die Farbe der Geschwulst ist gelblich-roth, abgesehen von drei kleiuen schwärzlichen Pigmentplaques; unter der Loupe zeigt sich die Oberfläche des Tumors mit einem dichten Gefässnetz übersponnen.

Der Humor aqueus ist diffns getrübt, der noch sichtbare Theil der Iris stark verfärbt, aufgelockert, von einzelnen feinen Gefässen durchzogen, die entsprechende Parthie der Cornea ebenfalls vascularisirt, die Pupille bedeckt von einem weissgelblichen Exsudat. Der intraoculare Drnck ein wenig erhöht, Berübrung des Bulbus nicht schmerzhaft.

Pat. erkennt mit dem kranken Auge Bewegungen der Hand, ohne die Zabl der Finger wabrnehmen zu können; der Lichtschein wird richtig localisirt. An Stelle der Sublimatinjectionen wird eine Iuunctions- und Schwitzenr eingeleitet, local Atropin und Cataplasmen angewandt.

Als ich den übrigens sehr elenden Patienten am 10. Juni wiedersah, fand ich den Tumor umfangreicher; er berührte bei etwas enger gewordener Pupille fast den unteren inneren Abschnitt des Pnpillarrandes; die Cornea erscheint trüber; Visus unverändert. Pat. wird in meine Klinik transferirt.

Am 14. Jnni bedeckt das Gnmma den unteren Pupillarrand und erfüllt mehr als zwei Dritttheile der vorderen Kammer; der intraocnlare Druck ist noch mehr angestiegen und der Lichtschein wird unsicher localisirt.

Als wesentliche Veränderung findet sich im änsseren Abschnitt der Geschwulst eine weiss-gelbliche, ziemlich rundliche Stelle von ca. 1,5 Mm. Durchmesser.

15. Juni. Die gelbliche Partie erscheint grösser, etwas vertieft, nnd von ihr verläuft längs der hinteren Hornhantfläche — der ja die Oberfläche des Tumors fast anliegt — ein gelblicher Faden nach unten innen, mit einer knopfförmigen Anschwellung endigend. Der Lichtschein ist heute besser.

16. Juni. Die gelbliche Auflagerung auf der Hornhant ist verschwunden, der Tumor vielleicht ein wenig kleiner, Hum. aq. klarer, der intraoculare Drnck fast normal. Der Lichtschein wird richtig localisirt, und Pat. giebt spontan an, klarer sehen zn können.

18. Juni. Das Gumma ist entschieden viel kleiner, der untere Pnpillarrand zu erkennen und ganz adbärent, der kleine sichtbare Abschnitt des Pnpillargebietes von einer grau-weisslichen Membran hedeckt. Die gelhe Stelle prominirt mehr und scheint die Cornea zn erreichen. Spannung des Bnlbus normal.

Pat. sieht die Hand des Untersuchenden und giebt die Richtung, in der sie bewegt wird, an; Finger werden noch nnsicher erkannt.

22. Jnni. Das Gumma ist erheblich eingeschrnmpft nnd liegt ca. 1,5 Mm. oberhalb des an der Linsenkapsel adhärirenden unteren Pnpillarrandes, die Pnpille ist durch eine Membran ganz verlegt. Die vordere Fläche der Geschwnist hat sich von der Cornea stark retrahirt und prominirt nicht mehr viel über das Nivean der angrenzenden Iris; die 3 oben genannten pigmentirten Stellen sind näber an einander gerückt; die gelbe, ulceröse Partie hängt durch einen fadenförmigen Ausläufer mit der Hornhaut zusammen.

Pat. hat bis jetzt 21 Inunctionen gemacht.

28. Juni. Die Verkleinerung des Gnmma ist weiter fortgeschritten, der Bulbus sehr weich, Lichtschein gut.

9. Juli. Pat. hat jetzt 35 Einreibungen erhalten; der Bulbus ist ganz reizlos, das Gumma eingeschrumpft, die entsprechende Partie der Iris erscheint unregelmässig höckerig, stellenweise pigmentirt, die Synechie mit der Hornhaut nnverändert.

11. Juli. Bei ernenter geringer pericornealer Injection findet sich im oberen inneren Quadranten der Iris eine frische kleine Geschwalst von brannlicher Farbe und mit 3 kleinen, weiss-gelblichen Einlagerungen.

12. Juli. Der Lichtschein ist wieder unsicher; in Folge dessen wird nach unten innen Iridectomie gemacht. Das Irisgewebe zeigt sich sehr weich, so dass nur ein kleines Stück Iris excidirt werden kann. Die Einreibungen werden ausgesetzt und Jodkali verordnet; der Iridectomie folgt nur geringe Reaction.

16. Jnli. Der neue Tnmor ist noch grösser geworden, die Injection erheblicher als Tags zuvor, die Spannung vermehrt.

Die Einreihungen werden von Neuem hegonnen, und örtlich ebenso wie früher viel Cataplasmen gemacht.

29. Juli. Injection geschwunden; das frische Gnmma ist vollständig eingeschrumpft und nur noch an einem kleinen, wenig prominirenden, gelblichen Knopf erkennbar; das durch die Iridectomie angelegte Colobom hat sich ganz geschlossen.

Der Angendruck etwas herahgesetzt, Lichtschein gut.
7. August. P. hat im Ganzen 49 Innnctionen à 2,0 Gramm

erhalten.

Die hintere Wand der vorderen Kammer wird durch ein ganz continuirliches, gleichmässig bräunliches Diaphragma gebildet, in dem von der Pnpille auch nicht die geringste Andeutung zn erkennen ist; der nntere äussere Quadrant besteht aus einigermassen normalem Irisgewehe, die übrige Partie ist vollkommen desorganisirt, glanzlos, ohne Zeichnung der Oberfläche, unregelmässig höckerig. Ich machte jetzt in der Narkose eine zweite Iridectomie nach nnten; es entsteht ein ziemlich breites Colobom, hinter dem sich die Linse ge-Nachdem die Heilung glatt verlaufen, wurde trüht zeigt. Patient aus der Klinik entlassen und regelmässig untersucht; die Cataract wurde schnell reif und ging sogleich in das hypermature Stadium über; ich entschloss mich daher schon nach relativ kurzer Zeit zur Extraction und nahm zu diesem Zwecke den P. am 27. October 1879 zum zweiten Male in meine Klinik auf mit folgendem Status:

Form des Bnibns unverändert, Cornea klar, die Iris von derselben Beschaffenheit wie am 7. August, ahgesehen von dem nach unten gelegenem Colobom nnd einigen damals noch sichtharen Gefässen; oben aussen und oben innen verlaufen zwei fadenförmige Ausläufer zur Hornbaut. Linse vollkommen getrübt, abgeflacht, ihr uuterer Rand im Colobom sichtbar. Lichtschein gut. In Narkose wurde einfache Linearextraction mit einer breiten Lanze nach unten gemacht, und die Cataract his auf ein kleines Rindenstück entleert; die Rinde erwies sich als sehr weich, fast flüssig nnd trat schon bei der Eröffnung der Kapsel spontan in die vordere Kammer; ein Kern war noch nicht vorhanden. Die Heilung verlief ganz reactionslos, fast ohne Röthung; am

31. October mit + 10 DS =  $\frac{6}{36}$ .

Nach einigen Monaten verschlechterte sich das Sehvermögen wieder und sank his auf Finger in 15'; es bildete sich eine mässig dicke Cataracta secundaria, welche in ihrem Centrum eine sehr dünne Stelle erkennen liess; von dieser anch machte ich am

26. Juli 1880 eine Discisio per corneam; es gelang eine ganz schwarze Oeffnung herzustellen, wodurch die Sehschärfe nach Correction der Aphakie auf <sup>6</sup>/<sub>24</sub> stieg.

Der mitgetheilte Fall schien mir hinreichend interessante Punkte für den Kliniker darzuhieten, um einer Pnhlication werth zu sein.

Das Gumma machte anfangs trotz Suhlimatinjectionen nnd trotz energischer Schmier- und Schwitzkur so unaufhaltsame Fortschritte und erreichte einen solchen Umfang, dass ich das Auge schon verloren glaubte und den Kranken, um einen letzten, operativen Versuch zu machen, in die Klinik aufnahm. An demselben Tage trat der Wendepunkt ein, und die Operation unterblieh.

Dass schr grosse, die vordere Kammer ganz oder fast ganz erfüllende Gummata heilen, scheint jedenfalls ein seltenes Vorkommniss zu sein; ein derartiger von v. Wecker¹) kurz er-

wähnter Fall nnterscheidet sich von dem meinigen dadnrch, dass die wuchernden Massen durch gleichzeitiges Auftreten von mehrercn (6) Knoten gebildet wurden, während es sich bei meinem Kranken um einen einzigen kolossalen Tumor handelte.

Interessant ist ferner die Art und Weise, wie die Heilung des Gumma eingeleitet wurde.

Die Ansichten, welche über die Rückhildung von Gnmmen der Iris in den neueren Lehrbüchern und Ahhandlungen ansgesprochen werden, stehen mit einander nicht in Ueherein-Einige Autoren gehen an, dass sie diese Neustimmung. hildungen immer nur durch interstitiellen Schwund sich ververkleinern gesehen hätten; ein anderer, grösserer Theil äussert sich dahin, dass ausserdem selten die Heilung durch Vereiterung der Geschwalst mit Ahsetzung eines grossen Hypopion erfolge. Ganz allein steht Stellwag v. Carion 1) mit seiner Behauptung: "Grössere Gnmmen und fleischwärzchenähnliche Auswüchse werden öfters dnrch Snppuration heseitigt. Namentlich neigen jene Excrescenzen zur Eiterung, welche gleich von vornherein eine mehr gelhliche käseähnliche Färhung zeigen... Das Resultat ist dann gewöhnlich ein massiges Hypopyum.« Ich sehe ab von einer älteren Angabe Mackenzie's 2): A la fin ils crèvent et évacuent la matière purplente qu'ils contiennent dans la chambre anterienre; ein anderer Heilungsmodus ist dort überhaupt uicht erwähnt. Es ist sehr hemerkenswerth, dass ein so ansgezeichneter und sorgfältiger Beobachter wie Mackenzie zu dieser durchaus irrigen Anschanung gekommen, nnd ich weiss nicht, ob ich nicht einem der neuesten Schriftstellern üher Iritis syphilitica, v. Wecker'), beipflichten soll, der sich folgendermassen äussert: "Die eigenthümliche gelbe Färbnng der Knoten, welche meist von einem hraunrothen Saume eingefasst sind, hat wohl die Meinung aufkommen lassen, dass es sich hier um eine Eiteransammlung handeln könne, und verleitet, sie mit dem Namen Pusteln zu helegen. Zn einer wahren Abscedirung der Iris (der Geschwulst?) kommt es wohl nie, nnd hat das so rasche und unerklärliche Auftreten von Eiteransammlung in der vorderen Kammer (welches jetzt leicht durch die Wanderungsfähigkeit lymphoider Zellen zu deuten ist) zu diesen falschen Ansichten geführt."

Da die Angahen der Lehrhücher über die Vereiterung von Gummen in der That so unbestimmt sind, dass man mit Recht in Zweifel ziehen mnss, ob dieselhe von den Verfassern beobachtet ist, würde ich mich ganz für die Ansicht v. Wecker's aussprechen, hätte nicht Stellwag die Richtigkeit seiner Beohachtungen, nachdem sie von Virchow in Zweifel gezogen (Virchow's Archiv, XV. Bd., 1858, p. 306), anfrecht erhalten; ich muss jedoch hinzufügen, dass Stellwag keinen concreten Fall als Beweis für seine oben citirten Angahen mitgetheilt hat. und auch sonst hahe ich mich in der Literatur vergeblich nach einer derartigen Publication umgesehen. Virchow hielt es in seiner ansgezeichneten, grundlegenden Arbeit: "Ueber die Natnr der constitutionell syphilitischen Affectionen" (l. c.) für fraglich. "oh es auch hier (scl. in der Iris) vorkommt, dass die Masse, statt sich auf dem Wege langsamer Resorption znrückzuziehen, sich zu einem fettig-käsigen Knoten umbildet". Man darf "nicht übersehen, dass die Iris ein so zartes Organ ist, dass sie wenig geeignet erscheint, jene sclerosirenden, abkapselnden Schichten zu hilden, innerhalb deren sich die käsigen Massen abgeschlossen erhalten, sowie dass die Iritis fast immer früh und energisch hehandelt wird. So dürften gerade jene Ausgänge an ihr am

<sup>1)</sup> Handbuch der gesammten Augenheilkunde, IV, p. 495.

<sup>1)</sup> Lehrhuch der practischen Angenheilkunde, Wien 1870, p. 288.

<sup>2)</sup> Traité pratique des maladies des yeux par W. Mackenzie; traduit de l'anglais par Langier et Richelot. 1844, p. 376.

<sup>3)</sup> Handhuch der gesammten Augenheilkunde, IV, p. 495.

schwersten festzustellen sein, welche wir bei dem latenten Verlaufe in inneren Organen doch auch nur relativ selten sich entwickeln sehen" (l. c. p. 306).

Wenn nun auch bei unserem Kranken die Heilung der Hauptsache nach ehenfalls durch allmähliche Verkleinerung und interstitiellen Schwund erfolgte, so wurde sie doch eingeleitet durch käsigen Zerfall einer kleinen oherflächlichen Stelle, aus welcher die gelbliche Flüssigkeit längs der hinteren Hornhantfläche nach unten floss und daselhst resorbirt wurde, ohne dass es zur Bildung eines Hypopyon kam; an der Oherfläche des Tumor hlieb ein kleiner Suhstanzverlust zurück. Aehnliche kleine gelbe Herde fanden sich auch an dem zweiten kleineren, im übrigen bräunlichen Gumma, das während der Heilung des grösseren auftrat und in kurzer Zeit verschwand, ohne dass ein Zerfall der gelhlichen Partien heohachtet werden konnte.

Endlich ist noch hemerkenswerth die sehr schnelle Ausbildung einer Cataracta mollis innerhalh 9 Wochen; sie ist als secundäre, bedingt durch die Ernährungsstörungen des Linsensystems in Folge von Iritis mit totaler hinterer Synechie und vollkommenem Pupillarverschluss anzusehen. So musste sich der Kranke, nachdem schon zwei Iridectomien (znr Wiederherstellung der Communication zwischen vorderer und hinterer Kammer) gemacht waren, noch zwei weiteren Operationen, der Extraction des Cataract und später der Discision des Nachataars unterwerfen, in Folge deren er schliesslich ein im Verhältniss zu dem sehr schweren Krankheitsprocess leidliches Sehvermögen erlangte.

#### III. Die stabilen Eigenschaften der Infectionsstoffe.

(Nach einem in der Berl. medicinischen Gesellschaft gehaltenen Vortrage.)

#### A. Wernich.

(Schluss.)

Eine strikte Beweislegung für den Gedanken, dass durch Anzüchtung die Wirkungskraft, die Specifizität und Selhständigkeit der Infectionserreger gesteigert wird, kann man sich nur in der Weise vorstellen, dass man einen sinnlich erkennbaren, von allen heterogenen Elementen befreiten Organismus, der auf seinem bisherigen Nährsubstrat ehen nur noch eine Reproductionsthätigkeit entfalten konnte, aher keine höhere Wirkung zu äussern im Stande war, durch Ansiedelung auf Nährmedien höchster Wahlverwandtschaft zu immer deutlicheren Wirkungen und zu einer immer ausgesprocheneren Energie, Lehensfähigkeit und Selhständigkeit bringen konnte. Diese Forderung ist verhältnismässig leicht erfüllhar, wo es sich um Microorganismenarten handelt, deren Wachsthum man genau verfolgen kann, und deren beste Nährsubstrate nnserer Willkür ehenso zngänglich sind, wie schlechtere und schlechteste. Sie ist natürlich ausserordentlich schwer zu crfüllen, wo es sich als bestes Nährsnhstrat um den lehenden Menschen handelt.

Die Bedingung, sich auf verschiedenen Nährmedien ansiedeln zu lassen und sehr leicht erkennbar zu soin, erfüllt in einem Masse, wie vielleicht kein zweiter Microparasit der Micrococcus prodigiosus (Monas prod. Ehbg.), dessen adäquatester Nährhoden die glattgeschnittene Fläche einer gekochten und wieder ahgekühlten Winterkartoffel ist. Die Infection von einer Stammcolonie geschieht sehr leicht durch Bestreichen der Flächen mit einem winzigen Klümpchen des blutrothen Schleimes. Feucht erhalten conservirt jede Fläche den dichten hlutrothen Pilzräsen, der sich hei 35°C. nach circa 40—48 Stunden auf ihr entwickelt, durchschnittlich his zum fünften Tage nach der In-

fection; ohne Vorkebrung zur Feuchthaltung trocknet der neuentwickelte Pilzbelag ein und conservirt so für mehrere Monate Keime, mit welchen man heliebig spätere Ansteckungen hervorbringen kann, wenn man sie wieder aufweicht.

Von höchstem Interesse ist es nun, zu constatiren, wie jede Einschiehung eines fremden Etwas in den Wiederhelehungsactdie Lebhaftigkeit des Infectionsvorganges schwächt.

Wie sehr besonders die Verschiedenheit des ersten Erweichens der trockenen Keime auf die Entwickelung der weiteren Ansteckungen wirkt, hatte ich Gelegenheit zu beohachten, als ich drei Infectionsreihen von Micrococcus prodigiosus veranstaltete, von welchen ich das Material zur ersten mit Aqua destill., das der zweiten mit Mundspeichel, das der dritten mit ausgedrücktem Kartoffelsaft angefeuchtet hatte. Alle drei so hergestellte Schleimklumpchen wurden mit grosser Sorgfalt auf je fünf gleich hergerichtete frische Empfangsflächen verstrichen. — Das mit Kartoffelsaft erweichte Impfmaterial erzielte (immer hei Bruttemperatnr) nach 36 Stunden schöne, hochrothe, wenn auch nicht ganz gleichmässige Micrococcusflächen; schon die von diesen verpflanzten Keime — zweiter Generation — bewirkten noch gleichmässiger bestandene Flächen. - Die mit Wasser erweichten Impfmassen pflanzten ein offenhar schwächlicheres Material an; denn es hliehen viele Plaques zwischen den aufgehenden Micrococcusrasen frei, die Ausaat sah hellröthlich aus, griff nur kümmerlich um sich und erzielte noch in der dritten und vierten Generation keine so lebhaft rothen und dicht hestandenen Flächen, wie die vorerwähnte. - Die mit Speichel aufgeweichten Micrococcen eroberten sich ihren Nährhoden offenhar mit noch grösserer Schwierigkeit: Zwei von den geimpften Flächen waren (ohwohl für alle die absolut gleicben Feuchtigkeitsverhältnisse bestanden) gänzlich vertrocknet und zeigten nur einige Fleckchen der Ansaat; von den übrigen dreien, welche blutrothen Schleim in Plaques und Tropfen aufwiesen, waren zwei daneben mit reichlichen Wucherungen von Bacterium termo versehen; die letzte, am reinsten aussehende Cultur, von welcher die Weiterimpfungen besorgt worden, enthielt zwar sichthare Beimengungen nicht, gestaltete sich aber erst in die fünfte Generation verimpft zu so gutem Material, um gleichmässig gut hestandene Nachkulturen entstehen zu lassen.

Noch prägnanter tritt ein Degeneriren der Ansteckungskraft hervor, wenn man Nährhöden wählt, welche die gedeihlichen Eiweiss-, Amylum- und anderen Snhstanzen in ungünstigerer Vertheilung aufweisen, als die Kartoffelfläche. Ueherträgt man die Schleimklümpchen einer mit Wasser erweichten Cultur auf Stärkekleister, Reishrei, Eiweis und Eigelb, so gehen dieselben unter günstigen Aussenverhältnissen nach 20 his 36 Stunden zwar ehenfalls in rothen Flecken an, aher ihr Werth als Impfmaterial ist ein sehr ahweichender. Sehen wir von der Form der Cultnren, als Streifen auf Stärkekleister, Flecken und Tropfen auf den Eisuhstanzen, ganz ah, so verdienen dagegen folgende betreffs der Weiterimpfung sich geltend machende Abweichungen betont zu werden. Die Microorganismen, welche auf Stärkekleister angesiedelt wnrden, hildeten schon vom dritten Tage ab kein Impfmaterial für neue Culturen; auf Reis wich der Micrococcus schnell einer Penicilliumvegetation, auf Eiweiss degenerirten die Culturen bereits nach 24 Stunden in der Weise, dass sie nur noch ein sehr unzuverlässiges Impfmaterial lieferten, dessen Infectionen in zwei Dritteln dieser Fälle fehlschlugen.

Kehrt man nun diese Versuchungsreihen in der Weise um, dass niemals störende Zwischenmedien zugelassen werden, dass die Culturen nur auf dem hesten Nährsubstrat stattfinden, dass als Ansaat jeder neuen Culturanlage stets die schönsten,

reinsten lückenlosesten Theilchen der Stammfläche mit der Lupe ausgesucht werden, so wird man sehr bald an verschiedenen Merkmaleu eine Steigerung der Austeckungswirkungen wahrnehmeu. Ilierbei bemerkt man auch, wie sehr die Entwickelungsperiode von Einfluss ist, in welcher sich das Impfmaterial gerade hefindet. Für unseren Fall ist das Maximum der Entwicklung nach 72-80 Stunden erreicht. Wer nan hei solchen Transplantationsversuchen mit Microorganismen auf die augenscheinliche Kräftigkeit und Blüthezeit der Keime, auf die günstigsten Nährflächen und Vermittelungsbedingungen strenge hält, dem entgeht es nicht, dass die Incuhationszeiten, während deren der ühertragene Keim zu ruhen scheint, sich allmälig immer mehr verkürzen, dass die Höhe der Entwickling schneller erreicht wird. Eine nicht minder auffällige Erscheinung ist die Steigerung der Infectionsfähigkeit in dem Sinne, dass auf der Höhe der Entwicklung die nnahsichtlichsten Berührungen hinreichen, um eine Uebertragung der Keime zu bewirken. Wer mit Keimen, welche einige Zeit in einem weniger adäquaten Medium oder im Sporenzustande conservirt wurden, Uehertragungs- und Züchtnugsversuche zu machen beginnt, der hat oft recht geschickte Manipulationen nothig, um seine neuen Culturen zum Gedeihen zu hringen. Ist aher das adäquateste Medium gefnnden und wird auf diesem fortgezüchtet, so muss man die höchste Vorsicht anwenden, um nicht mit den anscheinend gereinigten Händen, Instrumenten etc. in die Nähe eines noch nicht inficirten, aber mit dem empfänglichen Medium hereits gefüllten Culturapparates zu kommen. Unbewnsste und nnbeabsichtigte Infectionen, die unter dem noch hereit stehenden Material weit um sich greifende Epidemien zu veranlassen pflegen, sind die unaushleihlichen Folgen der durch accommodative Züchtung gesteigerten Wahlverwandtschaft. Man schleppe den hlutrothen Micrococcus absichtlich in eine nur mit weniger günstigen Medien — also Reishrei, Stärkeabkochung, Mehlspeisen — versehene Speisekammer ein: Man wird ihn immer nur in dürftigen Ansiedelungen vorfinden. Dann aber züchte man ihn eine kurze Zeit lang in systematisch ameliorirender Weise auf gekochten Kartoffeln, und man wird erstannen, in wie üppigen, immer seltener fehlschlagenden Culturen er auf Anfangs kaum emfänglichen, ja feindlichen Nährflächen gedeiht. Immer werden sich unter diesen mehrere vorfinden, mittelst welcher eine anfängliche Importation überhaupt nie möglich gewesen wäre.

Wenn sie mir nun gestatten wollen, m. H., diese vielleicht etwas zn langen Deductionen auf einige ganz circumscripte medicinische Fragen anzuwenden, sn sehe ich mit voller Absicht hier ab von jedem Recurs auf diejenigen practisch ärztlichen Erfahrungen, nach denen man Hans- und Familienepidemien oft in variabler Weise sich entwickeln sieht, indem das eine Mitglied etwa Masern, ein zweites Keuchhusten, ein drittes Influenz oder Catarrh haben soll. Auch die Zusammenhänge die hinsichtlich der Puerperalerkrankungen mit Erysipelen und mit Scharlach herichtet worden sind, würden ja wenn sie wirklich constatirt wären, sehr viel beweisen; indess mag ich dnrch Bezngnahme auf so dunkle und nnsichere Erfahrungen die Beweisführung nicht absichtlich schwächen. Dagegen darf ich einem so grossen Kreis von competenten Beobachtern gegenüber wohl nur erinnern an das grösste Impfexperiment oder Infectionsexperiment, das wir üherhaupt herstellen, an die Vaccination. Das allmälige Degeneriren des Impfmaterials, ferner die vielfach so ungleiche Uehertragungsfähigkeit bei gleichen Medien, die nnangenehmen Folgen, welche die Uehertragnng von kränklichen oder kranken Individnen zur Folge hat, sprechen ganz gewiss in dem Sinne, dass man sie nicht von hlossen Dispositionen der Impflinge abhängig machen kann, sondern dass

man genöthigt ist, eine Alteration des Impfmaterials selbst, sei es in fortschreitendem, sei es in degenerativem Sinne hier anzunehmen.

Auch über die Verhältnisse, die sich hinsichtlich der Epidemieen geltend machen lassen, möchte ich mir erlauben, noch einige Worte hinzuzufügen.

Die Verhältnisse der letzteren, also der Experimente grossen Stiles, welche die Natur mit Infectionsstoffen ansführt, sind es in hohem Grade, welche die Hypothese von der absoluten Spezificität der Infectionsstoffe verwerfen lassen und welche einer Erklärung in unserem Sinne sich ohne jeden Zwang fügen. Jede grosse Epidemie zeigt unumgängliche Phasen der Entwicklung, die mit der Anschauung, dass ihr Infectionsmaterial sofort fertig und spezifisch in Wirksamkeit trete, in krassem Widerspruch stehen. Ohne Ausnahme handelt es sich nm Anfänge, die dunkel oder der Beobachtung gänzlich entzogen sind; diejenigen Epidemien gerade, welche am eingehendsten studirt und beschrieben sind, schleichen sich unter fremdartigen Formen ein und täuschen selbst vertraute Beobachter. Während bereitn einzelne Kranke nnter ungewöhnlichen und plötzlichen Erscheinungen zu Grunde gehen, während die Aerzte in der Bezeichnung der Todesursache schwanken, formiren sich die Epidemien, d. h. sie erweitern nicht nur den Rayon ihrer Herrschaft, sondern sie entwickeln ihre Erreger zu immer grösserer Kraft und Fortpflanzungshefähigung. Erst nach einer gewissen Dauer treten die classischen Fälle von unverkennbarem Typns auf; während im Beginn nur disponirte Individuen, hesondere Altersklassen, Schlechtgenäbrte, Unvorsichtige etc. ergriffen werden, respectirt die ausgebildete Krankheit kein Lehensalter, keinen Stand, keine Vorsichtmassregel. — Dass die Krankheiten keine Species im naturwissenschaftlichen Sinne darstellen, hat man längst erkannt, gewöhnlich jedoch ihre ungleichen Erscheinungen auf die verschiedene Individualität der Befallenen, die Reaction der Gewebe etc., zurückgeführt. Es hedarf nur einiger sorgfältiger Analysen von Pest-, Cholera-, Pocken- und Diphtherie-Epidemien, um zu zeigen, dass wir mit diesen Anhalten das Ehben und Fluthen der Volkskrankheiten nicht zn erklären vermögen. Denn sie entstehen und verschwinden, sie haben ihre begrenzte Dauer und zeigen Modificationen in ihrer typischen Beschaffenheit. So kann sich in mancher Epidemie der gleichnamigen Krankheit eine Uehertragungsfähigkeit garnicht, in einer zweiten so ausbilden, dass eine unmittelbare Ueberpflanzung des Keimes zu einer Reproduction nöthig ist; und erst in einer dritten erlangt derselbe diejenige Widerstandskraft, welche ihn befähigt, auch unter feindlichen Verhältnissen auszudanern. Welche Wichtigkeit für die Unterdrückung der sich erst formirenden Epidemien das Bestreben haben kann, den Infectionsstoffen die Gelegenheit zu ihrer höchsten Anshildung zu entziehen, habe ich an anderer Stelle näher ausgeführt.')

Znm Schluss muss ich selhst der soeben geltend gemachten Auffassung eine andere Theorie gegenüherstellen, die ebenfalls durch Experimente gestützt, mit Sicherheit das Gleichbleiben und die ahsolute Specificität der Infectionsstoffe ansschliesst, und die sich bemüht, den Thatbestand in womöglich noch etwas materiellerer Weise zn erklären. Es sind dies die von Billroth, Panum und vnn M. Wulff gegehenen Anfschlüsse, für die ich, da sie in Bezug auf die uns hier interessirenden Punkte viel Uebereinstimmendes haben, auf die werthvolle Arbeit des letzteren in Virchow's Archiv, Band 81 mich beziehen will, wo es heisst: "Es ist nicht wiederlegt, dasa die Bacterien Krankheitsgifte, Infectionsstoffe in sich anfzu-

<sup>1)</sup> Grundriss der Desinfectionslehre, Wien. Urban und Schwarzenburg.



nehmen vermögen, und indem sie die Gifte in den Thierkörper mitbringen, als "Giftträger" hei der putriden und septischen Infection eine höchst bedeutungsvolle Rolle zu spielen im Stande sind."

Diese Vorstellung, dass ein aus früheren Verhältnissen mitgenommenes Gift die eigentliche Hauptsache für das Gelingen oder Fehlschlagen der Infectionen ist, als eine veränsserliche Mitgift den Bacterien bald zukommen, bald ihnen fehlen kann, — diese Anschaunng will ich denjenigen gegenüher nicht hestreiten, denen sie logisch erscheint und ein vollkommenes Verständniss gewährt. Für mich selbst scheinen die Schwierigkeiten hei den Fragen, wie nun die Bacterien mit den mitgenommenen Giften operiren, nnd wie sie diese mitgenommenen Gifte an ihre Nachkommen vertheilen? — von vorne wieder anznfangen.

Endlich mnss ich nothgedrungen anf die Reinheitshypothese von Koch mit einigen Worten eingehen. Sie lautet in ganz kurzen d. h., wie ich nicht versäumen will, zu hemerken in meinen Worten: "Hat man einheitliche, ganz reine Infectionsstoffe, so erzielt man auch durch zweckmässige Inoculation solcher immer die gleichen Entwicklungserscheinungen, gleichgültig auf welchen Zwischenmedien man vorher die Infectionserreger entivirte, wenn sie ehen nur rein blieben."

M. H., ich hahe mich sehr wohl davon üherzeugen können, dass diese Bedingung der Reinheit eine äusserst nothwendige ist, und sehr wichtige früher begangene Irrthümer ausschliesst. Aber ich kann nicht finden, dass die Reinheitshypothese in wirklich causaler Weise das Reinbleihen der Stoffe nnd die sich bei den Versnchen zeigenden Erscheinungen erklärt und noch weniger, dass sie im Stande ist, die Widersprüche der epidemiologischen Thatsachen in irgend einer Weise dem Verständniss näher zn hringen.

#### 1V. Ueber die therapeutische Verwendung von Salbenund Pflastermullpräparaten.

Dr. P. G. Unna, Hamburg.

(Schluss.)

II.

 Behandling der Epididymitis gonorrhoica mittelst Jodbleipflastermulls.

Die Verwendung des Jodbleipflastermulls bei genannter Affection hat mir in jedem einzelnen Falle so gute Dienste geleistet, dass ich sie als die beste mir hekannte ambulatorische Behandlung der Epididymitis bezeichnen möchte. Diese Affection ist bekanntlich, frisch entstanden, nicht schwer zn behandeln. Consequente Ruhelage mit Unterstützung des Hodensackes, der mit eiskalten Bleiwassercompressen bedeckt gehalten wird, genügen in allen Fällen um die acute Entzündung zu bekämpfen nnd den Wasserergnss auf ein mässiges Volnmen zurückzubringen. Die Schwierigkeit tritt erst dann ein, wenn es gilt, diesen Rest vollends zu beseitigen oder wenn der Beruf des Kranken diesem eine absolute Rnhelage verhietet nnd derselbe sich, sobald der heftigste Schmerz vorüber ist, nicht mehr im Bette halten lässt. Im ersten Falle nimmt man gewöhnlich seine Zufincht zu jododer quecksilherhaltigen Salben oder Pflastern, die in die Hant des Hodensackes eingerieben oder nm denselhen gelegt werden. Manche Aerzte verhinden solche Medicationen anch noch mit Anwendung der Kälte, obgleich für die Wirkung jener Mittel Eiseskälte die nngfinstigste Temperatnr ist und es rationeller scheint, bei Tage consequent Eis und hei Nacht die in der Wärme besser verdnnstenden Mittel anznwenden. Im andern Fall hleibt gewöhnlich eine chronische Verhärtung des Nehenhodeukopfes zurück und diese Fälle liefern späterhin das grösste Contingent zu den Aspermatisten. Ein vorzügliches Mittel bei diesen beiden Kategorien ist die Fricke'sche Heftpflastereinwicklung und dass heutzutage sich so wenig Aerzte zu derselben mehr entschliessen, liegt wohl ganz an dem gewöhnlich sehr unzweckmässigen Anlegen derselben, welches dem Patienten nicht blos gleich und auf längere Zeit hindurch bedeutende Schmerzen verursacht, sondern wie bekannt zu unliebsamen Znfällen geführt hat, Dinge, die man als mit dem Verbande unzertrennlich verknüpft anzusehen gewöhnt ist. Ich glaube hehaupten zu dürfen, dass man die volle resorptionsfördernde Wirkung dieser Methoden ohne alle unangenehme Nebenereignisse erhalten kann durch Beachtung eines einzigen, wichtigen Punktes; man muss sich nämlich nur hüten, hei der ersten Halstour und den senkrecht darauf gelegten ersten Scheiteltouren die Haut des Hodensacks zu falten. Hierdurch entstehen alle üblen Ereignisse (Shok, Gangraen). Ich verfahre so, dass ich die erste Halstour, nachdem ich den vergrösserten Hoden nebst Nehenhoden in die unterste Ecke des Hodensackes gedrängt habe, nur lose um den so gebildeten Halstheil hernmlege, nachträglich etwa gebildete Hantfalten unter derselben wieder auseinanderstreiche, den Hoden nochmals durch den so gebildeten, weiten Ring hindurchdränge und nun erst eine zweite Halstour fest um dieselbe Stelle schlinge. Letztere hildet nun allerdings Falten, aber nicht aus der Skrotalhaut allein, sondern ans der mit Heftpflaster helegten Hant. Diese wird dadurch nicht an einzelnen Stellen geqnetscht, sondern an vielen Stellen mässig gedrückt und deshalb tritt nur im Augenblick des Anziehens dieser zweiten Tour ein plötzlicher Schmerz anf, [der, sowie die Tonr liegt, auch schon wieder verschwunden ist, nm nachber nicht wiederzukehren.

Ebenso verfährt man mit den Scheiteltonren, wenn durch diese die Haut noch falthar ist: primäre Touren schmiegen sich der Haut erst vollständig an and werden darch secundäre Touren dann fest und unter der nöthigen Faltung angezogen. Spiralige Touren sind als überflüssig zn vermeiden. Nie - nnd ich hahe den Verband stets mit Vorliehe geübt — habe ich nach solchem Anlegen desselhen den mindesten Schmerz äussern hören oder jene ühle Zufälle gesehen, obgleich ich den Verband erst den 3. oder 4. Tag zu revidiren pflege. So hefriedigend die Wirkung dieser mechanischen Behandlung in jedem Falle ist, so sind dahei die nicht zu lengnenden Nachtheile vorhanden, dass man während dieser Zeit anf alle chemisch wirksamen Mittel (Jod, Quecksilber) verzichten mnss, und dass weiter, wie die Erfahrung lehrt, eine Fortbehandlung der verursachenden Genorrhoe durch Injectionen ebenfalls zu suspendiren ist, wenn man ein gutes Resultat durch die Einwickelung erzielen will.

Ich hahe es früher häufig versneht, und so wird es Manchem gegangen sein, die mechanische und chemische Behandlung zu verbinden, indem ich der Einwickelung ein Anftragen von Salben und Belegen mit Salbeniappen verausschickte oder die Einwickelnng mit aufgestrichenem Pflaster vornahm. Jene Versuche scheiterten jedoch daran, dass die Einwickelnng dann nicht die nöthige Festigkeit hesass und diese nützten nicht viel mehr, als eine gewöhnliche Heftpflastereinwickelung da die dünne medicamentose Schicht ihre Wirknng hereits am ersten Tage gethan hatte, während die Einwickelung nur alle 3-4 Tage ernenert werden musste. Hier ist es nun der Jodblei-Pflastermull, mittelst dessen chemische und mechanische Wirkung auf das Einfachste gleichzeitig erzielt werden kann, denn hier wirken alle ühereinander gelegten Tonren wie eine einzige comprimirende Pflastermasse, da das Mnllgerüst in ihnen der Wirknug kein Hinderuiss bietet.

Man geniesst weiter noch viele kleine Vortheile dnrch den-

selben. Erstens klehen die Touren alle nach aussen und innen aneinander, nachdem sie sanft angedrückt worden sind und halten auf diese Weise sehr sicher; dann braucht man die einzelnen Touren und besonders die ersten um so weniger fest anzuziehen, als es hier gerade von Vortheil ist viele anzulegen, die Pflasterkapsel recht dick zu machen; endlich hat man nie nöthig, die Streifen abzuschneiden und von neuem anznlegen, da beide Seiten des Pflastermulls echt sind und man die Streifen nur, an der Halstour angelangt, umzubiegen hat, ich komme gewöhnlich mit 3-4 11/2 Ctm. breiten Streifen von 1 M. Länge ans, so dass ich drei oder vier Hodenverhände aus einem ganzen Stück Jodhlei-Pflastermull herstellte. Natürlich ertragen die Streifen nicht denselben Zug wie Heftpflasterstreifen, doch ist, wie oben auseinandergesetzt, ein weniger festes und öfteres Anziehen gerade erwünscht. Auf die fertige Pflasterkapsel wird ein Stück Verbandmull gekleht. Dieselbe bleiht 3, höchstens 4 Tage sitzen; nachdem sie alsdann im warmen Bade abgewaschen, wird um die verkleinerte Geschwulst ein neuer Verband gelegt n. s. f., bis jede Spur von Verdickung am Nebenhoden geschwunden ist. Von Nutzen hat es sich mir dahei heransgestellt, abwechselnd einmal die kranke Seite allein, das nächste Mal die kranke und gesunde zusammen einzuwickeln, was sich wohl durch die veränderte Lage der gedrückten Lymphabflusswege erklärt. Es ist kein kleiner Vortheil für den Patienten, dass es hei dieser doppelwirkenden Behandlung nicht nöthig ist, die Injectionen in die Harnröhre mittlerweile einzustellen. In den letzten 4 Fällen hahe ich auch diese, früher strikt eingehaltene Beschränkung ohne Nachtheil fallen lassen. Dabei möge man sich von der regelmässig zugleich mit Epididymitis eintretenden Sekretstockung in der Urethra nicht abhalten lassen, die Schleimhaut derselhen zu reinigen und adstringirend zu behandeln'). Endlich kann die Epididymitis vom Beginn an hei dieser Methode ambulant behaudelt werden.

Vermöge der genannten Vortheile kann ich die oben von mir für die Einwickelungsmethode aufgestellten Indicationen nunmehr erhehlich erweitern. Nicht erst nach Aufhören der acuten Entzündung, sondern so früh als überhaupt möglich, verdient diese Einwickelung mit Jodblei-Pflastermull angewandt zu werden. Nur wenn die Geschwulst anf Berührung sehr empfindlich ist, lasse ich 24 Stunden lang im Bett eiskalte Bleiwasserumschläge machen, lege dann aber sofort den Verhand an und lasse den Patienten eventuell anch gleich aufstehen. Je früher die Resorption auf diese Weise hefördert wird, desto sicherer entgeht man der nachbleibenden Verhärtung des Nebenhodenkopfes.

#### 2. Behandlung der Pigmentflecke mittelst Qnecksilber-Salbenmulls

Pigmentslecke (Epheliden, Chloasmata) entsernen wir bekanntlich durch solche Mittel, welche die Oberhaut zn abnorm rascher Abschuppung veranlassen und zwar in Form von Lösungen zum Anfpinseln oder Waschen oder von Salben. Die Hauptrolle spielen hier nnter den schwächer und langsamer wirkenden Mitteln: der Borax (als jenes Salz, welches auch hei langem Fortgebrauch am wenigsten leicht Eczem hervorruft), unter den stärker und rascher wirkenden: der Sublimat.

Kommt es auf eine möglichst rasche Entfernung an, die

nur unter Aetzung zu erreichen ist, so wird man sich wohl stets des Quecksilbers bedieuen, aber kanm in der von Hebra angegebenen Form der mit Sublimatiösung feucht gehaltenen Compressen, welche trotz der Hehra'schen Cautelen den Patienten wie den Arzt in unnöthiger Aufregung erhält, sondern am besten noch als Sublimatcollodium (1/2-1°/0); hierhei entgeht man natürlich vollkommen der Gefahr, normale Stellen ebenfalls in Rothung, Ahschuppung, resp. hlasige Erhebung zu versetzen. Eine für den Arzt unbequeme Behandlnng hleiben diese acut wirkenden Procednren jedoch immer, weil der Effect nicht stets vorher genau zn bemessen ist, und man wird die Entfernung der Pigmentflecke lieher langsam, etwa mittelst der von Hebra angegebenen Quecksilber-Wismuthsalbe, zn bewerkstelligen suchen. Der Salbenmull liefert nun die Möglichkeit, das gewünschte Resultat sicherer und rascher als durch die genannten schwachen Salhen und Lösungen, und wenn auch nicht ganz so rasch, doch viel hequemer als mittelst Sublimatcompressen und Suhlimatcollodinms, zu erreichen. Es werden vor dem Schlasengehen etwa von dem weissen Präcipitat-Salbenmull oder dem granen Quecksilber-Salhenmull, den Ephelidengruppen oder Choasmaflecken ziemlich genau entsprechend, Stückchen abgeschnitten und nach Entfettnng der Hant mittelst Eau de Cologne oder Spiritus möglichst lange und innig an die betreffende Stelle der Stirn, Nase, Wangen angestrichen. Diese Stücke klehen die Nacht hindurch ohne hesondere Bandage oder mittelst Collodiumrandes fest und werden des Morgens abgewäschen. Ich habe es bis jetzt unterlassen, einen Quecksilher-Wismuthsalbenmull anfertigen zu lassen, da ich ohnehin bei Tage eine Wismuthsalbe verordne. die den Vortheil hat, die hraunen Flecke, schon ehe sie in der That geschwunden sind, als Schminkmittel zu verdecken. Ich benutze diese Gelegenheit, die Collegen auf ein Wismuthpräparat von vorzüglicher Wirksamkeit aufmerksam zu machen, das zu meiner Verwunderung selbst in den neuesten Compendien der Wiener Schule, welche sich dnrch detaillirte Vorschriften auszeichnen, nicht erwähnt wird, ohgleich es früher allgemein gebraucht, sich noch heute in den Händen sich schminkender Damen, der meisten Schanspielerinneu etc. befindet: auf das Bismuthum oxychloratum (2 BiO<sub>3</sub> = BiCl<sub>3</sub>). ') Bei mir hat es das Wismuthnitrat vollständig verdrängt, denn es vereinigt dessen sonstige Eigenschaften mit der für uns wahrlich nicht hoch genug zu schätzenden, das heste, bekannte Deckmittel zu sein. Ich verordne gewöhnlich: Ry Bismuthi oxychlorati, Kaolini ana 5,0, Adipis vel Vaselini 20-40,0, m.f. ung. dieser Salbe werden die Pigmentflecke Morgens nach dem Waschen eingerieben; auch ein späteres Waschen ist nicht im Stande, das weisse Deckmittel vollständig von der Haut zu entfernen. Bei einigem Handgeschick der Patienten ist es noch vortheilhafter, die Salbe mittelst eines ahgestutzten Pinsels gerade nur auf die Pigmentslecke selbst nnter Aussparnng der freien Zwischenräume anfzutragen, sie hier antrocknen zn lassen und später erst von der Haut ahzuwaschen. Hierzn muss sie nngefähr die Consistenz der Oelfarbe haben. Ich benutze folgende Vorschrift: Ry Bismuthi oxychlorati 2,0, Amyli oryzae 2,0, Kaolini 4,0, Ung. Glycerini (Mielck )) 10,0, Aqua rosarum gtt. nonnnilas. M.f. ung. molle.

Bei diesem Wechsel zwischen Quecksilher- und Wismnth-

 <sup>2)</sup> Eine hessere Glycerinsalbe als die der Pharmakopoe bereitet
 Mielck in folgender Weise: R. Tragacanthae Gi. pulveris suhtillimi 2
 tere c. spirit. pauxillo et adde Glycerini concentr. 70 — mixta ad



<sup>1)</sup> Ich verwende zu diesen Injectionen grwöhnlich Jodmittel, etwa Tinct. Jodi, Glycerini ana gtt. X, Tinct. gallarum 5,0 auf 100,0 Aq. destill.; oder eine frisch bereitete, Jodhlei in Suspension haltende Flüssigkeit von folgender Vorschrift: R Plumhi acetici 0,4, Aq. destill. 90,0, Muc. Gi. mimos. 10,0, M. Solve. — Kalii jodati 0,4, Aq. destill. 90,0, Muc. Gi. mimos. 10,0, M. Solve, Solutiones commisceantur. D. S. z. Injection.

<sup>1)</sup> Bereits 1866 hat W. H. Mielek in der pharmaceutischen Zeitschrift f. Russland, Jahrg. IV., pag. 275 (Ueber Bismuthum muriaticum), nnter Angahe einer verbesserten Darstellungsweise auf die Vorzüglichkeit dieses Stoffes als Deckmittel hingewiesen.

präparaten schwinden die Pigmentslecke ohne hesondere Röthung und Abschuppung sehr rasch, wenn das Pigment nicht so tief in die Cutis eingebettet ist, dass unsere Medicamente ihm ohne Zerstörung des Papillarkörpers überhaupt nicht beikommen können (gewisse chronische Chloasmata).

#### Behandlung der Geschwürsformen des Penis mittelst Salbenmulls.

Ich beschränke mich diesem grossen Thema gegenüber anf wenige allgemeine Bemerkungen. Einerseits ist für diese Körperregion die Form der Salbenmulle in schmalen Binden und als kleine zwischen Eichel und Vorhant eingeschohenen Stückchen so practisch, dass Arzt wie Patient, welche einmal davon Gehranch gemacht, dieselbe als ambulatorische Behandlung möglichst enltiviren werden, andererseits sind nach meinen bisherigen Erfahrungen die Indicationen für derartige Anwendungen bereits so scharf zu formuliren wie an wenig anderen Körperstellen.

Für die Behandlung mittelst Salbenmulls scheiden sich die Geschwürsformen nicht in syphilitische und nicht syphilitische, sondern in solche mit geringem and solche mit reichlichem Secrete. Nur bei ersteren ist dies einfache Anflegen von Salbenmull eine gute und dann allerdings die einfachste und beste Methode. Es gehören also hierher: ulcerirte Formen von Herpes progenitalis, ulcerirte spitze Condylome, einfache Einrisse, welche durch Misshandling Geschwürsform angenommen, dann der harte Schanker in seiner ganzen anf- und absteigenden Entwickelung, von der Erosion bis zum knorpelharten, längst mit normaler Oberhant bedecktem Reste. Nicht hierher gehören: multiple, weiche Schanker mit reichlichem Secrete, einfache Geschwüre, sohald sie durch voranfgehende Be- oder Misshandlung reichlich zn secerniren angefangen; hesonders möchte ich davor warnen, kleine, folliculäre, weiche Geschwüre einfach mit Salbenmull zn hedecken, da sie sich unter demselhen vermehren werden. Es ist ja ganz natürlich, dass auf einer stark secernirenden Fläche, hesonders einer Schleimhaut, der Salbenmull nicht haften wird, das Secret wird unter demselhen fortlaufen, in der Nachbarschaft stagniren und leicht neue Geschwöre erzengen. Will man anch dieser ganzen Gruppe die practischen Vortheile des Salbenmullverbandes erschliessen, so muss man das Secret dnrch Aetzmittel znm Stocken hringen. Eine einmalige tägliche Aetzung mit dem Lapis genügt hierzu nicht; viel zweckmässiger ist es, dem Patienten selhst ein schwächeres Aetzmittel in die Hand zu geben, mit welchem er alle 3-4 Stunden, stets vor Anlegen eines neuen Stückchens Salhenmull, die betreffenden Geschwüre anspinselt und trocken legt. Hierzn empfehlen sich Argent. nitricum, Cuprum sulfur., Acid. carhol. (je 10 %); Alnmina chlorata, sulfurica, acetica solut.; Chloralhydrat (1:2), Campherchloralglycerin (1:1:2), vor allen aber Jodoform, das Hauptmittel bei allen stark nnd schlecht eiternden Geschwüren, welches noch ausschliesslicher hierfür in Gebrauch wäre, wenn nicht einige Individuen für den Gernch die bekannte Idiosynkrasie besässen. Ich glauhe, dass der allerdings penetrante Gernch, den solche Patienten verbreiten, welche Jodoform als Streupulver benntzen, obgleich nur eine minimale Fläche damit bedeckt ist, hauptsächlich von den allmälig verdunstenden Crystallen berrührt, die man stets bei ihnen auf dem Verbande, in der Wäsche und den Beinkleidern einzeln verstrent findet. Ich verordne daher das Jodoform lieber in atherischer, durch Fett gemilderten Lösnng: Jodoformii 1,0 — Ol. myristicae 1,5 — Aetheris 7,5, m. filtra S. z. Pinseln.

ebnllitionem fere nsque calefac, tum admise Aq. rosarum 30 — Interdum agitando digere in balneo vaporis per semiboram.

Der Mnskatölgeruch modificirt überdies den des Jodoforms besser als Perubalsam und Pfeffermünzöl; das Ol. myristicae verdient desbalb als Corrigens allgemeine Anwendung. Von dieser Lösung wird nun bei jedem Verbandwechsel, mithin 3—5 Mal Tags über, mit dem Pinsel ein Tropfen auf die gereinigten Geschwüre gebracht; das Jodoform crystallisirt wieder aus, bedeckt gerade eben die Wundfläche und ein darüber gelegtes Stück Salbenmull (von Zink-, Carhol-, Carbolhleipflaster, Salicylsäure etc.) vollendet den Wnndabschluss.

Mit dieser Modification sind auch stark eiternde Geschwüre mittelst Salbenmulls rasch and sicher zur Heilung zu bringen. Der practische Vortheil liegt den üblichen Verbänden gegenüber hier in der Einfachheit. Bei Geschwüren der Eichel nnd des inneren Vorhautblattes genügt das Einschieben eines etwa daumennagel- bis pflaumengrossen Stückes vom gewählten Salbenmull zwischen beide Contactflächen. Bei Geschwüren des äusseren Präputialblattes und der Penishant legt man schmale Cirkeltouren 2-3 fach über einander, klebt sie durch Streichen fest und heklebt sie äusserlich mit einer Tour der Verhandmull-Fingerbinde. Sitzt das Geschwür gerade am vorderen Rand des Präputiums, so kommt ein Stück Verbandmull zwischen Eichel und Vorhaut, wird sodann an der Stelle des Geschwürs auf das äussere Blatt der Vorhaut umgeschlagen und hier durch eine Cirkeltonr desselben Mnlls befestigt. Bei Geschwüren der Urethralmündung schneidet man ein etwa zolllanges Stück des dünnsten Gummischlanches ab und ein Stück Salbenmull von etwa 2 Zoll Länge nnd der dreifachen Breite des Gummiröhrchens. Das letztere wird nun durch Wälzen anf dem Salbenmull so mit demselben beklebt, dass zugleich ein etwa zolllanges Stück Salbenmull an einer Seite der gebildeten Salbenmull-Gummiröhre frei übersteht, dieses wird der Länge nach in 3 Streifen geschnitten, welche man nach Einführung der Salbenmulltöhre in die Harnröhre üher die Haut des Penia oder (nach Circumcision) die Haut der Eichel zurückführt nnd auf derselben durch Cirkeltouren hefestigt, wodnrch die Röhre in der Urethralmündung ebenfalls Halt bekommt. Der Patient kann durch diesen Verband natürlich bequem priniren.

Welche Sorten Salbenmull für die einzelnen Geschwüre vorzuziehen sind, wird höchstens für den harten Schanker exact zn heantworten sein, da es überall sonst nur auf Reinhaltung, Desinficirung durch gut anschliessenden Verhand und Beseitigung profuser Eiterung ankommt, und somit der snhjectiven Vorliebe ein grosser Spielraum gestattet ist. Die harten Schanker habe ich, wo die Excision unthunlich war, hanptsächlich mittelst Quecksilber-, Carbolquecksilber-, Jodoformsalbenmulls hehandelt, jedoch bin ich bis jetzt kaum im Stande, einen besonders zu empfehlen, da sie alle unter Umständen die scheinbar besten Dienste, d. h. der Resorption der specifischen Neubildung wesentlich Vorschub leisteten.

#### 4. Behandling des Eczems des Naseneingangs mittelst Zinkmull.

Im Anschluss an den oben erwähnten Verband bei Geschwüren der Urethralmündung sei des ganz ähnlichen beim Eczem des Naseneingangs gedacht, wie es so häufig den chronischen oder recidivirenden Schnupfen hegleitet. Auch hier schneidet man für jedes Nasenloch ein circa 1½ Ctm. langes Stück eines Gummischlauchs von 3—6 Mm. Durchmesser (je nach deren Weite) ab, wickelt dasselbe in das eine Ende eines 5—6 Ctm. langen nnd genügend breiten Stückes Zinkmull und schneidet die überstehende Zinkmullröhre der Länge nach in 3 oder 4 Streifen. Man probirt dann zunächst, ob die Gummizinkmullröhren die Naseneingänge vollständig ausfüllen. Ist dies nicht der Fall, so werden sie noch mit einem Streifen Zinkmull beklebt, bis sie sich den Eingängen genan anpassen,

nnd werden dann mit schraubenartiger Drehung sanft eingeschoben. Die überstehenden Streifen Zinkmnll schlägt man über die Nasenflügel zurück und befestigt sie durch Anstreichen. Ist die Oberlippe bartlos, so hat man hier gewöhnlich ein Eczem mit starker Verdickung der Cntis vor sich, sie wird sodann auch mit einem Stück Zinkmnll belegt; trägt der Patient einen Schnurrhart, so findet man statt dessen ein Eczem mit geringer Infiltration, aber mit dem Folgezustand einer partiellen Sykosis, die sich gewöhnlich dnrch die Beschränkung auf die gerade unter den Nasenlöchern befindlichen Theile des Schnurrbarts characterisirt. Hier nützt wohl am meisten die Einpinselung einer schwachen Schwefel-Theersalbe (je 1%) zwischen die Barthaare.

Der eben beschriebene Verband hält die schädlichen Wirkungen des Thränensecretes anf die eczematöse Fläche vollständig ab, ohne die Athmung im geringsten zu beschweren. Die Befestigungsstreifen sind bei erwachsenen Patienten nur Nachts nöthig, am Tage genügt ein wenig Anfmerksamkeit, um die beklebte Gummiröhre allein in den Naseneingängen zu erhalten, wodurch dann der Verhand ganz unanffällig wird. Es ist selbstverständlich, dass man alles zu thun hat, um den Schnupfen unterdessen zur Heilung zu bringen, was bekanntlich nicht immer leicht ist. Mir haben einerseits die ächten Hager'schen Pillen, andererseits häufige Theerinhalationen noch die besten Dienste geleistet; letztere lasse ich bei Tage ans einer Schwammtüte vornehmen, und des Nachts bewerkstelligt sie der Patient dadurch, dass er auf den die Oberlippe bedeckenden Zinkmnll Ol. rusci dick aufpinselt.

 Allgemeine Syphilisbehandlung mittelst Quecksilber — Salben- und Pflastermulls.

Ueber diesen Gegenstand besitze ich erst eine nach wenigen Fällen (3) zählende Erfahrung, halte aber die Sache für wichtig genug, um dieselbe bereits einem weiteren Kreise zu unterbreiten.

In den Jahren 1878 und 1879 bekam ich 5 Fälle (4 Franen, 1 Mann) von florider, secundärer Lues in Behandlung, bei welchen die Einreibungschr unthnulich war, Quecksilber innerlich nicht besonders vertragen wurde und die Patienten sich der hypodermatischen Einverleibung nicht gerne nnterziehen wollten. Ich versuchte daher die Quecksilbercur durch eine änsscre Application von Quecksilberpflaster durchzuführen, da mir aus den Uutersuchnigen Röhrig's 1) bekannt war, dass nach einer solchen Application Quecksilber bald im Harn nachzuweisen ist. Es hätte übrigens kaum dieses exacten Beweises hedurft, da die vorzügliche Wirkung des Quecksilberpflasters anf tiefliegende, syphilitische Infiltrate, Gummen etc. längst bekannt ist. Ich hatte ausserdem mit Hülfe von Herrn Dr. Mielck schon vor längerer Zeit ein weiches Quecksilberpflaster (Empl. hydrarg. molle) herstellen lassen, welches nach dem übereinstimmenden Urtheil mehrerer hiesigen Collegen, wie nach meinem eigenen, das officinelle harte Pflaster an Wirksamkeit weit übertraf. Ich ging nun so vor, dass ich von der ganzen Körperhaut solche Stellen aussuchte, welche in bequemer Weise mit langen Binden einzuwickeln waren, ohne die freie Bewegung des Patienten zu bindern, so die mittleren Partien des Vorderand Oberarms mit Freilassung des Ellenbogengelenks, die entsprechenden Partien des Ober- und Unterschenkels, ein Stück des Bauches und der Rückenhaut, wie es durch eine gewöhnlicbe Leibbinde, und Theile der Brust und des Rückens, wie sie durch die Bandage zur Mammasuspension bedeckt werden. Diese bestrich ich mittelst eines Spatels etwa 1 Mm. dick mit dem Empl. hydr. molle, bedeckte die Stelle mit Guttaperchaoder Wachspapier und legte dann dicke, weiche Binden (ge-

wöhnlich die billigen und dauerhaften Seidenabfallbinden) in der vorgezeichneten Weise fest darüber an. Diese Bandagen erschwerten die Bewegung der Kranken in keiner Weise. Alle 3. höchstens 4 Tage, je nach der Empfindlichkeit der Haut, liess ich im warmen Bade den Verband entfernen. Es zeigte sich dann das ganze Pflaster bis auf einen verhältnissmässig unbedeutenden Rest resorbirt, die Haut mässig oder stärker geröthet, syphilitische Efflorescenzen, wenn sie gerade unter dem Verbande sich befanden, erheblich gebessert. Sofort legte ich an eine andere Hautpartie einen nenen Verband an, und so im-Ganzen 4-6 Verbände in 2-3 Wochen, einen ähnlichen Cyclus wie bei der Schmiercur einhaltend, nnd bei jedem einzelnen 15, höchstens 30 Grammes des Pflasters anstragend 1). Die Erfolge für die Allgemeinerscheinungen der Syphilis (Rachengeschwüre, breite Condylome der Geschlechtstheile, allgemeine Infectionsbubonen) waren in jedem Fall sehr günstige, und besonders in einem Falle, welcher eine Dame ans guter Familie hetraf, die aus erklärlichen Gründen die Krankheitserscheinungen lange geflissentlich verborgen gehalten hatte und sich mit einem universellen, papulösen Exanthem von solcher Mächtigkeit bedeckt vorstellte, dass an den meisten Stellen des Rückena nnd der Beine die Papeln als solche gar nicht mehr sichtbar, sondern zn handgrossen, mit dicken Schnppen bedeckten Platten znsammengeflossen waren, wirkte diese anssere Application entschieden rascher und günstiger auf die Localerscheinungen der Hant, als es hier die gebräuchlichen Methoden und selbst die Schmiercur vermocht hätten.

Diesen Fällen kann ich die neuerdings von mir mit Salbennnd Pflastermull behandelten Fälle einfach anreichen, denn das
Princip ist dasselbe und nnr die Anlegung des Verbandes ist
wesentlich erleichtert. Ansserdem hat man den Vortheil, dass
man ganz nach Belieben, bei grosser Reizbarkeit der betreffenden Haut nnd geringer Intensität des Falles den schwachen
oder den stärkeren Quecksilbersalbenmull oder den gewöhnlich
gebrauchten Qnecksilberpflastermnll substituiren kann. Zur
Bedeckung dieser Salben- nnd Pflastermulle bediene ich mich
gewöhnlicher Flanellbinden oder einfach gestärkter Mullbinden.

Es liegt mir sehr fern, diese Methode als eine nene Syphilisbehandling hinzustellen, und etwa der Schmierenr, der subcutanen oder internen Application voranstellen zu wollen. Vorzüge dieser Methode, die sie für gewisse Fälle sehr brauchbar erscheinen lassen, sind jedoch nnleugbar folgende: 1) Absolute Verheimlichung des Quecksilbergebranchs. Im Sprechzimmer des Arztes kann der Verband an und eventuell wieder abgenommen werden. 2) Sehr genaue Controle über das zur Wirksamkeit gelangte Qnecksilber. Hierzu muss auch die Abnahme des Verbandes natürlich vom Arzte geschehen. Bei der snbeutanen Methode weiss man nicht, oballes injicirte resorbirt wurde, bei der Application per os nicht. wie viel in die Faeces überging, bei der Schmiercur nicht, wie viel in die Wäsche. Hier sieht man, was nicht resorbirt wurde, nnd das ist verhältnissmässig wenig. Wurde der Salbenoder Pflastermull von vornherein nach aussen durch Guttapercha vollständig abgeschlossen, so ist die der Resorption anheimfallende Differenz sogar einer wissenschaftlichen, genauen Untersuchung zugängig. Als ungefährer Anhaltspunkt mag dienen. dass 1 Meter 20% Quecksilbersalbenmull 80 Grammes wiegt mitbin 16 Grm. Quecksilber enthält, und 48,0 der grauen Salbe

<sup>1)</sup> Die Zusammensetzung dieser Pflastermasse ist folgende: Hydrargyri vivi 8, Terebinthinae 4. M. adde: Empl. lithargyri 24, Terebinth. Ol. rieini an. 3. Es sind also in 42 Theilen: 8 Thl. Hg. enthalten, mithin in den verbrauchten 60—180 Grm. Pflastermasse: 11\frac{1}{2}-34 Grm. Hg., 34—100 Grm. der grauen Salbe entsprechend.



<sup>1)</sup> Rochrig, Physiologie der Hant. S. 108.

entspricht, 1 Meter des 40 % Quecksilbersalbeumulls, an Gewicht 90 Grm., dagegen 36,0 Grm. Hg. und 108 Grm. der grauen Salbe aequivalent ist. 3) Die Methode gehört zu den rein ambulatorischen. 4) Sie ist für den Patienten angenehmer als die Schmiercur und die snbcutane Injection, und besitzt natürlich von Seiten des Verdauungstractns keine Contraiudicationen. 5) Sie ist zugleich die rascheste und sicherste örtliche Behandlung aller schweren syphilitischen Exantheme. Ich schlage sie deshalh den Collegen hanptsächlich für weihliche Individuen vor, die ambnlatorisch hehandelt zu werden wünschen, und weiter in allen Fällen, in denen es anf möglichst rasche Beseitignug schwerer und weit gediehener Ausschlagsformen ankommt.

#### V. Referat.

1. Schlemmer: Die Porro-Operation oder die nene Kaiser-schnittmethode nach Porro nnd ihre moralischen Grenzen. Stuttgart. F. Enke. 1880.

2. Zweifel (Erlangen): Zur Discussion über Porro's Methode

des Kaiserschnittes. Archiv f. Gynākolog., Bd. XVII, p. 355.

3. Breisky (Prag): Ein neuer Fall von Sectio caesarea nach Porro's Methode mit günstigem Ausgang für Mutter und Kind. Centralbl. f, Gynākologie, 1881, No. 10.

Bekanntlich wurde zuerst von Porro im Jahre 1876 die Exstirpation des Uterus an einen wegen hochgradiger Beckenenge ansgeführten Kaiserschnitt geschlossen. Das Resultat war ein glückliches, die Fran genas und die Operation wurde nach Porro benannt. Dieselbe erfreute sich rasch eines ziemlich allgemeinen Beifalles. Aus den verschieden-sten Ländern folgten Nachrichten über gleiche Operationen. Abgesehen von einzelnen Stimmen anf der Münchener Naturforscherversammlung, die ihre Bedenken gegen die Operation ausserten, trat znerst Schroeder ablehnend gegen sie auf (Lehrbuch der Geburtshulfe, 1880, p. 359). "Ich selbst", sagt derselbe, "bin allerdings nicht im Stande, die Porrosche Methode als die Operation der Zuknnft anzusehen, sondern betrachte sie nnr als eine Uebergangsmethode, die durch eine prognostisch sichere Art des alten Kaiserschnittes ersetzt werden muss." "Die Porro'sche "Die Porro'sche Methode trifft der Vorwurf, dass man durch die Fortnahme des Uterus nnd der Ovarien eine Verstümmelung herbeiführt, die aus den Indica-

tionen zur Operation in keiner Weise begründet werden kann."
In neuerer Zeit haben sich nun derartige Stimmen gemehrt, und suchen vor allem jetzt ihre Stütze in den Resultaten, die bei weitem schlechter ausgefallen sind, als man zu boffen sich berechtigt hielt. Solche Zusammenstellungen finden wir bei Schlemmer und Zweifelt. Nach ersterem verliesen von den Porrooperationen nur 40 pCt. günstig, nach Zweisel starben 58,8 pCt. der operirten Mütter (51 Fälle). Erwägt man nun, dass die Mortalität bei der alten Methode des Kaiserschnittes 54-57 pCt. beträgt, dass ferner ansschliesslich der Porroschen Operation die eminenten Vortheile der Antisepsis zu Gute kamen, so geben diese Zahlen allerdings sehr zu denken. "Man hat," sagt Zweifel, "das Tertinm comparationis znm Porro'schen Kaiserschnitt gar nicht vor sich - es ist nicht geprüft und wird vielleicht niemals verglichen, welche Erfolge die alte Methode der Sectio caesarea mit anti-soptischen Cautelen ergeben würde." Diese Gründe bewogen Zweisel in einem Fall von hochgradiger Beckenenge zur alten Methode des Kaiserschnittes unter Anwendung strengster Antisepsis zurückzukehren. Leider war der Erfolg für die Mutter ein ungünstiger; alle Catgutnähte hatten durchgeschnitten, die Seidennaht war gelöst, die Uteruswunde klaffte. Im nächsten Fall griff Zweifel wieder zur Operation nach Porro.

Schlemmer will nur 2 Indicationen für die Porro'sche Methode festgehalten wissen: Degeneration der betreffenden Weichtheile, deren Nichtentfernnng absolut den Tod herbeiführt, und Occlusion der Scheide durch Tumoren, sowie gänzliche den Lochialfluss hindernde Atresie. Alle übrigen Indicationen seien im Binblick auf die schlechten Resnltate verwerflich, ja im Hinblick auf die Beraubung der Zeugungsfähig-

keit unmoralisch.

Gegen diese Motivirung spricht sich in energischer Weise Breisky aus. Breisky selbst hat 2 Fälle mit glücklichem Resultat nach Porro operirt. Er halt die Operation für einen der bedeutendsten Fortschritte auf dem Gebiete der geburtshülflichen Erfolge, betrachtet einen Verauf dem Gebiete der geburtsnutilichen Erfolge, betrachtet einen Vergleich der Statistik der alten und neuen Methode für nicht stichhaltig, weil dabei Procente zusammen gestellt werden, die aus sehr ungleich grossen Ziffern gewonnen sind. Er betont ferner, dass es durch die Porro'sche Operation in Wien, Paris und Prag, wo üherall seit einer Reihe von Jahren keine Mutter mit dem Kaiserschnitt davon kam, gelang, eine Anzahl von Müttern zu retten. Er selbst hat, ähnlich wie Zweifel, bei peinlichster Antisepsis, zwei Mütter nach dem gewöhnlichen Kaiserschnitt an septischer Peritonitis nach Uebergang von Lochialsecret in die Bauchhöhle verloren. Auch die neue Naht von Schlemmer biete in dieser Hinsicht keine Vortheile. Unter diesen Umständen bedarf es nach Breisky noch kräftigerer Argumente, als die bisher vorgebrachten, um Porro's Methode zu erschüttern, die sowohl vom chirurgischen als humanitären Gesichtspunkte befriedige.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft,

Sitzung vom 2. März 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenbeck. Schriftführer: Herr Abraham.

Das Protokoll der vorigen Sitzung wird verlesen and angenommen. Als Mitglieder neu aufgenommen sind die Herren Heyne, Jastro-witz, Erich und R. Klein. Herr Dr. H. Fischer ist aus der Gesellschaft ausgeschieden, wodurch der denselben betreffende Antrag der Herrn Klaatsch und Boerner sich erledigt.

Es ist beschlossen worden, 2 Microsoope für die Gesellschaft anzuschaffen und dem Bibliothekar die Aufsicht über dieselben zu über-

Auf den Antrag des Kassenführers Herrn Klein bewilligt die Gesellschaft eine Summe bis 450 Mk., als Zuschuss zu den Kosten des Stiftungsfestes, welches Mittwoch den 30. März gefeiert werden soll. Tagesordning:

1) Herr von Langenbeck: Das Verhältniss der Berliner medicinischen Geseilschaft zur inneren Medicin. (Der Vortrag des Herrn v. Langenbeck, sowie die von Herrn Henoch daran geknüpften Worte sind bereits in No. 10 der Berl. klin. Wochenschrift von 1881 veröffentlicht worden.)

2) Antrag des Herrn Landau: "Der Vorstand der medicin. Ges. in Berlin wolle sich mit den Vorständen der hier bestehenden medicinischen wissenschaftlichen Vereine in Verbindung setzen, um die Vereinigung aller dieser Gesellschaften zu einer in Scetionen ge-gliederten medicinischen Gesellschaft herbeizuführen."

Herr von Langenbeck: M. H! Ich habe in früheren Jahren recht oft privatim und nnter der Hand Versuche gemacht, ob es nicht möglich wäre, alle medicinischen Gesellschaften Berlins in dieser Weise zu vereinigen. Ich bin aber auf so grosse Hindernisse gestossen, dass ich von ferneren Versuchen Abstand genommen babe fürchte, dass auch dieser neue Versuch, wenn er gemacht werden sollte, erfolglos bleiben würde. Doch stelle ich den Antrag zur Disscution. Herr Landau: M. H. Es ist nach den Worten unseres hoch-

verehrten Herrn Vorsitzenden schwer, meinen Antrag hier noch zu verfolgen. Denn ich weiss, dass er als unser berufeuster und erfahrenster Vertreter das Schicksal dieses Antrages damit entschieden hat, dass er von vornherein die Durchführung desselben für aussichtslos erklärt. Dennoch erlaube ich mir bei der Wichtigkeit der Angelegenheit für Dennoch erlaube ich mir bei der Wichtigkeit der Angelegenheit für die meisten Mitglieder der medicinischen Vereine die Gründe hier anzugeben, welche mich veranlasst haben, diesen Antrag hier einzubringen, dessen Realisirung zwar schwierig, aber nicht unmöglich ist.

Bei der Entwickelung der Medicin und ihrer Special-Disciplinen und der grossen Anzahl Berliner Aerzte hat sich ausser dieser Gesellschaft getungspessen zu grossen Zehl medicinische Verziehungen.

sellschaft naturgemäss eine grosse Zahl medicinischer Vereinigungen gebildet, die wissenschaftliche Tendenzen verfolgen, so die schon längere Zeit bestehende gynäkologische, psychiatrische, physiologische Gesellschaft u. a. Mit den bisher bestehenden zahlreichen Vereinen erscheint jedoch die Gründung neuer noch nicht abgeschlossen. Vielmehr unterliegt es keinem Zweifel, dass noch andere Special-Disciplinen die Gründung einer nenen Gesellschaft, nicht blos ertragen würden, sondern vielleicht ihrer bedürfen — ich erinnere an die gerichtliche Medicin, Ophtalmologie, pathologische Anatomie, Chirurgie, und dass es nur der Initiative der geeigneten Persönlichkeiten bedarf, um zur Pflege dieser Fächer besondere Vereine ins Leben zu rufen. Denn immer werden sich in einer speciellen Disciplin Fragen finden, deren Behandlung zwar die Allgemeinheit nicht interessirt, aber in wissenschaftlicher Beziehung erforderlich ist.

So erfrenlich aber auch im Interesse der Wissenschaft das Bestehen einer grossen Auzahl von Vereinen ist, so entstehen doch durch das zusammenhanglose Nebeneinanderwirken derselben Nachtheile für den Einzelnen und für die Pflege der Wissenschaft selhst. In jedem der einzelnen Vereine werden hänfig Fragen von allgemeiner Bedeutung für den Arzt behandelt, welche diesem wegen der zeitlichen Collision der Vorträge und der zn grossen Anzahl von Sitzungsabenden verloren gehen. In der Theilnahme an den Zusammenkünften sind schliesslich die meisten mehreren Vereinen angehörenden Mitglieder thatsächlich ebenso gehindert, als diejenigen, welche im Bewusstsein des geschilder ten Missetandes von vornherein es vorziehen, sich nur einem Verein anzuschliessen. Thatsächlich befördert und fixirt der Mangel einer einheitlichen Organisation der verschiedenen Vereine die Loslösung der Specialfächer von der Gesammt-Medicin, hemmt die Einheitsbestrebungen in derselhen, begünstigt den Specialismns und erschwert es andererseits den practischen Aerzten von den Fortschritten in den Specialdisciplinen die ihnen wünschenswerthe Kenntniss zu nehmen.

Schon aus diesen Gründen erscheint eine Reform auf dem Gebiete des medicinischen Vereinswesens nothwendig. Ein Anfang hierzu kann gemacht werdeu, wenn, wie es mein Antrag will, diese ansehnliche und der Zahl nach grösste der hiesigen medicinischen Gesellschaften eine Vereinigung mit den anderen anbahnt. — Dass dieser Vorschlag nicht unaussührbar ist, beweist die Organisation anderer grosser wissenschaftlicher Körperschaften, wie die der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur in Breslau, die ausser medicinischen Sectionen, noch

eine botanische, zoologische n. a. umfasst und dazu ihren Mitgliedern in allgemeinen Sitzungen Gelegenheit bietet, allgemein interessirende Themata zu besprechen. Dies zeigt auch die Organisation der Deutseben Naturforscher-Versammlung, die Academie des medecins in Paris u. a. Nach diesen Vorhildern kann auch hier eine Vereinigung der medicinischen Vereine zweckmässigerweise geschehen. Man müsste neben den einzelnen Sectionen des künftigen einheitlichen Verhandes allgemeine Sitzungen schaffen, in welchen alle diejenigen Vorträge gehalten werden, die bisher trotz ihrer allgemein wichtigen Bedeutung im engeren Kreise der einzelnen Vereine nur wenigen zu Gute kommen; andererseits müssten Vorträge, die nur einen beschränkten Kreis interessiren, in die einzelnen Sectionen verwiesen werden. So würde man, wie mir scheint, die Einheit der Medicin am hesten wahren, ohne der Entwickelung der Specialfächer Eintrag zu thun.

Die Constitution einer medicinischen Gesellschaft mit Gliederung

Die Constitution einer medicinischen Gesellschaft mit Glicderung in Sectionen würde ferner nicht nur die geschilderten Nachtheile der wissenschaftlichen Zersplitterung vermeiden, sondern neue Vortheile schaffen, die für sich schon für die Annahme meines Antrages sprechen. Erst durch eine Vereinigung der medicinischen Gesellschaften nämlich, würde eine einheitliche Leitung der Bibliotheks- und Kassenverhältnisse, des Aufnahme Modus von Mitgliedern, der Vorstandswahlen, kurz eine in die Augen springende Ersparniss an Zeit und Geld erzielt werden. Endlich würde eine Vereinigung den Anstoss geben zur Schaffung zweckentsprechender Versammlungsräume, die hisher fast allen Vereinen fehlen.

Wie nun die angedeutete Concentration der Vereine im Einzelnen vor sich gehen soll, dies zu erörtern ist nicht Zweck meines Antrages. Dass frühere private Versuche zur Erzielung der Vereinigung keinen Erfolg hatten spricht nicht gegen die Annahme desselhen. Denn einmal ist die Nothwendigkeit der Vereinigung wegen der immer grösser werdenden Zersplitterung eine zwingendere geworden, sodann wird die von mir vorgeschlagene Berathung der Vorstände jedenfalls die doch wohl nur äusserlichen Gründe, welche etwa die Vereinigung hindern, ins Lieht stellen. Diese Hindernisse aber müssen wir kennen, um sie zu heseitigen.

Herr Hirschberg spricht sich gegen den Antrag aus, da er ein Bedürfniss zur Vereinigung aller medicinischen Gesellschaft nicht einzusehen vermöge. Auch glaubt er, dass die Gesellschaft sich mit der Annahme des Antrages eine grosse und zudem unnütze Last aufhürde, da der-

selhe wahrscheinlich doch nicht ausgeführt werden könne.

Berr von Langenbeck: leh bin bei meinen früheren Versuchen zur Anbahnung einer solchen Vereinigung auf Hindernisse gestossen, die, wie ich glauhe, auch jetzt noch hestehen. Eine recht zahlreiche Gesellschaft, die Gesellschaft für Natur- und Heilkunde, verbindet mit ihren wissenschaftlichen Arbeiten zugleich ein geselliges Zusammensein, und davon wird sie, glauhe ich, nicht ablassen wollen. Das würde freilich auch möglich sein, wenn die Gesellschaft eine Section der grossen medicinisehen bilden würde, dann aber würde die Schwierigkeit der Localität eintreten. Eine andere, die Bufeland'sche Gesellschaft. führt einen historischen Namen, den sie nicht fallen lassen will, auch sie wird daher, wie ieh glaube, nicht geneigt sein, in die unserige aufzugehen, denn das würde am Ende doch immer die Folge sein.

Berr Bard cleben: M. Il. Ich meine, wir sollten froh sein, dass in Berlin gegenüber der Neigung zum Specialisiren in der Medicin bereits eine Gesellschaft hesteht, welche die Einheit der Medicin mit ihrem Namen und mit ihrem Wirken vertritt. Diese Einheit wollen wir an nnscrem Theil aufrecht erhalten und ich hitte deshalb um Ahlehnung des Antrages.

Der Antrag Landau wird darauf abgelehnt.
(Fortsetzung folgt.)

#### VII. Feuilleton. Der IX. Deutsche Aerztetag.

Von

Dr. mcd. Alb. Guttstadt,

Delegirter des ärztlichen Vereins "Louisenstadt" in Berlin..

Der dentsche Aerztetag fand in diesem Jahre am 1. und 2. Juli zum IX. Mal und zwar in Kassel statt. Von 184 Vereinen, welchen nach Ahzug aller Doppelstimmen 7765 Aerzte angehören, waren 109 durch 83 Delegirte mit 6200 Stimmen vertreten. 18 Aerzte waren als Gäste anwesend.

In gewohnter schwnngvoller Ansprache bei Eröffnung der Versammlung wies der Vorsitzende, Graf-Elberfeld, darauf hin, dass die Vereinigung der Mehrzahl der Aerzte Deutschlands als geglückt anzusehen sei. Nunmehr handele es sich darum, mehr nach innen ausbauend und anregend zn wirken, als auf erheblichen numerischen Zuwachs Bedacht zu nehmen. Auch liess er nicht unerwähnt, in wie anerkennenswerther Weise die Vereinsverhältnisse sich in Berlin entwickelt hahen, und wie durch Bildung eines Central-Ausschusses und eines gemeinsamen Ehrenrathes einer späteren staatlichen Organisation wirksam vorgearheitet sei. Die Besprechung des Programms für die diesjährigen Verhandlungen führte den Redner zur Klarstellung der Stellung, welche der Geschäfts Ausschuss einzunehmen räth. Vorsicht und Reserve solle der Aerztetag demgemäss hei seinen Verhandlungen beohachten. Diese Parole ist denn auch in der That bei der Erledigung der Geschäfte des 1X. Aerztetages heohachtet worden und hat, Dank des ausgezeichneten Präsidiums durch

Graf, wohl wesentlich zur schnellen Abwicklung derselhen heigetragen. Indess ist auch das Moment hierbei von Wichtigkeit, dass die Zusammensetzung des Aerztetages regelmässig eine Anzahl wiederkehrender geschulter Kräfte aufzuweisen hat. Fast 50% der Delegirten besucht seit Jahren den Aerztetag. Ein Theil gehört ihm sogar seit seiner Begründung an. Vermisst wurde in diesem Kreise ein Mann, der um die ursprüngliche Organisation des deutschen Acrztevereinshundes und den Aushau desselben nach immer neuen Seiten bin ein entschiedenes, wenn Ausau acsselben nach immer neuen Schen ihn ein einschledenes, wehn auch nicht so prononcirt an die Ohersläche tretendes Verdienst hat. Durch sehwere Erkrankung in der Familie war Pfeiffer-Weimar verhindert zu erscheinen. Das freundliche Dioskuren-Paar aus Sachsen sehlte auch dieses Mal nicht. Die Süddeutschen waren wie immer verhältnissmässig zahlreich vertreten, hesonders Bayern stellt zu jedem Aerztetag das beachtenswertheste Contingent. Der Norden, wie der Westen liesern nur wenige Delegirte, und östlich ist Berlin die letzte Stadt, welche den Aerztetag heschickt. Das gesellige Leben auf einem solchen Aerztetage findet nicht viel Zeit, um zum Ausdruck zu gelangen. Der Glanzpunkt desselhen ist das gemeinschaftliche Essen, das dieses Mal auf Wilhelmshöhe eingenommen wurde. Graf's poetischer Gedankenflug versteht es jedes Mal, mit dem ersten Toast auf den Kaiser eine gehobene Stimmung hervorzurufen. Bardeleben Berlin gelang es durch die Erinnerung, die er für seinen Schüler Graf in der wärmsten nnd ehrenvollsten Weise wach rief, den Enthusiasmus, den der Aerztetag für seinen langjährigen Präsidenten bei jeder Gelegenheit äussert, in der lehhastesten Weise zu entsesseln. Vorher hatte Aub-Feuchtwangen mit bekanntem Geschick es unternommen, den Universitätslehrern Barde-leben-Berlin und Dohrn-Marburg den Dank des Aerztetages für ihre Betheiligung an seinen Verhandlungen auszusprechen. Später fand er noch Gelegenheit, seiner Verehrung für Graf besonderen Ausdruck zu gehen. Was die Verhandlungen des Aerztetages hetrifft, so ist zu erwähnen, dass das Komité der Centralhilfskasse anzeigt, dass die stattliche Genehmigung der Statuten erlangt sei. Bekanntlich ist die Errichtung dieser Kasse wider den Rath des Aerztetages und vieler Aerzte, welche das Unterstützungswesen für Acrzte zu kennen glauben, heliebt worden. - Vorläufig kann, wenn Theilnehmer genug sich finden, diese Centralhilfskasse als eine zu den vielen Unterstützungskassen für Aerzte Ob aber eine wirkliche Centralhilfskasse jemals daraus hinzutreten. werden wird, hahen wir allen Grund zu hezweifeln. — Der Kassenhericht von Heinze-Leipzig enthielt die erfreuliche Mittheilung von einem hedeutenden Uehersehuss, den das Vereinshlatt herheigeschafft hat. In Bezug auf den Inhalt des Vereinsblattes war von Marcus-Frankfurt a/M. der Antrag eingebracht worden, die Abhandlungen über Therapie künftig wegfallen zu lassen. Die Redaction versuchte es nicht, das hisherige Verfahren zu vertheidigen und ohne Discussion wurde der genannte Antrag ge-nehmigt. Den Glanzpunkt der Verhandlungen des IX. Aerztetages bildete die Frage der Antiseptik, welche Bardelehen-Berlin und Dohrn Marburg in höchst instructiver Weise unter dem Beifall der Versammluug behandelten. Ganz besonders wirkte die ehrwürdige Erscheinung Bardelchen's auf die Versammelten, als er im Beginn seines Vortrages von der Freude sprach, welche es ihm mache, zu einem Deutschen Acrztetage, einem Repräsentanten der so lange ersehnten und entbehrten deutschen Einheit, zu reden. Dies sei für ihn ein Ereigniss, dessen Bedeutung nur derjenige voll würdigen könne, der selhst unter der alten Zerrissenheit und Zersplitterung gelitten hahe. Beide herühmte Universitätslehrer führten die Versammlung zu dem Beschluss, dass die Anwendung der Antiseptik in Chirurgic und Gehurtshülfe nicht obligatorisch gemacht werden könne. Zur Zeit sei nur zu verlangen, dass das ärztliche Personal mit den Grundsätzen der Antiseptik vertraut gemacht werde und danach handele Die Berichte über diesen Gegenstand in der Tagespresse können freilich Folgen hahen, welche den Wünschen des Aerztetages nicht ganz entsprechen werden. Offenbar wird der Nussbaum'sche Standpunkt in dieser Frage, nachdem die wissenschaftliche Erörterung darüher so populär gehalten wird, dem Puhlicum mehr zusagen, als der des Aerztetages. Unlieham dürste demnach die Controle des Puhlicums üher die chirurgische und geburtshülfliche Behandlungsweise werden! (Schluss folgt.)

## Vom internationalen medicinischen Congress in London.

London, den 4. Juli 1881.

Seit meinem letzten Bericht im Monat März d. J. hahen wiederum die Vorbereitungen für das internationale Verbrüderungsfest, welches wir im Beginne des nächsten Monats zu hegehen hoffen, grosse Fortschritte gemacht. Unermüdlich ist nach jeder Richtung hin weiter gearbeitet worden, um dieser Zusammenkunft einen Character zu geben, der den Begriff der Internationalität sowohl in wissenschaftlicher wie in socialer Beziehung zu rechtfertigen vermöge. Und mit einiger Genugthuung darf schon heute gesagt weiden, dass der Erfolg, menschlicher Voraussicht nach, den Erwartungen und den Bemühungen entsprechen wird. — Im gegenwärtigen Augenhlicke befinden sich 1800 Namen auf der Liste der zu erwartenden Mitglieder, darunter über 500 Nicht-Engländer! Schr erfreulich ist es, dass das deutsche Element in allen Zweigen numerisch stark und individuell vorzüglich vertreten ist. Es ist mit Bestimmtheit vorauszusehen, dass die Gesammtzahl der Theilnehmer 3000 nahezu erreichen, wenn nicht überschreiten wird. Und unter diesen befinden sich eine Anzahl der besten Namen, welche die zeitgenössische Medicin beider Hemisphären aufzuweisen hat: Abadie,

Clifford Allbutt, Althaus, McCall Andersou, Bader, Bäumler, Bardeleben, Bastian, Lionel Beale, Benedikt, Sir Risdon Bennett, Bigelow, Billings, Binz, Bowman, Braun (Wien), Bristowe, Broadhent, Lander Brunton, Burow, Buzzard, Charcot, Sir R. Christison, Critchett, Donders, Matthews Duncan, Elsherg, Erb, Erichsen, Eulenburg, Ewald, Hilton Fagge, Fauvel, Sir J. Fayrer, Ferrier, Fischer, Fournié, B. Fränkel, Freund, Garrod, Gee, Gerhardt, v. d. Goltz, Gowers, Gross, Gnerin, Sir W. Gull, Gurlt, Braxton Hicks, His, Hüter, Hntchinson, Huxley, Hughlings Jackson, Jacohi, Sir W. Jenner, Kaposi, König, Krishaber, Küster, Lacharrière, v. Langenheck, Baron Larrey, Lewin, Liman, Lister, Litten, Lucae, Mackenzie, Menière, Mosso, Gueneau de Mussy, Oertel, Owen, Sir James Paget, Parrot, Pavy, Playfair, Ponfick, Preyer, Priestley, Pye-Smith, Quain, Rahl-Rückhardt, v. Recklingshansen, Owen Rees, Reyher, Russell Reynolds, Riegel, Ringer, Romano, Roosa, Rosenstein, Rossbach, Roth, Rydygier, Sapolini, Sayre, Schäfer, Schnitzler, Schwann, Semmola, Brown-Séquard, Marion Sims, Snellen, Spiegelherg, Sir Henry Thompson, Trendelenhurg, Vidal, Volkmann, Voltolini, Waldeyer, Warlomont, de Wecker, Spencer Wells, Wilks, Erasmus Wilson, Worms, v. Zicmssen, Zuelzer, — Dies sind nur einige wenige Namen, auf gut Glück aus einer nicht ganz nenen Liste der voraussichtlichen Tbeilnehmer ausgezogen. Zu ihnen hat sich zur allgemeinsten Freude in den letzten Tagen der Name unseres allverehrten Vircbow gesellt. Jeder neue Tag bringt eine bedeutende Vermehrung der Theilnebmer zahl: hesonders von Amerika laufen die Anmeldungen immer zablreicher ein. Einem glaubwürdigen Gerücht zufolge befindet sich in diesem Augenblicke eiu Schiff mit 30 amerikanischen Zahnärzten an Bord auf dem Wege nach England! — Unseren französischen Freunden werden auf gehörige Anmeldung einer genügend grossen, gleichzeitig reisenden Anzahl von Congressbesuchern Salonwagen der Eisenbahn zur Verfügung gestellt werden.

Fast sämmtliche enropäische Gouvernements, Kriegs- und Unterrichts-Ministerien, sowie eine grosse Anzahl europäischer und amerikanischer wissenschaftlicher Gesellschaften werden durch hesondere Delegirte ver-

treten scin.

Während somit der äussere Aspect der ganzen Sache das Erfreulichste erwarten lässt, wird mit hienenhaftem Fleisse an der Fertigstellung der Hauptsache, der wissenschaftlichen Vorhereitungen gearbeitet. Ich glaube kein besseres Bild von der Grossartigkeit der Umrisse unserer beabsichtigten wissenschaftlichen Thätigkeit geben zn können, als durch die einfache Mittheilung, dass die in meinem vorigen Beriebt (vgl. No. 12 dieser Wochenschrift) erwähnten, zur Erleichterung des Verständnisses hestimmten und daher in allen drei Congresssprachen gedruckten Abstracte der angemeldeten Vorträge (nicht die Vorträge selbst) einen Band von 600-700 eng gedruckten Octavseiten hilden werden!

Ucher den Werth der angemeldeten Vorträge lässt sich natürlich heute noch kein bestimmtes Urtheil fällen. Einzelne Sectionen haben eine sehr rigoröse, andere eine mildere Kritik in der Annahme der eingesandten Beiträge geübt. Im Allgemeinen aber lässt sich wohl sagen, dass in allen Sectionen an vorzüglichen Vorträgen kein Mangel sein wird.

Eine besondere Anziehungskraft wird jedenfalls das "Musenm" ausüben, über dessen zu erwartenden Inhalt mir, Dank der Liehenswürdigkeit Mr. Clutton's, des Sckretärs dieser Ahtheilung, einige interessante

Details vorliegen.

Das Comité dieser Section hat in höchst anerkennenswerther Weise eines seiner Statuten dahin geändert, dass es auch Instrumente und andere neue Erfindungen von Aerzten, die Mitglieder des Congresses sind, zur Ausstellung annehmen wird. Von professionellen Instrumentenmachern erfundene Apparate, Instrumente etc. werden niebt zugelassen werden. Diese Statutenänderung wird den hedentenden Vortbeil nach sich ziehen, dass einzelne kleine, aber vielleicht sehr wichtige, neu erfundene Instrumente, Verbesserungen etc., die in der colossalen, mehr mercantilen, hygienischen Ausstellung in South Kensington aller Wahrscheinlichkeit nach einfacb übersehen werden würden, nunmebr gehührende Beachtung von zuständiger Seite findeu können und werden.

Specielle Wichtigkeit wird das Museum ferner haben durch die Ausstellung einer grossen Anzahl von interessanten Gemälden und Zeichnungen, sowie der interessantesten Präparate aus den Mnseen fast aller Londoner Hospitäler, welche alle von den Besitzern mit grösster Liheralität dem Comité zur Verfügung gestellt worden sind. Speciell ist aufmerksam zu machen auf die classischen Präparate von Osteitis deformans (Paget's) und von Necrose fast des ganzen Femur obne Suppuration (Baker's), beide vom St. Bartholomew's Hospital; ferner anf Mac Cormac's Präparate von Schussverletzungen (St. Thomas's Hospital); die Präparate zur Illnstration von Morbus Addisonii (Bronzed Skin) vom Middelsex Hospital; eine Sammlung von Wachsmodellen vom Guy's Hospital; Ord's (London) Collection von spontan zerfallenen Blasensteinen; Parot's (Paris) Collection syphilitischer Schädel; Charcot's (Paris) Sammlung von Gelenkaffectionen bei Tabes (Originale und Wachsmodelle); Rydigier's Prägarate, resultirend aus Thier-Experimenten behufs der Resection des Priorus etc. etc.

Endlich werden eine Anzahl seltener Affectionen durch leben de Beispiele erläutert werden. Unter den his jetzt in Aussicht gestellteu Demonstrationen befinden sich: eine ganze Collection von Fällen des in Deutschland fast noch unhekannten "Myxoedem's", demonstrit von Dr. Ord; Fälle von Gicht, domonstrit von Dr. Dyce Duckworth; wahre Lepra und Ruptur grosser Nervenstämme gezeigt von Jonathan Hutchinson; Fälle von seltenen Hautkrankheiten, gezeigt von Startin, und Fälle von Gelenkkrankheiten bei Ataxie, demonstrit von Macnamara und Herbert Page.

mara und Herbert Page.

Das Muscum wird demnach des Schönen und Interessanten viel bieten. Hoffentlich erhält es noch weitere Beiträge his zu seiner Eröffnung, namentlich seitens der deutschen Besucher des Congresses, welche, wie aus den obigen Mittheilungen hervorgeht, auf diesem speciellen Gebiete noch nicht für eine umfangreiche Repräsentation gesorgt

hahen.

Wenu ich mich nunmebr zu der geselligen Seite unscrer Zusammenkunft wende, so freue ich mich, meinen letzten Mittheilungen auch auf diesem Gebiete viel Angenehmes hinzufügen zu können. Was die allgemeinen Veranstaltungen betrifft, so ist zu den hereits erwähnten Festen eine von der Corporation der City sämmtlichen Congresstheilnehmern in der "Guild Hall", dem Rathhause der City, gegehene Abendgesellschaft, tür deren Kosten nicht weniger als 40,000 Mark bewilligt sind, neu hinzugekommen! Dieselbe wird am Freitag stattfinden, während die Conversazione im Hunterian Museum auf den folgenden Montag verschoben ist. Ferner sind den bereits erwähnten Plätzen von Interesse, für deren Besuch den Congressmitglichern Erleichterungen, resp. specielle Vergünstigungen verschafft worden sind, so viele neue hinzugefügt worden, dass ihre Aufzählung ermüdend sein würde. Erwähnt mag werden, dass am Freitag eine Excursion nach Greenwich an Bord eines Specialsteamers zum Besuch der Maschinen würde. Erwähnt mag werden, dass am Freitag eine Excursion nach Greenwich an Bord eines Specialsteamers zum Besuch der Maschinen werke der Messrs. Penn, und am Sonnahend eine andere nach Croydon zum Besuch der herühmten "Sewage-Farm" und eines dortigen Mädchenwaisenhauses unter Führung des Dr. Carpenter stattfinden wird. Am Montag wird einer heschränkten Zahl von Mitgliedern durch die Güte von Sir George Chamhers Gelegenheit gegehen werden, den Hafen und die Docks mit ibren unglauhlichen Schätzen an Indigo, Taback, Elfenbein, Gewürzen, Wein und Wolle in der angenehmsten Weise zu besichtigen.

Während somit seitens des Congressvorstandes, wie seitens der einzelnen Corporationen alles Denkhare aufgeboten wird, um den Theilnehmern der Versammlung die hier zu verlebende Zeit zu einer in jeder Beziehung erspriesslichen and genussreichen zu machen, wäre es unrecht, ein anderes Moment mit Stillschweigen zu ühergehen, welches sicherlich allen Besuchern den erfreulichsten Eindruck machen wird, nämlich die private Gastfreiheit unserer englischen Collegen! — Vou unserem allverehrten Präsidenten Sir James Paget berab, dessen Gastfreundlichkeit fürstlich genannt zu werden verdient — er gedenkt fast täglich 20 Mitglieder des Congresses zum Breakfast, 20 zum Luncheon und 20 zum Dinner bei sich zu sehen! — his zum einfachen General Prac-20 zum Dinner bei sich zu senen! — his zum einfachen General Practitioner, der sich erbietet, einen ihm persönlich ganz unbekannten Collegen während der Congresszeit bei sich aufzunehmen und zu bewirthen, wetteifert Alles, den erwarteten Gästen einen neuen Beweis der sprichwörtlicheu "Englisb hospitality" zu geben. Unser vorzüglicher Generalsecretär, Mr. Mac Cormac, anf dessen Schultern die ganze Last der riesigen Vorbereitungen rinht, und dem ohne Zweifel von den sämmtlichen Congresstheilnehmern ein ebenso herzliches Dankesvotum ertheilt werden wird, wie es ihm schon kürzlich in Anerkennung seiner wirklich staunenswertben Bemühnngen und Leistnngen von dem Gesammtvorstande des Congresses zu Theil geworden ist, gedenkt am ersten Tage der Zusammenkunst, (Dienstag), die ausgezeichnetsten Besucher des Congresses hei sich zu sehen. — Am Mittwoch giebt Sir William Gull, der Präsident der medicinischen Section, ein Diner von 120 Gedecken, welchem der Prinz von Wales beizuwohnen versprochen hat. (Se. Kgl. Hoheit ist übrigens an diesem Tage recht ausgiebig me die einisch beschäftigt: Um 10 Uhr Vormittags wohnt er der Eröffnungssitzung des Congresses hei, frühstückt um 1. 30 bei Sir James Paget, und dinirt nm 7 Uhr hei Sir William Gull!) — Die anderen Sections präsidenten, viele der Secretäre, zahllose private Mitglieder gedenken Diners, Sonpers, Conversaziones — kurz Unterhaltungen aller Art unseren erwarteten Gästen zu bieten, und wir alle haben nur einen Wunsch: so viele Fachgenossen als irgend möglich hier zu seben und ihnen den Aufenthalt hierselbst, den viele unserer Besncher wohl über ihnen den Aufenthalt hierseidst, den viele uisselt besteht die Congresszeit hinaus ausdehnen werden, so angenehm als irgend möglich zu machen. Möge dieser Wunsch in jeder Beziehung in Er-

#### An die Herren Coilegen in Berlin.

In Folge der ministeriellen Verfügung vom 15. Januar er (vgl. Berl. klin. Wochenschr. No. 5 pag. 72 1881) hat das Königl. Polizei-Präsidium durch Schreiben vom 28. Januar er. den Central-Ausschuss der biesigen ärztlichen Bezirksvereine aufgefordert, bei Ausführung der Anzeige gemeingefäbrlicher Krankheiten (Cholera, Pocken, Unterleibs-Typhus, Flecktyphus, Masern, Scharlach, Diphteritis, Kindbettfieber) in Mitwirkung zu terten. Nachdem sämmtliche ärztlichen Bezirksvereine ihre Zustimmung zu der frei willigen Anzeige — von einer obligatorischen nimmt das Königl. Polizei-Präsidium vorläufig noch Abstand — erklärt haben, hat auch der Central-Ausschuss in seiner Sitznng vom 1. April er. den Beschluss der Vereine einstimmig angeuommen und sich gleichzeitig den Modalitäten der für die Herren Aerzte



Berlins sehr bequemen und kostenfreien Anzeige, wie solche ans der Besprechung der vom C. A. gewählten Commission mit dem Commissar des Königl. Polizei-Präsidiums, Geh. Rath Prof. Dr. Skrzeczka, sich ergeben hahen, angeschlossen.

Es ist demnach zu erwarten, dass die Herren Collegen. Mitglieder eines ärztlichen Bezirksvereins sind, sich der freiwilligen Anzeige ohen genannter Krankheiten pünktlichst und gern unterzieheu

werden.

Aher auch die Herren Collegen Berlins, welche ausserhalh der ärztlichen Bezirksvereine stehen, werden hiermit von dem unterzeichneten Vorstand freundlichst ersucht, sieh der Mühe der zur Zeit noch freiwilligen Anzeige der qu. Krankheiten zu unterziehen. Die Herren Collegen werden mit uns von der Wichtigkeit dieser vom Kaiserl. Gesundheitsamt angehahnten sanitären Massregel üherzengt sein und werden, wie wir hoffen, gern dazu beitragen, dass durch eine auf gewissenhafter Anzeige der in Rede stehenden Krankheiten gegründete Statistik auch für unsere Stadt sich günstige Resultate für das Wohl unserer Mithürger ergehen werden.

Wir halten dafür, dass das Königl. Polizei-Präsidium, sofern die Anzeige von Seiten der Herren Aerzte pünktlich geschieht, die zur Zeit hierorts noch hestehende ohligatorische Anzeigepflicht der Erkrankungen an Pocken, Ckolera, Unterleihs- und Fleckentyphus aufge-

hoben wird.

Behufs Ausführung der Anzeige der hetreffenden Krankheiten stehen vom 1. Juli cr. ab jedem Arzt Berlins auf dem zn seiner Wohnung gehörenden Polizei-Bnrean Anzeigekarten (cfr. Anlage) "kostenfrei" znr Verfügung, deren Ausführung — jeder Krankheitsfall erfordert eine besondere Karte — leicht und heqnem zu hewerkstelligen ist.

Berlin, den 1. Juli 1881.

Der Vorstand des Central-Ausschusses der arztlichen Bezirks-Vereine Berlins.

Sanitätsrath Dr. Semler. Dr. Guttstadt Dr. Selherg.

Anlage.

Wohnung.

Adresse der Postkarte. An das Königl. Polizei-Präsidium, Sanitäts-Commission, hier C., Stralauerstr. 39 I.

Rückseite.
I. Cholera. II. Variola. III. Typhus. ahdom. IV. Typhus pet.
V. Morhilli. VI. Scarlatina. VII. Diphtheria. VIII. Fehr. pnerperal.
(Die zutreffende Kraukheit ist zu nnterstreichen.)

 Vor- nnd Zuname der Erkrankten.
 Alter.
 Unverheiratet?
 Verheiratet?
 Bernf oder Beschäftigung.
 Strasse nnd Nummer. 5a. Bei Chamhergarvisten und Aftermietern Name des Wohnungsinhabers. 6. Vorderhaus? Hinterhaus? Welches Stockwerk? 7. Datum der Erkraukung, hezw. der angefangenen Beohachtung. 8. Ist einem Krankenhause üherwiesen? Welchem? 9. Ist Ansteckung nachgewiesen. Wodurch? 10.1) Zahl der schulpflichtigen Kinder, bezw. Geschwister: 11.1) Name der hetreffenden Schulen.

Behandelnder Arzt: . . . . . . . . . . . . . . . . Berlin, . . . . .

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Mitglieder des IX. deutschen Aerztetages, dem wir beizuwohnen Gelegenheit hatten, sind mit dem angenehmen Gefühl auseinandergegangen, ein tüchtiges Stück auf dem Gehiete ihrer Thätigkeit vorangekommen zu sein und auf positive Erfolge zurückhlicken zu können. Die Gegensätze, welche wohl sonst zwischen centralisirenden und particularistischen Tendenzen, zwischen den Anhängern einer möglichst weitgehenden "Verstaatlichung" des ärztlichen Standes und ihreu Gegnern zum Ausdruck kamen, hahen sich ahgeschliffen, man hat sich von den grossen Gesichtspunkten geleitet in einer ausserordentlich erfreulichen Einhelligkeit zusammengefunden und mit Recht durfte der rührige und unermüdlich für die Sache wirkende Vorsitzende Graf (Elherfeld) in seinen Schlussworten die in den Verhandlungen hewiesene Sachlichkeit und Selhstheschränkung rühmen, welche allein die Bewältigung der Anfgahen ermöglichte und zu den hesten Hoffnungen für die Zukunft herechtige. Ueher die Verhandlungen haheu wir in dieser Nummer d. W.

oinen Bericht aus sachkundiger Feder gegeben.

Man darf wohl annehmen, dass im gegenwärtigen Moment jeder
Arzt, dem es Ernst ist nm die Interessen seines Standes, Mitglied eines Aerztevereins ist. Sie sind herufen, ein hedeutsames Moment für die Zuknnft unseres Standes ahzugehen und sie werden es thun, wenn sie mit Ahweis derjenigen Bestrehungen, die eine zu grosse Beschränkung der individuellen Freiheit und eine zu kleinliche Regelung der engeren Standesverhältnisse hezwecken, auf der hetretenen Bahn fortschreiten und ihren Schwerpunkt in der Bewältigung der Fragen suchen, die den ärztlichen Stand nach Aussen hin und seinen Antheil an dem allgemeinen Staatslehen hetreffen. Mogen sich die Indifferenten und Lässigen gesagt sein lassen, was kein Geringerer als Virchow in der Dehatte üher den Antrag Goltdammer, Börner, Ewald, betreffend die Kurpfuscherei, Aerzte hesteht in der Consolidirung des Associationswesens. Wenn sie in der Berliner med. Gesellschaft aussprach: "der einzige Schutz der

1) Die Beantwortung dieser Fragen ist in den Fällen II., V., VI. und VII. nothwendig.

dies nicht blos entwickeln, sondern anch henutzen, wenn sie von da ans diejenigen Schritte einleiten und organisiren, nm zu rechter Zeit einzngreifen, so werden sie im Stande sein, der Gesetzgehung hestimmte Thatsachen vorzuführen und das erforderliche Material vorzulegen, welches die nothwendige Ergänzung des Strafgesetzhuches nach sich zieht." Diese Worte waren auf eine hestimmte Frage gemünzt, aber sie gelten für alle Fragen die üherhaupt vor unser Fornm gehören.

— Das Comité zur Errichtung eines Wilmsdenkmals hat den ur-sprünglichen Plan, die Büste des Verewigten auf einem einfachen Sockel aufzustellen, dahin erweitert, der Büste durch eine künstlerisch ge-gliederte steinerne Hinterwand eine hreitere Umrahmnng zn gehen. Die Büste würde auf dem von hohen Häusern nmschlossenen Mariannenplatz für sich allein nicht zur Geltung kommen, jedenfalls nicht einen der Bedeutung Wilms entsprechenden Eindruck machen. Zum Zweck dieses Aushaues reicht der zu Gehote stehende Fonds nicht aus. Unsere Leser finden in der Bihliothek der medicin. Gesellschaft, am Sitznugsahend, so wie hei den bekannten Comité-Mitgliedern Gelegenheit zu weiteren

Zeichnungen.

Am letzten Tage des vorigen Monats starh hier der Professor der Philosophie und Doctor der Medicin R. H. Lotze, nachdem er erst in diesem Jahre den Lehrstuhl in Göttingen mit der hiesigen durch den Tod von Harms erledigten Stelle vertauscht hatte. Lotze hat sich dnrch eine Anzahl, wohl den meisten Medicinern dem Namen nach bekannten, von den wenigsten gelesenen, Schriften seiner früheren Jahre ein nicht geringes Verdienst um die Entwicklung der hentigen Medicin erworhen. In seinen Werken: Die allgemeine Pathologie und Therapie als mechanische Naturwissenschaft, 1848, Allgemeine Physiologie des körperlichen Lehens, 1851, Mikrokosmos, Ideen zur Naturgeschichte und Geschichte der Menschheit, 1856, sowie in dem Artikel "Instinkt" in Wagner's Handwörterhuch der Physiologie hat er nicht wenig dazn beierstragen auf dem Wege der kritischen Erötterung die alte Lehen meine beigetragen, auf dem Wege der kritischen Erörterung die alte Lehre von der Lebenskraft zu stürzen und mitgewirkt, die Anffassung der Lebensvorgänge nach mechanischen Grnndsätzen anznbahnen, welche die Quelle der weiteren experimentellen, von ihm ührigens niemals unternommenen Forschung gewesen ist. — Als Pflüger seine hekannte Ahhandlung üher die Rückenmarksseele veröffentlicht hatte, war L. wohl der erste, welcher in einer Kritik in den Göttinger gelehrten Anzeigen die reflectorische Natur der von P. heohachteten Erscheinungen hehanptete, eine Auffassung, die jetzt vollständig anerkannt ist.

Lotze's Arheiten und Richtnng zeigen in ausgezeichneter Weise, wie sich Naturwissenschaften und Philosophie, statt einander ahzustossen,

gegenseitig fördern können. Der directe nnd indirecte Einfluss, den Lotze auf die Entwickelung auch unserer Wissenschaft gewonnen hat, ist nicht gering anzuschlagen, nnd wir hahen alle Ursache, ihm ein

ehrendes Andenken zu hewahren.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, den Kreis-Physikern Dr. Eisenach in Rotenhurg, Dr. Knorz in Fritzlar, Dr. Freudenstein in Homherg und dem Director der städtischen Irren Anstalt iu Lindenherg hei Koeln Dr. Laudahn den Character als Sanitāts-Rath, sowie dem practischen Arzt Dr. Clouth zn Hongkong den Rothen Adler-Orden 4. Klasse zu verleihen.

Ernennungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht. dem seitherigen Kreis-Physikus Sanitäts-Rath Dr. Passauer in Gerdauen zum Regierungs- und Medicinal-Rath zn ernennen. Derselhe ist der Königl. Regierung zu Gumhinnen üherwiesen worden. Der practische Arzt Dr. Lustig in Liegnitz ist zum Kreis-Wundarzt des Stadt- und

Landkreises Liegnitz ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. von Jacobson als Assistent hei der Dr. Riediger'schen Klinik in Kulm. Dr. Bachoff, Dr. Keuller, Dr. Rich. Paasch, Dr. Paul La Pierre, Dr. Schautz, Dr. Schäfer und Dr. Schmid in Berlin, Dr. Vietor als Arzt der Provinzial-Irren-Anstalt in Sorau, Aerzte Tenhonsel und Bollinger in Kleve, Dr. Lang in Kettwig.

Verzogen sind: Dr. Filter von Charlottenhurg nach Berlin, Arzt Sielaff von Crossen, Reg.-Bez. Mersehurg, nach Pollnow, Arzt Petsch von Runkel nach Schiawe, Dr. Veltkamp von Elherfeld nach Remscheid und Dr. Volkmann von Kettwig nach Düsseldorf. Apotheken - Angelegenheiten: Der Apotheker Stieff hat die Roeder'sche Apotheke in Gross-Jestin, der Apotheker Roeppen die Bergemann'sche Apotheke in Ketzin der Apotheker Roeppen die Bergemann'sche Apotheke in Ketzin, der Apotheker Bergemann die Drewitz'sche Apotheke in Tempelhof hei Berlin und der Apotheke in Deutsche Stadt Apotheke in Deutsche Sta theker Carl Schmidt die Eicke'sche Stadt-Apotheke iu Ratibor

Verstorhen: Dr. Cohn in M. Friedland, Arzt Floeter in Züllichan, Dr. Gust. Schroed er in Berlin, Dr. München herg in Königsherg i. Pr.

Bekanntmachung.

Das Kreisphysikat in Neuminster, Kreis Kiel, ist vacant geworden.

Gehalt aus der Staatskasse 900 Mk. ohne Pensionsberechtigung. Bewerhungsgesnehe sind unter Nachweisung der Befähigung innerhalh 4 Wochen hei uns einzureichen.

Schleswig, den 29. Juni 1881.
Königliche Regierung, Ahtheilung des Innern.



# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Swald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 18. Juli 1881.

*№* 29.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Westphal: Gelenkerkrankungen hei Tahes. — II. Aus der chirurgischen Klinik des Herrn Prof. Trendelenhnrg zu Rostock:
Roggenhan: Ein Fall von Darmresection mit glücklichem Ausgang. — III. Witzel: Erster Jahreshericht üher die nnter Leitung des Berrn Prof. Gnsserow stehende gehurtshilfliche Poliklinik des Königl. Charité-Krankenhanses zu Berlin (Schluss). — IV. Kritiken und Referate (Hermann: Bandhuch der Physiologie — Ein Gang durch die halneologische Ausstellung in Frankfurt a./M. — V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VI. Feuilleton (Goldsohmidt: Funchal auf Madeira — Gnttstadt: Der IX. Deutsche Aerztetag — Tagesgeschichtliche Notizen). — VII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Gelenkerkrankungen bei Tabes.

(Krankenvorstellnng in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Prof. C. Westphal.

Im Jahre 1868 lenkte Charcot die Aufmerksamkeit auf gewisse Veränderungen der Gelenke (Arthropathien), welche er hei Taheskrankeu heohachtet hatte nnd in Beziehung zur Rückenmarkserkrankung setzen zu müssen glanhte. Bei nns sind die hetreffenden Thatsachen in grösseren medicinischen Kreisen im Ganzen wenig bekannt geworden, nnd ich glauhe auch in der Annahme nicht zn irren, dass nnr wenige von Ihnen Gelegenheit gehaht hahen werden, solche Fälle selbst zn sehen. Da sich gerade ein Kranker in der Nervenklinik hefindet, der als ein ausgezeichnetes Beispiel für diese Gelenkerkrankung dienen kann, so gestatten Sie mir wohl, Ihnen denselhen vorznführen, und Ihnen vorher die Affection, nm die es sich handelt, und die ich selbst wiederholt heohachtet hahe, in knrzen Zügen zn schildern. Was ich davon gesehen, stimmt im Wesentlichen durchans mit der Charcot'schen Beschreibung üherein.

Bei einem Taheskranken können Sie eines Tages, ohne dass irgend etwas vorher auf eine Gelenkaffection hingewiesen hätte, Anschwellung eines Gelenkes finden; ich hahe solche üher Nacht entstehen sehen. Zum Theil ist die Umgehung des Gelenkes geschwollen, zum Theil constatirt man einen Erguss in das Gelenk selhst. Dahei hesteht weder Röthung der Haut, noch Schmerzhaftigkeit hei passiven und activen Bewegnngen, noch Temperaturerhöhung üher dem hefallenen Gelenke; das Allgemeinhefinden ist vollkommen ungestört. Schon jetzt oder hald daranf hemerkt man, dass die Schwellnng sich anf weitere Strecken der hetreffenden Extremitäten erstreckt: sie hat nicht den Character des gewöhnlichen Oedems, sondern ist von eigenthümlich praller Beschaffenheit, so dass selbst starker Fingerdruck keine oder nur eine flache Vertiefung hinterlässt; in einzelnen Fällen erscheinen die oherflächlichen Venen der Extremitäten erweitert. Schwellung der Extremitäten nnd Hydarthros nehmen nnn oft noch weiter zu, nnd es erreicht namentlich der Hydarthros oft einen enormen Umfang.

In einzelnen Fällen hemerkt man gleich heim Entstehen der Anschwellung ein in dem Gelenke hei Bewegungen desselhen

entstehendes Krachen, ja man constatirt schonjetzteine Deformität desselhen oder knochenharte, rundliche, zum Theil frei hewegliche fremde Körper in oder an demselhen.

Die Schwellung der Extremität nnd des Gelenkes hleibt, nachdem sie ihren Höhenpunkt erreicht hat, eine Zeit lang, dnrch Wochen und Monate, stationär, nm dann allmälig wieder ahznnehmen. Bestehen bleiht dagegen eine mehr oder weniger erhehliche Deformität und ahnorme Beweglichkeit (Suhlnxationen nnd Luxationen) des Gelenkes: Die Epiphysen scheinen theils zerstört, theils nimmt man an ihrer Stelle dicke nnregelmässige Knochenmassen wahr, auch lassen sich oft kleinere rundliche Knochenmassen zu Seiten des Gelenks hin- und herschiehen; deutliches Krachen hegleitet die Bewegungen desselhen. 1)

Die französischen Antoren unterscheiden eine henigne und maligne Form; hei ersterer handelt es sich zunächst um eine Schwellung des Gelenks und der Extremität, ohne eine nach Resorption der Flüssigkeit nachweishare Veränderung des Gelenks selhst; hei letzterer nm gleichzeitig oder sehr schnell eintretende Gelenkdeformitäten. Indess auch die gntartigen Anschwellungen pflegen sich, indem sie von Zeit zn Zeit wiederkehren, früher oder später mit Gelenkveränderungen zu compliciren, so dass eine scharfe Trennung heider Formen nicht wohl durchführhar ist.

Befallen werden, so weit hisher bekannt, fast ansnahmslos die grösseren Gelenke, Fnss-, Knie-, Schulter-, Ellenhogengelenk, am hänfigsten das Kniegelenk; Hand- und Fingergelenke sind dagegen nnr selten Sitz der Erkrankung.

Das Auftreten der Gelenkaffection scheint nicht an ein hestimmtes Stadium der Tahes gehunden; meist handelt es sich allerdings nm Fälle, in denen die Erscheinungen der letzteren

<sup>1)</sup> In Betreff der scheinhar plötzlich entstehenden Gelenkerkrankung, möchte ich hemerken, dass man zuweilen hei Taheskranken ohne alle Zeichen einer Gelenkerkrankung, dennoch hei Bewegungen einzelner Gelenke öfter ein ungewöhnliches krachendes Geräusch wahrnimmt; dasselhe ist zu manchen Zeiten deutlicher als zu anderen, und lässt sich zu wieder anderen gar nicht hervorrusen. Möglicherweise sind es die Gelenke, welche später von der heschriehenen Affection hefallen werden, welche solche Vorhoten zeigen. Man sollte daher anf das Vorhandensein der Erscheinung achten, auch da, wo sichtbare Veränderungen noch nicht vorliegen.

bereits deutlich entwickelt sind, wenngleich noch keine erhehliche Ataxie zu hestehen hraucht, also keinenfalls um sehr späte Stadien;¹) dass aher die Erkrankung auch in den frühesten, wenn man will, Prodromal-Stadien der Tabes vorkommen kann, dafür vermag ich selhst ein schlagendes Beispiel heiznhringen.

Im Januar 1875 wurde ein 53 järiger Droschkenkutscher, Kandzian, der früher immer gesund gewesen sein, und nnr einmal im Jahre 1861 3 bis 4 Monate lang an Doppelsehen gelitten hahen will, in die Nervenklinik aufgenommen. Um Weihnachten 1868 schwoll das rechte Knie und der Unterschenkel an, indess war die Geschwalst ganz schmerzlos, so dass er in seiner Thätigkeit nicht gestört wurde. Am Ahend des 3. Tages dieser Erkranknng knickte er heim Nachhausegehen anf ehener Erde plötzlich ein: das Knie war verrenkt, die Kniescheibe nach innen verschoben. Er schleppte sich mühsam nach Hause und war hettlägerig. Die Kniescheihe wurde angehlich von einer alten Frau wieder eingcrenkt, und bemerkte er unmittelbar darnach lose harte Stücke nach aussen von derselhen im Gelenke. Er konnte nicht gehen, und zwar wegen der schlechten Stellung des Beins, während nur eine unhedeutende Schmerzhaftigkeit hei Bewegungen vorhanden war. Niemals war die Haut über dem Kniegelenk geröthet oder heiss, oder das Gelenk auf Druck empfindlich. Pat. versicherte auf Befragen ansdrücklich, dass er vor dieser Kniegelenkaffection niemals etwas krankhaftes an dem Knie hemerkt hahe, anch sei der Gang vorher niemals ungeschickt gewesen, auch nicht im dunkeln. Dagegen will er schon seit Jahren häufig kalte Füsse gehaht hahen, und alsdann soll das Gefühl auch etwas schlechter gewesen sein. Acht Monate nach Beginn der Gelenkaffection vermochte er wieder zu steben, nachdem das Knie mittelst einer Blecbschiene in eine hessere Stellung gehracht war; er hat dann ununterhrochen bis zum November 1874 - circa 6 Jahre lang - gefahren. Indess will er - wie er auf näheres Befragen angieht etwa 10 Monate nach der Knieaffection Schmerzen an den verschiedensten Stellen heider Beine gehaht hahen; es war ihm, als oh Jemand hald an dieser, bald an jener Stelle hineinsteche; die Schmerzen waren nieist Abends stärker, weckten ihn wohl auch aus dem Schlafe nnd sollen his in den Sommer 1874 bestanden hahen. Ferner giebt er an, dass allmälig heide Sohlen wohl tauher geworden seien, der Gang jedoch nicht dadurch, soudern nur durch die Deformität beeinträchtigt wurde. Im Jahre 1872 — 3 Jahre vor der Aufnahme — bemerkte er das Ausbleiben von Erectionen und vor einem Jahre ging ihm der Urin öfter ins Bett. Bei seiner Aufnahme im Jahre 1875 hestand ausgehildete Tahes: Starke Ataxie der Beine, hedeutende Störung des Muskelgefühls (beides stärker rechts), Verminderung des Gefühls für Berührungen, Hyperalgesie mit zeitweiliger Verlangsamung der Schmerzempfindung und Reflexe, hedeutende Störnng des Drnck- und Temperatursinns, unwillkürliche Zuckungen, Fehlen des Kniephanomens.

Das rechte Kniegelenk zeigte sich stark aufgetrieben und in Genn valgum Stellung; es hestand etwas Hydarthros, beträchtliche Verdickung der Knochen, anscheinend der Epiphysen des Femur, hesonders des Condylus internus, die Patella seitlich abnorm versiebhar, scheinbar etwas vergrössert, nach aussen von ihr eine Anzahl harter Knochenstücke. Bewegungen des Knies waren schmerzlos, gahen das Gefühl von Crepitation im Gelenk, die Beweglichkeit war eine abnorme, so dass der Unterschenkel gegen den Oberschenkel in stärkste Hyperextension gehracht werden konnte und ausgiehige seitliche Bewegungen möglich waren.

Anch das linke Kniegelenk hefand sich in leichter Gennvalgam-Stellung nnd der Condylus internus schien etwas vergrössert; die Beweglichkeit normal. An beiden Unterschenkeln leichte varicöse Erweiterungen der Venen. (Den Sectionshefund werde ich sogleich mittheilen.)

In diesem Falle war also die Gelenkerkrankung bei einem Manne eingetreten, der bis dahin nur öfter üher ein Gefühl von Kälte in den Füssen und üher eine damit zusammenfallende leichte Ahnahme der Hautempfindung zu klagen gehaht hatte, Erscheinungen, die kanm von ihm heachtet waren. 1)

Ich hahe gesagt, dass die Gelenkaffection schmerzlos verlänft und die Haut über dem Gelenke nicht geröthet zu sein pflegt. Es scheinen jedoch zuweilen Ausnahmen in dieser Beziehung vorzukommen. Bei einem 52 jährigen russischen Capitan. den ich im Jahre 1872 an vollkommen ausgehildeter Tabes (starke Ataxie der oheren und unteren Extremitäten) hehandelte, war nnter meinen Augen üher Nacht eine faustgrosse schmerzlose Geschwulst des linken Ellenhogengelenks anfgetreten, über welcher die Haut nicht geröthet erschieu; hei Bewegungen des Gelenks fühlte man ein Knarren und Krachen in demselhen. Die Geschwulst enthielt Flüssigkeit und durch diese hindurch fühlte man mehrere erhsen- his haselnussgrosse Körper frei darin heweglich. Der Condylus externus humeri erschien vergrössert. Die Bewegungen im Ellenbogengelenk waren weder durch die Geschwulst hehindert, noch war ahnorme Beweglichkeit vorhanden. Im linken Schultergelenk fühlte man ah und zn ein leichtes Knarren. Sehr hald nach der Affection des Ellenbogengelenks zeigten die zweiten Phalangealgelenke der Finger derselbeu Seite, welche ein wenig hyperextendirt waren, gleichfalls eine geringe Anschwellung, auch das dritte Phalangealgelenk an einzelnen Fingern. Vierzehn Tage später wurde eine Anschwellung der linken Hand hemerkt, nameutlich im Bereich des ersten Spatium interosseum, die Haut au der Dorsalfläche der Hand war geröthet und schmerzhaft hei Berührungen; einige Tage darauf fühlte man hei gewissen Bewegungen des Handgelenks eine Art Crepitiren in demselben. Etwa 2 Monate später klagte Pat. üher ein Gefühl von Ziehen auf der Flexorenseite des Handgelenks und es enstand im Laufe des Nachmittags eine heträchtliche Anschwellung daselhst, üher welcher die Haut geröthet war (die Anschwellnng des Ellenhogengelenks hatte zn dieser Zeit bereits ahgenommen, die freien Körper im Gelenke waren nunmehr noch deutlicher zn fühlen). Wieder einige Monate später trat unter einem Gefühle von "Blutwallnugen nach dem Kopfe" und unter Schmerzen in Fuss- und Handgelenken eine Anschwellnng der rechten Hand ein: der ganze Handrücken, die Finger in der Umgegend der Basalphalangen. der Unterarm his zum Ellenhogengelenk herauf erschienen ödematös geschwollen, die Haut darüher geröthet, Druck indess auf die geschwollene Stelle wurde nicht schmerzhaft empfunden. Zugleich gah Pat. an, dass er vom Nacken herah in die Oberarme hinein ein eigenthumliches Gefühl habe, "als wenn Blut fliesst". Als er ca. 2 Monate später aus der Behandlung austrat, waren die genannten Erscheinungen geschwunden; dagegen war kurz vorher wieder an der Volarsfäche der 1. Phalanx des

<sup>1)</sup> Hervorgehoben sei bei dieser Gelegenheit das sehr frühe Auftreten (des bald wieder geschwundenen) Doppelsehens, siehen Jahre vor der Gelenkaffection; in einem anderen von mir heobachteten Tabesfall war Doppelsehen 12 Jahre vor den ersten spinalen Symptomen eingetreten.



<sup>1)</sup> Entwickelt sich die Gelenkaffection erst in späten Stadien, so sollen nach Charcot's Beobachtungen nicht sowohl die unteren, als vielmehr die oberen Extremitäten (Schulter- und Ellenbogengelenk) befallen werden, hei weniger vorgerückter Krankheit dagegen die unteren Extremitäten bevorzugt seien.

3. und 4. Fingers der linken Hand eine schmerzlose Anschwellung um das Gelenk herum eingetreten.

Man sieht aus diesem Falle, der übrigens andere Beobachtungen bestätigt, dass unter Umständen Röthe der Haut und Schmerzlosigkeit die Anschwellung der Gelenke und benachbarten Theile hegleiten kann. Bemerkenswerth ist, dass es sich hierbei nm die kleineren Gelenke handelte; es ist zngleich dieser Fall der einzige aus meiner Erfahrung, in welchem die letzteren überhaupt befallen worden.

Das Allgemeinhefinden wird, wie bereits erwähnt, durch das Anftreten der Gelenkaffection nnr ganz ausnahmsweise heeinträchtigt. Ein englischer Antor, Buzzard'), ist der Ansicht, dass die bei Tabes nicht selten vorkommenden gastralgischen Anfälle (crises gastriques der Franzosen) relativ häufig bei den von solchen Gelenkaffectionen befallenen Kranken beohachtet werden; nach einer von ihm gemachten Zusammenstellung kamen sie nnter 26 Fällen von Arthropathie bei Taheskranken 12 Mal vor. Ich möchte indess darauf keinen zu grossen Werth legen, weil die gastralgischen Anfälle, sobald man nnr seine Anfmerksamkeit gehörig darauf richtet, überhanpt keine so seltenen Erscheinungen hei Tabes sind, als man wohl Anfangs geglaubt hatte. Jedenfalls habe ich lange Zeit hindurch Fälle beobachtet, in denen gerade die gastralgischen Anfälle einen Hauptzug im Krankheitsbilde darstellte, ohne dass Gelenkaffectionen sich dazn gesellten; in den oben mitgetheilten Fällen von Gelenkaffection fehlten die gastralgischen Anfälle ganz.

Ich will schliesslich noch einer Erscheinung gedenken, die wahrscheinlich zu der Neigung zn Gelenkerkrankungen in gewisser Beziehnng stebt und anf dieselbe Ursache zurückzuführen ist: die Neigung zn spontanen Fracturen, welche zuweilen bei Tabeskranken beobachtet ist. Einen Fall dieser Art, in welchem eine Heilung der Fractnr erfolgte, habe ich selbst heobachtet: der Bruch der Diaphyse des rechten Oberschenkels war erfolgt, als Pat. das Bein nnter lebhaften atactischen Bewegungen schnell und energisch gehoben hatte. Ein anderer Fall von sehr interessantem Verlaufe befindet sich noch jetzt auf meiner Abtheilung. Hier war zu einer gewissen Zeit eine pralle ödematöse Anschwellnng nach Art der geschilderten am rechten Oberschenkel und Hüftgelenke heohachtet worden, für die man keine Erklärnng finden konnte; die Schwellung war so beträchtlich nnd zugleich so derb, dass nichts hindurchzufühlen war; nach wechselnder Zu- und Abnahme der Schwellung wurde das Volumen des Oberschenkels allmälig geringer und man constatirte nnnmehr eine Luxation des Hüftgelenks, Fehlen des Gelenkkopfes und eine harte geschwnlstartige, unregelmässig geformte, vom oberen Drittel des Oberschenkels ansgehende Masse, welche man für ein Osteom zu halten geneigt sein konnte; im Laufe der Zeit aber verkleinerte sich diese harte Knochenmasse zusehends und gegenwärtig macht sie den Eindruck einer unregelmässigen Callusmasse. Höchst wahrscheinlich hat es sich hier um eine Affection des Hüftgelenks gehandelt, die mit einer veränderten, zur Fractur disponirenden Beschaffenheit des Knochengelenks der Diaphyse einherging. Stärkere atactische Bewegnngen des Beins, oder die bei dem Patienten vorhandenen äusserst heftigen, spontan auftretenden tonischen und klonischen Krämpfe der Beine, also relativ geringe Erschütterungen, könnten als Ursache der Fractnr angesehen werden. Letztere namentlich dürften für die Erklärung solcher spontanen Fractnren nicht unberücksichtigt zu lassen sein.

Die anatomischen Untersuchungen der Gelenkveränderungen sind bisher nicht sebr zahlreich und erstrecken sich fast aus-

schliesslich auf die Wiedergabe der gröberen Befunde. einem solchen haben Sie bereits im Jahre 1872 durch Herrn Ponfick eine Mittheilung erhalten, der Ibnen das Präparat einer auf meiner Abtheilung verstorbenen Tabeskranken demonstrirte. Der Fall war ausgezeichnet durch die enorme Zerstörung der Gelenke und deren Folgezustände, und erlaube ich mir, das im Protokoll der Sitznug unserer Gesellschaft vom Jahre 1872 (Berliner klin. Wochenschr., 1872, No. 48, S. 580) darüber Enthaltene anznführen; es handelte sich um Zerstörnngen in Hüft-, Knie- und Schnltergelenken beider Seiten, während Ellenbogen- und Fussgelenke nicht ergriffen waren: "In den Hüftgelenken sind beiderseits Schenkelkopf und -Hals zerstört und ein neues Gelenk oberhalb des alten gebildet. Von besonderem Interesse ist noch die Ausglättung des Acetabulum mit vollständigem Verlnst des Ligam. teres beiderseits, so wie rechts eine Prominenz an der Innenfläche des Beckens, der Gegend des Gelenks entsprechend; es ist dies vielleicht eine hyperostotische Wuchernng analog den in den alten Gelenkhöhlen entwickelten höckerigen Wucherungen, doch ist bisher etwas Aehnliches bei Arthritis deformans nicht beobachtet. Durch diese Wucherung ist zugleich eine Verengerung der rechten Beckenhälfte und Schiefheit des ganzen Beckens bedingt. Im linken Kniegelenk befindet sich eiterige Flüssigkeit, während sich in den anderen ergriffenen Gelenken eine sparsame Synovia neben zahlreichen zottigen Psendoligamenten und Kalkconcrementen findet."

In meinem vorhin erwähnten Falle von sehr frühzeitigem Auftreten der Gelenkaffection wies die Section, abgesehen von der die ganze Länge des Rückenmarks einnehmenden grauen Degeneration der Hinterstränge, folgende Veränderungen des rechten Kniegelenks nach:

"Bei dem Heransschneiden desselben zeigt sich deutlich eine Verdickung und Dilatation der Gelenkkapsel. In der Gelenkhöhle eine deutlich gelbbraun tingirte Flüssigkeit. Neben dem Condylus externus femoris liegen 4-5 erbsen- bis taubeneigrosse und dnrch dünne fibröse Stränge verbundene knochenharte Körper, die von sehr unregelmässiger Gestalt sind und eine sehr hügelige grobkörnige Oberfläche haben. Letztere ist von knorpelartiger Beschaffenheit, hier und da bläulich durchscheinend, gelblich-weiss, stellenweise brännlich, an einigen Stellen wieder knochenhart und von mehr ebener Fläche. Die kleinen Knochen sind an ihrer Oberfläche lebhaft geröthet; sie haben sich mit dem Condylns externus in ziemlich gerader Fläche accommodirt, scheinbar ist an letzterem ein der Grösse dieser Knochen entsprechender Schwund entstauden. Während an den Gelenkflächen zum Theil tiefe Usnren der Knochensubstanz, zum Theil starke Prominenzen sich zeigen, zeigen sich, ganz besonders an den Ansatzstellen der Gelenkkapsel, fingerdicke Knorpelauswüchse, die von einer enormen Verdickung der Gelenkkapsel begleitet sind. Auch die Pfanne zeigt leichte Excrescenzen und seichte Usuren an der Gelenkfläche."

Den geschilderten Befnnden analog verhalten sich die von den französischen Autoren gegebenen; im Allgemeinen handelt es sich um Verdickung der, zuweilen mit der Umgebung verwachsenen Gelenkkapsel, mehr oder weniger ansgedehnte Zerstörung der Synovialis oder zottige Wncherungen derselhen, Zerstörung der Gelenkknorpel mit Usnr oder Sclerose des Knochens und hyperostotischen, oft stalactitenartigen Wucherungen; gewöhnlich findet sich eine grössere oder geringere Qnantität klarer, gelber Flüssigkeit im Gelenk, nur ausnahmsweise Eiter (im Kniegelenk in dem erwähnten Falle von Zerstörung der Hüftgelenke, ebenso in einigen französischen Fällen). Nicht selten kommt es zum vollständigen Verschwinden des Gelenkkopfes (Caput humeri, femoris) und eines Theiles des an-



<sup>1)</sup> Cases of osseous and articular lesions in tabes dorsalis. Transactions of the Pathological Soc. of London for 1880.

grenzenden Knochens selhst mit Suhlnxationen und Luxationen; in dem soehen genannten ansserordentlich chronisch verlaufenen Falle hatte sich sogar ein neues (Hüft-) Gelenk gehildet. Schliesslich sei noch erwähnt, dass Buzzard in einem Fall eine Knochenhildung im M. quadriceps femoris heohachtete. 1)

An die vorgetragenen Thatsachen knüpfen sich nnn nnmittelhar zwei Fragen. Erstens: Stehen die geschilderten Gelenkveränderungen wirklich in einer inneren Beziehung zn dem Krankheitsprocesse der grauen Degeneration der Hinterstränge? und zweitens: Stellen sie eine hesondere, sonst nicht vorkommende und der Tahes eigenthümliche Art der Gelenkerkrankung dar?

Die erste Frage wird gegenwärtig von Charcot und den französischen Schriftstellern üherhanpt nnhedingt hejaht, angenscheinlich zum Theil wegen der aus ihren Beohachtungen sich ergehenden relativen Hänfigkeit\*) des Vorkommens der Gelenkaffection hei Taheskranken. Oh ihre grössere Seltenheit in Deutschland und England - die Zahl der pnhlicirten Fälle wenigstens ist eine relativ viel geringere - eine bloss scheinhare ist, was sehr wohl möglich, muss vorlänfig dahingestellt bleihen; sehr erklärlich erscheint es auf alle Fälle, dass Charcot hei der grossen Ansammlung derartiger nuheilharer Kranken in der Salpêtrière in kurzer Zeit eine relativ grosse Zahl znsammenhringen konnte. Jedenfalls ist es schwer, aus der hisher heohachteten Häufigkeit des Vorkommens allein mit Sicherheit auf einen inneren Zusammenhang zn schliessen. Allerdings hat Charcot Anfangs eine Dentung der Beziehung zwischen Gelenkaffection und spinaler Erkrankung durch die in einigen Fällen gefindene Atrophie der Ganglienzellen der Vorderhörner des Rückenmarks gehen zu können geglauht, allein er selhst musste diese Anschaunng wieder fallen lassen, als Fälle von Gelenkerkrankung hei Tahischen heohachtet wurden, in deneu die Ganglienzellen keine Erkrankung zeigten. Von grossem Werthe für die Beantwortung der ersten Frage würde es sein, wenn man auf die zweite eine sichere Antwort gehen könnte. Charcot heantwortet sie in positivem Sinne, indem er den Nachweis zu führen sucht, dass die Arthropathien, welche mit der hei Tahes vorkommenden verwechselt werden könnten, namentlich die Arthritis deformans (Arthritis sicca), sowohl klinisch als anatomisch anders characterisirt sind. So werde u. A. hei Arthritis sicca, welche üherdies vorwiegend an den kleineren Gelenken vorkomme, kein so plötzlich entstehender und erhehlicher Hydarthros mit Schwellung der Extremität und keine so rapide und ansgedehnte Zerstörung der Gelenke (his zum Schwunde des ganzen Gelenkkopfes) heohachtet, die Atrophie setze sich nicht von den Gelenkenden anf den Knochen fort; während hei der Arthropathie die Usur die Knochenneuhildning üherwiege, sei dies hei der Arthritis sicca nicht der Fall u. s. w. Oh die hehaupteten klinischen und anatomischen Differenzen heider Erkrankungen, deren mannigfaltige Berührnugspunkte allerdings auch Charcot anerkennt, wirklich dnrchgreifend sind, wage ich nicht zu heurtheilen, da mir eine grössere Summe von Erfahrungen über den Verlauf der gewöhnlichen Form der Arthritis sicca nicht zu Gehote steht; dass indess, um nur diesen einen Punkt hervorzuhehen, anch bei der tahischen Arthropathie recht heträchtliche hyperostotische Wncherungen vorkommen, davon zengen die heiden mitgetheilten, zur Section gekommenen Fälle.

Voransgesetzt aher, dass es sich wirklich um einc der Tahes eigenthümlichen Form von Gelenkerkrankung handle, so hleiht die weitere Frage zu lösen, anf welchem Wege und unter welchen speciellen Bedingungen die Erkrankung des ceutralen Nervensystems die Gelenkerkrankung nach sich zieht. Anf diese Frage gieht es his jetzt keine durch Thatsachen zn hegründende Antwort; auf die experimentellen Untersuchungen über den Einfluss des centralen Nervensystems auf die Gelenke gehe ich ahsichtlich hier nicht ein, da sie zur Lösnng der Fragen ahsolut nichts heizutragen vermögen.

Sehr viel verständlicher würde die Sache werden, wenn es sich nachweisen liesse, dass tranmatische Einwirkungen irgend welcher Art auf die Gelenke die erste Veranlassnng zur Erkrankung derselben würden. In der That ist eine nach dieser Richtnng hin gehende Ansicht von Volkmann ansgesprochen worden, der "das gelegentliche Entstehen von Gelenkentzändungen in Folge der Zerrung der Bänder und Kapseln hei dem unbeholfenen Gehen von Kranken mit Rückenmarksaffectionen sicher hegreiflich findet")". Allein schon Charcot") hat diese Ansicht durch die Thatsache zurückgewiesen, dass die Gelenkveränderungen an den nnteren Extremitäten in manchen Fällen hereits zn einer Zeit auftreten, zn welcher die atactischen Erscheinungen noch ganz nnerhehlich sind und die Kranken ihre Beine keineswegs "schleudern," ein Argument, gegen welches kaum etwas einzuwenden sein dürfte.

Ich erlauhe mir nun, Ihnen in kurzen Zügen die Krankengeschichte des Patienten mitzntheilen, welchen ich Ihnen vorznführen wünsche. Es handelt sich um einen 41 jährigen Mann, Tischler, der zum ersten Male im December 1878 anf die Nervenklinik anfgenommen wurde. Seit 1871 will er an "rheumatischen" Beschwerden in den Beinen leiden, seit 1875 gastrische Beschwerden und das Gefühl eines Reifens um dem Leib gehabt hahen; im Jahre 1876 hemerkte er, dass er im Finstern schlechter ging, später wurde der Gang auch hei Tage unsicher, und musste er dahei immer auf die Füsse sehen; im December 1877 hegann eine Anschwellung des rechten Kniegelenks und Beins vom Fuss his zur Hüfte, die his zum Jnni 1878 angehlich zunahm. Nach einer Kur in Rehme schwoll das Bein ah, die Kniegeschwulst jedoch blieh länger hestehen. Im Lause dieser Zeit hemerkte er ein "Einhiegen" des Beins nach hinten, so dass er Schienen tragen musste. Bei seiner ersten Anfnahme in der Charité, im December 1878, hestand das ansgeprägte Bild der Tahes; am linken Knie zeigte sich eine kindskopfgrosse, weiche, elastisch anzufühlende, schmerzlose Geschwnlst, nach unten und aussen durch nnregelmässige Knochenmassen hegrenzt; hei der Palpation des Tumor fühlte man in demselhen Concremente; die Patella erschien vergrössert; Kracheu hei Bewegungen des Gelenks; Genu valgum; die Extremität selhst nicht geschwollen; das rechte Kniegelenk erschien intact.

Pat., der im December 1879, während inzwischen die Geschwulst des Kniegelenks sich nur um weniges verringert hatte, entlassen werden musste, wurde im Fehruar d. J. von Neuem anfgenommen; die Beschaffenheit der Kniegelenke und Extremitäten war zn dieser Zeit so, wie Sie sie jetzt uoch findeu. Es erscheint jetzt der rechte Oherschenkel volnminöser als der linke (48 Ctm. rechts, 42 Ctm. links, 15 Ctm. oherhalh der Patella gemessen), auch die rechte Wade erscheint in ihrem oheren Theile etwas volnminös; nirgend indess fühlt sich die Haut der rechten Extremität prall gespannt oder ödematös an, so dass es scheint, als oh rechts das normale Volumen der Extremität erhalten und links eine geringe Atrophie eingetreten ist. Pat. selhst gieht an, dass sein linker Oherschenkel allmälig

<sup>2)</sup> Leçons sur les maladies de système nerveux. II. Série. p. 61, 1873.



<sup>1)</sup> l. c.

<sup>2)</sup> S. eine Zusammenstellung der Fälle bei Michel, Étude sur les arthropathies etc. Thèse. Paris 1877.

<sup>1)</sup> S. dessen Referat über die Arbeit von Ball in Cannstatt's Jahresber. pro 1868, II., S. 391.

während des Tragens eines Lederapparates um das Kniegelenk dünner geworden sei. Bewegungen des Hüftgelenks normal nnd ohne Kracben. Beide Kniegelenke baben einen ahnormen Umfang und sind deform. Am inneren seitlichen Theile des linken, das in Genu valgum Stellung sich befindet, sieht man einen rundlichen Knochenwalst, der theils dem Condyl. intern. fem., theils der Tibia anzugehören scheint, wenigstens ist die untere Partie gegen die obere hei Bewegungen der Unterschenkeln heweglich; von der Vorderfläche der Tihia steigt gegen den Rand der Patella eine Knocbenmasse steil an, die sich wulstartig nach aussen erstreckt, und so die aussere untere Grenze der Kniegeschwulst hildet. Dieser Wulst bewegt sich hei Bewegungen des Unterschenkels mit. Das Köpfchen der Fihula ist deutlich zu fühlen, es wird von dem Knochenwalst durch eine kleine Rinne getrennt, die Fibula selhst ergieht für die Palpation nichts abnormes. Die Peripherie der wenig heweglichen Patella kann man ahgrenzen, allein man föhlt hier vielfach kleinere, höckerige Knochenmassen. Oberhalh der Patella, getrennt von ihr durch eine seichte Vertiefung, fühlt man eine grössere unregelmässige Knocbenmasse, die dem Oberschenkel anzugehören scheint. Keine Flüssigkeitsansammlung im Kniegelenk. Der Unterschenkel kann his zu einem stnmpfen Winkel flectirt werden, weiterhin findet man einen dnrch die Deformität des Gelenkes bedingten Widerstand; bei der Streckung des Kniegelenks gelingt es mit Leichtigkeit, den Unterschenkel in einen stumpfen Winkel zum Oherschenkel zu bringen, die Streckung des Unterschenkels also in eine dorsale Beugnng desselhen zn verwandeln, auch hesteht eine abnorme seitliche Beweglichkeit des Unterschenkels gegen den Oherschenkel nach anssen hin (Abduction). Bei allen Bewegungen deutliches Krachen im Kniegelenk, keine Spur von Schmerzempfindung. Am rechten Kniegelenk kann man den Condyl. eztern. fem. ziemlich gut ab-



grenzen, ehenso das Köpfchen der Fihula. In der Gegend des Condyl. femor. intern. erscheint eine nnregelmässige Knochenmasse, die sich heruntererstreckt his zu einer durch den unteren Rand der Patella gezogen gedachten Linie; diese Knochenmasse ist mit dem Unterschenkel heweglich, und lässt sich hei diesen Bewegungen von dem Condyl. intern. ahgrenzen. Unterhalbder Patella erscheint die Tibia als eine hreite Knochenmasse, die steil znm Kniegelenk ansteigt, sonst bietet die Tibia für die Palpation nichts ahnormes. Die Patella ist frei heweglich, ihre Ränder erscheinen jedoch ungewöhnlich dick. Die Bengung des Kniegelenks ist his zu einem rechten Winkel möglich, die Extension (Dorsalfiexion des Unterschenkels gegen den Oberschenkel) noch viel weiter ausführbar als links.

Pat. vermag mit Hülfe einer geringen Stütze (Stock) zu stehen und zu gehen. Die Figur¹) gieht eine Vorstellung von der Stellung der Untereztremitäten dabei: Es kommt ein vollständiges Genn recurvatum zu Stande. Beim Gehen tritt, wie Sie sehen, trotz der Deformität der Kniegelenke, der atactische, schleudernde Gang ganz typisch und cbaracteristisch hervor; der Pat empfindet dabei keinerlei Schmerz, ermüdet aber sebr hald. Ich hahe ibm nenerdings einen Apparat ansertigen lassen, um die sehlende Streckung der Kniegelenke zn ersetzen und ihm so ein besseres Gehen möglich zn macben³).

Es handelt sich also hier um einen Kranken, bei dem sich in einem schon vorgerückten Stadinm der Tahes eine, der vorangebenden Schilderung entsprechende Knieaffection erst links, dann rechts entwickelte, und welchen Sie jetzt in einem Stadium sehen, in welchem sowohl der Hydarthros als die Schwellung der Extremitäten geschwnnden sind. Die enorme Deformität heider Gelenke war auch bier in unmittelharem Anschluss an die Gelenk- und Extremitätenschwellung entstanden.

Zum Schluss sei es mir gestattet, an die Herren Chirurgen unter nns die Anfforderung zn richten, dle ihnen nnzwelfelhaft viel hänfiger vorkommenden Fälle solcher Gelenkerkrankungen mit Rücksicht auf die bebanptete Beziehung znr Tahes näher zu untersuchen und, namentlich auch anamnestisch, zu verfolgen; anf diese Weise wird ein grösseres Materiel znr endlichen Entscheidung der Frage beigebracht und Einseitigkeit des Urtheils vermieden werden können. Bisher ist meines Wissens bei uns so gut wie noch nichts nach dieser Richtung hin geschehen.

### II. Aus der chirurgischen Klinik des Herrn Prof. Trendelenburg zu Rostock. Ein Fall von Darmreseetien mit glücklichem Ausgang.

Mitgethellt von

P. Roggenbau, Assistenzarzt der Klinik.

Die Umstände, welche die Operation der Darmresection von jeher als ein änsserst gewagtes Unternehmen erscheinen lassen mussten, sind hekanntermassen zunächst die Schwierigkeit, die Enden des getrennten Darmrohres überhaupt so sicher mit einander zu vereinigen, dass ein Kothanstritt aus der genähten Darmwnnde (resp. Stichcanälen?) nicht erfolgen kann, während zugleich das Lumen des Darms nicht wesentlich alterirt werden durfte, und zweitens die Gefahr der Peritonitis. Wenn daher anch die erstgenannte Schwierigkeit schon seit Lembert als beseitigt angesehen werden musste, so konnte die Darmresection

<sup>1)</sup> Der Holzschnitt gießt die Deformität des Kniegelenks bei weitem nicht so gut wieder, als die Photographie, nach welcher er gesertigt ist.

<sup>2)</sup> Der Pat. hat, wie ich beiläufig erwähne, neben den gewöhnlichen Symptomen der Tahes zeitweise Anfälle sogen. "Bronchokrisen", die öfter mit kurzer Bewnsstlosigkeit einhergehn; ausserdem besteht dauernd eine grosse Pulsfrequenz.

doch erst dann den rationellen Operationeu eingereiht werden, wenn man den Weg fand, auch die Gefahr der septischen Peritouitis, die gerade hier durch den leicht möglichen Coutact des Peritoneums mit Fäcalmasseu noch hesonders uahe lag, auf ein Minimum zu reducireu. Uud erst die neueste Zeit hat dies erreicht durch die geuaue Durchführung der allgemeinen autiseptischen Regeln.

So hat sich denu mit einem Male diese verhältuissmässig noch selten ausgeführte Operation eine Stellung erworhen, dass sie zwecks Entferuung hösartiger Neuhildungen schon jetzt als eiu herechtigter Eingriff erscheint, ja sogar hei der Behandlung gangranöser Hernien mit der Bildung des künstlichen Afters zu rivalisiren heginnt. Indesseu wird wohl Niemand leugnen, dass sie erst dann den allergrössten practischen Werth erlaugen würde, wenn ihr auch schon in denjenigen Fällen, wo der Darm durch die Incarceration schou arg gelitten, doch noch nirgends ausgedehnt gangranos sich zeigt, austatt der in dubio vorgenommenen Reposition eiu Platz eingeräumt werden könute. Denn wenn üherhaupt heutzutage Todesfälle nach Herniotomien heohachtet werden, so ist doch meistens die secundär eingetretene Gangran des reponirten Bruches oder eine vou dem nicht mehr intacteu, serösen Ueherzug der Schliuge ausgehende Peritonitis die Ursache hiervon.

In der That, wenn man die seit 1877 (seit Czerny's erster Mittheilung) veröffentlichten Resultate von Darmresectionen in Betracht zieht, so möchte es auch schon in diesen Fällen, wo der Darm sich im sogenanuten Stadium des Infarcts hefiudet, indicirt sein event. zu reseciren. Genau die Greuze zu ziehen wird wohl stets schwierig sein. Am einfnchsten würde man allerdings im gegehenen Falle dies Dilemma, oh einfach reponiren, oh reseciren, üherwinden, wenn man die verdächtige Darmschlinge vorläufig draussen liegen liesse und dnrch Ahwarten den Zustand derselben feststellte. Doch scheint es mir fraglich, oh durch Befolgung dieses Vorschlags (Gräfe, Berl. klin. Wochenschr., No. 8, 1881) die Chancen für die Operation günstiger würden. Indessen wie auch die Entscheidung in dieser Frage ausfallen mag, zuuächst wird es Hauptsache sein, die Resultate möglichst vieler Fälle von Darmresection nehst den Indicationen, nach welchen sie uuternommen wurden, kennen zu lernen.

Vou diesem Gesichtspunkte aus erlauhe ich mir, folgenden Fall aus der Rostocker Kliuik mitzutheilen:

Frau Sophie L. aus Rostock, 74 Jahre alt, wurde am Ahend des 28. Fehruar mit der Diagnose: rechtsseitige eingeklemmte Schenkelheruie in die hiesige Klinik aufgeuommen. Sie giebt au, dass der Bruch seit ca. 30 Jahren hestehe und seitdem durch ein Bruchhaud stets gut zurückgehalten sei. Pat. ist im Laufe der Jahre mehrere Male wegen Gallensteinkolik im hiesigen Krankenhaus hehandelt worden. Vor 8 Tagen trat wieder ein leichter Icterus mit Kolikschmerzen auf. Und als gestern Morgen ein Stuhlgang ziemlich schwer erfolgte, trat plötzlich der Bruch heraus, worde sofort schmerzhaft uud erst Mittags vom hinzugerufenen Arzt repouirt. Doch soll nach Ansicht der Patientiu ein solider Strang im Bruchsack zurückgehliehen seiu. Am Ahend trat der Bruch von Neuem unter Einklemmungserscheinungen aus. Repositiou gelang nicht. Nachmittags anderen Tages trat galliges Erbrechen ein, Ahends 8 Uhr wird Patieutiu in die Klinik gebracht.

Verhältnissmässig kräftige, wenig gealterte Frau, klagt üher starke Schmerzen in der rechten Leistengegend, crbricht gallige Massen. Gesicht ist hlass, nicht icterisch; l'uls hart, ziemlich voll, 52 in der Minute; Ahdomen weich, wenig aufgetrieben. In der rechteu Leistengegend, dicht oherhalh der Inguiualfalte, hefindet sich eine länglich-ovale, faustgrosse, prall elastische

Geschwulst mit tympanitischem Schall. Die Haut üher der Geschwulst ist geröthet, doch nicht infiltrirt. Taxisversuche werdeu nicht mehr gemacht, da die voraufgegangenen ziemlich forcirt gewesen zu sein scheiueu. Statt dessen wird sofort zur Heruiotomie geschritten, ohgleich die Allgemeinerscheinungen noch nicht hesonders schwerer Natur waren. Herr Prof. Trendelenhurg hatte die Güte, mir uuter seiner Leitung die Ausführung der Operation zu üherlassen.

Operation in Narcose, mit autiseptischen Cautelen, ohne Spray. Nach Freilegung des Bruchsackes wird zunächst eine fast walluussgrosse, mit hlutig-serösem Inhalt gefüllte Cyste des Bruchsacks geöffnet, darauf der Bruchsack selbst gespalten, wobei sich nur wenig dunkelgefärhtes, geruchloses Bruchwasser entleert. Nehen etwas Netz liegt eine tiefdunkelblaugefärhte, durch viele Ecchymosen in der Wandung fleckig erscheinende Dünndarmschlinge zu Tage. Die Serosa ist trübe, hie und da mit Fihrin hedeckt, wirklich eingetretene Gangran nirgends zu entdeckeu. Auch zeigen sich, als nach Erweiterung der Bruchpforte von heiden Seiten etwas mehr Darm hervorgezogen ist, die im Bruchring iucarcerirt gewesenen Partien gesund. Da der hier zuletzt herniotomirte Pat, hei welchem trotz zicmlich ähnlichem Befund der Darm noch reponirt worden war, an nachträglicher Gangran zu Grunde gegangen war, schwankte mau einige Zeit zwischen einfacher Reposition und Resection; entschloss sich jedoch zur ersteren, da die Beschaffenheit des Darms vielleicht nicht ganz so schlecht wie im vorigen Falle war, andererseits auch das hohe Alter der Pat. eine möglichste Beschleuuigung der Operatiou wüuschenswerth erscheinen liesa. Iudessen hei der etwas schwierigen Repositiou der ziemlich grossen Darmschlinge riss dieselhe am Mesenterialansatz plotzlich ein, was glücklicherweise rechtzeitig am Ausfliessen hruchwasserähnlicher, doch schwach fäculent riechender Flüssigkeit bemerkt wurde. Unter diesen Umstäuden wurde zur Resection der ganzen verdächtigen Schlinge geschritten. Darminhalt war in die Bauchhöhle nicht hineingeslossen, da die Bruchpforte sofort, als das Loch im Darm hemerkt war, comprimirt wurde.

Nachdem die Wuude mit Schwammen grundlich gereinigt war, wurde der Darm von heideu Seiten her wieder ausgiebig hervorgezogen und, indem von den Bauchdecken aus in der Richtung gegen den horizoutalen Schamheinast mit einem Schwamm ein Druck ausgeüht wurde, in der Bruchpforte fixirt uud das Lumen heider Rohre geschlossen gehalten. Während grösserer Sicherheit halher noch jedes Darmrohr durch je eine Hand zusammeugedrückt gehalten wurde, wurde nun der Darm vollkommen jenseits der Ecchymosen und Sugillationen mit dem eutsprechenden Mesenterialkeil resecirt. Es zeigte sich nun, dass die Compression der Bruchpforte vollkommen genügte, den Darm ahzuschliessen. Die durchschnittenen Mesenterialgefässe wurden vorläufig comprimirt, um zunächst den Theil der Darmwunde, der dem Mesenterialansatz entspricht, zu nähen, da, wie sich gelegentlich hei Experimenten an Hunden gezeigt hatte, hei zuerst vorgenommeuer Schliessung des Mesenterialschlitzes die Controle üher diesen Theil der Darmwunde sehr erschwert wird. Zur Naht wird die von Czerny vorgeschlagene Modification der Lemhert'schen Naht gewählt. Als Material wurde feine ungekochte Seide, die erst zu Anfang der Operation, also vor etwa 15 Minuten in 4 proceutige Carholsäurelösung gelegt worden war, und ruude Umstechungsnadeln gewählt. Nachdem also an hesagter Stelle der Darm geuäht war, wurde das Mesenterium ebenfalls mit Seide genäht und gleichzeitig damit die zahlreichen hlutendeu Gefässe geschlossen. Hierauf Fortsetzung der Darmnaht. Zur ersten Reilie der Nähte, die bekanntlich nur den äussersten Wundrand der Serosa fassen, wurden 11, zur zweiten, der der eigeutlich Lembert'schen Nähte, die mög-



lichst mit den ersten Nähten alternirend angelegt wurden, 10 Sutnren verwandt. Nach vorsichtiger Reinigung des Darmes mit 2 procentiger Carbolsänrelösung wurde derselbe reponirt, doch erst, nachdem die Bruchpforte noch ein Mal ausgiebig erweitert war, da die geringste Zerrung ein Einschneiden der Seidenfäden berbeiznführen schien. Der Bruchsack wurde mit sammt dem Netz mit starker Seide ahgebunden und ahgeschnitten. Danach, während stetiger Compression der Bruchpforte, kräftige Irrigation der Wunde mit 2 procentiger Lösung. Wunde mittelst fünf Seidennähten geschlossen, unterer Wundwinkel drainirt. Listerverband mit guter Schwammcompression. Dauer der Operation 1½ Stunden. Das resecirte Darmstück zeigte sich nach gründlicher Auswaschung reichlich mit ansgedehnten Sugillaten dnrchsetzt, doch nirgens gangränös, es mass an der Convexität 32 Ctm.

Die Heilung ging vollkommen reactionslos von Statten. Temperatnrsteigerung trat niemals ein. Am 5. Tage wurden die äussern Näthe und Drain entfernt. Am 11. Tage stiess sich aus dem Draincanal ein necrotischer Fetzen (Netz oder Bruchsack) ab. Am 14 Tage wurde der Listerverband fortgelassen. Am 21. Tage war auch die Drainöffnung fest übernarht; an diesen Tagen verliess Patientin das Bett. Vom 1. Tage an genoss sie täglich 3 Tassen Milch und etwas Portwein, am 12. Tage wurde auch Fleisch und Weisshrod gestattet. Medicamente wurden ansser Ol. Ricini am 5. Tage, wonach der erste Stublgang erfolgte, nicht gereicht. Seitdem war der Stuhlgang stets etwas retardirt, erfolgte alle 2-4 Tage, theils spontan, theils auf Clysma. Bemerkensweth ist, dass sich Ende der ersten acht Tage in der Ileo-Coecalgegend eine circumscripte, apfelgrosse, meteoristische Geschwulst zeigte, die auf Druck nnter Gurren langsam verschwand und hald wiederkehrte. Es möchte dies doch wohl auf eine anfängliche Stenose des Darms zurückzuführen sein. Allmälig verschwand diese circumscripte Auftreihung, die hei den schlaffen Bauchdecken sich ausserordentlich deutlich zeigte.

Was den Heilungsverlauf betrifft, so reiht sich unser Fall denjenigen an, hei denen die Darmwunde primär verklehte. Diesen gegenüher steht ein Fall von Polano, wo am 9. Tage, ein Fall von Dittel, wo am 5. Tage, ein Fall von Kocher, wo am 8. Tage und zwei Fälle von Hagedorn, wo jedes Mal am 5. Tag Koth aus der Wunde ahfloss, während allerdings die definitive Heilung auch in diesen Fällen nicht aushlieh. Da also hier noch nachträglich (jedenfalls durch theilweise Necrose am Wundrand) die Naht sich wieder öffnete, so möchte es sich empfehlen, durch nicht zu dichtes Nähen und nicht allzu festes Knoten der Fäden, besonders bei der 2. Nahtreihe, die Wundränder möglichst zu schonen.

Und ganz besonders scheint es geboten, wie auch schon von Andern hervorgehoben ist, um den Darm mit möglichst intacter Naht in die Bauchhöhle znrückzuhekommen, vorher die Brnebpforte noch ein Mal ausgiehig zu erweitern, die ja schon deshalh zu eng geworden ist, da durch das Hervorziehen von mehr Darm sich ein grösserer Querschnitt Mesenterium in die Bruchpforte hineinlegt.

Zum Zweck des permanenten Darmverschlusses während der Operation erwies sich die vorher erwähnte manuelle Compression der Bruchpforte durch einen auf die Bauchdecken aufgesetzten Schwamm in unserm Fall als völlig ausreichend, und möchte daher der Einfachheit halher gegenüber anderen Verfahren bei ähnlichen Fällen zu empfehlen sein. Allerdings war in nnserem Falle in der Schlinge von eigentlichen Fäcalmassen Nichts zu finden. Es fragt sich, wie häufig dies bei eingeklemmten Brüchen vorkommt. Und sollte wirklich ein Mal ein Minimum von Koth zu Tage kommen, so würde dies, selbstverständlich

nur bei den im Anschlnss an eine Herniotomie ausgeführten Darm-Resectionen, wohl nicht so schwer in die Wagschale fallen, da die ganze Operation ja so zn sagen ganz ausserhalb der Bauchböble ausgeführt wird.

#### III. Erster Jahresbericht über die unter Leitung des Herrn Prof. Gusserow stehende geburtshilfliche Poliklinik des Königl. Charité-Krankenhauses zu Berlin

(I. April 1880 — 30. März 1881).

Dr. O. Witzel, Assistenzarzt der Poliklinik. (Schluss.)

Geburten am normalen Ende der Schwangerschaft.

Gewöhnliche Gehnrten in Schädellage, welcheim Ganzen normal und spontan verliefen, beohachteten wir 104. Es handelte sich meist um protrahirte Geburten hei alten Erstgebärenden oder Wehenanomalien nach vorzeitigem Blasensprung, unzweckmässigem Gebrauch von Secale etc.

9 Mal, darunter 2 Mal hei Phthisischen, wurde die Zange im Beckenausgang angelegt, aus Indication seitens der Mütter, die Kinder kamen alle lebend. 1 Mal enthanden wir eine hocbsiebernde alte Ip. mit der Zange als der Kopf ehen eingetreten war, das tief asphyctische Kind wurde nicht wiederheleht. Eine Mutter (Dammriss) zeigte hohes Fieber aber ohne Frost, sie genas.

20 Mal wurde wegen drohender Asphyxie des Kindes operirt, nur ein Kind, welches vorn am Halse einen Tumor hatte, wnrde nicht wiederbelebt. Eine Ip. erkrankte und starb an Pyämie.

Wegen Störungen in der Nachgeburtsperiode, wurde unsere Hülfe 33 Mal in Anspruch genommen. Eine Kreissende war ehen an Verblutung gestorben, als wir von einem Collegen gebeten, eintrafen. Die heisse Douche (50° C.) des unteren Uterinsegments ev. die heisse Irrigation des Uterus, hat sich in vielen Fällen bei Atonia nteri vortrefflich bewährt.

Zur Entfernung retinirter Placentarstücke, welche im Wochenbett bedrohliche Erscheinungen veranlassten, kamen wir 4 Mal: 1 Mal Entfernung eines jauchenden Restes, Genesung.

3 Mal Entfernung von Stücken wegen Spätblutung, 2 Mal Genesung; die 3. Wöchneriu hot schon peritonitische u. allgemeine septische Erscheinungen, der schlaffe Uterus contrahirte sich nach seiner Entleerung durchaus nicht, deshalh zur Blutstillung Tamponade der Scheide. Exitus 8 Tage später.

· Gesichtslagen.

Bei einer Ip. wurde eine Stirnlage constatirt, die sich nach langdauernder Geburt in eine Vorderscheitellage nmwandelte, das inzwischen abgestorbene Kiud wurde dann spontan geboren. 2 Ip und 1 Mp. mit normalem Becken, geharen spontan lebende Kinder, ehenfalls 2 Ip. mit allgemein verengtem Becken und 1 Ip. mit plattem Becken. 3 Mal wurde operirt:

Bei einer Ip. entwickelten wir mit einer Ausgangszange nach 30stündigem Kreissen ein lebendes Kind. Bei einer Mp. (plattes Becken), fanden wir im Beckeneingang nehen dem Gesicht Arm- und Fussvorfall, nach schwerer Wendung gelang die Extraction eines lehenden Kindes. Im 3. Falle (Mp.) bestand hohes Fieher der Kreissenden, Kind todt, Kopf seit längerer Zeit auf dem Beckenboden in Stirnlage, Gesicht nach hinten, Perforation.

#### Steisslagen.

8 Ip. nnd 12 Mp. geharen spontan lebende Kinder. 1 Kind starb, weil der allein anwesende Practicant nicht rechtzeitig die Arme und den Kopf löste. 5 Mal leisteten wir Kunsthilfe, und zwar wurde 1 Mal bei heweglich über dem Eingang stehendem Steiss (Mp.) wegen Nabelschnurvorfall ein Fuss herahgestreckt, an dem später ein lohendes Kind extrahirt wurde. Bei 3 Ip. wurde an dem im Durchschneiden stehenden Steisse mit dem Finger extrahirt, unter starkem Druck von ohen, weil Gangrän der kindlichen Genitalien zu befärchten war. Die Kinder lehen. Eine Mutter erlitt durch die nngeschickte Kopflösung des Practikanten einen grossen Dammscheiden- und Clitorisriss, sie starb an Pyämie.

Während bei beweglichem Stand des Steisses im Eingang und heim Dnrchschneiden desselben aus Indication seitens des Kindes mit Erfolg operirt werden kann, ist dies bei fest im Becken stehenden Steisse nicht möglich; wegen der langen Dauer der Extraction sterben fast ausnahmslos die Kinder ah, wenn man wegen drohender Asphyxie derselhen zum Eingreifen sich entschliesst, die Mutter wird vergeblich gefährdet. Tritt dagegen seitens der Mutter die Nöthigning zur Enthindung ein, so mnss man ohne grosse Rücksicht auf das Kind eingreifen; die Extraction mit dem stumpfen Haken dauert zu lange, weil man nicht in dem Gehurtsmechanismus entsprechend ziehen kann, die Kinder werden todt oder in einem Zustand zur Welt gebracht, wo der Tod hesser wäre; bei Anwendung der gewöhnlichen Schlinge fallen die Verletzungen der mütterlichen Theile fort, dagegen wurden immer noch häufig schwere Läsionen der Kinder heohachtet. In letzter Zeit demonstrirte Bunge!) eine im wesentlichen ans einer dicken in einen Gummischlauch einbezogenen Hanfschnur bestehende Schlinge mit Schlingenführer, mit der Martin ein Kind extrahirt hatte. Bei einer 36jährigen Ip. schritt ich in Gegenwart des Collegen Bunge nach 60 stündigem Kreissen zur Extraction, als der Steiss fest in der Beckenhöhle stand; nachdem ich vergehlich die Schlinge ohne Schlingenführer zn appliciren versucht hatte, gelangte ich mit letzterem leicht zum Ziel, allerdings empfehle ich dringend die ganze Hand zur Leitung des Schlingenhalters in die Scheide einzuführen. Das üher die vordere Hüfte geleitete Ende will Bunge an einer daselbst angehrachten Fadenschlinge fassen, viel einfacher und sicherer scheint es mir, dasselbe mit einer langen Kornzange anzuziehen. Die Extraction des lehenden unverletzten Kindes ging relativ leicht von Statten, die von der Schlinge gedrückte Haut war leicht blutig suffundirt, wie die Druckstellen nach Anwendung der Zange.

#### Fnsslagen.

3 unvollkommene (Mp.); davon 1 Mal spontane Geburt, 1 Mal Expression, 1 Mal wurde bei Complication mit carcinoma cervicis ein lebendes Kind extrahirt.

14 unvollkommene (Mp.); 11 Mal spontane Geburt, ein Kind todt. 2 Mal extrahirten wir lebende Kinder, 1 Mal hatte der Ehemann selhst ein Kind bis an die Schultern herausgezogen, welches danu spontan todt gehoren wurde.

#### Zwillingsgeburten.

Die Geburt des ersten Kindes erfolgte in allen Fällen ohne Kunsthilfe: 6 Mal in Schädellage 1 Mal in Gesichtslage 3 Mal in Steisslage 4 Mal in Fusslage 1 Kind (Ip.) in Steisslage war todt.

Das zweite Kind: 2 Mal spontan in Schädellage; 3 Mal mit der Zange entwickelt und zwar einmal nach combinirter Wendung auf den Kopf. 1 Mal war neben dem Kopf ein Arm und die Nahelschuur vorgefallen, schwierige innere Wendung, schwere Armlösung, lebendes Kind. 1 Mal war es bei unserer Ankunft in Steisslage todt gehoren. 2 Mal spontane Geburt in Fusslage, 5 Mal Querlage: 3 Mal stand die Blase noch, es wurde 2 Mal combinirt, einmal durch äussere Handgriffe gewendet, die Blase gesprengt und exprimirt. 1 Mal Decapi-

tation: Schlecht entwickeltes erstes Kind gehoren, die Hebamme hält die vorliegende Schnlter des Zweiten für den Steiss-7 Stunden später; Tetanus uteri, Schnlter tief im Becken, Kind todt. Tiefe Narcose, die Wendung gelingt auf keine Weise. Decapitation mit dem stumpfen Haken sehr leicht, nachdem an dem vorliegenden Arm der rechts hochliegende Hals herabgezogen war. Im Wochenbett: parametritis dextra, Heilung.

Das Geschlecht der Kinder ist 4 Mal nicht angegeben, 5 Mal verschieden, 3 Mädchen- 2 Knabenpaare.

#### Schulterlagen.

37 Mal. 24 lehende, 13 todte Kinder. Nur eine Wöchnerinn erkrankte septisch, genas aber.

4 Mal stand die Blase noch; 2 Mal äussere Wendung auf den Kopf mit spontaner Gehurt lebender Kinder, 2 Mal innere Wendung mit nachfolgender Extraction.

In einem Falle kam der Practikant gerade zum Blasensprung, fühlte die Schulter und um den Hals 2 Mal die Nabelschnur geschlungen. Die Frau warf sich nnrnhig umher, bei meiner Ankunft constatirte ich eine unvollkommene Fusslage und liess extrahiren; die Nahelschnur war in der mir gemeldeten Weise umschlungen; aller Wahrscheinlichkeit nach hat also hier die spontane Umdrehung eines lehenden ausgetragenen Kindes nach dem Blasensprung stattgefunden. Die übrigen lebenden Kinder wurden nach meist schweren Wendungen (einmal 2 Tage nach dem Blasensprung) z. Th. extrahirt z. Th. spontan geboren. 2 Kinder starben uns während der Extraction, davon war eins 57 cm. lang und 4600 Grm. schwer (Mp. Fleischersfrau), im anderen Falle war infolge vielfacher Manipulationen hei schwerer Armlösung eine Strictnr des Mnttermundes um den Hals entstanden, spontane Geburt nach Injection von Morphium; derselbe Verlauf fand sich in einem 3. Falle, wo die Hehamme selbst gewendet und extrahirt hatte; einmal wurde der nachfolgende hydrocepalische Kopf punktirt.

Die 9 übrigen Fälle waren uns zum grossen Theil als Steisslagen gemeldet, oder doch wenigstens eine Zeit lang vorher als solche behandelt worden. Kindliche Herztone garnicht vorbanden oder schwach; Wendung 5 Mal erst auf beide Füsse gelingend, 2 Mal davon vernachlässigte Schulterlagen:

1. Mp. Meldung: Blasensprung vor 36 Stnndeu, Steisslage. Befund: Schulter fest auf dem Beckenboden, stinkender Ausfluss, tympania uteri Contractionsring in Nahelhöhe. Tiefe Narcose. Innere Wendung auf einen Fuss, Extraction, 5% Carholausspülung der Scheide und des Uterns. Kind zersetzt. Stinkender Ausfluss und Fieher in den ersten Tagen, hänfige Irrigation des Uterus. Am 12. Tag verlässt die Frau gesund das Bett.

2. Mp. Meldung: Blasensprung vor 48 Stunden, Steisslage. Befund im Ganzen derselbe, hlos dass der vorliegende Theil im Eingang stand; ausserdem plattes Becken. Inncre Wendung auf einen Fuss, wegen Enge des Muttermundes spontane Ausstossung abgewartet, die nach ½ Stunde erfolgt. Credé. 5% ergiebige Irrigation. Am 3. Tage findet der Practikant die Frau ihren Beschäftigungen nachgehend.

Vorliegen und Vorfall kleiner Theile und der Nahelschnur.

Vorliegen eines Armes und Vorliegen der Nabelschnur, wurde in je einem Falle bei abweichendem Stande des Kopfes heobachtet, die Kreissenden wurden so gelagert, dass das Hinterhaupt eiutrat, worauf Zurückweichen der kleinen Theile und spontane Geburt der lebenden Kinder erfolgte.

lsolirter Vorfall eines Armes wurde 2 Mal gemeldet, gah uns aher keinen Anlass einzugreifeu, einmal wurde ein

<sup>1)</sup> Centralblatt für Gynäkologic, 1881, No. 10.

Iehendes reifes, das andere Mal ein unreifes Kind so gehoren, dass Kopf und Arm zugleich durch das Becken traten.

Vorfall der Nahelschnur hei Kopflagen. 15 Mal. In 5 Fällen lag die pulslose Nabelschnur, einmal zugleich mit einem Arm neben dem im Becken stehenden Kopfe, die Frauen geharen spontan die todten Kinder.

- 2 Mal, in einem Falle hei gleichzeitiger Enge des Beckens, hatten offenhar, hevor wir geheten wurden, Wendungsversuche statt gehaht, nehen dem Kopf hefandeu sich ausser der nicht pnlsirenden Nahelschnur noch je ein Arm und ein Fuss; wir vollführten die Wendung und extrahirten in dem mit Beckenenge complicirten Fall, im andern warteten wir die Ausstossung des Kindes durch die Naturkräfte ah.
- 4 Mal fanden wir die Nahelschnur noch schwach pulsirend vor, hei der zur Rettung der Kinder nöthigen Eile wurden die Becken uicht gemessen; die sofort ausgeführte Wendung und Extraction ergah 4 lehende Kinder.

7 Mal constatirten wir Beckenenge hei Nahelschnurvorfall, einmal wieder Arm und Fuss neheu dem Kopf, nach innerer Wendung konnten wir 6 Mal lebende Kinder extrahiren, während es nicht gelang, den Kopf des sechsten durch das Becken zu ziehen (7,0 vera), dem Kinde wurde zwar eine Zeit lang durch die hohle Hand Luft zugeführt, die Athemhewegungen waren schön zu heobachten, es starb ab und wurde perforirt. Die Lungen waren in grösserer Ausdehnung mit Luft gefüllt.

Es wurden also von 11 Kindern 10 durch Wendnng und Extraction gerettet, das 11. war ehen nicht lehend zu bekommen.

Diese Zahlen sprechen am hesten für die von der Gusserowschen Schule befolgte Methode, hei Vorfall der Nahelschnur eines lehenden Kindes stets sobald zu wenden, als es irgend möglich ist. Denn in der Mehrzahl der Fälle erfolgt die Umdrehung des Kindes gerade bei Schädellagen sehr leicht, und obgleich wir meist hei nur 5 Mk. grossem Muttermund, häufiger bei engem als hei normalem Becken, mehrmals auch auf heide Füsse wendeten, erzielten wir in allen Fällen lehende Kinder, in denen es möglich war. Von den Müttern erkrankte keine. Hydramnion.

2 Mal mässigen Grades, primäre Wehenschwäche, uach Sprengen der Eihäute genügten die Wehen zur Austreihung der Jehenden Kinder.

1 Mal 147 Ctm. Leihesumfang, starkes Oedem der änsseren Genitalien, Bauchdecken und untern Extremitäten. Künstlicher Blasensprung, das Gesicht stellt sich ein, durch innere Handgriffe wird eine Schädellage hergestellt, in welcher spontan ein lehendes Kind geboren wurde. In einem andern Falle gleichzeitig Hydrops universalis und Alhuminurie, spontane Geburt eines lehenden schwächlichen Kindes nach dem Sprengen der Eibäute.

Hydramnion bei Placenta praevia wurde mehrfach erwähnt. Missbildungen des Kindes.

Hydrocephalus, Schulterlage, nachfolgender Konfpunctirt. Hemicephalus mit grossen Lebercysten, Cystennieren und einer Reihe anderer Missbildungen. (Centralblatt für Gynäkologie, 1880, 24.)

Spinae bifidae und Klumpfüsse zeigten 2 Kinder, die lebend geboren wurden.

Haseuscharten mit Gaumenspalten ebenfalls in 2 Fällen.

Anomalieu der mütterlichen Weichtheile.

Bei 2 Ip. und mit Rigiditas orificii externi und hei 2 Mp. mit Hypertrophie der vorderen Lippe zogen sich die Gehurteu sehr in die Länge, die lebenden Kinder wurden spontan geboren.

Narhige Stenose des Orificium externum bei einer

alten Ip. ohne nachweisharen Grund. Nach 24 stündigem Kreissen hestand Fieher von 38.5 hei 120 Pulsen. Muttermund linsengross mit derhem strahligem Rande etwas nach hinten sehend; Kopf im Becken, unteres Uterinsegment sehr dünn. Da die Dilatation mit dem Knopfe der stumpfen Scheere nicht gelang, wurden 2 seitliche Incisionen gemacht. 4% Carholausspülung. — Erst 10 Stunden später sprang hei völlig erweitertem Muttermund die Blase, hald darauf wurde ein lehendes Kind gehoren.

Die Wöchnerin starb am XII. Tage an ichoröser Pyaemie (Section: Endometr. septica, Perimetritis et Oophoritis suppurativa sinistra, Pneumonia dextr. inferior incipiens — Cervix, Uterus, Parametrien frei).

- 2 Mal Geburt hei Carcinoma cervicis; die Fälle finden ausführliche Besprechung in einer Dissertation.
- Mp. Schädellage. Vor 6 Tagen Blasensprung, Kind ausgetragen, todt. Jauchiger Ausfluss. Seitliche Incisionen, spontane Austreihuug des zersetzten Kindes. Tod der Mutter an metastatischer Pyämie.
- 2. Mp. Steisslage. Innerer Muttermund mit 2 Fingern erweitert, Spreugen der Blase, Herahstrecken eines Fnsses, an dem ein mässiger Zug geüht wird, es folgen kräftige Wehen, welche den carcinomatösen Ring vollends sprengen, Extraction eines lehenden Kindes. Credé. Manuelle Entfernung von Eihautresten. Die Blutuug aus dem in ca. 6 Stücken herahhängenden Cervix ist sehr geringfügig. Im Wochenhett kein Fieber, am 8. Tage desselhen ist der Uterus gut zurückgebildet, die Portio nur im vorderen rechten Qnadranten erhalten und hier hedeutend wulstig vergrössert.

Der Gehurtsverlauf bei Beckenenge wurde in 51 Fällen heohachtet und zwar: 11 Mal hei allgemein verengtem, 17 Mal bei einfach platten, 23 Mal bei rachitisch platten Becken.

### I. Allgemein verengte Becken.

Wir rechnen hierher die Becken, hei welchen eine Verkürzung aller Durchmesser nachweisbar war, wenn auch znweilen die des geraden Durchmessers üherwog, und hei denen die Gehurt nach dem für diese Form charakteristischen Mechanismus verlief.

In 5 Fällen üherschritt die Verkürzung der Conj. diag. nicht 2. Ctm. Hier dauerte die Gehurt im Mittel 30 Stnnden sowohl hei den 4 Mp., als hei einer Ip., die Kinder kamen alle lehend, 2 Mal wurde die Zange wegen Fiehers der Mutter angelegt, nachdem der Kopf stundenlang in der Vulva sichthar gestanden hatte. Eine Frau, zu welcher wir erst kurz vor der spontanen Ausstossung des Kindes gerufen wurden, starb am 2. Tage des Wochenbetts an Peritonitis, wir vermntheten, dass eine Perforation nach Usur der Weichtheile eingetreten sei; oh dies richtig war oder oh es sich um eine Sepsis acutissima handelte, war nicht zu eruiren, da die Section verweigert wurde.

6 Mal war das Mass der Conj. diag. 10 Ctm. und darunter; 3 Mal wurde durch exspectatives Verfahren ein lebendes Kind erzielt.

Ip. diag. 10. Gesichtslage, mit kurzen Pausen 36 Stunden lang kräftige Wehen, Auszichung des unteren Uterinsegments, Fieherhewegung der Mutter; spontane Geburt eines lebenden Kindes.

Ip. diag. 10, Rachitis. Gesichtslage. Während der Vorhereitungen zur Perforation wegen hohen Fiehers und drobender Ruptur trat der Kopf schnell tiefer, kurz darauf wurde das lebende Kind spontan geboren.

Ip. diag. 9,5. Rachitis Schädellage. Blase angeblich vor 4 Tagen gesprungen. 12 Stundeu lang kräftige Wehen. Bei der relativ geringen Verengerung des Ausgangs schien es er-



lanbt wegen Fiehers der Mutter die Zange zur Entwickelung des noch lehenden Kindes zu verwenden, als der Kopf schon eine Stnnde lang am Einschneiden war. Die Extraction war schwer, das Kind hlieh am Lehen, die Mutter machte ein normales Wochenhett durch.

Die Gefährlichkeit der zu frühen Anwendung der Zange bei dieser Beckenform zeigte sich eklatant hei einer II p. mit 9,5 diag. Ungefähr 10 Stnnden nach dem Beginn der Geburt hatte ein hinzugezogener Arzt 2 Mal die Zange gelegt und gezogen his ihn die Kräfte verliessen. Bei nnserm Eintreffen hestand Tetanus nteri, aus der Scheide floss Blnt, die Schleimhaut derselhen war vorn an den absteigenden Schamheinästen fast his auf den Knochen durchgerieben, später fand sich auch oben links ein Längsscheidenriss; grosse Kopfgeschwulst, deren tiefes Herahragen wohl mit zu den unglücklichen Zangenversuchen Anlass gegeben hatte, der Kopf mit dem grösseren Theil noch oherhalb des Beckeneingangs stehend; Perforation des todten Kindes, die Extraction selbst des enthirnten Schädels mühselig. Im Wochenbett Fieber. Heilung.

Ausserdem wurden noch 4 Perforationen gemacht und zwar eines lehenden Kindes einmal hei einer Ip. (9,5 diag.) wegen hochgradiger Druckerscheinungen mit bedeutendem Fieher nach 48 stündigem Kreisen, bei einer IIp. (10,5) nach 36 stündiger Geburtsarbeit und bei gleicher Verengerung 24 Stunden nach Beginn der Wehen aus denselhen Gründeu. Die 3 Frauen bliehen im Wochenbett gesund. In einem 4. sehr vernachlässigt in unsere Behandlung ühergehenden Falle, Ip. 9,5 diag., war uns der Entschluss zur Perforation dadurch leicht gemacht, dass nehen dem Kopf die pulslose Nabelschnur prolahirt lag; die Wöchnerin erkrankte septisch, genas aber.

#### II. Einfach platte Becken.

In 11 Fällen mass die Conjug. vera nicht unter 9. Ctm. Bei einer Ip. und bei 2 Mp. beobachteten wir die spontane Geburt eines lebenden Kindes in Schädellage, die übrigen Fälle waren complicirt.

VII p. Gesichtslage, nach 36stündiger Gehurtsdauer lebendes Kind ohne Kunsthilfe geboren.

Bei 2 Mp. wurde wegen Schulterlage die innere Wendnng gemacht und je ein lehendes Kind extrahirt.

1 Mal hestand hei einer Mp. Schieflage und vollständiger Wehenmangel, Wendung und Extraction eines lebenden Kindes.

3 Mal wurde bei Vorfall der Nahelschnur, (einmal hestand zngleich Armvorfall) durch die Wendung und Extraction ein lehendes Kind erzielt.

In einem Falle war die vorliegende Schulter für den Steiss gehalten worden, die Frau hatte dann noch lange gekreisst, fieberte mit sehr frequentem Pulse. Schulter tief eingekeilt, ühelriechender Ausfinss, Tympania uteri. Die innere Wendung in tiefer Narcose gelang sehr schwer; es bliehen Eihautfetzen znrück und wurden manuell entfernt; Ausspülung mit 5% Carhollösung. Normales Wochenhett.

1 Mal Vorfall des Armes neben dem fest eingekeilten Kopfe, Kind längere Zeit abgestorhen, Perforation und Extraction mit dem Kranioklast.

Recht bemerkenswerth ist der folgende Fall, der wieder schlagend die Verwerflichkeit der Zange auch für diese Beckenform illustrirt; denn die Verhältnisse liegen hier nicht viel besser als beim allgemein verengten Becken, auch hier nehmen die zu üherwindenden Widerstände bis zum Ausgang zu, das Kind wird doch nicht gerettet, hlos von Seiten der Mutter kann also die Beendigung der Geburt indicirt werden und sie sollte dann immer durch die Perforation bewerkstelligt werden.

Ip. mit 10 vcra, der herbeigerufene Arzt applicirt 4 Mal

die Zange und gleitet jedesmal ab, darauf reicht er Secale : Tetanus nteri, Ruptura imminens, Kind todt, Mutter moribund. Kopf üher dem Beckeneingang, Perforation, Extraction mit demokranioklast. Exitus der Mutter am 2. Tage des Wochenbetts. Section verweigert.

Nur 2 Mal heobachteten wir eine Conj. vera nnter 9,0 nnd zwar hei einer VII p. 8,5, das in Fusslage sich stellende Kind wurde lebend extrahirt; ein dabei entstandener Cervixriss gabzu einer zwar nnr mässigen aber hartnäckigen Blutung Anlass, welche nach Naht desselhen stand.

Der andere Fall betraf eine IIp. mit 8 Conj. vera. Das erste wenig entwickelte Kind war gewendet und lebend extrahirt worden; wir kamen dazu, als der Kopf fest im Beckeneingang stand; die Wehenthätigkeit war eine sehr energische nnd würde hei einem gleich engen rachitischen Becken sicher gereicht hahen, den Widerstand am Eingang zn überwinden. Hier führte sie znr Bildnng einer enormen Kopfgeschwulst, welche leicht einen Tiefstand des Kopfes vortäuschen konnte, und zn ausgeprägten Druckerscheinungen nnd Fieber der Mutter. Das lebende Kiud wurde perforirt. Das Wochenbett war normal.

III. Rachitische platte Becken.

Conj. vera über 9,0 in 11 Fällen. 3 Ip. und 2 Mp. gebaren spontan lebende Kinder, 1 Mal wurde wegen Schulterlage die innere Wendung gemacht und dann ein lebendes Kind extrahirt; bei einer Mp. traten während der Gebnrt eclamptische Anfälle auf, durch eine Beckenansgangszange wurde leicht das lehende Kind entwickelt. In einem Falle war bei einer alten Ip. die Blase vorzeitig gesprungen, im Anschluss daran war eine intensiv schmerzhafte krampfhafte Wehenthätigkeit entstanden; längere Zeit wurde die Frau in leichter Narcose gehalten, die Temperatur derselhen stieg, so dass als hei noch vorhandenem schmalen Muttermundssanm der Kopf fast die enge Stelle üherwunden hatte, die stricte Indication zur Beendigung der Geburt auftrat; das Kind lehte. Die Zange wurde sehr vorsichtig angelegt und verhältnissmässig leicht das Kind entwickelt, letzteres war tief asphyctisch und kam nicht zum Leben. Das Wochenbett der Mutter verlief normal.

3 Mal war bei Mehrgebärenden die Nahelschnur nehen dem Kopfe vorgefallen, 2 Mal wurden durch innere Wendung nnd Extraction das Kind am Leben erhalten; 1 Mal hatten die Pulsationen vor unserem Eintreffen aufgehört, das todte Kind wurde spontan in Schädellage geboren.

Conjng. vera 9-7,5. 8 Fälle. Bei einer Ip. uud 2 Mp. (8,5) verhielten wir uns zuwartend, hegünstigten die Einstellung nnd Drehung des Kopfes durch passende Lagerung, die Temperatur Beider stieg in Folge der langen Gehnrtsdauer, ohne Kunsthilfe wurden lebende Kinder gehoren. Die Temperatur einer Mp. (8,0) war nach 36stündigem Kreisen während des Tiefertretens des Kopfes sehr rasch gestiegen, 40,5 bei 150 Pulsen, im Beckenansgang leichte Zange, lehendes Kind. Tod der Mntter am 7. Tage an Pyämie.

4 Mal perforirten wir und zwar 1 Mal das todte Kind einer Mp. (8,5), die Anfaugs gute Wehen gehabt hatte, deren Anfhören dann zum Ahsterhen des Kindes und Fieher der Muttergeführt hatte. Bei einer Ip. (8,5) mussten wir 42 Stunden nach dem vorzeitigen Blasensprung wegen hohen Fiebers die Enthindung durch Perforation des lehenden Kindes bewerkstelligen. Hierher gehört auch der Perforationsfall hei Plac. praevia. Zu einer Mp. mit 8,0 vera wurden wir hinzugezogen als von auderer Seite zum Zwecke der Wendung vergehlich in den Uterus eingegangen war, der Kopf stand in hinterer Scheitelbeinstellung, das untere Uterinsegment war lang ausgezogen und sehr empfindlich; das lebende Kind wurde perforirt.

In 2 Fällen erfuhren wir die Schwicrigkeit der Wendung und dann hesonders der Entwickelung des Kopfes hei diesen Graden der Verengerung.

Mp. 7,5—8 vera, Uterus fest zusammengezogen, hinten ein Arm, vorn ein Fuss nehen dem Schädel, ansserdem die pulstose Nahelschnur vorgefallen. Es war offenhar ein Wendungsversnch vorausgegangen. Schwierige Wendung anf heide Füsse in tiefer Narcose. Die Extraction war mässig schwer, die Entwicklung des Kopfes gelang erst nach Anwendung des von Fritsch (Gehurtshilfl. Op. p. 282) empfohlenen Handgriffs, Ueherhaken je zwei Finger üher die Schultern von der Rückenund Brustseite aus.

Das andere Mal waren hei einer Ip., 8,0 vera, nehen dem ahgewichenen Kopf der nach hinten gelegene Arm und die kräftig pulsirende Nahelschunr vorgefallen; die Wendung auf einen Fuss misslang, erst nach Herahholen des zweiten erfolgte die Umdrehung; Muttermund vollständig erweitert, Extraction, die Entwickelung des Kopfes gelingt nach keiner der schonenden Methoden, wir verzichten anf das Lehen des Kindes und ühen den Handgriff nach Fritsch kräftig aus; das Kind ist tief asphyktisch und hleiht selhst nach 2stündigen Versuchen der Wiederhelehung soporös, so dass wir eine tiefere centrale Läsion vermutheten. Nach 10 Stunden starh das Kind. Section: Ausgedehnte Hämorrhagie an der Schädelbasis.

In einem Falle von 7,0 vera hei einer Mp. wurde wegen Vorfall des Armes und der pnlsirenden Nahelschnur die Wendung gemacht, da wir nach der änsseren Messung glanhten, den Schädel durchziehen zu können, selhst der so ergiehige Fritschsche Handgriff liess nns im Stich, der Schädel des Kindes wurde perforirt.

Eine kyphoskoliotische Ip. mit 6,5 vera, Nahelschnnr nehen dem Kopf prolahirt, transferirten wir zur stationären Klinik, wo Herr Prof. Gnsserow die Perforation des inzwischen ahgestorhenen Kindes vornahm.

VIII p. 7,0 vera, 7 Kinder todtgehoren, stets mit ärztlicher Hilfe, meist Perforation. Wegen Fieher der Mntter, 39,6 hei 140 Pnlsen, musste hei 2 Ctm. langem his zn Einmarkgrösse dilatahlem Cervix die Perforation des hochstehenden Kopfes ansgeführt werden, es wurden dann mit dem Kranioklast die Knochen des Schädeldaches ahgetragen, die Basis anf die Kante gestellt, woranf die manuelle Extraction an der Kopfschwarte gelang. Wochenhett normal.

#### Eclampsie.

Eine Ip. gehar spontan ein lehendes Kind, eine Mp. wurde mit der Zange von einem lehenden Kinde enthunden.

3 Fälle schwerer Art wurden nach Einleitung der Chloroformnarcose zur Anstalt gehracht.

### IV. Kritiken und Referate.

Handbnch der Physiologie, heransgegeben von L. Hermann. Leipzig, F. C. W. Vogel, 1881. — V. Band, I. Theil: Physiologie der Absonderungsvorgänge. Chemie der Verdanungssäfte nnd Verdaunng von R. Haidenhain, B. Luchsinger und R. Maly.
2. Theil: Anfsaugung, Lymphhildung und Assimilation von v. Wittich; Bewegung der Verdauungs-, Ahsonderungs- und Fortpflanzungs-Apparate von S. Meyer. — VI. Band, 1. Theil: Physiologie des allgemeinen Stoffwechsels und der Ernäbrung von v. Voit.

Wir leben im Zeitalter der Sammelwerke und Encyclopädien. Es ist, als ob das Bedürfniss, die in vielen Einzelpublicationen und an den verschiedenartigsten Stellen zerstreuten Ergebnisse der Forschung in einem Brennpunkte zusammen zu fassen, ein unabweisbares geworden ist, es sebeint aber auch, als wenn der Einzelne mehr und mehr Fähigkeit und Lust verliert, den Kreis seiner speeiellsten Studien, auf die ihn Liebhaberei oder änssere Znfälligkeit geführt haben, zu verlassen und darüber hinans das Ganze eines Faches zusammenfassend zu behandeln. So sind in letzter Zeit in fast ununterbrochener Reihenfolge eine Anzahl

von Sammelwerken, das grosse Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie, herausgegehen von v. Ziemssen, die Eulenhurg'sche Real-encyclopädie, das Handbuch der Augenheilkunde von v. Graefe und Saemisch, das Handhuch der allgemeinen Therapie, Handbuch der Hygiene n. a. m., die Encyclopädie von Reynold's, der Dictionnaire des sciences médicales und viele andere erschienen oder im Erscheinen begriffen. So weit es sich dabei um Disciplinen handelt, welche ibrer Natur nach nur von einem Gesichtspunkt ans hehandelt werden können, lässt sich dagegen gewiss nichts sagen. Indem jeder Mitarbeiter das Capitel behandelt, in welchem er am meisten selbständig gearheitet hat, in dem er also in Folge dessen am besten zu Hause ist, kann die vorgetragene Materie nur an Genauigkeit und Kritik der Darstellung gewinnen; es hleibt dann nur Sache der Redaction, sich die congruenten Kräfte zu gewinnen, die Rollen zu vertheilen und Längen und Wiederholungen nach Möglichkeit zu verhindern. Andernfalls finden wir in solchen Handhüchern nicht mehr als eine locker aneinandergereihte Reihe, oftmals in ibrer Grandanschauung differirender Aufsätze, die durch keine innere Uebereinstimmung verbanden rein äusserlich anter derselben Flagge segeln. Für beide Klassen von Veröffentlichungen lassen sich unter den vorgenannten Werken Beispiele finden. Zu der ersten Gruppe gehört nnstreitig das von Hermann im Vereine mit den hervorragendsten Fachleuten heransgegebene Handbuch der Physiologie. Aher auch dieses vertritt keineswegs den Gesammtstandpnnkt der hentigen physiologischen Wissenschaft, da durch die decidirte Stellung des Züricher Gelehrten in allen die thierische Electricität betreffenden Fragen der Berliner und zum Tbeil auch der Leipziger und Bonner Schule und ihren grossen Vertretern von vorneberein die Betheiligung an demselben nnmöglich war. Aber abgesehen von diesem durch die Natur der Umstände veranlassten Ansfall, muss man dem Hermann'schen Handbuch nachrühmen, dass es nicht nur in der Heranziehung der Mitarbeiter, sondern auch in den eigentlichen redactionellen Zuthaten und Anordnnngen die Hand eines seiner Anfgabe bewussten und ihr gewachsenen Herausgehers zeigt. Der letzte Band des für seine Zeit epochemachenden Wagner'schen Handwörterbuchs der Physiologie ist 1853 erschienen. Seitdem ist kein ähnliches Unternehmen versucht worden, so grosse und ungeahnte Fortschritte auch die Physiologie seit jener Zeit gemacht hat. Vergleicht man jenes Handwörterbuch mit dem jetzt erscheinenden Handhuch, so ist die grössere Ahrundung des Ganzen, das organischere Gefüge der einzelnen Theile, die grössere Uehereinstimmung in den Grundanschannngen der einzelnen Mitarheiter in die Augen springend. Und doch zweifeln wir, dass dem Handbuch eine ähnliche Bedeutung in den Annalen der Wissenschaft wie dem Handwörterhuch zukommen wird. Es liegt dies daran, dass jenes zum ersten Mal die damals jnnge, exacte empirische Forschung im Gegensatz zu der früher heliehten Speculation zusammenfasste und in geordneter Phalanx vorführte, dieses dagegen eine anf der Höhe stehende, vollständig durch- nnd in den Methoden ausgearbeitete Epoche wiederspiegelt. Es lässt sich nicht lengnen, dass ausgearbeitete Epoche wiederspiegeit. Es lasst sich nicht lengnen, dass wir, wie in der Medicin überhaupt, so auch in der Physiologie im Augenblick auf einer Art Hochebne wandeln, die zwar den Anshlick anf höhere Kuppen eröffnet, aber den Wanderer zwingt, einen gewissen gleichmässigen und stetigen Gang einzuhalten. Die Methoden sind gegeben, die Fragen znm Theil geradezu vorgeschrieben, und so kommt es, dass wir uns im Augenblick einer reichen und breiten, wenn auch einer der State er der Verlagen und der Verla nicht immer tiefen Production erfreuen. Es wird erst der Zukunft vorhehalten sein, die Spren von dem Weizen zn scheiden. Die oben gerühmte Gleichmässigkeit der Bearheitung tritt uns nun

besonders lebbaft in den in der Ueherschrift genannten, auf die Verdanung, Assimilation und den Stoffwechsel hezüglichen Theilen des Werkes entgegen. Sie sind in der That wie aus einem Gusse hervorgegangen. Die Namen ihrer Autoren bürgen dafür, dass sich das Neueste in kritischer Anordnung in ihnen findet. Die Darstellung ist durchweg von mnsterhafter Klarheit, wo nöthig durch Abbildungen unterstützt. Grosse Gegensätze der Forschung treten auf dem vorliegenden Gehiete, wenn wir von einigen Punkten der Chemie der Verdauung und der Bilance des Stoffwechsels absehen, hier weniger wie anderwärts auf, and so hahen wir ein abgerundetes, freilich kein abgeschlossenes Ganze vor nns. Denn die Wissenschaft schreitet schnell voran, und schon müssen wir eine Anzahl neuerer und wichtiger Ergehnisse registriren, welchc, hätten sie von den betreffenden Autoren benutzt werden können, ihre Anschauung jedenfalls modificirt hätten. Wir wollen bier nur die Versuche von Munk und Will über Aufsaugung der Fette, die von Kronecker und Metzner üher die Schluckbewegung, die von Hoffmeister üher die Peptone, Brown und Heron üher die Stärkeverdauung anführen. Indessen kann es hier nicht meine Aufgabe sein, des Genaueren auf die einzelnen Bände einzugehen. Wir möchten ihnen aber an alle diejenigen, welche das Bedürfniss fühlen, sich genauer und cingehender mit den vorliegenden Capiteln der Physiologie zu beschäftigen, eine warme Empfeblung mitgehen. Da dies Bedürfniss, Dank einer besseren Erkenntniss der Aufgaben auch der practischen Medicin, sich allmälig immer weiter verhreitet und gerade die Lehre von der Verdauung etc. eine hervorragende Fühlung mit der Praxis hat, so hossen wir, dass sich auch unter den Aerzten viele Leser und Känfer des Werkes finden mögen. Der Preis der in der Ueberschrift genannten Bände, zu denen noch die Chemie der Secrete und Gewebe von Prof. Huppert in Leipzig kommen wird, und die von Prof. Hermann in Riel bearbeitete Lehre von der Impfung gehört, beträgt M. 36. C. A. Ewald.

Digitized by Google

Ein Gang durch die halneologische Ausstellung in Frankfurt a./M.

Der Wetthewerh der Badeorte und ihrer Interessenten um die Gnnst der Aerzte und den Zulauf der Patienten, bis jetzt betrieben durch Brochuren, Zeitschriften und Prospecte, hat eine realistischere Form angenommen. In Erwartung der Zeit, wo es möglich sein wird, auch die Erfolge auszustellen — vor der Hand baben sich die dankbaren Curgäste doch noch nicht dazu verstanden — haben wir jetzt in dieser ersten balneologischen Ausstellung, einem Appendix der allgemeinen deutschen Patent- und Musterschutz-Ausstellung, Gelegenheit zur Betrachtung der mannigfachen Wassen womit 143 deutsche und ausländische Badeorte

den verschiedenen Krankheiten der Menscheu zu "Leib" rücken.

Die Gruppirung der Gegenstände in der hübsch ausgeführten 90 M. langen, 15 M. breiten und 15 M. hohen, gut beleuchteten und luftigen Halle ist eine geradezu vortreffliche zu nennen; dafür und für den stattlichen, mit vielen Abbildungen geschmückten, ausführlichen und auch belehrenden Catalog zollen wir dem Comité und speciell dem Leiter der balneologischen Ausstellung, Dr. Carl Kaufmann unsere vollste Anerkennung. Wir thun dies um so lieber, als die Urtheile auch aus Fachkreisen Anfangs ziemlich absprechend ausfielen, unserer Ansicht nach, wie die Leser dieses Berichtes sehen werden, ganz ohne Grand.

Ausstellungsgegenstände sind nun nicht allein die directen Producte der Quellen und ihre Derivate, Alles, was in chemischer, geologischer, geographischer und botanischer Beziehung zu denselben stebt, sondern anch Alles, was aus dem Capitel der Bauten und Badeeinrichtungen zu verzeichnen ist, also: Wässer, Salze, Extracte, Soolen, Moore, Seifen, Pastillen, Mineralien, Herharien, Literatur, Karten, Plane, Zeichnungen, Photographien, Modelle, Wannen, Douchen, Inhalationsapparate etc. Daran reihen sich einige Gruppen aus dem Gebiete der ebirurgischen und electrotherapeutischen Technik und der Gesundheitpslege passend an.

Unter den Bädern machen sich einige der bedeutendsten durch Geschmack und Reichhaltigkeit des Gebotenen den Rang streitig. An dem eleganten Wiesbadener Salon hewnndern wir die schönen polirten Sinter, in den Quellen incrustirte Statuen, eine Menge römischer und altdeutscher Fnndstücke. Homburg hietet auf reicher Estrade unter allen möglichen Quellproducten, römische Fundstücke und das Modell eines daselbst aufgedeckten Bades ans der Römerzeit. Aachen glänzt durch geognostische Karten und Reliefs, Pläne etc., Wildbad durch Aachen glänzt seine Ansichten, Karten, Pläne, Mineralien und ein reizendes Badebassin mit constantem Wasserzufinss - das Friedrichsbad zu Baden-Baden durch Banpläne und eine Doucheinrichtung neuester Construction, Teplitz. Schönau durch Mineralien, geologische Karten, ehenso Dürkheim, das auch das Modell eines Gradirhauses ansstellt, und Schwalbach mit einer Musterwanne nach Schwarz'schen System. Erwähnung mögen weiter verdienen Ems, Salzschlirf, Baden bei Zürich, Reichenhall, die Collectiv-Aussellung der Preussischen Brunnen-Verwaltung zu Ems, Weilbach, Langenschwalhach, Niederselters, Fachingen und Geilnau, dann die vielen andern koblensauren Wasser des Taunns und Umgegend, die Selterser und Selzer, die Krontbaler und Schwalheimer, womit freilich die Reihe der Genusswässer noch nicht erschöpft ist. Mit ihnen con-emriren das Harzer und Rheuser Wasser, das Krondorfer, Gieshühler nnd Biliner, das von Krynica (letztere 4 ans Oesterreich), das in Paris besonders beliebte St. Galmier und Pont de Neyrac aus Frankreich. Ungern vermissen wir Karlsbad, dessen Verlangen, einen Vertreter in das Comité zu delegiren, mit Recht zurückgewiesen wurde. Schwach vertreten sind die Seebäder; wir finden nur Norderney und Zoppot, Plane der grossen Anstalt am Lido in Venedig, dann das unter dem 59. Grad liegende norwegische Schwefel- und Seebad Sandefjord, bei dem als hesonderes Reizmittel für die Hant die Application von Seequallen (!) erwähnt ist. Sehr lebhaft ist dagegen die Betheiligung der Bitterwässer, allen voran die feindlichen Brüder aus Ungarn.

Interessant ist auch die Ausstellung der 16 spanischen Bäder, deren Namen und Bedeutung im Catalog nachzulesen; es sind meist Thermen,

Schwefel- und Bitterwässer.

Von weniger hekannten fremden Bädern mögen noch Erwähnung verdienen die schweflig-alkalischen Säuerlinge von Paráo in Ungarn, Pasug und Belvedra in Granhfindten, die reichhaltigen Quellen vom Val Sinestra im Engadin, von Levico im Trientinischen, und das besonders arsenreiche Roncegno; von Italien die Aqua Catulliana in Civillina, ein Schwefelwasser, die jod- und bromhaltigen Eisenwässer von Castrocaro, die Stahlwässer von Bitta-Ducale und die von Antica fonte di Pejo mit 94000 Flaschen Versandt, dann die Wässer von Présenten Versandt dann die Versandt dann die Versandt dann die Versand St. Didier, Montecatini und Lucca. Rumänien schickt Eisen nnd Salzwässer von Slanik, Galizien die von Krynica, Rahka und dem in jenen Gegenden hedeutenden Szcrawnica, Schweden die von Ramlosa und Norwegen von Modums. Von Russland schen wir nehen einigen Kaukasusbädern besonders Odessa mit einer äusserst interessanten Ausstellung von natürlichen Schlamm und Wasserpräparaten aus den dortigen Binnenseen nehst deren Flora und Fauna, Karten, Brochüren und Catalog. Der Schlamm dieser Limane genannten Seen ist stark jod- und bromhaltig. Eine Monographie von L. Pinsker ist bei Branmüller in Wien erschienen. England schickte Wässer von Malvern und Landrindod-Wells.

Eng anschliessend an diese Hauptgroppe finden wir non die Abtheilung der künstlichen Mineralwässer und Apparate, allen vorans die alten Namen Struve und Struve und Soltmann, dann Dr. Ewich mit seinen medicinischen Wässern und die Mineralwasser-Bestecke von

Dr. Ernst Sandow in Hamburg zur Bereitung aller Arten von kunstlichen Mineralwässern.

Um nicht den ganzen Katalog aufzuzählen, verlassen wir die Bäder und wenden uns zu den electro-therapeutischen Apparaten. Der Aussteller sind nur wenige, aher es sind Namen von gntem Klange, und was sie uns vorführen, zeugt von den grossartigen Fortschritten, die gerade im letzten Jahrzehnt in dem Fache der Electrotechnik gemacht wurden. Vor Allem glanzvoll stellten Dr. Stührer und Sohn in Leipzig nicht weniger als 8 verschiedene Inductionsapparate, 12 solche für constanten Strom und 5 Doppelapparate für beide Stromesarten ans, von welchen uns die neuen Handhatterien mit geschlossenem Zellkasten, von 20 Elementen, mit Füllung 7 Kilo schwer, zum Transport ausserordentlich geeignet erscheinen.

Ebenso bemerkenswerth sind die Apparate von E. M. Reiniger in Erlangen, darunter besonders auch wieder eine neue, leicht transportable Handbatterie eigenartiger Construction mit vollständig verschliessbaren

Hartgummi-Elementgefässen in kleinster Form.

Auch W. A. Hirschmann in Berlin ist ein würdiger Rivale auf dem selhen Gebiete. Wir erwähnen nur seinen Apparat zur Verwendung einer fernliegenden stationären Batterie am Krankenhett und seine electrischen Voll- und Fusshäder.

Aus der Gruppe der chirurgischen und orthopädischen Apparate nnd Instrumente wären neben den reichen Ausstellungen der hiesigen Firmen Dröll, Steiner und Lindstädt noch der Specialist für Fussleidende Eherhardt Müller von hier und Odelga in Wien mit seincm

Lagerungsapparat für Scoliotische zu nennen.

In der Ahtheilung für Krankenpflege die Pläne der Dr. Bockenheimer'schen chirurgischen Klinik hier, das ausgezeichnete Krankenhett von August Flise in Hildesheim, die Leiter'schen Wärmeregnlatoren und - last not least - die prächtige Ausstellung von Eduard Lipowsky in Heidelherg. Des Jäger schen "Normalbetts" wollen wir wenigstens gedenken, wenn auch dessen Bedeutung uns noch nicht allzu sehr eingeleuchtet hat.

Die Inhalationsapparate von Waldenhurg his zn Geigel sind vollzählig erschienen, nebst einer completen Sammlung aller in Ems

gehräuchlichen Einrichtungen von Aug. Göbel daselbst.

Die Badeeinrichtungen, Gegenstände zum Badegebrauch und Abortanlagen sind sehr sehenswerth und hieten speciell den Technikern ein äusserst reichhaltiges Material an Heizeinrichtungen, deutschen Badewannen, Closets und einer Menge anderer Apparate. Wir heben darunter hervor die Wärmestrahlapparate, künstlichen Wellenbäder, Desinfectionsapparate von Gebrüder Körting in Hannover, die hydro-therapeutischem Apparate etc. von Walter-Lécuyer in Paris, J. Blank in Heidelherg, Joh. Schenk in Messendorf in österreich. Schlesien, die Badeeinrichtungen von W. Krug hier und Wilh. Alhach in Höchst.

In sehr anschaulicher Weise ist die Korkindustrie in theilweiser

practischer Thätigkeit dargestellt, an die sich alle zur Versendung der Wässer dienenden Gegenstände anschliessen: Flaschen, Kapseln und

Maschinen zum Reinigen und Füllen der letzteren.

Aus der Abtheilung der pharmaceutischen, diätetischen und hygienischen Präparate und Ingredienzien wäre unter Anderem das Modelleines Apparates zur Herstellung von Salzlösungen für Soolbäder, ausgestellt von der Gesellschaft "Consolidirte Alkali-Werke, Westeregeln", hervorznhehen; es fehlen auch nicht die Kindermehle, die Vaselinpräparate, der Kumys. Das Oppermann'sche Erhaltungspulver ist präparate, in eniner Redautung an allen möglichen Nahannsportitale den practisch in seiner Bedeutung an allen möglichen Nahrungsmitteln dar-gestellt; Hanptingredienz ist die Borsänre.

Zulctzt gelangen wir noch in ein hübsches Lesecahinet, in welchem wir uns anf bequemen Sesseln von den Strapazen des Rundganges ausrnhen und die neueste Badeliteratur geniessen können, und wenn unsere Nengierde noch nicht ganz befriedigt ist, so ist der liehenswürdige Leiter der balneologischen Ausstellung täglich von 4-6 Uhr in dem neben dem Lesecahinet gelegenen Bnreau für alle Interessenten zu sprechen.

Altschul, Frankfurt a./M.

## V. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 2. März 1881.

(Fortsetzung.)

3. Discussion über den Vortrag des Herrn B. Fränkel: Nasenkrankheiten und Asthma.

Herr Waldenburg: M. H.! Herr Frankel hat in sehr anerkennenswerther Weise unsere Ausmerksamkeit auf den Znsammenhang zwischen Asthma und Nasenkrankheiten gelenkt. Es ist ganz unzweifelhaft, dass gleichzeitig mit Asthma sehr häufig gewisse Nasenkrankheiten heohachtet werden und in erster Reihe, wie Herr Frankel ja auch heohachtet erwähnte, Nasenpolypen.

Es handelt sich nun darum festzustellen: Ist dieser Zusammenhang ein inniger, d. h. ein in sich begründeter, oder ist der Zusammenhang ein mehr zufälliger? Gehe ich zunächst von den Nasenpolypen aus. Herr Fränkel hat hereits hervorgehohen, dass von den Fällen mit Nasenpolypen, welche vorkommen, nur ein sehr kleiner Bruchtheil überhaupt an Asthma leidet. Das ist so richtig, dass ein Jeder von Ihnen dies sieherlich bestätigen wird; es ist in der That nur ein ausserordentlich geringer Bruchtheil von Nasenpolypen, die mit Asthma complicirt sind. Desgleichen kann ich Sie versichern, dass von den Asthma-kranken, deren ich ziemlich viel zu beobachten Gelegenheit gehaht habe, nur ein sehr verschwindend kleiner Bruchtheil an Nasenpolypen leidet. Also auch in dieser Beziehung würde das numerische Verhältniss an und für sich keineswegs für einen innigen Zusammenhang von Nasenpolypen mit Asthma sprechen. Nun, wäre nicht die Heilung von Asthma constatirt nach Operation von Nasenpolypen, so würden auch Herr Fränkel und seine Vorgänger sicherlich nicht daran denken, einen Zusammenhang zu statuiren. Ich habe auch mehrere Fälle beohachtet, in denen in der That nach Operation von Nasenpolypen die früheren asthmatischen Anfälle wichen. Ich kaun aber auch nicht verhehlen, dass ich mehrere Fälle heobachtet habe, in welchen trotz Operation der Nasenpolypen das Asthma nach wie vor bestehen blieh. Ich habe zufällig jetzt einen Fall in Behandlung, der die Sache noch in anderer Weise illustrirt. Es handelte sich um einen Kranken, den ich vor 5 Jahren an Asthma behandelt habe. Derselhe hatte damals garnicht üher die Nase geklagt, klagte nicht über Schuupfen, nicht üher Verschleimung, sondern hatte gewöhnliches nervöses Asthma. Ich gestehe, dass ich in meinen Notizen nicht finde, ob ich seine Nase zu der Zeit untersucht habe; sicher aber hat er üher Schnupfen oder irgend welche Erscheinungen von seiten der Nase nicht geklagt. Ich habe damals diesen Kranken mit dem pneumatischen Apparat behandelt und ihn hergestellt. Ich habe weiter nichts von ihm erfahren, bis er sich vor einigen Wochen mir wieder vorstellte. Er gah an, in den 5 Jahren einigen Wochen mir wieder vorstellte. Er gab an, in den 5 Jahren keinen asthmatischen Anfall gehabt zu haben, und kam zu mir wegen eines anderen Leidens. Er klagte üher Verschleimung und über sog. Stockschnupfen, der sich seit einigen Jahren entwickelt habe. Ich untersuchte die Nase und fand einen grossen Nasenpolypen. Der Mann hatte also zu einer Zeit wo er über die Nase nicht klagte, wo höchst wahrscheinlich keine Spar eines Nasenpolypen vorhanden war, wenigstens keines solchen, der Erscheinungen machte, an Asthma gelitten und war daven hergestellt; jetzt hat er einen wirklichen Nasenpolyp, der seit 2 vielleicht 3 Jahren bestand und kein Asthma, — also das Verhältniss ist so, dass die grösste Zahl der Asthmatiker keinen Nasenpolyp hat und die grösste Zahl der Nasenpolypen nicht verbnnden ist mit Asthma. Dennoch wäre es nicht richtig, den Znsammenhang zwischen Nasen-polypen und Asthma zu leugnen, da doch entschieden constatirte Fälle da sind, in welchen nach Operation des Nasenpolypen das Asthma schwand. Wir können das hier nur so erklären, dass Nasenpolypen in einem entfernten Zusammenhang mit Asthma stehen, wie es ja auch der Herr Vortragende angenommen hat, wenn ich es auch in anderer Weise erklären möchte. Man kann eben nur sagen, dass hei Personen, welche an Asthma leiden, wenn sich bei ihnen zufällig ein Nasenpolype einstellt dieses Vorhandensein das Nasenpolypen einer Zustand ertet. einstellt, dieses Vorhandensein des Nasenpolypen einen Zustand setzt, welcher die Disposition zu Astbmaanfallen crhöht. Ich möchte doch nicht nach dem einen Fall, den uns der Herr Vortragende mitgetheilt hat, es so positiv hinstellen, dass es sich nicht nm ein mechanisches Hinderniss handelt. Dieser Fall scheint mir keineswegs beweisend, besonders da nicht mehrere Fälle mitgetheilt sind. Ich glauhe immer besonders da nicht menrere Falle mitgestielt sind. Ien glaube inden noch, dass es entschieden das mechanische Moment ist, welches hier eine Rolle spielt, und ich möchte meinen, es verhält sich ungefähr ähnlich, wie das Emphysem sich zum Asthma verhält. Für gewöhnlich ist ja das Emphysem erst eine Folge des Asthmas, es tritt ein infolge des asthmatischen Anfalles, und wenn viele asthmatische Anfälle kommen, bleibt es allmälig bestehen, aber entschieden giebt es auch Fälle von primärem Empbysem, oder von Emphysem, welches sich nicht nach Asthma oder nach Branchitis cingestellt hat, nnd dieses Emphysem setzt eine erhöhte Disposition zum Asthma nnd zwar bewirkt durch die mangelhafte Athmung des Emphysematikers. Achnlich stelle ich mir den Zusammenbang vor bei den Nasenpolypen. Es ist ein mechanisches Hinderuiss beim Athmen, und dieses mechanische Hinderniss erhöht hei einem bereits dazu disponirten Individnum die Häufigkeit der Anfälle. Ehenso wirkt dann die Exstirpation der Nasenpolypen ähnlich wie die Heilung oder Besserung des Emphysems wirkt bei Asthmatikern, oder sie wirkt ähnlich wie etwa die Anwendung der comprimirten und verdünnten Lnft bei einem Asthmatiker. Hier wirkt die Einathmung der comprimirteu oder die Ausathmung in verdünnte Luft keineswegs anf das nervöse Leiden, es verhessert eben nur das Athmen und infolge dieser Verbesserung der Respiration, der Inspiration nnd Exspiration, wird ermöglicht, dass der Kranke seltener seine Anfälle bekommt oder sie verliert. In dieser Weise fasse ich also den Zusammenhang der Nasenpolypen mit dem Asthma in den seltenen Fällen anf, wo er in der That zu constatiren ist.

Herr Fränkel ging sodann ein auf die Theorie des Asthmas, nnd er hat Ihnen 4 Möglichkeiten für die Erklärung der Entstehung des Asthmas mitgetheilt. Es lässt sich die Zahl freilich noch vermehren, aber ich stimme mit ihm darin überein, dass die anderen Möglichkeiten für mich wenigsteus auch nicht in Frage kommen. Diese 4 Möglichkeiten siud: 1) Der Zwerchfellskrampf, 2) der Catarrhns acutissimus, 3) der Bronchialmuskelkrampf und 4) eine Vasoneurose. Was nun den ersten Punkt hetrifft, den Zwerchfellskrampf der seit Wintrich vielfach zur Erklärung des Asthmas angenommen wird, so habe ich mich immer gegen denselhen ausgesprochen, und ich kann Herrn Fränkel nur darin beistimmen, dass ich absolut nicht verstehe wie man die asthmatischen Erscheinungen erklären will durch den Zwerchfellskrampf. Alle objectiven Erscheinungen sind absolut derart, dass sie von einem Zwerchfellskrampf durchaus nicht ausgehen können. Ich kann das Nähere

hier nicht ausführen. Sodann unterschied Herr Fränkel sorgfältig die Vasoneurose und den Catarrhus acntissimus und sprach sich dabin ans, wenn ich mich nicht irre, dass Catarrhus acutissimus beim Asthma nicht stattfinden könnte, weil die Secretion fehlte; er sprach dann von einer Vasoneurose, die er unterschied von dem Catarrhus actissimus. Ich glanbe, wir sind so weit noch nicht, um eine Vasoneurose, von dem ersten Stadium eines Catarrhus acntissimus wissenschaftlich sondern zu können, wenigstens möchte ich mir das nicht zutrauen für die Schleim-Wir köunen annehmen, dass im ersten Stadium haut der Bronchien. des Catarrhus acutissimus eine Schwellung der Schleimhant stattfindet
— um ganz allgemein zn sprechen — beruhend vornehmlich aut Schwellung der Gefässe in der Schleimhaut, und ob diese Schwellung der Gefässe der Schleimhaut als eine Vasoneurose zu deuten ist, oder ob sie zu deuten ist als Anfangsstadium eines acuten Catarrhs, um diese Unterscheidung treffen zu können, glanbe ich, reichen unsore Mittel nicht aus. Berr Fränkel meinte nun freilich, dass der Mangel einer Secretion für die Vasoneurose und gegen den Catarrh spricht, da möchte ich aber doch hervorheben, dass gerade hei reinem nervösem Asthma, bei welchen kein Husten in der Zwischenzeit vorhanden ist, auch beim Anfall nicht vorbanden zu sein braucht, doch gegen Ende des Anfalles fast regelmässig eine kleine Expectoration mit etwas Husten statt hat, und dass mit dem Auftreten der Expectorationen der Anfall entweder aufhört, oder sich wenigstens mildert. Also die Secretion tritt hier anch ein. Wir könnten also entschieden eine solche Schwellung auffassen, als einen Catarrhus acntissimus, der in vielen Fällen sehr schnell zur Lösung kommt. Ich möchte also diese beiden Categorien, welche Herr Fränkel getrennt hat, zusammenfassen, und zwar unter dem alten Begriff des Catarrhus acntissimus. Nun bleihen uns also 2 Theorien übrig: Entweder beruht das Asthma auf Catarrhus acutissimus oder auf Krampf der Bronchialmuschlatur. Da sind wir in der Alternative, welche bereits seit alten Zeiten herrscht und wenn Sie z. B. im Laenec das bezügliche Capitel darüber nachlesen, finden Sie bereits diese beiden Möglichkeiten, die man sehr häufig auf nenere Autoren bezieht ganz klar einander gegenühergestellt, entweder handelt es sich um ein nervöses, spasmodisches Asthma oder es ist Catarrhus acutissimus. Nun ist hier sowohl, wie in vielen anderen Fällen in der Medicin, wie ich glaube, der grosse Fehler gemacht worden, dass man sich immer entscheidet für aut-aut, entweder-oder, und man denkt nicht daran, dass beide Parteien, heide Ansichten ihr Recht haben können. Ich hahe immer den Standpunkt vertreten, dass es zweierlei Fälle von Asthma giebt. In der einen Reihe der Fälle handelt es sich in der That nm Krämpfe der Bronchialmuskeln, und ganz entschieden existirt wieder eine andere Reihe von asthmatischen Anfällen, welche auf Catarrhus acntissimns beruhen. Ich kann hier nicht näher darauf eingehen, ich habe das ja auch bereits publicirt und kann mich deshalb kurz fassen. Ich kann nur hinznfügen, dass die Anfälle für gewöhnlich sich ganz leicht sonderu lassen. Ich habe diese beiden Arten von Asthma auch dem Namen nach zu unterscheiden gesucht und habe ein Asthma, welches anf Catarrhus heruht, Asthma bronchiale genant zum Unterschiede von dem anderem Asthma nervosum oder spasmodieum. Beim Asthma bronchiale handelt es sich gewöhnlich um Personen, welche in den freien Intervallen an Bronchialeatarrh leiden, oder hei welchen wenigstens der Anfang sich einleitet mit einem Catarrh und zwar mit Schnupfen und dann mit Bronchitis oder gleich mit Bronchitis, welche anch den Anfall üherdauert. Zugleich wird Asthma hier bedingt durch alle Momente, welche Bronchitis hervorrusen, hesonders während der kalten Jahreszeit zumal im Herbst und im Frühjahr. Die allnächtlich auftretenden Anfälle daneru meist mehrere Wochen hintereinander, die Tage sind auch nicht vollkommen frei. Allmälig tritt vermehrte Secretion und Expectoration ein, das Asthma verschwindet, und nnn bleibt der Kranke Wochen oder Monate lang frei, bis dann gewöhnlich nach einer neuen Erkältung eine nene Attaque eintritt.

Im Gegensatz zn diesem Asthma hronchialo steht das Asthma nervosum, wo die Krankheit ganz plötzlich auftritt, ohne irgend welche Vorhoten, manchmal mit nervösen Vorboten, gewöhnlich in der Nacht, meist mit etwas Husten, der erst gegen Ende des Anfalles eintritt; der Anfall dauert gewöhnlich ein paar Stnnden, geht dann vorüher, kommt zuweilen in den nächsten Nächten wieder oder anch nicht; und dann ist der Kranke eine Zeitlang frei, bis ohne irgend einen hekannten Anlass oder nach einer bekannten Schädlichkeit der Anfall wieder auftritt. Hier ist kein Catarrh in den Intervallen vorhanden, das Asthma heginnt auch nicht sichtbar mit einem Catarrh. Also wir können diese Fälle von Asthma nervosum im Allgemeinen wohl unterscheiden von Asthma bronchiale. Nnn gieht es aber freilich Uebergänge vom Asthma nervosum zum Asthma hronchiale, in welchem das eine das andere complicirt, wo also ursprünglich entschiedene Bronchitis hesteht, und wo sich nachher Krampfanfälle zugesellen und nmgekehrt. Wir haben hier also nicht zu nnterscheiden, entweder beruht das Asthma auf Catarrhus acutissimus oder es beruht anf einen Krampf der Bronchialmuskeln, sondern es gieht in der That Fälle der einen und der anderen Art und ansserdem anch gemischte Fälle.

(Schlnss folgt.)

# VI. Feuilleton. Funchal auf Madeira.

Eine klimato-nosologische Skizzc. Von

Dr. Julius Guldschmidt, pract. Arzt zu Funchal.

Vielfältige, selten vereint angetroffene Bedingungen sind es, die einem bestimmten Ort den Wertb eines klimatischen Heilortes verleihen. Meteorologische, noch so wohlbegründete Tbatsachen werden ohne gleichzeitige Beobachtungen über die vorübergehende oder anhaltende Einwirkung eines Klimas auf den gesunden wie kranken Organismus, und über den Krankheitscharacter und . Verlauf an der zu benrtheilenden Station in keiner Weise massgebend, ja sogar sie sind häufig irreführend. lndem ich mir vorbehalte, in Kürze durch meine über 15 Jahre sich erstreckenden Erfahrungen statistisch die Berechtigung der Insel Madeira als vorzüglichste Heilstation zu erweisen, will ich in Folgendem gedrängt und sachlich nur eine Schilderung Funchals, als Hauptortes der Insel, in seinen allgemeinen und klimatischen, Morbilitäts- und Mortalitäts-Verhältnissen geben.

Funchal, die Hanptstadt der portngiesischen Insel Madeira, anf deren Südseite unter dem 32° 37′ 45″ n. Breite und 16° 55′ 20″ w. Länge Greenwich gelegen, hat mit den Vorstädten (Concelho) 38600, ohne dieselben 21000 Einwohner. Die letzte Volkszählung aus dem Jahre 1878 ergab für die Insel eine Gesammtbevölkerung von 130473 Bewohnern (63018 männliche und 67455 weibliche); demnach bei einer Oberfläche von 103 Q.-Km. die bedentende Dichtigkeit von 1242 Personen anf den Q.-Km. Die Stadt erstreckt sich, durch Gärten, Zncker- und Weinpflanzungen unverhältnissmässig ausgedehnt, theils dem Meere entlang, theils steigt sie an dem Fusse des steil sich erhebenden centralen Gebirges bis zu einer Höhe von 700 Fnss an nnd ist wohl geschützt gegen alle nördlichen Luftströmnngen, dem Spiele der Seewinde aber völlig preisgegeben. Sie ist von 3 Bergbächen (Ribeiras) durchschnitten, die einen grossen Theil des Jahres trocken liegen, während des starken, selten lange dauernden, fast tropischen Winter und Frühjahrregens aber oft enorme Wassermassen dem Meere zuführen; leider die einzige gründliche Reinigung der Stadt, deren gerade nicht zahlreiche Abzugscanäle in diese Bäche münden, welche ihrerseits auf diese periodische Dnrchspülung angewiesen sind. Der Boden, auf dem Funchal erbaut ist, besteht durchgängig aus Basalt und Tuff und deren Verwitterungsproduct, einer dünnen Lam and fernalt deren der der deren der deren deren der deren deren deren deren deren der deren de product, einer dünnen Lage sehr fruchtbarer Ackererde. Das Trinkwasser, soweit es den in der Nähe des Meeresnfers zu Tage kommenden Quellen entnommen wird, ist sebr rein, aber für den Bedarf der Bevölkerung nicht reichlich genng, daher ein grosser Theil auf den Bedarf der Bevölkerung nicht reichlich genng, daher ein grosser Theil auf den Genuss von Bachwasser angewiesen wird, welches durch Annd Umwohner vielfältig verunreinigt und Träger mannigfacher Krankheitskeime ist. Die Durchschnittstemperatur des Jahres beträgt 19,27° C., diejenige des Winters (October bis Juni) 17,9° und die des Sommers 22°. Die täglichen Schwankungen des Thermometers sind höchst unbedentend,

im Durchschnitte beträgt für den Winter die Tagesschwankung (von Sonnenaufgang bis Sonnenuntergang) 2,7° und 4,7 während 24 Stnnden; sie beträgt 4,4 in den Sommermonaten. Der Temperaturunterschied des kältesten nnd wärmsten Monats übersteigt nicht 6,1 °C.

Der relative Fenchtigkeitsgehalt der Luft berechnet sich im Winter anf 69,45%, im Sommer auf 69%, der höchste Procentgehalt ist 73%, der niedrigste 66. Man muss den Funchal-Sommer als trockenen (dnrchschnittlich trockener als mittelenropäische Orte), den Herbst als mittelfeuchten und die Monate December bis April als feuchte bezeichnen. Madeiras Klima dnrebgängig als fenchtes anzusprechen ist nnrichtig — nur diejenigen, welche im Sommer und Spätherbste auf Höhenstationen verleben, verweilen das ganze Jahr hindurch in ziemlich gleichmässig fenchter Luft. Jene Höhenstationen haben wegen häufiger Nebel- und Wolkensenkungen ein feuchtes Klima, doch spielen hierbei locale Beeinflussungen mit, wie die Nähe der Schluchten und stärkeren Bewaldung. Nebelsenkungen bis zur Stadt hinab sind äusserst selten und alsdann schnell vorübergebend. Im Allgemeinen macht sich die höhere Luftfenchtigkeit bei Bewegnngen durch raschere und stärkere Schweissbildnng geltend und in der Ruhe durch ein entschiedenes Kältegefühl trotz höherer Luftwärme. Than fällt am stärksten in der Nähe des Meeres und nimmt mit der Elevation erheblich ab. An Lestetagen sowohl als an Tagen maximaler Feuchtigkeit habe ich niemals Thaufall gesehen. Die Zahl der Regentage beträgt von Beginn November bis Ende Mai im Mittel 78, doch sind die Schwankungen für die einzelnen Winter bedeutend genng; so kommen solche mit 90 und andere wieder mit nur 40-50 Regentagen vor. Die Zahl der Sommerregentage ist eine äusserst geringe, diejenige der Herbstregentage 10-15. Die jährliche Regenmenge beträgt im Mittel. 700 mm.; die Grenzen liegen zwischen 500 und 1100 mm. Als regenreichste Monate gelten November, December und März; letzterer weist oft die höchsten, 24stündigen Regenmengen auf - bis zu 50 mm. - Schnee zeigt sich meist in den Monaten December, Januar oder Marz, aber nur auf den höchsten Funchal nm-gebenden Bergkuppen bis zn ca. 2500' hinab, wo er einige, höchstens 14 Tage liegen bleibt. Einen wesentlich erkältenden Einfluss auf die Tagestemperatnr hat die dunne Schneelage kaum, wohl aber mag der abendliche Landwind, der aus den kühlen, den Sonnenstrahlen wenig zugänglichen Bergschlnebten strömt, etwas unter die gewohnte Temperatur abgeküblt werden. - Gewitter sind verhältnissmässig selten,

häufiger im Winter als Sommer. Ihre dnrebschnittliche Zahl übersteigt 3-4 im Jahre nicht.

Wie im Gange der Temperatur herrscht anch in demjenigen der Druckschwankungen der Atmosphäre eine hohe Gleichmässigkeit — rasches Fallen oder Steigen des Barometers sind selten. Im Sommer bedingt das Vorherrschen des N.O.-Passat einen höheren Barometerstand als im Winter; dieses selbst zeigt bei nördlichen Windrichtungen einen Hoch-, bei südlichen oder südwestlichen einen Tiefstand. Die ausgiebigsten Schwankungen werden mit Eintritt der Spätherbstregen und im Monate März beobachtet. Bestimmte Krankheitsäusserungen namentlich Lungenblutungen konnte ich niemals ausschliesslich anf Veränderung des atmosphärischen Drucks beziehen. Die täglichen Schwankungen zeigen einen höchsten Stand des Morgens, allmäliges Sinken bis Nachmittag, alsdann stationären Verbleib für einige Stunden und endlich wiedernm Ansteigen gegen oder nach Sonnennntergang. Der Unterschied zwischen böchstem und niederstem Enftdruck beträgt im Mittel für 24 Stunden 15,5 mm.

Die Windrichtungen lassen sich für Funchal nur annahernd angeben, weil die nach Norden und Osten durch einen 3000-4000' hohen geben, weil die nach korden und osten durch einen 3000—2000 hohen Gebirgszug geschützte Lage, die mannigfache Durchklüftung, der Unterschied in Erwärmung des Landes nnd der See Anlass zu Ablenkungen und vielfältigen localen Strömnngen giebt. So mag ein nördlicher Wind, aufgehalten durch das centrale Gebirge und an diesem ansteigend, einige Meilen von der Südseite wieder als Nordost herabfallen und die Wogen stark ansschäumend vor sich hertreiben, während die Stadt und ihre nächsten Umgebungen einer windstillen oder nur wenig von Osten her bewegten Lnft sich erfreuen. Immerhin muss für den Kranken besonders betont werden, dass völlig windfreie Tage während der Wintermonate November bis April selten sind, dass gewöhnlich eine stärkere Bewegung der Lnft vorherrscht, die sich zur Zeit des Aeqninoctium zuweilen zn grosser Heftigkeit steigern kann. Selten sind jedoch die Tage, an denen die Windstärke Kranke von dem Aufentbalte in freier Luft ansschliesst. Allgemein genommen herrscht im Sommer N.O., während der Herbstregen S.W., der Winterregen W. und N.W. nnd im Frühjahr kämpten S.W. nnd N.W. um die Herrschaft. Im Ganzen selten, häufiger im Sommer als im Winter weht aus O.S.O. der auf Madeira als Leste bezeichnete ans der Sahara kommende Wind. Er ist von nngemeiner Heftigkeit, ausserordentlich trocken und heiss, veranlasst einen hohen Barometerstand und dauert 1 bis 5 Tage. — Der Ozongehalt der Lnft ist zumal in der Nähe der See ein durchschnittlich boher, am grössten znr Zeit schwerer Regengusse mit S.W.-Winden, am geringsten, zu weilen völlig fehlend bei Lestewind. Eine der bemerkenswerthesten Eigenschaften der Madeiraluft ist

ihre absolnte Reinheit, znmal Staubfreiheit. Die fenchte Atmosphäre die allgemeine, auf alle grösseren Strassen durch die ganze Insel hin sich erstreckende Pflasterung theils mit den von der See ausgeworfenen und abgernndeten Basaltkieseln, theils mit kleinen Basalthausteinen, der Mangel schweren Fuhrwerks (die gebränchlichen Schlitten schleifen die Steine zu glänzender Politur ab), die ausgiebige Cultur durch Terrasirung und endlich die Abschwemmung des allerdings langsam verwitternden Gesteins durch die Winterregen geben wohl die wichtigsten Factoren zur Erklärung solcher Reinheit ab. Selbst innerbalb der Stadt bleibt sich diese Luftbeschaffenheit gleich; nnr in einzelnen Theilen in der Nahe des Kohlendepots, sowie der beiden Zuckerfabriken wird der Anwohner durch Staub oder Ranch etwas bestätigt.

ln weiten Umrissen angelegt, lässt sich für die einzelnen Jahreszeiten das folgende Witterungsbild entwerfen: Nachdem in der letzten Hälfte des Septembers die ersten Regen gefallen sind und die bisherige höhere Sommertemperatur sich um etwa 1-2° abgeküblt hat, bleibt der Stand der Temperatur mit unwesentlichen Schwankungen anf gleicher Höhe bis zur Mitte November oder zweiten Drittel dieses Monats. Neu eintretende, nunmehr stärkere und anhaltende Regengüsse von südoder nordwestlichen Winden begleitet, bewirken eine stete, selten relativ rapide Temperatnrabnahme bis zur Mitte December. Jetzt erhält sich dieselbe durchschnittliche Temperaturhöhe bis Mitte oder Ende Januar. Die meist trockene Witterung wird nur selten durch Regenschaner unterbrochen; auf den höchsten Bergkuppen fällt znweilen während der N.W. Regen etwas Schnee, um nach kürzester Frist wieder wegznschmelzen. Mit Februar beginnt ein durchschnittlicher Tiefstand der Temperatur, die sich in der ersten Hälfte des folgenden Monats vorübergehend erhebt, bald aber durch stärkere und andauernde Regengüsse auf das zweite Minimum des Jahres berabgedrückt werden kann. Die mittleren Minima fallen meist auf Februar, die absoluten auf Februar und März. Mit dem Aufhören der Aequinoctialregen und heftigen Winde leitet sich die Witterung allmälig in das constante, warme, trockenc Sommerklima über, das für die Stadt und die unterhalb der Nebelzone gelegenen Hochorte noch characteristischer ist als die Winterwitterung. Der Himmel ist klar und wolkenlos in den ersten Vormittagsstunden, bewölkt sich später und klärt sich erst gegen Sonnenuntergang wieder auf. Die Gleichmässigkeit einer mittelhohen Temperatur, die durch den constanten N.O.-Passat und die im regelmässigen Spiele abwechselnden Land- und Seewinde gekühlt wird, die relative Trockenheit der Luft und ihre absolnte Reinheit characterisiren den Madeira-Sommer in den am Meere gelegenen Orten. Diese Eigenthümlichkeit, sowie die Möglichkeit, durch Ansteigen in ihren klimatischen Verbältnissen mannigfach abgestufte Wohnorte aufznsuchen, verleihen Madeira als Sommerstation eine mindestens ebenso grosse Wichtigkeit wie während der Winterzeit. Nicht



eindringlich genug kann deshalb hervorgeboben werden, wie nützlich für den Kranken es ist, die Reise sofort anzutreten und eineu erzielten Erfolg durch den verlängerten Ausenthalt zu erweitern und zu besestigen. Nnr nach langem, ununterbrochenem Ausenthalte in der Stadt gieht sich eine allgemeine Ersehlassung und durch die dauernde höhere Hantthätigkeit eine grössere Disposition zu Erkältungen kund. Wenn aneh zweckmässige Lebensweise solche Einslüsse erheblich absehwächen kann, so mag doch in manchen Fällen ein schnelleres Verlassen der Insel rathsam werden. Ein unvermittelter Uebergang nach einem nordischen Klima, selbst nach langem Verbleib anf der Insel, ist, sofern nur eine entschiedene und befestigte Heilung erfolgt war, niemals von einem Nachtheile begleitet gewesen.

Der Gesnndheitsstand der Insel und insbesondere der Hauptstadt ist trotz gäuzlichen Mangels au öffentlicher oder privater Gesnndheitspflege ein verhältnissmässig günstiger zn nennen. Das durchschnittliche Lebensalter beträgt 35 Jahre; auf 1000 Einwohner kommen 20 Todes-fälle für die ganze Insel und 24 für die Stadt Fnnchal. Epidemien sind äusserst selten. Vor 6 Jahren heobachtete ich die letzte, eine Blatternepidemie, welche über 1000 Personen, d. h. fast ein Procent der Gesammtbevölkerung hinraffte; leider ein immer noch günstig zn nennendes Resnltat, bedeukt man, dass ein grosser Theil der Bevölkerung aus Vornrtheil oder Uukenntniss der Impfung sich entzieht. Scharlach und Diphtheritis kommen nur sporadisch vor und nehmen einen milden Verlanf. Keuchhusten und Masern verschwinden oft eine lange Reihe von Jahren und auch sie erwiesen sich stets als sehr ungefährlich. Im Frühjahre und Herbste zeigen sich häufigere Fälle von gastrischen und typhöseu Fiebern, doch zumeist nur nnter der ärmeren Bevölkerung, welche dicht gedrängt in unpassenden Wohnungen zuzammenleht, die uugenügend sich ernährt uud die zumal das vielfältig verunreiuigte, aus den Bewässernngscanälen (Levadas) stammende Wasser trinkt. Acuter Gelenkrheumatismus ist verhältnissmässig selten, häufiger hingegen begegnet man Herzkrankheiten, meist Folgen einer Ueberanstrengnug des Herzens, da meist alle Lasten von Menschen auf den durchgängig steilen Pfaden und Wegen transportirt werden.

Zahlreiche Fälle von Lungen- und Brustsellentzündungen treteu im Frühsommer und Herbste auf — besonders in hochgelegenen Bezirken, wo die Bevölkerung oft Tage lang Nebel und Wolkenseukungen ausgesetzt wird und von wo sie täglich zur Stadt hinabsteigen, sich also dem intensivsten klimatischen Wechsel aussetzen. Lungenschwindsucht kommt ungeachtet grosser Armuth und vielfältiger Gelegenheitssucht kommt ungeachtet grosser Armuth und vieltattiger Gelegenneits-ursachen, wie schlechter Ernährung und Wohnung, Scrophnlose, früh-zeitigen und Zwischenheirathen, selten vor: ein Fall auf zwanzig Todesfälle für die ganze Insel; einen auf 10,36 für Funchal und die Vorstädte zusammen, einer auf 7,2 für die vier Kirchspiele Funchals und einer auf 21,4 für die Vorstädte allein. Der bedeutenste Unter-schied zwischen der Stadt- und Vorstadtsterhlichkeit an Phthise erklärt sich aus der grösseren Armuth der eigentlichen Stadtbevölkerung und aus dem immerhin bedeutenden Zusammenfluss von Brustkranken ans allen Theilen der Insel, sei es im allgemeinen Krankenhause, sei es in

dem Lungenkranken-Hospiz der St. Maria Amelia.

Wie verlässlich der Einfluss des Klimas auf Verhütung der Phthise ist, lässt sich aus dem Umstande erweisen, dass in den zahlreichen, sesshaften und durchgängig wohlhabenden Fremdeucolonien, zumeist englicher Nationalität, die zum grössten Theile von phthisischen Eltern abstammt, im Laufe der letzten 20 Jahre nur ein Fall von Phthise vorgekommen ist. - Nierenkrankheiten sind selten, häufig hingegen die acuten und chronischen Erkrankungen der Leber. Enteritis und Bronchitis geben die Hauptnesachen der grossen Kindersterblichkeit - namentlich vom ersten bis vierten Lebensjahre. Eine allgemein verbreitete Unsitte lässt das Stillen der Kinder sehr lauge, nicht selten bis zum Ende des zweiten Jahres ansdehnen; für die körperliche Pflege geschicht nichts, zumal eine nicht zu üherwindende Scheu vor Anwendung des Wassers unter den Madeiranern herrscht. Scrophulose trifft man in der grössten Verhreitung, weniger häufig begegnet man Rachitis. Bemerkenswerth ist die Massenhaftigkeit von Entozoën bei Kindern; in den Todesregistern begegnet man nicht selten der obsolenten Bezeichnung "Febris verminosa".

— Syphilis ist hauptsächlich unter der städtischen Bevölkerung verbreitet; der Verlauf ist fast immer ein so günstiger, dass die schweren Formen nur höchst selten zur Beobachtung kommen. - Lepra, durch die ersten Colonisten eingeschleppt, erstreckt sich üher die Süd- nnd Westhälfte der Insel, sowohl unter der Strand- als Berghevölkerung. Die tubereulose Form ist die vorherrschende, der durchschnittliche Zeitverlauf der Krankheit 15 bis 20 Jahre. Die Madeira-Lepra ist im hohen Grade hereditär; der Einfluss verdorbener oder Fischnahrung auf ihre Entstehung lässt sich nicht nachweisen. Das Lepraspital ist ein aus den frühesten Zeiten der Colonisation stammendes, den damaligen Ansichten von Zwang und Absperrung entsprechendes Gebäude, das selten mehr als 12 Insassen beherbergt. Die Zahl der üher die ganze Insel zerstreuten Leprosen mag 400 bis 500 betragen.

## Der IX. Deutsche Aerztetag.

Dr. med. Alb. Guttstadt, Delegirter des ärztlichen Vereins "Louisenstadt" in Berlin. (Schluss.)

Nach einem Referat von Wallichs-Altona und einem Correferat von Köhler-Laubach, das wegen Abwesenheit des Correferen-

ten verlesen worden musste, trat der Aerztetag in die Discussion über eine Aerzteordnung. In derselben trat Hoffmann-Carlsrube bedeutend hervor, wie er ja auch sehen durch seinen an die Deutsche Rechtsanwalt-Ordnung sich anlehnenden Entwurf einer Aerzteordnung, der im Vereinsblatt abgedruckt ist, am meisten klärend in dieser Frage gewirkt hat. Welche Ansichten üher eine Aerzteordnung übrigens herrsehen, zeigte Scomann-Berlin, der entschieden von einer staatlichen Hülfe nichts wissen wollte. Die Aerzte sollten nach seiner Meinung sich so organisiere im Staat, dass der Staat mit der ärztlichen Macht erst pactiren müsste, wenn er etwa Beziehnngen zu derselben nnterhalten wollte! — Die Versammlung stand jedoch auf einem auderen Standpunkt und sprach denselben in 7 Thesen aus. Die wichtigste derselben war: Die öffentliche Gesundheitspflege und die ärztlichen Standesinteressen erfordern die Einrichtung einer ärztlichen - vom Staate als herathende Corporation anerkannten Standesvertretung in alleu deutschen Ländern. Ferner solle das active Wahlrecht zur Wahl einer ärztlichen Standesvertretung aus-schliesslich bei den Mitgliederu der ärztlichen Standesvereine ruhen. Unwürdige Mitglieder müssen durch Ehrenrath ausgeschlossen werden u. s. w.

An demselben Tage gelaugte auch ein Antrag des Vereins der Aerzte der Niederlansitz, betreffend die Ausstellung ärztlicher Atteste über Ernährungspräparate, Bitterwasser etc., zur Verhandlung. Der geschäftsausschuss hatte jedoch dazu bereits Stellung genomme und bewirkte daher die Annahme folgender Resolution: "In Erwägung, dass die Erfahrung gezeigt, wie häufig Atteste hervorrageuder Acrate und Professoren über Heilquellen, Präparate etc. zur schlimmsten Reclame missbrancht worden sind, und in der Voraussetzung, dass nach solchen Vorkommnissen jedes Mitglied des ärztlichen Standes die private Bescheinigung über Werth und Wirkung solcher Handelsartikel unter-lassen und wissenschaftlichen Mittheilungen in Fachblätteru das Verhot der Veröffentlichung in politischen Zeitschriften beifügen werde, geht der Aerztetag üher den vorliegenden Antrag zur Tages-

ordnung üher."

Zur Revision der deutschen Pharmacopoe sprach in ausführlicher Weise Künne-Elherfeld. Der deutsche Aerztetag ist nach seinem Vorschlage der Ansicht: 1) Dass nnter der Voraussetzung der seinem vorschlage der Ansicht: 1) Dass nnter der Voraussetzung der Beibchaltung der lateinischen Nomenclatur gegeu die Abfassung der deutschen Pharmacopoe in deutscher Sprache kein begründetes weseutliches Bedeuken vorliegt. — 2) Dass die Anfnahme der zu den antiseptischen Verbänden gebräuchlicheu Verbandstoffe in die Pharmacopoe so lange beanstandet werden sollte, bis es möglich geworden ist, sich auf eine leichte und sichere Art von dei Güte und Constanz ihrer Beschaffenbeiten gebräuchsten. schaffenheit zu überzengen. Er sieht auch in diesem Umstand einen neueu Grund, nm die schou wiederholt gewünschte Maasregel, die zur Revision der Pharmacopoe berufene Commission für die Dauer der Geltnng dieser Pharmacopoe permanent zu erklären und zum Zwecke wichtiger Veränderungen von Zeit zu Zeit einzuberufen, auch seinerseits zu befürworten. 3) Dass eine ausgedehntere Streichaug bisher in der Pharmacopoe aufgenommener Arzneimittel nur auf Grund einer eingehenden und gründlichen Statistik vorgenommen werden sollte.

Am folgenden Tage beschloss der Aerztetag dem Antrage des Vereines der Aerzte des Reg.-Bez. Cöln gemäss, den Leo-Bonn motivirte, dass eine Vervollständignng des § 29 nnd 30 der G.-O. nothwendig sei. Es müssten uämlich einer Approbatiou auch solche Personen bedürfen, welche von Corporationen, Vorständen von Krankenanstalten und Krankenkassen mit der ärztlichen Behandlung ihrer Beamten, Untergebenen, Arbeitnehmer, Institutsinsassen und Pfleglingen betraut werden.

Den Sehluss des Aerztetages bildeten die Verhandlungen über die Geheimmittelfragen, über welche Lesenherg-Rostock und der Verfasser zu referiren hatten. Die Anträge aus Berlin enthielten positive Vorschläge zur Bekämpfung der Geheimmittel überhaupt und zur Beschränkung derselhen in den Apotheken insbesondere (die Anträge befinden sich in No. 20 S. 288 ds. Zeitg.). Nach beiden Richtungen wurden Bestimmungen empfohlen, die für das ganze Reich gelten sollten. Die Rostocker Vorschläge waren dagegen ganz allgemein gehalten uud wünschten für die Ueberwachung der Apotheken das Einschreiten der Einzelregierungen. Iu der Discussion stellte es sich jedoch heraus, dass man noch nicht überall diesen Fragen uäher getreten war. Besonders schien das in Süddeutschland der Fall zu sein. Herr Auh hatte auch eine Abneigung gegeu die Schaffung einer Reichs-Institution, welche die Geheimmittel nntersuchen und unterdrücken sollte. Nach seiner Ansicht würde eine Unterdrückung des Geheimmittelhaudels herheigeführt werden, weun die Apotheker nur auf Verordnung eines Arztes Geheimmittel verkaufen dürften! — Mehrere Physiker sehen eine Begünstigung der Apotheker in in den Vorschlägen aus Berlin. Die Apotheker verdieuten aber schon jetzt zn viel und lieferten theilweise schlechte Waaren. Selbst der frühere Regierungs-Medicinalrath aus Oppeln, Herr Pis tor-Frankfurta./O., war der Meinung, dass die schlechtesten Droguen vielfach von den Apothekern gekauft würden. Nachdem die Anträge des Verfassers zurückgezogen, wurde in Erwägung, dass der VIII. Aerztetag sich sehen energisch gegen das ganze Geheimmittelwerk erklärt hat, eine motivirte Tagesordnung angenommen mit folgendem Zusatz aus den Rostocker Anträgen:

Das directe oder indirecte Empfchlen oder Anpreisen von Arzneimitteln (also auch sog. Geheimmitteln, Patentarzneien, Specialitäten u.s. w.) zu Heilzwecken seitens der Apotheker ist dem Selbstkuriren oder Selhstordiniren derselben gleich zu achten, mithin gesetzlich verhoten.
Als die Wahl des Geschäftsausschusses vorgenommen wurde, war

das Resultat die Wiederwahl der Herren Graf, Pfeiffer, Heinze, Cohen, Hoffmann, Branser und Rintel. Im Namen des Aerztetages dankte Dörffler-Weissenburg a./S. dem Vorsitzenden für seine

vorzügliche Leitung der Verhandlungen. So schloss der IX. deutsche Aerztetag mit der Anerkennung der Leistnigen eines Preussen durch einen Bayern. Das ist gewiss ein erfrenliches Zeichen der Eintracht. Wenn einzelne Stimmen von Cliquenwesen auf dem Aerztetage sprechen, so ist dieser Vorwinf vollständig ningerechtfertigt. Der Geschäftsausschuss zeichnet sich aus durch eine nngerechtertigt. Der Geschaftsausschuss zeichnet sich aus durch eine sorgfältige Vorberathung und Vorbereitung aller Gegenstände, welche den Aerztetag beschäftigen sollen. Dass aber diejenigen Ausschnssmitglieder, welche zu einem organisirten und parlamentarisch geschulten Kreise gebören, naturgemäss den Ausschlag geben können, wenn sie wollen, liegt auf der Hand. Die Süddeutschen Aerzte erfreuen sich eines staatlich anerkannten. Vareinewegene und einer ausgegeichneten anerkannten. staatlich anerkannten Vereinswesens und einer ausgezeichneten parlamentarischen Schulung. Die Berliner Aerzte kennen keine allgemeinen Fragen. Die merkwürdigsten Motive veranlassen zum parlamentarischen Anftreten. Wenn man erwägt, dass von einem Ort 12 bis 16 Delegirte geschickt werden, liegt es doch nahe, eine Verständigung voranszusetzen. Wie wenig diese Voranssetznng zutrifft, davon hat sich der Aerztetag

schon off genug überzengt.

Wenn in Berlin eine Verständigung nicht möglich ist, wird sie nnter
Delegirten in der Provinz gewiss nicht erzielt werden. Und doch ist sie nothwendig, nm dem ärztlichen Vereinswesen einen festen Kitt zu

geben and um die Ausbentung desselben zu ermöglichen.

Blickt man auf die Thätigkeit der Aerztetage zurück, so kann man sagen, dass ein grosses Ziel erreicht ist: Hebung des Standesbewusstseins, sagen, dass ein grosses ziel erreicht ist: nebung des Standesbewusstseins, Ehrengerichte, gemeinschaftliches Eintreten für die idealen Interessen des ärztlichen Standes. Das zeigt sich in der wnnderbar entwickelten Organisation des Vereinswesens. Doch kann man von einem Einfinss anf die Gesetzgebung, auf den Staat, auf die Medicinal-Organisation sprechen? Ob nicht der Particularismns in Preussen wie in Bayern hier hinderlich ist?

Wenn solche Verbältnisse vorliegen, wie ist es denkbar, dass der Verband der Aerzte sich weiter entwickeln soll? Entsteht nicht nach und nach oder besteht nicht bereits eine Abneignng gegen die Behandlung gewisser Fragen: Die stereotype Wiederkehr der Discussion über Geheimmittelfrage, Kurpfuscherei, Aerzteordnung ist offenbar für einen grossen Theil der Aerzte nicht mehr von hervorragendem Interesse. Wir halten es daher für einen glücklichen Gedanken, dass Fragen, wie Impfnng, Antiseptik dem Aerztetage zur Verhandlnng gestellt sind, deren belehrender Einfinss für den practischen Arzt, deren Antzen für das allgemeine Wohl nicht hoch genng anzuschlagen ist. Nach dieser Richtnng hin mass meiner Meinung nach der Acrztetag ausgebant werden. Wir erlauben uns daher zum X. deutschen Aerztetage folgende Vorschläge zn machen:

I) Es ist nothwendig, dass der X. Aerztetag in Berlin ahgehalten wird, a) damit die Süddentschen Aerzte die Norddentschen Collegen in ihrer Heimath kennen lernen, b) damit der wenig organisirte Osten nnd Norden den Aerztevereinsbund kennen lernt nnd sich an der straffen

Organisation der Süddentschen ein Muster nimmt. 2) Es ist zweckmässig, den X. Aerztetag Ende Angust I882 nach Berlin zu berufen, damit hei Gelegenheit der Auastellung für Hygiene nnd Rettnngswesen der practische Arzt das Gebiet, auf dem allein die gemeinschaftliche Arbeit aller Aerzte möglich und erfolgreich ist,

ansgiebigst kennen lernt.

ansgrebigst keiner leitet.
Wir machen heute schon den namassgeblichen Vorschlag, dass der Aerztetag in unmittelhare Fühlung mit der bezeichneten Ausstellung tritt, und dass durch anerkannte Vertreter der Gesundbeitspflege aus dem Süden und Norden 2—3 brennende Tagesfragen anf dem Aerztetage her handelt werden. Eine gleich günstige Gelegenheit, die Collegen ans Nord und Süd, aus Ost und West zusammenznführen, und ihnen eine Fülle von Anregungen mit nach Hause zu geben, kommt nicht wieder.

— Auch auf eine dem X. deutschen Aerztetage obliegende Pflicht sei hier am Schluss noch hingedeutet! Wäre der Tag der X. Versammlung des Aerztevereinsbnndes nicht geeignet, den Manen H. E. Richter's nnd der aufopfernden Mühe des Vorsitzenden Graf und des Ansschusses nicht bleibende Frinnerung zu giften? Welchen Weg ist einzechlagen eine hleibende Erinnerung zn stiften? Welcher Weg ist eingeschlagen, nm diese Ehrenschuld abzntragen?

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

An hiesiger Universität haben sich als Privatdocenten Berlin. habilitirt die Herren DDr. Brieger (specielle Pathologie und Therapie), Herer (physiologische Chemie), Lewin (Pharmakologie) und Lesser

(gerichtliche Medicin).

- In der Woche vom 24. bis 30. April sind hier 596 Personen gestorben. Die wichtigsten Todesursachen waren: Masern 1, Scharlach 16, Pocken 6, Diphtherie 21, Kindbettfieber 6, Typhus ahdom. 3, Dysenterie , epidem. Genickstarre 1, Gelenkrbenmatismus 3, Delirium trem. 2, 1, epidem. Genickstarre 1, Gelenkroenmatismus 3, Denrium trem. 2, Selbstmorde 9, Verunglückungen 4, Herzfehler 13, Apoplexie 13, Tetanus und Trismns 5, Cronp 4, Kenchhusten 7, Pnenmonie und Pleuritis 53, Phthisis IO4, Diarrhoe n. Magen- n. Darmcatarrh 21, Brechdurchfall IO, Lebend geboren sind in dieser Woche 771, darunter ausserehelich 107; todt geboren 45, darunter ansserehelich 15.

— In der Woche vom 1. bis 7. Mai sind hier 526 Personen gestorben.

Die wichtigsten Todesursachen waren: Scharlach 16, Pocken 3, Diphtherie 31, Kindbettfieber 4, Typhus abdom. 4, Syphilis 3, Selbstmorde 5, Verunglückungen 4, Herzfehler II, Apoplexie 17, Tetanns und Trismus 5, Croup 3, Keuchhusten 7, Pneumonie und Plenritis 43, Phthisis 81, Diarrhoe nnd Magen- und Darmeatarrh 10, Brechdurchfall I1.

Lebend geboren sind in dieser Woche 769, darunter ansserebe-

Lebend geboren sind in dieser woche 769, darunter ansserebelich 11I; todt geboren 36, darunter ausserehelich 9.

— Erkrankungen an Typhus abdom. aind vom 1. bis 7. Mai 18
(7 m., II w.), vom 8. bis 14. Mai I9 (II m., 8 w.), an Flecktyphus vom 4. bis 10. Mai 2, vom I0. bis I6. Mai 5 2nr Anzeige gebracht.
Erkrankungen an Pocken sind gemeldet am 4. Mai I, am 6. 4, am 7. 4, am 8. 10, am 9. 5, am I0. 1, am II. 8, am I2. 10, am 13. 1, am I4. 4, am 15. 5, am 16. 5, am I7. 5, also vom 4. bis I7. Mai 63. Die Stadtgegenden sind in folgender Weise betheiligt: Standesamt I 1. am 14. 4, am 15. 5, am 16. 5, am 17. 5, also vom 2. bis 17. mai 65. Die Stadtgegenden sind in folgender Weise betheiligt: Standesamt I 1, II 2, IV 1, V 2, VI 2, VIII 3, IX 1, X 2, XI 4, XII (Friedrich-Wilhelmstadt und Moabit) 39, XIII 1. In der Charité sind 5, in der Stadtvoigtei I, im Gefängniss Barnimstr. und im Asyl Büschingstr. je 1 Erkranknngsfall an Pocken vorgekommen.

Nach den V. d. G.-A. No. 20 sind in der Woche vom 1.—7. Mai

— Nach den V. d. G.-A. No. 20 sind in der Woche vom 1.—7. Mai Todesfälle vorgekommen: an Pocken in Königsberg 3, Aachen 2, in Stuttgart, Kottbus und Bremen je I, in London 88, in Pest 11, in Wien I7, in Paris 21, in Krakau und Bonn je 4, in Prag, Odessa und Alexandrien je 2, in Brüasel, Petersburg, Venedig, Barcelona, Malaga, Saragossa je 1; an Flecktyp bus in Königsberg 5, in Stettin 4, in Danzig und Thorn je 2, in Stralsund, Tilsit, Posen, Brandenburg, Magdeburg und Dessan je 1, ferner in Petersburg 70, in Malaga 7, in Krakan 4, in Saragossa 3, in Wien und Venedig je I.

Nach derselben Quelle ist amtlichen Nachrichten zufolge am 19. April in Aleppo ein Cholerafall von mehreren Aerzten constatirt

19. April in Aleppo ein Cholerafall von mehreren Aerzten constatirt worden. — Die Pest in Nedjeff herrscht immer noch. Die Vilagets von Damasous and Aleppo baben gegen das von Bagdad Quarantainevorrichtungen getroffen.

# VII. Amtliche Mittheilungen.

Personalia.

Ernennungen: Der Arzt Dr. med. Hermann Josef Hubert Wolff zn Garzweiler ist znm Kreis-Wundarzt des Kreises Grevenbroich ernannt worden.

Niederlassungen: Die Aerzte Dr. Carl Friedr. Otto Brink mann in Reichenbach, Kr. Pr. Holland; Carl Theod. Gust. Wollermann in Heiligenbeil; Dr. Jul. Biernath in Neidenburg; Dr. Carl Const. Neb Ier in Oels und Dr. Carl Jul. Albin Koerner in Altenhenthen, Kr.

Ziegenrück.

Verzogen sind die Aerzte: Dr. Litterski von Franchburg nach Poln. Krone; Franz Carl Ferd. Unrnh von Danzig nach Königsberg i. P.; Dr. Jnl. Pindikowski von Marggrabowa nach Skaisgirren; Dr. Carl Klose, früher Kreis-Wnndarzt in Köben, nach Oels; Dr. Heinr. Horzetzky als Stabsarzt von Bernstadt nach Glatz; Dr. Hugo Fraenkel als Assistenzarzt von Neisse nach Bernstadt, Dr. Wilh. Cruppi von Göttingen nach Langensalza, Dr. Sigm. Wolffberg, Privatdocent in Bonn, als Badearzt nach Salzschlirf und Dr. Hugo Rodemer von Fulda nach Heilbronn.

Apotheken-Angelegenbeiten: Der Apotheker Heinr. Nitka hat die Kuehn'sche Apotheke in Darkehmen, der Apotheker Karl Weise die Brückner'sche Apotheke in Dyhernfurth und der Apotheker Josef Zwenger die Bette'sche Apotheke in Schmalkalden gekauft; der seitberigo Administrator Karl Ludwig Leister in Volkmarsen hat die väterliche Apotheke daselbst selbständig übernommen. Verstorben: San.-Rath Dr. Cruse und Dr. Münchenberg zu Königs-

berg i. Pr., Arzt Schulz zu Heiligenbeil, Assistenzarzt Dr. Laue in Königsberg i. Pr., Dr. von Berg in Tborn and Stabsarzt Dr. Grünert in Trier.

Grunert in Trier.

Sanitätscorps, 18. Juni. Dr. Eitner, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Reg.-Arzt vom I. Schles. Gren.-Reg. No. 10 zum Ob.-Stabsarzt 1. Kl. befördert. Dr. Böhme, Ob.-Stabsarzt 2. Kl. u. Reg.-Arzt vom 3. Pomm. Inf.-Reg. No. 14 znm 2. Hans. Inf.-Reg. No. 76, Dr. Krosta, Stabsarzt vom med. chir. Friedr.-Wilh.-Institut als Bat.-Arzt zum Leib-Gren. Reg. No. 8, Dr. Riebel, Stabs- u. Bat.-Arzt vom Leih-Gren.-Reg. No. 8 znm med.-chir. Friedr,-Wilh.-Institut versetzt. Dr. Schaernack, Ober-Stabsarzt 1. Kl. und Reg. Arzt vom 2. Hans. Inf.-Reg. No. 76 mit Pens. und seiner Uniform der Abschied bewilligt.

Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Labiau ist vacant geworden. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sich unter Einreichung der erforderlichen Zengnisse und des Lebenslaufes bis zum 20. Augnst cr. hier zu melden. Königsberg, den 7. Jnli 1881.

Der Regierungs-Präsident.

Das Kreisphysikat in Neumünster, Kreis Kiel, ist vacant geworden. Gehalt ans der Staatskasse 900 Mk. ohne Pensionsberechtigung. Beverhungsgesuche sind unter Nachweisung der Befähigung innerhalb 4 Wochen bei uns einzureichen.

Schleswig, den 29. Juni 1881. Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder sn die Vorlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Iwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 25. Juli 1881.

.No. 30.

Achtzehnter Jahrgang.

In halt: I. Sonuenburg: Eine nene Methode der operativen Behandlung der Ektopia vesicae mittelst Exstirpation der Harnblase. — II. Aus der geburtshülflichen Klinik des Herrn Prof. Gusserow: Sommerbrodt: Weitere Bemerkungen zur Sectio caesarea legalis. — III. Aus der psychiatrischen Klinik des Herrn Prof. Dr. Cramer zu Marburg i. H.: Tnczek: Ein Fall von objectivem Ohrgeräusch als Ursache von Melancholie. — IV. Schüssler: Zur Dehnung der Ischiadici bei Röckenmarkskrankheiten. — V. Weiss: Echinococcus nnd Urticaria. — VI. Kritiken nnd Referate (Trantmann: Verletzungen des Ohres in gerichtsärztlicher Beziehung — Cahn: Zur physiologischen nnd pathologischen Chemie des Auges). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsberg i. Pr.) — VIII. Fenilleton (v. Corval: Beitrag zur Beurtbeilung der Hydro- nnd Pneumatotherapie — Die Centralhilfskasse für die Aerzte Dentschlands — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Eine neue Methode der operativen Behandlung der Ektopia vesicae mittelst Exstirpation der Harnblase.

Dr. E. Sonnenburg,

I. Assistenten der chirurg. Universitäts-Klinik und Privatdocenten zu Berlin.

Bei der operativen Behandlung der Ectopia vesicae oder Exstrophia vesicae, wie z. B. die Franzosen diese eigenthümliche Misshildung hezeichnen, war hekanntlich hisher der Hauptzweck der, eine vordere Blasenwand zu hilden. Und in der That musste vor allen Dingen dafür gesorgt werden, dass die empfindliche, leicht hlutende und nicerirende Schleimhautsläche der hinteren Blasenwand, welche auch wegen ihrer Beschaffenheit das Anlegen eines passenden Apparates numöglich machte, vor Insulten geschützt wurde, dass also die Blase eine geeignete Bedeckung erhielt. Wenn man nun anch weiter hoffte, durch operative Eingriffe möglicherweise einen Blasenraum herzustellen, so musste man doch wegen gänzlichen Mangels eines Sphincter vesicae davon Ahstaud nehmen.

Die Methode durch Lappenhildung von der Seite her eine vordere Blasenwand zn hilden, ist noch nicht sehr alt. Gerdy gah zuerst ein operatives Verfahren an, ihm folgten Delpech, Rigand, Roux, Ayres n. A. Diese Methoden hestanden im Wesentlichen darin, dass von den Seiten her Lappen losgelöst und mit der Wundfläche nach nnten üher die Blase gelegt wnrden. Selhstverständlich konnte mit diesem Verfahren kein nennenswerthes Resultat erzielt werden. Denn derartige Lappen mussten ans Mangel einer geeigneten Unterlage sich anfrollen, schrumpfen oder auch gangranos werden. Anch Holmes nnd Wood, welche die zur Decknig hestimmten Lappen mit ihrer Epidermisseite auf die Blase legten nnd auf die nach ohen sehenden Wnndflächen einen nenen Lappen zur Decknng pflanzten, erreichten durch diese Methode doch nur selten ihren Zweck. Ein grosser Fortschritt in der Behandlung der Ektopia vesicae warde von Thiersch durch die Methode der Ueherpflanzung grannlirender Lappen in die chirnrgische Praxis eingeführt, eine Methode, die mit einigen Modificationen vielfach anch von anderen Chirnrgen, so namentlich von Billroth und Lücke geüht wurde nnd in der That ansgezeichnete Resultate lieferte. Ich hahe mich selhst (noch in Strasshnrg) oft von der Trefflich-

keit dieses Verfahrens hei der Behandlung der Ektopie der Blase sowohl hei Knahen, als auch hei Mädchen überzengen können. Die Methode hewährte sich nm so eher in denjenigen Fällen, in denen die Blase verhältnissmässig klein war nnd nnr wenig prolahirte. Hier gelang es manchmal mit Hülfe eines einzigen hreiten, anf seiner unteren Fläche gut granulirenden Lappens die ganze Blase zu decken: der an seinen Randern gehörig angefrischte happen heilte per primam intentionem ein. Mnsste man zur Deckung der Blase mehrere Lappen hilden, so gelang es zwar in der That selten, die Vereinigung gleich vor Anfang an so herzustellen, dass die Lappen auch mit einander nnd mit der Umgehung verheilten. Es waren meistens dann noch eine ganze Reihe mühsamer Nachoperationen nöthig, nm schliesslich die vordere Blasenwand so herznstellen, dass in der That der Urin nur nach ahwärts ahfloss, ja in manchen Fällen gelang es üherhaupt nicht, dieses Resultat trotz lang fortgesetzter Bemnhungen zn erreichen - Verhaltnisse, die in der That oft geeignet waren, den Werth der Methode herahznsetzen.

War die Misshildung eine sehr hochgradige, d. h. war die Blase sehr mächtig entwickelt, drängten die Bancheingeweide dieselhe in Form einer mächtigen Hernie hervor, so war man in solchen Fällen hisher genöthigt, von jeder operativen Behandlung ahzusehen, und die unglücklichen Individnen ihrem Schicksale zn üherlassen. Denn die Ueherpflanzung grannlirender Lappen war in solchen hochgradigen Fällen wegen der Zerring und Spannung, der die hetreffenden Lappen ausgesetzt sein mussten, garnicht möglich und man hatte keine Mittel znr Hand den Prolapsns der Blase in Schranken zu halten. Ich erinnere mich eines derartigen Falles ans der Strasshurger chirurg. Klinik. Hier hildete die Blase mit den wnlstigen Mündungen der Ureteren einen üher fanstgrossen Tumor, der heim Schreien des Kindes an Umfang noch erhehlich znnahm. Weder ruhige Lage, Compression mit Pelotten, Einwickelung mit elastischen Binden waren im Stande irgend eine Aenderung des Znstandes herheizuführen und da wegen der an Volnmen so variahlen Geschwnist an eine Blasendeckung mittelst grannlirender Lappen nicht gedacht werden konnte, so musste man von jedem operativen Eingriffe ahsehen und das Kind ungehessert entlassen.

Ein ähnlicher, vielleicht noch ungünstigerer Fall von Ek-

topia vesicae befand sich hier auf der v. Langenheck'schen Klinik in Behandlung. Bei dem 9jährigen gesunden und kräftig entwickelten Patienten Paul Lehmann bildete die Blase eine ca. apfelgrosse Vorwölbung, die Schleimhaut war ungemein wulstig, an vielen Stellen nlcerirt, bei der leisesten Berührung sehr schmerzhaft, die Ureterenöffnungen stets hochgradig geschwollen und ödematös. Stand der Knabe, so drängten die Baucheingeweide die Blasenwand noch weiter vor, der Knahe konnte nur mühsam mit gespreizten Beinen sich fortbewegen, das Tragen irgend eines Apparates zum Anffangen des Urins war unmöglich. Hier war durch die bisher üblichen operativen Verfahren keine Besserung des Znstandes zu erwarten.

Glnck nnd Zeller hahen nun durch ihre bekannten Experimente an Hnnden gezeigt, dass man Blase und Prostata sehr wohl exstirpiren, die Ureteren in die Bauchwunde einnähen kann, dass die Thiere den Eingriff gut üherstehen nnd fortzuleben im Stande sind. Es sollten nun diese auf experimentellem Wege gewonnenen Erfahrungen Glnck's und Zeller's sehr bald ihre practische Verwerthung heim Menschen finden.

Angeregt durch die interessanten Versuche meiner Collegen, schien es mir durchaus herechtigt, in dem vorhin erwähnten Falle hochgradiger Blasenektopie, die Harnblase zn exstirpiren und die Ureteren in die Bauchwunde oder den Penis einzuhcilen. Denn fehlte die Blase vollständig und war statt der ulcerirenden, weit prolahirenden Schleimhautsläche eine derbe, schmerzlose Narbe vorhanden, gelang es ferner, die Ureteren in den rudimentären Penis einzuheilen, so musste der klägliche Zustand des Patienten sich wesentlich hessern und man war in der Lage, dann einen geeigneten Apparat tragen zu lassen.

Ich erlauhte mir daher Herrn Geh. Rath. v. Langenheck den Vorschlag zu machen, die Blase bei dem hesagten Pat. zu exstirpiren und er war so liebenswürdig mir den hetreffenden Fall zur Operation zu üherlassen.

Am 18. Jnui wurde die Operation unter liebenswürdiger Assistenz der Herren Gluck und Zeller, deren an menschlichen Leichen gemachten Erfahrungen hei dem nun anzuwendenden Verfahren mir von grossem Werthe waren, folgendermassen ausgeführt:

Um sicher eine Verletzung der Ureteren zu vermeiden, wurde die Harnhlase von oben nach unten ahgelöst und zwar so, dass dieselbe zunächst dicht an der Grenze der Schleimhaut mit dem Messer umschnitten wurde, und nun, indem man sehr sorgfältig mit flachen Messerschnitten sich dicht an der Blasenwand hielt, diese von dem peritonealem Blatte abgetrennt, eine Trennung, die vollständig ohne Verletzung des Bauchfells ausgeführt werden konnte. In der Nähe der Ureteren angelangt, wurde in dieselben, um sie deutlich erkennen zu können, je eine Sonde eingeführt und in denselben festgebunden. Die Blutung war sehr gering, nur das Abpräpariren der Blase seitlich erheischte in dem fett- nnd gefässreichen Gewebe einige Unterbindungen. Hier musstc das Ahpräpariren der Blase sehr vorsichtig gemacht werden, um nicht die in den Inguinalcanal hefindlichen Hernien (die man bekanntlich in Fällen von Ektopie der Blase fast immer antrifft), zu verletzen. Nachdem die Blase von allen Seiten frei präparirt war, wurde dieselbe von den Schambeinen, (welche einige Ctm. weit auseinanderstanden) durch Querschnitte abgetrennt, dann die beiden Ureteren aus der Blasenwand herauspräparirt, und die Blase vollständig entfernt. Nach sorgfältiger Blutstillung wurde die hreite Rinne des rudimentären Penis (Epispadie) angefrischt, die wulstigen Enden der beiden Urcteren abgetragen und letztere nach vorsichtiger Hervorzerrung und Lockerung in der Penisrinne durch Nähte fixirt. Auch aneinander befestigte ich die beiden Ureterenöffnungen durch Catgutnähte. Die Vorhaut des Penis nähte ich an das Perineum, um wenigstens für die ersten Tage den Penis und mit ihm die Ureteren möglichst aus der Wunde herauszubringen und den Urin vollständig nach aussen absliessen zu lassen.

Einigermassen schwierig war die Schliessung des durch die Blasenexstirpation entstandenen Defects, zumal die Haut in der nächsten Umgebnng des Defectes dünn nnd ohne viel Unterhautzellgewebe war. Es gelang dieselbe aher dadurch beinah vollständig, dass die Bauchhaut ziemlich weit nach beiden Seiten in Form dicker Lappen ahgelöst und nach der Mitte verschoben wurde. Mit Hilfe einiger Zapfennähte und einer Reihe sorgfältig ausgeführter Knopfnähte war man im Stande, die verschohene Haut in ibrer Lage zn fixiren und den Defect so zu decken, dass nur im unteren Ahschnitt eine etwa markgrosse von Haut unbedeckte Fläche blieb, in der unten der Penis mit den eingenähten Ureteren sich hefand.

Die Wundheilung war eine durchans günstige. Die Wunde wurde mit Salicylcompressen, die häufig gewechselt wurden, bedeckt. In den ersten Tagen lagen dünne, offene Katheter in den Ureteren, welche den Urin nach aussen leiteten. Dann nach 4 Tagen wurden dieselben entfernt, der Pat. in ein permanentes Bad gelegt, in welchem er den grössten Theil des Tages verblieb. Die Nähte thaten zwar nicht ganz vollständig ihre Schuldigkeit, indem die Lappen sich etwas zurückzogen, doch nicht so hochgradig, dass der ganze Defect zum Vorschein kam. Dagegen heilten die Ureteren in der angefrischten Penisrinne sehr gnt ein. Angenblicklich (10. Juli) ist noch eine etwa fünfmarkgrosse üppige Granulationsfläche vorhanden, auf welche Hautstücke transplantirt wurden, die Ureteren hefinden sich ganz unten in der Wunde, in der Penisrinne, und das bisher gewonnene Resultat ist ein durchaus befriedigendes. Vielleicht, dass man später durch eine kleine Nachoperation die Rinne mit den Ureteren noch in einen Canal umznwandeln im Stande sein wird. Sobald die Benarhnng eine vollständige sein wird, erhalt Pat. einen geeigneten Apparat, dessen Anlegnng jetzt keine Schwierigkeiten mehr haben wird.

Wir dürfen daher nach diesem Resnltate die Exstirpation der Harnblase nnd das Einnähen der Ureteren in die Penisrinne bei hochgradigen Fällen von Ektopia der Binse sehr empfehlen. Beim weiblichen Geschlecht wären die Ureteren in den unteren Wundwinkel wohl am besten einzuheilen.

Es ist in diesem Falle zum ersten Male eine Harnblase beim Menschen exstirpirt worden. Wenn ich anch zugestehen will, dass hier für die Exstirpation verhältnissmässig einfache Verhältnisse vorlagen, so habe ich doch die Ueberzeugnng ge wonnen, dass dies von Gluck und Zeller znerst an Thieren und menschlieben Leichen geübten Operationsverfahren ihre Verwerthung heim Menschen hald weiter finden dürften.

# II. Aus der geburtshülflichen Klinik des Herrn Prof. Gusserow.

Weltere Bemerkuugeu zur Seetlo eaesarea legalis.

Dr. Max Sommerbrodt, Stabsarzt.

Seit der Veröffentlichung des Falles von "Sectio caesarea in der Agone" in No. 8 des vorigen Jahrgangs dieser Zeitschrift bin ich in Folge des grossartigen Materials der Charité und der rechtzeitigen Verlegung geeigneter Fälle von anderen Stationen (wofür wir hesonders Herrn Oherarzt Ehrlich von der Abtheilung des Herrn Geheimratb Frerichs zu Dank ver-



pflichtet sind) noch 3 Mal in die Lage gekommen, die Sectio caesarea wegen Todes der Frau zn machen.

In allen 3 Fällen wurde erst nach constatirtem Ahlehen der Mutter operirt und in zweien derselhen ein lebendes Kind entwickelt.

Die Fälle sind in aller Kürze folgende:

1. Beckmann, geh. Staff, 37 jährige I para. Sehr schwere Eklampsie, complicirt mit mässiger Beckenenge. Auf der Ahtheilung 5 Anfälle; nach dem letzten Anfall keine kindlichen Herztöne mehr hörhar; zugleich danernde Bewusstlosigkeit der Mutter, die ca. 5 Stunden später vor Beendigung der Gehurt stirht.

Sectio caesarea legalis; Entwickelung eines todten Kindes von 53,5 Ctm. Länge nnd 3950 Grm. Schwere.

Der Ohdnetionshefund der Mutter war durch umfangreiche parenchymatöse Blutungen in allen Organen hemerkenswerth.

2. Krüger, geh. Friedrich, 33 jährige Weherfran, VI gravida, nahe dem normalen Ende der Schwangerschaft, wurde am 15. December 1880 von der Frerichs'schen Ahtheilung ühernommen, welche sie wegen eines complicirten Herzfehlers aufgesucht hatte, der angehlich schon aus dem 10. Lehensjahre als Folge eines damals überstandenen Gelenkrheumatismus datirte.

Die 5 ersten Schwangerschaften und Gehurten waren ohne Beschwerden normal verlaufen. Gegen Ende der jetzt hestehenden hatten sich jedoch Compensationsstörungen geltend gemacht, welche Pat. ins Krankenhans führten. Auch in der Anstalt trat am 20. December ein heftiger stenokardischer Anfall ein, der aher durch Derivantien heseitigt wurde. Zugleich wurde ein Digitalisinfus verordnet. Die innere Untersuchung ergab eine ca. markstückgrosse Erweiterung des Muttermundes; der Anfall war also augenscheinlich durch die insensihel heginnenden Uteruscontractionen ausgelöst worden, ein Factum, welches, wie Herr Prof. Gusserow hei der klinischen Vorstellung hetoute, die Gefahr der Einleitung künstlicher Frühgehurt hei herzkranken Schwangeren anschaulich macht. ')

Nachdem der nächste Morgen rnhig verlaufen, auch die Gehnrt kaum weiter vorgeschritten war, trat am 21. December ganz plötzlich peracntes Lungenödem anf; in wenigen Secanden war Patientin hesinnungslos, blutiger Schaum trat aus Mund und Nase, der Puls verschwand nnd trotz in aller Eile applicirter Excitantien war in ca. 3 Minuten alles vorüher.

Die sofortige Laparotomie ergah ein asphyctisches aher binnen einer halhen Stnnde wiederbelehtes Kind (Knahe) von 49 1/2 Ctm. Länge nnd 3200 Grm. Gewicht, welches, da es der Vater refüsirte, nach 4 Wochen gesund und kräftig in das Waisenhaus entlassen wurde.

Die Ohduction der Mntter ergah: Endocarditis chronica fihrosa retrahens aortica et mitralis. Stenosis ostii aortae. Hypertrophia et dilatatio ventriculi utriusque cordis. Oedema pulmonnm; Hydrothorax, Hydropericardium. Hyperplasia hepatis.

3. Menzel, geh. Schwemmer, 41 jährige V gravida, jetzt seit Anfang Juli schwanger, ist schon häufig wegen Brustheschwerden in der Charité gewesen. Znletzt wegen Zunahme dieser Beschwerden und Anschwellung heider Beine am 21. Fehruar 1881 auf die innere Ahtheilung aufgenommen, wird sie am 2. März 1881 auf die Gehäranstalt verlegt.

Status praesens: Schlecht genährtes Individnum mit eigenthümlich gelhlicher Hautfarhe; kein Icterus; starkes Ocdem heider Beine. Ahdomen dem VIII. Monat entsprechend aus-

1) Vergl. auch Sitznngsbericht des Vereins der Charité-Aerzte. Berl. klin. Wochenschrift, 1881, No. 6. gedehnt, prall gespannt; kindliche Herztöne rechts; Muttermnnd geschlossen.

Orthopnoë; üher dem mässig kyphotischen Thorax vorn und hinten üherall abnorm lauter Schall, schwaches vesiculäres Athmen, welches nur üher der rechten Spitze lauter ist und dem hronchialen sich nähert.

Hinten unten ziemlich lautes Pfeifen und Giehmen. Leherdämpfung nur angedentet, auch die Herzdämpfung erreicht weder den rechten Sternalrand noch die Mammillarlinie. Kein Spitzenstoss. Ueher der Herzspitze lautes systolisches Geräusch, 2. Pulmonalton accentuirt. Urin, durchschnittlich 800 Grm. pro die, enthält Spuren von Eiweiss.

Es wurde eine Mitralisaffection und hochgradiges Emphysem diagnosticirt, und Digitalis mit Kali acetienm ahwechselnd mit einem Ipecaenanhainfus verordnet.

Die kunstliche Frühgehurt wurde wegen des mnthmasslichen Herzfehlers nicht in Betracht gezogen.

Dyspnoë und allgemeiner Kräfteverfall nehmen nun von Tag zu Tag zu. Ausserdem tritt Oedem der Bauchdecken hinzu. Ascites der Gravidität halher nicht zu constatiren.

Am 9. März Morgens 5 Uhr Orthopnoë höchsten Grades mit Herheiziehung aller Hülfsmnskeln. Pallor lividus faciei, dunkelhlaue Cyanose der Lippen, ängstlicher Gesichtsausdruck, kühle Extremitäten; reichliches weissschleimiges Sputum.

Aher erst nach 8½ stündiger Dauer dieses Zustandes (!) tritt Mittags ½ Uhr der Exitus letalis ein. Die sofortige Laparotomie, hei welcher sich reichliche Ascitesflüssigkeit entleert, ergieht ein lebendes, kaum asphyctisches Kind (47 Ctm. lang, 2870 Grm. schwer).

Dasselbe gedieh in den ersten 8 Tagen vortrefflich, ist aher infolge des durch die Verhältnisse der Anstalt hedingten Ammenwechsels und schliesslicher Entwöhnung in der 6. Woche an Atrophie zu Grnnde gegangen. Der Vater hatte ehenfalls keine Neigung gezeigt, es zu sich zn nehmen.

Bei der Mutter ergah die Ohduction enormes Emphysem heider stark ödematösen Lungen mit consecutiver Hypertrophie und Dilatation des rechten Ventrikels, aher keinen Klappenfehler.

Fall 2. nnd 3. heweisen wohl zur Genüge, dass das Kind selhst den Erstickungstod der Mutter üherlehen kann.

Es war dies a priori nach den schon in meiner ersten Arheit') üher diesen Gegenstand citirten schönen Experimenten von Zuntz keineswegs wahrscheinlich. Zuntz öffnete bekanntlich einem bis an dem Hals in Kochsalzlösuug getanchten trächtigen Kaninchen das Abdomen nehst dem Uterns, und beohachtete, dass hei Erstickung des Mutterthieres die foetale Nahelvene dunkler wurde als die Nahelarterien.

Er zieht aus dieser Beohachtnng folgenden Schluss: "Bei Ersticknng des Mutterthieres verliert der Foetus Sanerstoff in der Placenta an das asphyctische Mutterhlut, anstatt solchen aufznnehmen.²)" Gerade dies wichtige Experiment glauhte ich seinerzeit zur Erklärung der so äusserst ungünstigen Ergehnisse der Sectio caesarea legalis heranziehen zn müssen und daher für eine Anzahl von Fällen die Sectio caesarea in der Agone empfehlen zu sollen. Die Entwickelnng lehender Kinder in zwei Fällen von nnzweifelhaftem Erstickungstod der Mntter, von denen der eine ganz acut, der audere äusserst protrahirt verlief, beweist nun zur Evidenz, dass der Sauerstoffverhrauch, zunächst des menschlichen Foetus ein so geringer ist, dass selhst eine länger dauernde Ahgahe von O. im Sinne des Zuntz'schen Experi-

<sup>2)</sup> Pflüger's Archiv Bd. XIV. 1877 p. 614.



<sup>1) 1.</sup> c.

mentes seine Existenz nicht nothwendig gefährdet. Diese Erfahrung dürfte denn anch die Indicationen zn der immerhin heiklen Operation in der Agone hedentend einschränken, wenn ich anch im Allgemeinen das früher darüher Gesagte anfrecht erhalten wissen möchte.

Im Ganzen hahe ich also innerhalh 11/2 Jahren 6 Mal die Sectio caesarea legalis gemacht und (den Fall von Operation in der Agone eingerechnet) 3 Mal — also in der Hälfte der Fälle — lehende Kinder erzielt.

Wenn nun auch in Anstalten die hetreffenden Kinder selten am Lehen erhalten werden können, so scheint mir doch das ohige Resultat für die Privatpraxis von eiaiger Wichtigkeit zu sein und glauhe ich, dass die Chancen der Sectio caesarea legalis sich entschieden günstiger gestalten werden, wenn man stets rechtzeitig, das heisst sofort nach constatirtem Tode operirt.

Die Technik ist ja die allereinfachste Leichenhaustechnik. - In meinen heiden letzten Fällen fiel der den Uterus öffaende Schnitt in die Placenta; ich habe mich nie durch diese hindurch gearheitet, sondern hin sofort wie zur Wendung hei Placenta praevia eingegangen und hahe die Eihäute gegenüher dem nächsten erreichharen kleinen Theil gesprengt. So gelang die Extraction einmal am Arm, einmal am Bein äusserst schnell; die Entwickelung des nachfolgenden Kopfes machte kaum Schwierigkeiten, wenigstens nicht so grosse, dass man es vorzichen sollte -- wie vorgeschlagen worden -- den schwer zn fassenden und leicht abgleitenden Kopf zuerst zn extrahiren. Ist das Fruchtwasser hereits ahgeflossen, so hat man sich aufs änsserste vor einer Verletzung des Kindes zn hüten: im Falle 1 konnte ich dieselhe - hei gläcklicherweise längst ahgestorhenem Foetus - nicht vermeiden. Das ahsichtliche Sprengen der Blase vor der Operation ist also jedenfalls zn widerrathen.

Das gesammte Armamentarium hesteht nur aus einem Skalpell und einem Bande zum Unterhinden der Nahelschnur.

## III. Aus der psychiatrischen Klinik des Herrn Prof. Dr. Cramer zu Marburg i. H. Elu Full von objectivem Ohrgeräusch als Ursache von Melancholle.

Dr. Franz Tuczek, Assistenzarzt.

Frau Catharina D., 29 Jahre alt, wurde am 7. März 1881 wegen Melancholie in die hiesige Anstalt anfgenommen. Sie stammt ans gesnnder Familie, in der namentlich Psychosen nie vergekommen sind, wnchs unter günstigen Umständen anf und entwickelte sich in jeder Beziehung regelmässig. Im 17. Lehensjahre traten die Menses ein und kehrten - ahgesehen von den naturgemässen Unterhrechungen seit ihrer Verheirathung mit grosser Regelmässigkeit alle 4 Wochen wieder. Zum letzten Male wurden sie 3 Wochen vor der Anfnahme heohachtet. Von Krankheiten ist sie hisher, soweit hekannt und wie sie selhst angieht, verschont gehliehen. Im 23. Lehensjahre heirathete sie; der Mann, Wollkämmer, hat einen schmalen Verdienst, so dass sie durch Nähen für Fremde nachhelfen musste. In den 6 Jahren ihrer Ehe wurde sie Mntter von 3 hisher gesnnd gehliehenen Kindern, die sie selhst stillte; die Enthindungen und Wochenhetten verliefen normal. In zwei anderen Schwangerschaften trat Ahortus ein, der letzte, im 3. Schwangerschaftsmonat, im November 1880; der Blutverlust war heftig; es kam weiterhin zu Oedem der Füsse mit "rhenmatischen" Schmerzen in den Beinen und allmälig entwickelte sich deprimirte ängstliche Stimmung, grosse Unruhe, Unfähigkeit zu denken; die Kranke wnrde einsilbig, weinte fortwährend, musste zu allen Verrichtungen, auch zum Essen, angehalten werden, machte sich Sorgen um ihre Angehörigen, dass sie Noth litten, weil sie so viel Pflege hedürfe; knrz sie ward nnfähig, ihrem Hanshalt vorzustehen. Der Schlaf wurde durch schreckhafte Träume gestört und hlieh hald ganz ans. Dahei klagte die Kranke üher fortwährendes Sausen im Kopf, Klingen vor den Ohren und ein Gefühl, "als seien ihr die Halsmnskeln zu knrz". — Soweit der Bericht des Arztes, der sie his dahin (mit Rohorantien, Ferrum c. Chinin) hehandelt hatte.

Dem entsprach der erste Eindruck, den die Kranke hei der Anfnahme machte. Mit leiser Stimme gieht sie Namen, Alter, Heimath an; auf die Frage, was ihr fehle, halt sie ihr Ohr hin, mit den Worten: "Hören Sie mal"; dann schweigt sie, weint und folgt nur ungern auf die Ahtheilung. Anch hier sochte sie sofort die Anfmerksamkeit anf ihre Ohren zn lenken; nnr ihr Ohrenleiden mache ihr so viel Sorgen; sie fürchte, es sei innerlich im Kopf etwas caput; fortwährend, hei Tag und hei Nacht, hore sie etwas wie das Ticken einer Uhr; zn Hanse die Leute hätten es anch gehört, "als oh mit Erhsen geraschelt würde". - In der That ergah sich zu unserer grossen Ueherraschung, dass wir es hier nicht mit Gehörstänschungen, sondern mit einem ohjectiv wahrnehmharen Ohrgeräusch zn thun hatten. In ganz gleichmässiger Weise gah die Kranke jetzt und nach der Genesnng an, dass diese Geränsche Anfang Januar d. J. plötzlich anfgetreten und allein Schold an ihrer trühen Stimmung seien. - Nach allen ihren Angahen ist die Intelligenz intact. Die Kranke ist nnruhig, ängstlich, jammert nach ihren Kindern, zeigt sich aher für Zusprnch zugänglich, isst auf Zureden und schlief leidlich (8. März).

Die körperliche Untersnchung ergah Folgendes: Pat. ist eine kaum mittelgrosse, gnt gehante Frau, ohne Misshildungen, von hlasser Gesichtsfarhe, hekümmertem Gesichtsansdruck, mittlerem Ernährungszustand, 94 Pfd. Körpergewicht. Kein Oedem, kein Exanthem, keine Varicen; Temperatur normal, Puls 70 in der Minnte, von mittler Fülle und Spannung; Respiration: 24 in der Minnte. Am Hals leichte, aher deutliche Undulation üher der Vena jngularis externa und in der Regio suhmaxillaris; es fallen genan 2 Undulationen anf einen Carotidenpuls; üher der Jngularis ein ganz leises hlasendes Geräusch. An Banchund Ahdominalorganen ergieht die physicalische Untersuchung dnrchans normalen Befund. Pnpillen mittelweit, ohne Differenz, von guter Reaction, Sehschärfe normal; Gesichtshälften heiderseits gleichmässig innervirt. Von Seiten der Motilität und Sensihilität keinerlei Störungen, die Zunge wird gerade, ohne Zittern, heransgestreckt; Sprach- und Schluckvermögen intact, Kniephänomen vorhanden.

Die hänfig wiederholte Untersnchung der Gehörorgane ergah folgenden Befund (9. März): Nähert man sich dem Ohre der Pat., so hört man his auf eine Entfernung von 20 Ctm. heiderseits und zwar jederseits anch hei verschlossenem anderem Ohr, links jedoch entschieden und constant lanter als rechts ein knipsendes Geränsch; dasselhe ähnelt am meisten dem Knipsen mit den Nägeln; gelegentlich erscheint es zusammengesetzt, etwa wie das Knistern des üherspringenden electrischen Funkens. Es wiederholt sich in regelmässigem Rhythmus genau in der doppelten Frequenz der Pulszahl (144 in der Minute hei 72 Radialpulsen) nnd wird in demselhen Tempo auch suhjectiv wahrgenommen und von der Kranken gezählt. Es wechselt in der Stärke, immer aber decken sich snhjectiv und ohjectiv wahrgenommene Intensität. Oeffnen des Mundes, Anhalten des Athmens, In- und Exspiration, Exspiration hei verschlossener Glottis, Compression der Carotiden hahen auf das Geräusch keinen Einfluss; der Kehlkopf macht keine ahnormen unwillkürlichen oder willkürlichen Excursionen, ehen so wenig sind an der Rachenmusculatnr irgend welche Contractionen wahrzunehmen, die Uvula hewegt sich nicht spontan; die Zunge liegt während der Auscnltation des Geränsches ruhig auf dem Boden der Mundhöhle. Subjectiv wird das Geräusch dem Ticken der Uhr verglichen. An dem geöffneten Mund wird das Geräusch sehr lant, his auf 12 Ctm., gehört, ohne dass es anbjectiv dorthin projicirt würde. - Die Hörschärfe ist vorzüglich; das Ticken der Taschenuhr wird beiderseits auf 31/, M. gehört, Flüsterstimme durch die Länge zweier grosser Zimmer, lante Stimme noch viel weiter. Beim Galvanisiren (eine Electrode an der Schläfe, die andere im äusseren Gehörgang der anderen Seite) stellt sich bei 3-5 Elementen Brennen im Ohr and Schwindel, jedoch keine subjective Gehörsempfindung heim Oeffnen und Schliessen des Stromes ein (was übrigens anch weder hei mir noch hei anderen gesunden Personen, die ich daranfhin mit Strömen his zu 10 Elementen untersuchte, der Fall ist); anf jenes Geräusch hatte weder der continuirliche Strom noch Schliessung und Oeffnung hei heiderlei Strnmrichtung einen Einfluss. Ohrmuschel und ausserer Gehörgang sind beiderseits wohlgehildet, in letzterem keinerlei Fremdkörper, anch keine Ansammlung von Cerumen; sie sind gehörig weit und gestatten die Einführung des Speculums No. II., das beiderseits ein völlig normales Trommelfellbild erkennen lässt; keinerlei Pnlsationen, Bewegnngen des Lichtkegels oder dergi. sind wahrznnehmen.

Dieser Befnnd blieh während der 2 ersten Beohachtungstage constant. Die Intensität des Geränsches wechselte, ohne dass Lage, Stellung der Kranken von Einfinss waren; immer war es links lauter, immer hatte es die doppelte Pulsfrequenz. Am 9. wurde hemerkt, dass das Geränsch verschwindet, wenn das Speculum gegen die hintere Wand des änsseren Gehörganges gedrückt wurde; das Einführen und feste Andrücken der Ohrenelectrunde hatte denselhen Erfolg; erst mehrere Minuten nach Eutfernung derselben kehrte das Geräusch wieder. Daranf hin wurde versuchshalber der äussere Gehörgang mit Watte fest tamponirt, am 9. Nachmittags; seit diesem Moment sind die Geräusche spurlos verschwunden und hliehen auch weg, als nach 24 Stunden die Watte entfernt wurde. Sie sind seitdem weder ohjectiv noch snhjectiv wiedergekehrt.

In anffälligster Weise hesserte sich von diesem Tage an die Stimmung und das Aussehen der Kranken, sie wurde heiter, mittheilsam, ihres Lebens wieder froh, arheitsam. Das Roth der Wangen kehrte wieder, der Appetit wurde vortrefflich. Am spätesten stellte sich der Schlaf vollkommen wieder her; einmal wurden 2 Grm. Chloralhydrat angewandt, die Ohrensausen während des ganzen folgenden Tages hinterliessen. Die Venenundnlationen wurden in dem Masse, als die Ernährung sich hnb, undentlicher.

Nachzutragen hahe ich noch, dass die laryngoscopische und pharyngoscopische Untersnchung — allerdings zu einer Zeit vorgenommen, als die Geräusche nicht mehr wahrnehmhar waren — normalen Befund ergahen; die Reflexerregbarkeit der Rachenorgane zeigte sich anffallend schwach, der Kehlkopfeingang anssergewöbnlich weit. Zu wiederholten Malen war, bei unmittelbarer Anscultation an den Nasenlöchern, ein subjectiv nicht wahrgenommenes, mit dem Arterienpuls synchrones schwaches Geränsch zu hören, das heim Znkneifen der Nasenflügel verschwand.

Körperlich hlühend, geistig völlig intact, dankhar für die wiedererhaltene Gesundheit, kehrte Frau D. am 4. März 1881, nach vierwöchentlichem Aufenthalt in der Anstalt, zu den Ihren znrück; das Körpergewicht betrug 98 Pfund. Beim Austritt waren keinerlei ahnorme Geräusche vorhanden, die Venennudnlationen waren vollkommen verschwunden.

Was den ehen heschriehenen Fall vom psychiatrischen Standpunkt aus interessant macht, ist zunächst die üheraus schnell eintretende Reconvalescenz von einer dentlich ausgesprochenen Melancholie, wenn auch leichteren Grades, nach Hebung der Ursache.

Wenn anch die somatischen Störnngen bei dieser motivirten Depression nicht so tiefe waren, wie wir es sonst hei Melancholie sehen — die Ahnahme des Körpergewichts war relativ gering, auch die Menses hatten nicht cessirt — so waren doch die Angst, die Schlaflosigkeit, die Unwürdigkeitsideen, die partielle Nahrungsverweigerung, die Hemmung der Vorstellungen, die sich in Unfähigkeit zu denken äusserten, ernste Erscheinnngen, die der Umgehung und dem hehandelnden Arzte bedenklich genug erschienen, nm einen Heilversnch der Kranken in einer Irrenanstalt für nöthig zu halten.

Ueher die Entstehung jener merkwürdigen Geränsche, sowie üher den Nutzeffect der höchst einfachen und rein empirischen
Compressionstherapie, enthalte ich mich jeder Conjectnr; nnwillkürlich drängt sich mir die Vermuthung anf, die Synchronie
des Geränsches mit der Venenundulation möchte nicht ganz bedeutnngslos sein. Die in der Zeitschrift für Ohrenheilkunde,
VIII, 295, und IX, 1') theoretisch aufgestellten Entstehungserklärungen objectiver Ohrgeräusche, scheinen mir für unsern
Fall nicht zutreffend, und der Wnnsch, von Seiten derjenigen
Herren Collegen, die in diesen Dingen mehr Erfahrung hahen,
belehrt zu werden, war für mich das Hauptmotiv zur Veröffentlichung des Falles, die wohl auch durch die Seltenheit
ohjectiver Obrgeräusche gerechtfertigt ist.

## IV. Zur Dehnung der Ischiadici bei Rückenmarkskrankheiten.

Dr. med. H. Schüssler, Bremen.

In No. 26 der Berl. klin. Wochenschr. 1881 kommt Herr Langenbuch anf meinen Aufsatz in No. 10 des Centralhl. für Nervenheilkunde 1881 znrück, in welchem ich auf die Verschiedenheit seines ersten Versuches (Berl. klin. Wochenschr. No. 48, 1879) nnd meines im genannten Centralhlatt beschriehenen Falles hinweisen zu müssen glaubte. Statt mich auf weitschweifige theorethische Raisonnements einzulassen, hahe ich mich dort hanptsächlich auf das allein Sichere, auf das Experiment gestützt. Es heisst dort wörtlich: "Was znnächst die Diagnose angeht, so drängt, meine ich, Alles zu der Auffassung, dass hier wirklich ein centrales Leiden vorlag. Der Verlanf hot von dem typischen Bilde der Hinterstrangsclerose nichts Abweichendes wie der Langenhuch'sche und Esmarch'sche Fall; keiner dieser Fälle war vorgeschritten bis zur Blasenlähmung, bis zur Potenzschwäche. Anch der Operationseffect war ein abweichen der. Wir wissen, dass nach ausgiehiger Dehnung eines sensihlen Nerven sein Gehiet gefühllos wird; nach ausgiehiger Dehnung eines motorischen Nerven folgt zunächst eine länger danernde totale Paralyse. In dem Langenhuch'schen Falle (Berl. klin. Wochenschr. No. 48, 1879) resultirte znnächst eine motorische und sensible Lähmung, wie das ja auch nicht anders zu erwarten war. Natürlich sagt Langenbuch, fand sich nach der Operation eine motorische und sensihle Lähmung.

In meinem Falle trat aher unmittelbar nach der doch gewiss sehr intensiven Dehnung, welcher doch ceteris paribus eine viel grössere und länger dauernde sensihle und motorische Lähmung hätte folgen müssen, keine oder doch jedenfalls sehr geringe Störung der Motilität ein und eine sofortige Wiederkehr

<sup>1)</sup> Den Hinweis auf die dort beschriebenen Fälle verdanke ich einer briefliehen Mittheilung des Herrn Prof. Moos an meinen Chef, Herrn Prof. Cramer.



der normalen Sensibilität. In dem Langenhuch'schen Falle schien der Nerv rötblich injicirt und etwas geschwollen; in meinem Fall war er gesnnd.

Die Vermuthung, dass tabetiforme Erscheinungen existiren könnten ohne nachweisbare materielle Veränderungen im Rückenmark, wurde post mortem durch die microscopische Untersuchung von Westphal bestätigt, dem Langenhucb das Rückenmark seines verstorbenen Pat. geschickt hatte; denn Weiteres kann man doch nicht schliessen; der negative Befund post mortem heweist keineswegs ein normales Verhalten des Rückenmarks intra vitam, sondern doch nur, dass die Functionen desselben durch molekuläre der Beobachtung sich entziehende Veränderungen gelegentlich in gleicher Weise leiden können, wie durch die in anderen Fällen vorgefundenen gröheren Texturerkrankungen.

Ich erinnere hier an die Sectionshefunde der acut aufsteigenden Paralyse von Landry, welche in neuerer Zeit sehr sorgfältig von Vulpian, Cornil-Ranvier, Westphal u. A. vorgenommen wurden, und welche vollständig negativ ausfielen. Ich erinnere an die vollständig negativen Befinde hei Gelenkneurose, wegen der man schon — mirabile dictu — amputirte, exarticulirte, die Nerven durchschnitt.

Ich möchte daher den Esmarch'schen Fall — in welchem durch die Dehnnng der Nerven in der Achselhöble auch die Schmerzen in den Beinen und auch die Ataxie sich verloren — nnd den Langenbuch'schen Fall hezeichnen als — venia sit verbo — Spinal-Neurosen d. h. als Erkrankungen des Rückenmarks rein functioneller Natur, denen noch keine anatomische Veränderungen zu Grunde lagen, den Esmarchschen ohne, den Langenbuch'schen mit Erkrankung peripherer Nerven.

Folgt nun diesen functionellen Störungen stets die anatomische Veränderung der Nervencentren? Wann folgt sie und unter welchen Bedingungen? Wie unterscheiden wir klinisch die functionellen Störungen von den anatomischen? Die Znkunft wird das noch zu klären haben."

Habe ich etwa durch diese Auffassung des Langenbuchschen Falles das Verdienst von Langenbuch geschmälert, den ersten Anstoss, die erste Anregung zur Dehnungstherapie bei der Tabes gegeben zu haben? Doch ganz gewiss nicht.

Wenn aber Herr Langenbuch nach der Dehnung zunächst eine sensible Lähmung beobachtete, die schon in den nächsten Tagen verschwand, und ich in Gemeinschaft mit meinen Collegen die sofortige Wiederkehr der Sensibilität, so muss man doch schliessen, dass unsere beiden Fälle verschiedener Art waren und zwar um so sicherer, als ceteris paribus bei meiner höchst intensiven Dehnung die sensible Lähmung noch viel grösser hätte sein müssen.

Ich habe in Gemeinschaft mit meinen Herren Collegen hei meinen nachfolgenden Dehnungen bei Tahes freilich niemals die sofortige Wiederkehr der normalen Sensibilität constatiren können, aber doch stets eine Verbesserung und nie das Gegentheil. Sämmtliche nachfolgende Fälle waren aber auch solche von 7—9jähriger Dauer; sie waren — zur Stütze der Diagnose sei es gesagt — theils vorübergehend, theils während der ganzen Krankheitsdauer in den Händen von Nervenspecialisten gewesen, theils hatte kein geringerer als Westphal die Diagnose gestellt.

Dies auffallend verschiedene Verhalten der Sensihilität nach der Dehnung ') übergeht nun Langenbuch vollständig und

schliesst mit den Worten, ich hätte mir eine kleine Priorität construiren wollen. Welche Priorität? Vor meinem Fall sind ja noch Dehnungen bei Tabes bekannt geworden durch Esmarch, Socin, Debowe, Erlenmeyer. Der Erlenmeyersche Fall (No. 21, 1880 Centralhlatt für Nervenheilkunde) brachte mich ja erst anf die Idee, dass wohl eine stärkere Einwirkung auf das Rückenmark stattfinden müsse, und daher entschloss ich mich zu einer bis dahin noch aicht in einer Sitzung ansgeführten höchst intensiven doppelseitigen Ischiadicusdehnung.1) Ich hahe dann diese Dehnungsmethode mit der ich ein so glänzendes Resnitat 2) erzielte, in dem ohen genannten Centralblatt genau beschrieben nnd warm empfohlen; heute mnss ich anf Grund meiner weiteren Erfahrungen diese Methode noch wärmer empfehlen. Sie ist bei mir zur typischen Anwendung gekommen, nicht allein hei der Hinterstrangsclerose, sondern auch bei der Seitenstrangsclerose und bei der Myelitis.

Ich habe in meinen sämmtlichen Fällen \*) hisher noch nicht die Berechtigung finden können, weder dazn, noch mebr Dehnungen in einer Sitznng vorznnehmen — es kommt ja schliesslich bei guter Narcose anf 3-4 Nerven mehr oder weniger nicht an - noch auch später andere Dehnungen nachfolgen zu lassen. Freilich sind meine Fälle alle noch nicht ganz abgeschlossen. Ich sah aber bis jetzt nach meiner Debnungsmethode bei Tabetikern entweder ganz verschwinden oder sich wesentlich hessern: das Kältegefühl, die Anaesthesie, die Ataxie, die Schmerzen, auch in den Händen und Armen, das Gürtelgefühl, die Blasen- und Mastdarmlähmung, die Pupillenstarre, die Parese des Oculomotorius und des Facialis, die Anaestbesie der Stirn; es liegt daher für mich nicht mehr ausserhalb des Bereiches der Möglichkeit, dass die beginnende Amanrose der Tabetiker durch dieselhe Dehnung mehr weniger günstig heeinflusst werden kann.

Ebenso warm aber, wie ich die Metbode empfehle, ebenso warm muss ich, ehenfalls auf Grund meiner weiteren Erfahrungen, eintreten für die von mir gewählte Stelle unter der Glutaealfalte. 4)

Jeder Practiker weiss doch, wie unendlich viel häufiger die Ischias postica ist, gegenüber der Ischias antica. Er kennt eben so gut den diagnostischen Griff auf die Glutaealfalte in der Mitte zwischen Tnher und Trochanter. Er weiss, dass die Ischias oder die Ischialgie sich hier der Art localisiren können, dass die Differentialdiagnose zwischen Ischias und Coxitis oft enorm erschwert werden kann. Das ist kein Zufall. An dieser Stelle ist der Ischiadicus allen mechanischen sowobl als thermischen Insulten am meisten ansgesetzt. Er wird stets gedrückt, wenn man sich sebräg auf eine Hinterbacke setzt; wie oft setzt sich der Mensch erhitzt anf einen kalten Stein; wie oft verrichtet er seine Nothdurft auf kaltem, windigem Abtritt, oder in freier Natnr, dem Wind und Wetter ausgesetzt. Wie nnendlich viel häufiger befällt die Ischias das männliche Geschlecht, gegenüher dem weiblichen. Soll ich noch erinnern an das sn häufige Auftreten der Ischias heim Militär?

Wenn nun die Erkältungen in der Aetiologie der Rückenmarkserkrankungen eine so enorme Rolle spielen, wenn von den Tabetikern bei Gelegenheit der Dehnungen bin und wieder

<sup>1)</sup> Prof. Rosenbach sah die Reflexerregbarkeit 4 Stunden nach der Dehnung der beiden Ischiadici wiederkehren in einem Fall von Myelitis transversa traumatica. Centralblatt f. Chirurgie No 26, 1881.

<sup>1)</sup> Die erste doppelseitige Ischiadicusdehnung, aber mit anderem Dehnungsmodus, machte ich am 3. Dechr. 1880 anf dem Bremer all-gemeinen Krankenhause.

<sup>2)</sup> Pat. ist täglich 6-8 Stunden, manchmal 9 Stunden, auf den Beinen und steigt, 3 Stockwerk hoch auf dem Bangerüst herum.

Hoffentlich finde ich hald Musse genng, sie iu extenso zu veröffentlichen.

<sup>4)</sup> Langenbuch zieht anffallenderweise die Freilegung im untern Drittel des Oberschenkels vor (s. Berl. klin. Wochenschr. No 27, 1881).

berichtet wird, die Nervenscheiden oder die Nervenstämme seien erkrankt gewesen, ist es dann nicht a priori einzusehen, dass derartige Erkrankungen vorwiegend an jener Stelle sich finden müssen, welche allen mechanischen und thermischen Reizen am meisten ausgesetzt ist?

Ich wundere mich daher auch nicht so sehr, dass ich unter 18 unter der Glutaealfalte aufgesnchten Ischiadicusstämmen 14 erkrankte fand. Meistens fand sich eine röthliche Injection der Nervenscheide und des Nerven. In andern Fällen war der Nerv grau verfärbt, die einzelnen Faserhündel gelockert und die Nervenscheide verdickt. In einem Fall war der Nerv aus seinem Bindegewehslager nur mit Mühe herausznbehen und das verdickte Nenrilem haftete an dem dünnen, grau verfärbten, in seinen einzelnen Bündeln gelockerten Nerv so fest, dass er an der rechten Seite central mit einem für die Umstehenden hörharen Krach gedehnt wurde. Das Resultat war ausgezeichnet. 1) In einem anderen Fall fand ich Varicositäten an der Nervenscheide, in dem letzten Fall sogar eine, nur mit dem Messer zu lösende, Verwachsung des Ischiadicus mit dem Biceps femoris. Wahrscheinlich hatte das der Rollstuhl verursacht, in dem der alte Herr 7 Jahre gelebt hatte.

Es ist wohl mehr als wahrscheinlich, dass solche, in der Höhc der Glutacalfalte gefundene krankhafte Veränderungen sich weiter nach Unten oder weiter nach Oben erstrecken. Jedenfalls muss man bei alten Tabetikern auf solche Befunde gefasst sein und schon deshalb die Dehnungsstelle nicht tiefer anlegen. Ein weiterer Grund dürfte der sein, dass man gelegentlich schon in der Höhe der Glutacalfalte die Theilung der Ischiadici finden kann; ich fand sie bisher hei 3 Ischiadicis. Diese Anomalie kann Verlegenheiten bereiten; sie wird um so häufiger sich finden, je peripherer die Dehnungsstelle angelegt wird.

#### V. Echinococcus und Urticaria.

Von

Oberslabsarzt Dr. Weiss in Meiningen.

In No. 8, Jahrgang 1880 dieser Zeitschrift schreibt Herr Dr. Landau: "Schliesslich möchte ich auf ein sehr werthvolles diagnostisches Zeichen aufmerksam machen, das zuweilen nach der Punction von Echinococcen zu hemerken ist, hestehend in einer fieberhaften Urticaria, welche von Finsen und Volkmann nur nebenhei erwähnt, von mir in zwei Fällen heobachtet worden ist. Dieselbe ist ätiologisch nicht identisch mit der hin und wieder nach geringen Verletzungen hei manchen Personen entstehenden Urticaria, sondern verdankt ihren Ursprung der Resorption irgend eines der Echinococcushestandtheile. Ich bahe bei zahlreichen Punctionen dieselbe niemals bei anderen Cysten entstehen sehen, so dass ich dieses Zeichen für pathognomonisch für Echinococcus halten möchte."

Das Auftreten von Urticaria nach der Punction eines Echinococcussackes kann ich durch nachstehenden Fall bestätigen: Im December 1880 consultirte mich Frl. S. in St. wegen einer sie nngemein helästigenden Geschwulst in der Magengegend, die namentlich den linken Rippenbogen so vor sich her gedrängt hatte, dass er, von der Seite gesehen, etwa 2 Ctm. über den rechten emporragte. Die Wahrscheinlichkeitsdiagnose lautete auf Echinococcus; zur grösseren Sicherheit machte ich am 3. Januar h. a. 11 Uhr Vormittags eine Probepunction mit

der Pravaz'schen Nadel, wodurch eine wasserklare, sehr schwach gelblich gefärbte Flüssigkeit eutleert wurde. Gegen 1 Uhr stellte sich unter lehhaften Fiebererscheinungen Urticaria anf dem ganzen Körper ein, die nach etwa zweistündigem Bestehen langsam abnahm, so dass ich Ahends 5 Uhr nnr noch eine grössere Quaddel von 5 Ctm. Durchmesser, deren Mittelpnnkt die Stichstelle hildete, und mehrere kleinere auf der Brust vorfand. — Gegen 8 Uhr Ahends genoss Patientin etwas sflüssige Nahrung, es erfolgte Erhrechen, wie das in den letzten acht Tagen öfters vorgekommen war, und unmittelbar darauf trat unter heftigem Fieher von neuem Urticaria auf, die his zum nächsten Vormittage andauerte.

Die mit gutem Erfolge vorgenommene Entfernung des Echinococcus geschah nach der Récamier'schen Methode, mit der Modification, dass zur Beschleunigung des Verfahrens an der am meisten prominirenden Stelle ein etwa zweimarkstückgrosses Stück der Cntis und des Panniculus herausgeschnitten und 36 Stunden später die Aetzpaste daselbst aufgetragen wurde.

#### Vl. Kritiken und Referate.

Verletzungen des Ohres in gerichtsärztlicher Beziehung Von Dr. J. Trautmann, Docent an der Universität Berlin. (Sep.-Abdr. aus dem Handb. der gerichtlichen Medicin von Prof. Dr. Maschka. Laupp'sche Buchhandlung in Tübingen.) In der dem Verf. eigenthümlichen concisen Form (die ganze Arbeit incl. Casuistik umfasst nur 40 Octav-Seiten) erörtert er der Reihe nach

die forensische Bedentung von Verletzungen der Ohrmnschel, des äusseren Gehörganges, Trommelfells, Mittelohrs und schallempfindenden Apparats, d. i. Labyrinth, Nervenstamm und Ursprungsstelle des Hörnerven. Das Othaematom, das er nur hei Geistig-gesunden durch Insultation, nicht spontan, entstehen zu sehen Gelegenheit batte, sowie mehr weniger ausgedehnte traomatische Beeinträchtigungen der Ohrmnschel sind, abgeschen von etwa zurückbleibender Deformität, nicht von erheblicher prognostischer Bedentung. Dasselbe gilt von Verletzungen des knorpeligen Gehörganges. Viel ungünstiger sind die des knöchernen, insbesondere solche durch ätzende Flüssigkeiten und geschmolzenes Blei, die erwiesenermassen selbst den Tod herheiführen können. Bei Frachen der Beispersten und geschmolzenes Beispersten und geschmolzenes Bleispersten und geschmolzen turen der vorderen Gehörgangswand durch Stoss gegen das Kinn ist die Blutnng im Gegensatz zu der bei blosser Trommelfellfissnr meist so bedeutend, dass das Blut zum Ohre herausfliesst. In noch grösserem Masse findet dies statt hei Fracturen der Schädelbasis mit gleichzeitiger Fissur des Trommelfells oder der binteren Gehörgangswand. Fremdkörper im äusseren Gehörgang, resp. nnangemessene Extractionsversoche hahen in einzelnen Fällen den Tod herbeigeführt, in anderen mehr weniger schwere Neurosen. Absichtlich hehnfs Freimachung vom Militärdienste in den Gehörgang eingebrachte Stoffe werden durch angemessene Reinigung desselben, Trommelfell-Inspection mittelst Reflexspiegels, event. mikroskopische Untersocbung erkannt. — Das ärztliche Gutachten über Verletznigen ist stets erst nach definitiv eingetretener Heilung, oder wenn dieselbe nicht mehr zu erwarten, ahzugeben. — Bei Beurtbeilung der Trommelfellfissnren ist zu beachten, oh sich durch Inspection Zeichen früberer Abnormitälen entdecken lassen. - Für die forensische Diagnose besonders wichtig ist das gewöhnlich an Trommelfellfissnren vorbandene Blutcoagnlum, weil sich dasselbe, falls nicht Einspritzungen gemacht worden sind, lange Zeit erhält, und nach Wochen noch mikroskopisch Blutkörperchen in demselben sich nachweisen lassen. Ferner sind für Fissoren zu beachten: Sitz, Form, Heilungsverlanf, Verhalten derselhen bez. der Art des Geräusches heim Valsalva'schen Versuche zur Unterscheidung von Perforationen nach vorangegangener Eiterung (vgl. das Original). Bei Benrtheilung der Erheblichkeit solcher wie anderer Ohrverletzungen ist nicht unbeachtet zu lassen, dass der Verletzte sich möglicherweise behufs Heilung Wochen lang seinen Geschäften entziehen muss, und dass bei eintretender Eiterung Lebensgefahr eintreten kann. Bei solchen des Mittelohrs, resp. der Trommelhöhle, die mit Eiterung gepaart sind, muss man immer im Ange hebalten, die Möglichkeit des Todes durch secundare Meningitis, Hirnabscess, Sinus Thromhose; bei in die Trommelhöhle eingedenngenen Fremdkörpern die der secnndären Neuralgien, Läbmungen, epileptiformen Krämpfe. Als ein den Fremdkörpern analoges Moment, so weit es sich um die Erzengung von Entzündung handelt, ist anch kaltes Wasser zu hetrachten, gleichviel, ob es durch den Gehorgang, oder, was allerdings sehr selten, durch die Tube in die Trommel-höhle eindringt. Von besonderer prognostischer Wichtigkeit ist das Verhalten der Trommelfell-Perforationen in Bezug auf Sitz, Form n. s. w., worüber man das Original nachlesen wolle; ferner die in jenem vorkommenden Narhen und Verkalkungen, weil sie sichere Zeichen früherer Eiterung sind. — Verletzungen des schallempfindenden Nervenapparats sind stets mit Taubheit, suhjectivem Geräusch und Schwindel nach der kranken Seite verbunden. Knochenleitung ist an der kranken Seite anfgeboben, und die Stimmgabel wird vom Scheitel aus nach der unver-

<sup>1)</sup> Pat. seit 7 Jahren Tabetiker — er hatte, wie er sich ausdrückte, "sein Vermögen verdoctert" — war so hülflos geworden, dass er niebt mebr allein stehen konnte. Sieben Wochen nach der Operation trat er die Reise in seine Heimath allein an.

letzten Seite gehört. — Directe Verletzungen des Nervenapparats sind wegen der gleichzeitigen Verletzung des Gehirns stets als schwere zu betrachten. — Bezüglich der Verletzungen des Nervenapparats durch indirecte Gewalt (starke Schallwellen, starke Erschütterung der Schädelknochen) wolle man das Original nachlesen. — Um sich gegen ühertriehene und falsche Angahen zu schützen, werden die einfachsten nnd am leichtesten ausführbaren Methoden mitgetheilt. — Den Schluss bildet die Würdigung der Verletzungen des Nervenapparats mit gleichzeitiger Continnitätstrennung der Knochen. Aus dem reichen Inhalt der werthvollen Arbeit ist ersichtlich, dass jedem das Studium derselben angelegentlichst zu empfehlen ist, der in den Fall kommen kann, Ohrverletzungen in foro beurtheilen zn müssen.

A. Cahn: Zur physiologischen und pathologischen Chemie des Auges. Zeitschr. f. phys. Chemie Bd. V. H. 4.

Verf. unterwarf unter Hoppe-Seiler's Leitung einige Theile des normalen und krankhaft veränderten Anges einer chemischen Untersuchung. Hinsichtlich der Retina konnte er folgendes feststellen: Dieselbe reagirte, besonders im Sommer, deutlich alkalisch — selhst wenu sie, wie dies einige Male geschah, schon ½ Stunde nach dem Tödten des Thieres nntersneht wurde. Im Winter dagegen, wo frischere Präparate zur Untersuchung kamen, zeigte sich auf der Stäbchen-Zapfenseite, wo keine Benetzung mit dem Glaskörper zn fürchten ist, eine dentliche saure Reaction. Die saure Reaction geht beim Liegen der Augen und schneller im Dunklen in eine alkalische über.

dentliche saure Reaction. Die saure Reaction geht beim Liegen der Augen und schneller im Dunklen in eine alkalische über.

Die Retina ist besonders reich an Lecithin. Die Menge desselben kommt procentisch fast der in der grauen Hirnrinde befindlichen gleich. Dagegen heträgt der Cholesteringehalt in der Retina nnr 4,1% der trocknen Substanz, während sich in der nervenmarkreichen weissen Hirnsubstanz hiervon 51,9% and in der verhältnissmässig viel weniger doppeltcontourirte Nervenfasern einschliessenden grauen Substanz 18,7% der festen Bestandtheile fanden. Ein ähnliches Verhältniss findet in Bezug anf das Cerebrin statt, von dem in der Retina nnr Spuren vorbanden sind. Eigentliche Fette fehlen ebenso wie im Gehirne ganz. Die Hauptmasse der Netzhaut bilden Eiweissstoffe, nnter denen Verf. Myosin, ferner einen mucinähnlichen Körper und Serumalhumin erkannte. Ausserdem enthält die Retina einen dem Mucin in seinen Reactionen gleichenden Körper. Unter den anorganischen Salzen überwiegt das Natriumphosphat fast um das fünffache das Kaliumphosphat.

Die Untersuchung der wässrigen Augenflüssigkeiten, des Humor vitreus und Humor aqueus ergah, dass sich dieselben ihren Eigenschaften nach am nächsten der Cerebrospinalflüssigkeit und den eiweissärmsten Transsudaten anschliessen. Der Eiweissgehalt ist in beiden Flüssigkeiten gering und annähernd gleich, und zwar im Durchsehnitt aus je sechs Bestimmungen 0,07 resp. 0,08%. Das Eiweiss setzt sich ans einer Glohulinsuhstanz und aus Serumalhumin zusammen.

Die chemischen Veränderungen, die der cataractöse Process in der Linse hervorruft, stellen sieh dar als Verminderung der Albuminstoffe und theilweiser Uehergang in einen geronnenen Zustand, gleichzeitige Bildung von Cholesterin und Lecithin und Vermehrung der Extractiv- und anorganischen Stoffe.

L. Lewin.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Geseilschaften. Berliner medicinische Geseilschaft.

Sitznng vom 2. März 1881. (Schlnss.)

Herr Fränkel fand dann, dass Krämpfe der Bronchialmnscnlatur nicht ansreichen, um manche anderen Erscheinungen des Asthma zn erklären, namentlich die Lungenectasie. (Herr Fränkel: im Gegentheil!) In der That war es bis vor kurzem unmöglich zu erklären, wie die Lungenectasie sich zum Krampf der Bronchialmusknlatur hinzugesellt. Ich glaube aber, dass ich diese Lücke bereits seit längerer Zeit ausgefüllt habe, und ich dachte, dass diese Beobachtungen Herrn Fränkel hekannt sein würden. Durch die pneumatometrische Untersnehnng ist von mir festgestellt worden, dass heim Emphysem, sowohl wie heim Catarrh, wie heim Asthma es sich um Expirationsinsufficienz handelt, während die Inspiration nnheeinflusst ist, ja zuweilen erhöht sein kann. Umgekehrt handelt es sich bei Stenose der ersten Luftwege um Inspirationsinsufficienz, während die Exspiration normal ist. Setzen wir das voraus, so ist die Erklärung eine sehr leichte. Ich will hier nicht darauf eingehen, wie das zu erklären ist, dass die Exspirationsinsufficienz bei Stenose der kleinsten Bronchien entsteht. Die Thatsache ist vorbanden, dass bei Stenose der kleinsten Bronchien, also z. B. bei Bronchitis, noch bevor eine Ausdehnung der Lunge nachweishar ist, bereits eine Exspirationsinsufficienz besteht. Der Kianke kann also nicht genügend ausathmen, während er schr gut einatbmen kann, er hat Exspirationsdispnöe, er sucht derselben entgegen zu arbeiten durch tiefes Einathmen und füllt sich die Lungenalveolen mit Luft an, aber er vermag nicht, sie mit gleicher Kraft zu entleeren, und auf diese Weise entsteht dann die Lungenectasic oder die aeute Lungenblähung, wie sie Biermer ganz passend genannt hat. Diese aeute Lungenectasie geht vorüber, nachdem der asthmatische Anfall vorüber ist, wenn die Schwellung aufhört. Tritt aber diese Lungenectasie häufig ein durch den asthmatischen Anfall, so wird allmälig das Lungengewebe an Elasticität einbüssen und wird sich daher nicht mehr zu dem früberen Zu-

stand retrahiren. Wir haben auf diese Weise dann das erste Stadinm des Emphysems, aus dem die späteren Stadien hervorgehen. Also ich glaube, die Erklärung ist durchaus einfach, und irgend eine Lücke glaube ich besteht darin nicht.

Um nun noch mit wenigen Worten anf das einzugehen, Fränkel über die anderen Nasenkrankheiten gesagt hat und über deren Zusammenhang mit dem Asthma, so glanbe ich, dass Herr Fränkel hierin zuweit gegangen ist, einen Znsammenhang der Nasenaffectionen mit dem Asthma anznnehmen. Ich kann sagen, dass die Zahl der Nasenerkrankungen also auch der einfachen Nasencatarrhe bei Asthma-tikern relativ selten ist. Sie kommen freilich hänfig vor, aber doch in einem relativ geringem Verhältniss. Diese Nasenkrankheiten sind nun verschiedener Art. Entweder hahen die Kranken einen chronischen Schnnpfen oder — darauf möchte ich besonders hinweisen — der asthmatische Anfall beginnt mit einem Schnupfen und zwar nicht blos mit einem solchen characteristischen Schnupfen, wie ihn Herr Fränkelso schön geschildert hat, sondern auch mit einem ganz gewöhnlichen Schnupfen. Dieser Schnupfen geht einen Tag, einen halben Tag oder mehrere Tage dem asthmatischen Anfall voran, und der Kranke weiss, dass er einen asthmatischen Anfall bekommen wird. Gewöhnlich aber geht dieser asthmatische Schnnpfen zunächst in eine Bronchitis über, der Kranke hustet auch, zuweilen tritt anch eine Laryngitis ein und man verfolgt das Herabsteigen des Catarrhs in die Bronchien. In solchen Fällen, wo der Anfall mit einem Schnupfen beginnt, handelt es sich meiner Ansicht nach, nicht um spasmodisches Asthma, sondern in der grösseren Zahl der Fälle nm bronchiales Asthma. Also ich glauhe, dass es in diesen Fällen sich iu der That um ein Fortkriechen eines Catarrhs von der Nase in die Bronchien handelt. Nehmen wir diese Ansicht als richtig an, dann werden wir es natürlich von vornherein anch nicht für wahrscheinlich halten, dass wir mit der Behandlung der Nasenschleimhant irgend etwas für die Coupirung des asthmatischen Anfalles oder des Asthmas erzielen. Herr Fränkel ging, soweit alle diejenigen Fälle, in welchen Richstoffe oder Räncherungen nützlich sind, als solche zu characterisiren, bei welchen man auf die Nase zu vigiliren habe, oder hei welchen der Nasencatarrh die Ursache, der Ausgangspunkt des Asthmas sei. Das glanbe ich, ist eben zu viel gesagt, denn ich kann wobl sagen, bei der grössten Zahl der Fälle von Asthma, vielleicht bei 80 Proz. der Asthmatieer nützen Räucherungen, also z. B. Räucherungen mit Salpeterpapier, wenn auch nur palliativ; wenn sie früh aufgewendet werden gennieren oder mildern sie den Artell wenn sie früh aufgewendet werden, conpiren oder mildern sie den Anfall, sie heilen ja niemals das Asthma, allein der grössere Procentsatz wird in der That durch Räncherungen heeinflusst, aber ich glaube, dass nur hei einem kleinen Theil solcher Fälle in der That die Behandlung der Nasenschleimhaut Wirkungen hahen könnte. Irre ich mich darin, und hat Herr Fränkel Recht, so würde mich das ansserordentlich erfrenen denn das würde znm Heile Vieler ausfallen. Ich glaube aber, dass der eine Fall, den Herr [Fränkel mitgetheilt hat, keines wegs ausreicht, nm nns darüber Sicherheit zu geben, oder es auch nur wahrscheinlich zu machen, denn wenn ein Asthmatiker seit November (bis zum Fehrnar) keinen Anfall hat, kann man durchaus nicht davon sprechen, dass irgend ein hesonderer Erfolg erzielt ist.

Herr P. Heymann: Auf die Theorie des Asthmas will ich in keiner Weise eingehen. Aus dem Vortrage des Herrn Fränkel und den Beobachtungen, die von vielen Anderen gemacht worden sind wenige Fälle habe auch ich gesehen — scheint mir zur Evidenz hervorzugehen, dass Asthma gleichzeitig mit Nasenerkrankungen vorkommen kann und nach dem Aufhören der letzteren auch wieder verschwindet. Dass nun sämmtliche derartige Fälle von Nasenerkrankungen abhängen müssen, hat, glaube ich, Herr Fränkel nicht hehauptet und, soviet ich weiss, ist es auch durchans nicht seine Meinung. Jedenfalls möchte ich in der Nntzanwendnng auf die Praxis fast noch weiter gehen, als es Herr Fränkel gethan hat, und sagen, man hahe die Pflicht, bei jedem Falle von Asthma zu untersnchen, oh sich in der Nase etwas krankhaftes vorfindet. Ist dies der Fall, so kann man möglicherweise dem Kranken wesentlich nützen. Im übrigen glauhe ich, dass durch die Ansicht des Herrn Fränkel und der Autoren, die sich mit der Frage heschäftigt haben, dass ein Theil der Asthmaanfälle nervöser Natur auf reflectorischem Wege von den sensiblen Enden cines anderen Nerven ausgelöst wird, auch die heiden Fälle zu erklären sein könnten, die ich mir in der vorigen Sitznng vorzutragen erlanht habe.

Ich glaube, dass auch da die Athemnoth — ich habe mich über die Art derselben absichtlich nicht ausgesprochen, weil es mir nicht gelungen ist, sie so zn definiren — in die Reihe der Reflexkrämpfe, ausgelöst von einem anderen sensiblen Nerven, zu zählen ist. Dasselhe sagt, soviel ich weis, auch Stoerk, der besonders Glottiskrämpfe beschreibt. Wenn Glottiskrämpfe auf diese Weise ausgelöst werden können und wenn Stoerk, wie er angicht, die Auslösung derselben sehr genau beohachtet bat, so ist die Wahrscheinlichkeit wenigstens sehr nahe gelegt, dass auch Bronchialkrämpfe auf diese Weise ausgelöst werden können.

Herr Schadewald hat seit 10 Jahren vielfach Nasenpolypen operirt und Asthma beobachtet, und hält das Verhältniss der Nasenpolypen und Nasenkrankheiten überbaupt zum Asthma für ein absolut sicheres, dass nicht hezweiselt werden könne. Die gewöhnliche Erklärung dieses Verhältnisses scheint ihm jedoch nicht ganz richtig. Er stimmt Ilerrn Waldenburg darin bei, dass die Nasenpolypen nicht die Ursache des Asthma seien, denn er hat gerade ein antagonistisches Verhältniss beobachtet, so dass hei einem Patienten, der viel

Nasenpolypen hat. das Asthma gewöhnlich auftrete, und bei Asthmatikern das Wachsthum der Nasenpolypen ein mangelhaftes sei. Redner hatte den Eindruck, als ob das starke Wachsthum der Polypen das Auftreten des Asthma verhindere, gewissermassen ableite und betrachtet beide Znstände als Folge einer einzigen Grundnrsache nämlich gewisser chronisoher Reize in der Nasenhöhle, die sich immer bei Asthmatikern nachweisen lassen. In dieser Beziehung verlange er einen stricteren Nachweis, als ihn Herr Fränkel gegeben. Er habe sich gesagt, wenn der Reflex von den Nasalnerven aus stattfinden soll, sn mnss sich die Reflexerregbarkeit der Nase bei genauerer Untersuchung geändert zeigen. Er habe zn diesem Zwecke die Reflexerregbarkeit der Nasalnerven durch Sondiren untersucht und bei wirklichen Asthmatikern stets einen unbezwingharen Reflexhusten gefunden, welcher pathognomonisch für nasales Asthma ist. Dieser Husten wird bei Reizung aller Parthien der Naso schliesslich sehr energisch, tritt jedoch ohne Sputnm auf, wie beim Asthma, welches stets mit diesem Husten einsetzt. Der Husten verhält sich aber anch nicht, wie die Nasenpolypen, antagonistisch zum Asthma, sondern steht zu demselhen in gradem Verhältnisse, so dass er bei starkem Asthma stark, bei schwachem schwach ist. Dicht vor dem Anfall und während desselben ist er am stärksten, nach dem Anfall bört er allmälig anf. (Redner empfiehlt die Beohachtung über die nasale Natur des Asthmas zu verfolgen und anf den oharacteristischen Husten zu achten, den er als Trigeminushusten bezeichnet, da er mit dem Nieseakt zu antagoniren scheine. Bisweilen tritt auch ein Zwischen-ding zwischen Hnsten und Niesen auf, das man mit dem Worte "Pruschen" bezeichnet). Was die Behandlung betrifft, so hat Herr Schadewald mit einer Tinetur aus Strammoniumblättern während des Asthmaanfalls die Nase gepinselt, nachdem er vorher spirometrische Messungen angestellt hatte; nach einigen Minnten fühlt sich der Patient erleichtert, es tritt Niesen ein, die Spirometerzahl ist gebessert. Salpeterpapier wirkt nach seinen Erfahrungen in den wenigsten Fällen, besser eine Combination des Salpeters mit Strammonium, welche er unter den Namen folia stramon. nitrici verordnet. Während des Asthmas wird indessen manchmal bei Reizung der Nasenhöhle der Anfall so stark, dass man von einer Pinselung derselhen Abstand nehmen muss; dann empfiehlt es sich, ausserhalb des Anfalls die nasalen Nerven mit einem schwachen Inductionsstrome zu behandeln, zn welchem Zwecke Herr Schadewald Electroden angesertigt hat, die geeignet sind, alle Theile der Nasalparthie zn treffen und hat er dnrch fortgesetzte derartige Behandlung es dahin gebracht, dass Patienten, die sonst alle Woche zwei Anfälle zu haben pflegten, im ganzen Jahre einen solchen hatten.

Herr Fränkel möchte den Einwurf des Herrn Schadewald, dass er in Bezug auf den Zusammenhang zwischen Asthma und Nasenkrankheiten nicht weit genug gegangen sei, zurückweisen und glaubt mit aller Sicherheit anssprechen zu können, dass nur ein gewisser nicht allzugrosser Theil von Asthmafällen von Nasenkrankheiten abhängig sei, keineswegs, wie Herr Schadewald anzunehmen scheine, jedes Asthma. Was den von der Nase aus erregten Hnsten anlangt, so hat Herr Fränkel denselben auch beobachtet und in seinem Vortrage erwähnt, bestreitet aber, dass diese Erscheinung in allen Fällen von Asthma, oder auch nur in allen von der Nasc abhängigen Asthmafällen Was die Ausführungen des Herrn Heymann anlangt, so vorkomme. hat Herr Frankel anch hervorgehoben, dass man die Nase untersnchen müsse; wie man beim Facialiskrampt nach dem Druckpunkte, so müsse man beim Asthma nach dem Organe snehen, vnn welchem aus es reflectirt sei. Was Herrn Waldenburg's Auffassung betreffe, so bestehe zwischen ihr und der des Redners eine recht weacntliche Differenz. Er selbst habe nur vom Asthma nervnsum gesprochen und das Asthma, welches Herr Waldenburg als A. hronchiale bezeichnet, in seinen Vortrag nicht mit außenommen. Auch er unterscheide mit aller Bestimmtheit zwischen beiden. Das A. hronchiale des Herrn Waldenhurg sei aber Catarrhus acutissimus, zu welchem unter Umständen noch das A. nerv. hinzutreten könne, von dieser Form des A. bronch., dem Cat. acutissimus habe er nicht sprechen wollen, möchte aber bestreiten, dass eine Form dieses Cat., nämlich der, welcher in der Nase beginnt, wie das Herr Waldenburg angesührt hat, nicht auch von der Nase aus kännte beseitigt werden. Wenn man diesem Cat. seine Eingangspforte nimmt, kann man in vielen Fällen die acute Bronchitis beseitigen, ebenso wie man nach Beseitigung des Pharynxcat., oft acute Laryngitis zu heseitigen im Stande ist. Was aber den Haupteinwand des Herrn Waldenburg anlange, dass ein mehr oder minder zufälliger Zusammenhang zwischen Nasenpolypen, Nasenkrankheiten und Asthma bestehe, dass also die Nasenpolypen nur ein förderndes Moment des Asthma wären, was Hänisch schon früher ausgesprochen, so bestreitet Herr Fränkel die Richtigkeit desselben. Er nimmt einen wirklichen Causalzusammenhang an und namentlich die Fälle, in denen Asthma mit Nasenpolypen recidivirt, wieder wegfällt, wiederkommt und wieder durch die Operation beseitigt wird, seien für ihn in dieser Beziehung durchaus beweisend. Dass es nicht die Polypen selbst sind, welche das Asthma hier bedingen, andern die Beite der umschanden Schleinhaut, baha er besondern bei sondern die Reize der umgebenden Schleimhaut, habe er besonders betont. Was die Theorie des Asthmas anlange, so habe er lediglich die mechanische Auffassung Biermer's für die Lungenblähnng als durch den Bronchialkrampf nicht erklärt betrachtet und glaube auch, dass für die Beohachtung des Herrn Waldenburg, dass bei jeder Bronchitis eine exspiratorische Insufficienz auftrete, die Erklärung noch ausstehe und dass man in dieser Beziehung wieder auf Breuer's Versnehe über die Selbststeuerung der Athmung znrückgreisen müsse. Wenn sein Vortrag gedruckt vorliege, werde mancher der gemachten Einwürse als miss-

verständlich znrückgenommen werden, für hente wolle er auf die weiteren Einwürfe der Kürze der Zeit wegen nicht eingehn.

# Vereiu für wissenschaftliebe Beilkunde zu Konigsberg i. Pr.

Sitzung vom 16. Februar 1880.

Vorsitzender: Herr Schönborn. Schriftsuhrer: Herr Baumgarten.

1. Discussion über den Vortrag des Herrn Bnrow.

Herr Schönborn bemerkt, dass die Berechnung der Mortalitätsziffer in den von Burow angeführten statistischen Arbeiten als nicht ganz enreekt zu bezeichnen sei. Es handle sich meistens dabei um Todesfälle durch Pyämie, Erysipelas etc. bedingt, Operationsfolgen, welche für den eigentlichen Kern der Frage, in wie weit das Carcinom als solches den unglücklichen Ausgang bedingt habe, nicht wohl in Betracht gezogen werden könnten. Was ferner die von Herrn Buro w geühte offene Wundbehandlung beträfe, so habe dieser allerdings dabei keinen Fall verloren, Rose in Zürich dagegen habe unter 22 operirten Fällen von Mammakrebs bei der gleichen Methode 3 Todesfälle gehabt. Er selhst habe 63 Brustamputationen bei Krebs der Mamma und zwar etwa die Hälfte unter streng aseptischem Verfahren ausgeführt, und habe anch nur 3 Todesfälle zn verzeichnen. Eingehend anf die Frage der definitiven Heilung berichtet Herr Schönborn, dass er über das weitere Schicksal der kleineren Hälfte unter seinen 63 operirten Fällen Nachrichten habe erhalten können; danach seien 2 seit 5 Jahren, 3 seit 4 Jahren, 1 seit 2 1 Jahren ohne Recidiv; nach der Art der Berechnung, wie sie in den bezüglichen Statistiken massgebend gewesen ist, habe er demnach über ca. 13%, sogenannter definitiver Heilungen zn verfügen. Herr Schönbnrn meint auffordern zu sollen, jeden nicht absolnt sicher benignen Tumor der Mamma zu exstirpiren, und plaidirt für die Operation anch in sehr vorgeschrittenen Fällen von Mammakrebs, falls sich die Haut über der Wunde noch annähernd vereinigen Iässt. Schliesslich macht Herr Schönborn daranf aufmerksam, dass die Störungen vnn Seiten der Narbe bei der aseptischen Wundbehandlung sehr viel geringer seien, als bei anderen Behandlungsmethoden, speciell bei der nffenen Wundbehandlung.

Herr Burow glaubt doch, dass der Character der Geschwnist als

Carcinom für die Mortalitätsziffer wesentlich aei, da eben hiervon die sehr viel eingreifendere Operation abbinge. Auch seien in den Statistiken nicht nnr Pyämie und Erysipel etc.. sondern anch Blutungen aus den tiefen Wunden der Achselhöhle als Todesursachen angegeben. Was das Verhalten der Narbe betrifft, so giebt Herr Burow an, dass auch nach offener Wundbehandlung ganz lineare Vernarbungen vorkommen könnten, und theilt mit, dass er selbst nie sohwerere Störungen von Seiten der Narhe beohachtet habe.

Herr Schönhorn erwidert, dass bei Berechnung der Mortalitätsziffer, aeiner Meinnng nach, entweder alle Mammatnmoren, gleich viel, welcher Natnr, oder die schwereren, vorgeschrittenen, mit Drüsencarcinom complicirten Fälle allein, und die leichten, nncomplicirten Fälle allein in Betracht gezogen werden müssten. In die letztere Kategorie müssten aher dann auch die gutartigen Tnmoren (Fibrome, Adenome etc.) mit einberechnet werden. Nnr anf diese Weise könnte eine correcte Zahl, d. h. eine solche, die ein zuverlässiges Urtheil über die Gefahr des Ein-

griffs der Mammaampntation gestatte, gewonnen werden.
2. Herr Naunyn macht Mittheilungen über in dem Laboratorium seiner Klinik von Dr. Hallervorden n. A. ausgeführten Arbeiten über die Ansscheidung des Ammoniak im Urin des Menschen hei verschiedenen Krankheiten. Es wird eine ausführliche Veröffentlichung derselben durch Dr. Hallervorden im Archiv für experimentelle Pathologie und Pharma-

kologie demnächst erfolgen.
3. Herr Schiofferdecker gieht den Morbilitäts- und Mortalitäts-bericht üher das letztverflossene Qnartal.

Hieran achliesst sich eine Discussion, namentlich die Rechrrensepidemien hetreffend.

Herr Laué hebt hervnr, dass die Mehrzahl seiner Kranken Arbeiter seien, die in tiesen Wassergrähen beschäftigt sind, und analogisist diese Thatsache mit den Erfahrungen in Berlin, nach welchen die Gasarheiter vorzugsweise ergriffen wnrden.

Herr Meschede macht Mittheilungen über den Gang und Stand der Epidemie nach dem sehr zahlreichen Material des städtischen Krankenhauses. (Ansführliche Publicationen erfolgen an anderer Stelle.)

Sitznng vom 1. März 1880.

Vnrsitzender: Herr Schiefferdecker i. V.

Schriftführer: Herr Baumgarten.

1. Herr Beely spricht üher Verhände ans Filz mit Schellak getränkt, die über Modellen geformt werden, welche man sieh dadurch herstellt, dass man eirenläre Gypsgazeverbände vor voltständigem Erhärten aufschneidet, abnimmt und mit einer schmalen Gypsbinde umgiebt, um ihnen genügende Festigkeit zu verleihen. Dnrch Stahlschienen können die Verbände verstärkt und mit Gelenken versehen werden. Der Vortrag ist von Demonstration der bezüglichen Verbände und Modelle hegleitet.

Im Anschluss an diesen Vortrag demonstrirt Herr Laué eine von ihm construirte Gypshalshinde, welche bei einem Wirbelsäulenfracturirten, dem ein Sayre'scher Verband angelegt werden sollto, in Ermangelung eines fertigen Suspensionsapparates zur Verwendung kam. Der Hals



des Pat. wurde dick mit Watte umhüllt (weiche wollene Tücher, Werg und dergl. können gelegenen Falles als Ersatz dienen) und über diese Hülle ein dicker Gypsverband gelegt. Zu beiden Seiten des Halses und im Nacken wurde je eine Metallöse zur Aufnahme der Snspensionsstricke mit eingegypst. Diese Oesen können wegfallen, wenn man die Suspensions-stricke zwischen Wattelsge und Gypsverband legt und sie um diesen herumführt. Der Verband war in zwei Stunden trocken. Die drei Snspensionsstricke wurden nun durch die Oesen geführt und über dem Scheitel zu einem Knoten vereinigt, an welchem, nachdem zuvor die Ohren nnd das Hinterhanpt durch zwischengeschobene Tücher vor dem Drnck der Stricke geschützt waren der Kranke emporgezogen wurde. Er hing an diesem Verbande fast eine halbe Stunde und wa. dabei im Stande zu sprecben und ein Glas Wein zu trinken. Nach Anlegung des Sayre'schen Gypsverbandes in der bekannten Weise, wurde die Gypsbinde vom Halse entfernt und fanden sich hierbei keinerlei Verletzungen am Halse vor. (Der Kranke wurde ca. 4 Wochen später, noch in seinem Verbande, anf seinen dringenden Wunsch entlassen, da er ohne Stock geben konnte.) Herr Lau e empfiehlt den geschilderten Apparat namentlich für den Arzt auf dem Lande seiner Leichtherstellbarkeit und Billigkeit wegen.

Herr Schiefferdecker giebt den Mobilitäts- nnd Mortalitäts-

beriebt der Stadt Königsberg für das vergangene Jshr.

Sitzung vom 15. März 1880.

Vorsitzender: Herr Schönborn. Schriftführer: Herr Banmgarten. 1. Herr Nannyn: Miscellanea practica.

Redner empfiehlt gegenüber der Solutio Fowleri die Application des Arsens in Form der sog. asiatischen Pillen als besser verträglich. Sodann befürwortet derselbe auf Grund einiger gnter Erfolgo die An-wendung des Atropin gegen chronische Urticaria (Fraentzel) bei chronischem Pruritus. Sehr wirksam erwics sich ihm das Atropin in einigen Fällen von Schwindel, die in die Kategorie des Tronsseanschen Magenschwindels gehörten. Weiterhin tbeilt Redner mit, dass er wiederholt bei nenralgoiden Schmerzen im Gefolge alter Hirnlähmungen mit Strychnin schon in sehr kleinen Dosen (3-4 Milligram) treffliche Wirkungen erzielt habe; auch die Motilität werde dabei wie bekannt in solcben Fällen gelegentlich gebessert. Strychnin wandte Redner ansserdem erfolgreich an in einem Falle von Hemichorée postparalytique (Diagnose: Apoplex. sangninea) sowie in einem Falle von ohronischer Myelitis mit hochgradiger Steigerung der Sehnenreflexe (bis 1 Centigramm pro dosi wurde in letzterem Falle verabreicht; dabei fand nnter den Gebrauch des Mittels entschieden eine Abnahme der krankhaft gesteigerten Reflexerregtbarkeit statt). Der Vortragende bespricht znm Schluss das Cantani'sche Heilverfahren bei Diabetes mellitus, von dessen Anwendung er selbst ausgezeichnete Wirkungen (vielleicht sogar einige definitive Heilnugen) gesehen hat; die Cantani'schen Angaben über eigne definitive Heilerfolge hält Redner jedoch für übertrieben.

An diesen Vortrag knüpft sich eine Discussion, an der sich die Herren Caspary, Naunyn, A. Magnus, Meschede, Schönborn,

J. Schreiber betheiligen.

Herr Caspary erwähnt einen Fall eigner Beobachtung von Heilung von Pemphigns durch Arsen, Herr I. Schreiber einen solchen von lenkämischen Lymphdrüsentumoren, bei dem die Besserung durch Arsen jedoch nur vorübergehend war. Herr Schönborn giebt an, dass er nie einen positiven Erfolg vom Arsen bei malignem Lymphosarkom gesehen habe. Herr Schiefferdecker erreichte mit dem Arsen in einem Erlingen Lymphosarkom gesehen habe. Herr Schiefferdecker erreichte mit dem Arsen in einem Fall von Intermittens, hei welcher Krankheit es auch Herr Nannyn, aber nur als Adjnvanz zum Chinin in Anwendung zieht, eine sehr günstige Wirkung. Herr Meschede meint sich nach eigenen Erfahrungen der Empfehlung des Herrn Schiefferdecker anschliessen zn dürfen. Herr Schönborn betont den Mangel an Erfolg, den die Application des Strychnin hei der Ennresis nocturnea bat.

## VIII. Feuilleton.

#### Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie. Von

Dr. v. Corval,

dirig. Arzt der Kuranstalt Schöneck am Vierwaldstätter See.

Nnr wenigen ansserhalb der Kuranstalten stehenden Aerzten dürfte Gelegenheit gegeben sein, die zu kritischer Würdigung der Hydro-tberapie nötbigen Erfahrungen zu sammeln, da es wohl kaum möglich ist, eine Wasserknr im eigentlichen Sinne des Wortes ausserhalb der Anstalten durchzuführen und man sieb dort vielmehr nur mit der Vornahme einzelner Proceduren begnügen muss. Das von Jahr zn Jahr wachsende Vertrauen zn der Wirksamkeit des Wasserheilverfabrens gebietet darum den ärztlichen Leitern der hetreffenden Anstalten ein rückhaltloses Darlegen ihrer Beobachtungen, damit den übrigen Aerzten anf diesem Wege nach und nach genügendes Material zur Bildung eigenen Urtbeilas gegeben werde. Um so mehr aber ist ein Zusammentragen sorgfältiger Beobachtungen nothwendig, als wir uns bereits wieder anf einer schiefen Ebene zu befinden scheinen.

Kam man lange Zeit hindurch, voreingenommen durch den Miss-

branch, der mit dem Wasser getrieben wurde, anch der rationell nnd

vorsichtig betriebenen Hydrotherapie mit Misstrauen entgegen, so liegt wohl im Augenblick mehr die Gefahr einer Ueberschätzung ibrer Wirksam-keit vor. Ich gebe zu, dass hieran der allzu grosse Enthusiasmus mancher allzu sangninischer Hydropathen zu nicht geringem Theile mitschuldig sei, möchte jedoch behanpten, dass hauptsächlich auch eine gewisse Bequemliohkeit viele Collegen veranlasste, Patienten in Wasser-heilanstalten zu schicken, welche überall anders, nur nicht dahin gehören. Kommt ein solcher Patient in die Hände eines vernünftigen, gewissenhaften Arztes, so wird ihm mit einer solchen Verordnnug frei-lich nicht geschadet; die Befürcbtung liegt jedoch nahe, dass durch derartige Fälle das ganze Wasserheilverfahren aufs Nene discreditirt Der Anstaltsarzt kann sich schützen, er braucht Kranke, die er für ungeeignet hält, einfach nicht aufzunehmen, wie das jedes Jahr wiederholt bei mir und Anderen geschieht; bedenkt man jedoch, wie deprimirend eine Abweisung auf den Patienten wirken muss, wie sehr durch dieselbe das Vertrauen zu dem Arzt wankend gemacht wird, so muss man zugeben, dass derartiges durchaus vermieden werden sollte. Den Beweis für die Richtigkeit meiner Behanptung mag die Uebersicht der von mir im Sommer 1880 bebandelten Krankheiten übernehmen.

In Nachstebendem beabsichtige ich nun, wie im vorigen Jahre 1) der oben angedeuteten Verpflichtung nachzukommen, gestatte mir jedoch vorber noch einige Worte über die pneumatische Behandlung.

Es kann Keinem, der die älteren Arbeiten Waldenburg's kennt, bei dem Lesen des neuesten Werkes dieses um die Pnenmatotherapie so hochverdienten Forsebers entgehen, welche Fortschritte auf diesem Gebiete indessen gemacht worden sind, nicht nur in Bezug auf Vervollkommnung der Apparate, sondern besonders auch auf Präcisirung der Indicationen. 1ch bin nun in der glücklichen Lage, in der von mir geleiteten Anstalt über ein pnenmatisches Kabinet sowohl, wie über ein Geigel'sches doppeltes Schöpfradgebläse zu verfügen, die Anstalt selbst bietet durch ihre günstige Lage (2350' über dem Meeresspiegel, 1000' über dem Vierwaldstätter See), dnrchaus staubfreie Luft u. s. w., die günstigsten Chancen für Lnngenkranke, so dass ich auch über diese nene, wichtige und noch viel zu wenig gewürdigte Bereicherung der Therapie nicht ganz unbedeutende Beobachtungen zu machen Gelegenheit habe. Meine Erfahrungen stimmen im Wesentlichen durchaus mit denen des ausgezeichneten Meisters in diesem Fache üherein, und möchte ich an dieser Stelle schon bervorheben, dass die pneumatische Behandlung, in Verbindung mit einer vorsichtigen, jedem einzelnen Falle angepassten hydriatischen Behandlung, noch raschere und eclatantere Erfolge aufzuweisen habe, als ohne eine solche.

Zur Beobachtnng gelangten in der Saison 1880 folgende Krankheits-

zustände:

iuc.													
	Kra	nk	hei	te	πe	d e	<b>s</b> ]	Nei	rve	n s	yster	n s.	
											Geh.		O. Erfolg.
Melancho	olie .				•						1	1	2
Hysterie											1	7 .	. 4
Spinalirr	itatio	n				:					_	5	_
Hypocho	ndrie										_	1	2
Kopfdrue	ek .										1	13	_
Neurasth	enio										7	31	4
Nervosita	as .										_	2	_
Morb. Ba											2	2	_
Hysterise	che L	äbn	ann	g							1	$\frac{2}{2}$	_
Serratus	- Lähn	nnn	g	•								2	_
Lähmung	z naol	ЬP	oliı	ny	eli	t. i	ant	. a	c.		_	1	
Schreibe	kramı	of									_	1	_
Neuralgi	е.										1	4	1
Lnes cer	ebr.											1	_
Epilepsie											-	1	1
Reflexner	irose	an	der	1	Ger	ni ta	lie	n		٠	1	9	-
Multiple											-	1	_
Spast S	pinal-	Par	aly:	86								_	1
Paralysis	agita	ans	•									_	1
											_	5	1
										-	15	89	17
											_	101	
											•	121	

hrankheit.	e n	a e	rк	e:	3 p 1	rа	tı (	onsor	gane.	
					-			Geh.	Geb.	O. Erfolg.
Chr. Pnenmonie nr								2	9	1
Cbr. Catarrh nnd l	Eայ	) by:	sem	į.				-	21	-
Asthma		•						1	12	2
Bronchitis cbron.								1	2	
Laryngitis chron.								1	_	_
Pleurit. Exsudat .				•			٠_	1	1	
							•	6	45	3
									54	

Sonstigo Krankbeiten. Geb. O. Erfolg. Chr. Muskel- nnd Gel.-Rhenmat. Hautschwäche . . . . . . Schwäche d. Constitution . Reconvalescenz Anämie, Chlorose

1) Aerztliche Mittheilungen aus Baden, 1880, No. 1 nnd 2.

Schlaflosigkeit								_	I	_
Adipositas								_	1	_
Herzleiden								_	1	_
Cbr. Magen- und		-C	ata	rrh				5	3	-
Plethora abdom.							•		I	-
Habit. Verstopfun								2	-	_
Menorrhagie .								_	1	_
Blasencatarrh .						•		<del>-</del>	1	_
Prostatitis chron.						•		_	1	_
Chron. Gonorrboe					•	•		I	1	_
Schanker								1	_	_
Arthritis deform.			•			•	٠_	_	1	
							_	33	36	<u> </u>
								_	70	
									70	

In Summa 245 Kranke. Davon geheilt 54, gebessert 170, ohne Erfolg 21.

In ohiger Zusammenstellung sind nur diejenigen Patienten herücksichtigt, welche eine geregelte Kur durchmachten, nnd von welchen allein auch genaue Krankengeschichten geführt wurden. Zu meiner grossen Befriedigung machte ich die Beobachtung, dass die Kranken dieses Mal im Durchschnitte längere Zeit auf die Kur verwendeten; es scheint somit, als sei die bezügliche Beschwerde in meinem letzten Berichte nicht ganz obne Erfolg gehlieben. Trotzdem möchte ich an dieser Stelle den Collegen wiederbolt an das Herz legen, ihrem Clienten ja keine zu kurze Dauer der Kur vorzuschreiben, diese lieher unbestimmt zu lassen und die Bestimmung derselhen dem Anstaltsarzte anbeimzngeben. Ist es mir doch anch dieses Jahr mebrfach vorgekommen, dass Tabische, Leute mit chronischer Pneumonie nnd ähnliche zn einer Kur von 3-4 Wochen in die Anstalt geschickt wurden. Ganz ahgesehen von der Unmöglichkeit, hei so sebweren Erkrankungen in kurzer Zeit irgend welche nennenswerthen Erfolge zn erzielen, lässt es sich doch durchans in keinem Falle voranshestimmen, wie das Verfabren wirken, ob man langsam oder rasch vorwärts schreiten könne, da die individuelle Empfindlichkeit eine so ansserordentlich verschiedene ist. Für den mit Arbeit überladenen Arzt ist es im höchsten Grade lästig und ermüdend, jedem einzelnen Kranken verständlich zu machen, dass es nnmöglich sei. ein Leiden, gegen welches oft Jahre hindurch alle erdenklichen Mittel vergeblich angewendet wurden, in Zeit von wenigen Wochen wegzublasen oder wegzuspülen, und dem Patienten stört eine solche Erklärung nicht nur in seinen Dispositionen, sie deprimirt ihn gewöhnlich zugleich in hobem Grade. Möge man also getrost die Dauer der Kur unbestimmt lassen und dem Anstaltsarzte anheimgeben, wie lange die-selbe fortzusetzen sei. Eine unnöthige Verlängerung der Knr liegt doch wahrlich weder im Interesse der Anstalt, noch dürfte das ärztliche Ge-wissen einen solchen überhaupt zulassen hier, wo es sich gewöhnlich zugleich um Berücksichtigung zahlreicher, mit der Krankheit selbst in keinem directen Zusammenbange stehender Umstände handelt.

Bei dieser Gelegenheit möchte ich gleich noch einen weiteren Uebelstand zur Sprache bringen, welcber nur zu sehr geeignet ist, die Wirksamkeit des Anstaltsarztes lahm zu legen, oder doch erbehlich zu erschweren. Ich meine das Recept einer "milden Wasserkur", welches einer grossen Zahl von Patienten von ihren Aerzten mitgegehen wird. Ein Jeder, der einigermassen mit den Wirkungen des Wassers vertraut ist, sollte doch wissen, dass ein solcher Ausdruck durchans nichtssagend ist, dass es weder ein an und für sich mildes, noch ein kräftiges Verfahren in der Hydrotherapie giebt, dass mit anderen Worten das gleiche Verfahren bei dem einen Patienten als milde, hei dem andern als energisch zu betrachten ist. Um nun ein Beispiel hervorzuhehen, erinnere ich an die Behandlung anämischer Zustände im Allgemeinen. erinnere ich an die Behandlung anamischer Zustande im Aligemeinen. Wer hier mit lauen Temperaturen vorgehen wollte — und das wird doch von den meisten mit dem Begriffe "milde" identificirt — der würde seinen Patienten eine Kraftleistung zumuthen, deren sie nicht fähig sind, er würde die Reaction, das Wiedererwärmen unmöglich machen und dadurch nicht nur keinen Heileffect erzielen, sondern in den meisten Fällen den Kranken ernstlichen Sebaden zufügen. Wir verfahren hier "milde" wenn wir kurz dauernde, energische Reize anwenden, eventuell nachdem wir vorher auf der Oberstäche des Körpers Wärme angehäuft bahen (Dampskasten, Einpackung), damit niebts von der obnehin geringen Eigenwärme verloren gehe, und die Contrastwirkung zur vollen Geltung gelange. Alle Anamisehen hefinden sich wohl bei einem solchen Verfahren, ein vorher nicht gekanntes Gefühl der Behaglichkeit macht sich geltend, sobald der Körper wieder trocken und warm geriehen ist, am meisten hei denen, die früher bereits Versuche mit lauen Temperaturen gemacht haben und dahei nicht aus dem Gefühl des Fröstelns, des allgemeinen Unhehagens berausgekommen sind. Bat man nun nicht das Recht, ein solches scheinhar energisches Verfahren in diesem spe-ciellen Falle als "milde" zu bezeichnen, trotz der starken Contrastwirkungen, die dabei zur Einwirkung gelangen?
(Fortsetzung folgt.)

#### Die Centralhilfskasse für die Aerzte Deutschlands. 1)

Nach fast 2 jährigen Vorarbeiten und nicht unbedeutenden Opfern an Zeit und Geld von Seiten des Comité haben die Statuten der "Centralbilskasse für die Aerzte Deutschlands" am 20. April d. J. die staatliehe Genehmigung erhalten, und wird die Kasse hiermit den Collegen zur Benutzung überwiesen

zur Benutzung überwiesen.

Wer sieb für das ärztliche Unterstützungswesen interessirt hat, weiss, dass vor etwa 20 Jahren sehon von Halle aus der Versuch mit einer ärztlichen Versicherungskasse gemacht wurde, dieselbe aher wegen mangelbafter Betheiligung der Collegen hald wieder einschlief. Seit dieser Zeit ist die Frage genossenschaftlicher Unterstützung lebhaft ventilirt worden und zahlreiche Berufskreise, so die Apotheker, Schriftsteller, Schanspieler, Lehrerinnen u. s. w. haben Centralbilfskassen für sich eingerichtet, die zum Theil sich schnell und kräftig entwickelt baben und reichen Segen spenden. So war es nur noch eine Frage der Zeit, wann wir Aerste — wie immer etwas zurück in Standesangelegenheiten — mit einer solchen Centralbilfskasse nachfolgen würden

heiten — mit einer solchen Centralhilfskasse nachfolgen würden.

Im Jahre 1877 begannen anf den Aerztevereinstagen die Debatten darüber, führten aber — die Gründe sind mir ans den Berichten nie recht klar geworden — schliesslich zu der Annahme, von einer Centralkasse, wenn diese anch ideell das Bessere sei, doch einstweilen abzusehen und vorlänfig die Entwickelung von ärztlichen Localnnterstützungskassen möglichst zn fördern. Diese Entscheidung ward, scheint mir, dadurch herbeigeführt, dass man den Kern der Sache nicht traf. Dieser Kern nnd wesentliche Unterschied zwischen den Localkassen und einer Centralhilfskasse, wie wir sie anstreben, ist aber ehen der, dass jene, wie auch die Hnfeland'sche Kasse, nur an gänzlich Verarmte nnd nur je nach der Höhe ibres Kassenbestandes Hilfe gewähren und dass diese Unterstützungen naturgemäss nur geringe und unwürdige sind. Jeder trägt bonoris cansa sein Scherstein bei und betet im Stillen, dass er ihr nicht in die Hände falle. Eine unseres Standes würdige und zugleich wirksame Kasse kann keine Almosenkasse, sondern muss eine Versicherungskasse sein, die ihren Mitgliedern das volle Recht auf eine vorausbestimmte Summe im Falle der Noth gewährt. Für eine solche allein bringt man Opfer gern. Eine solche allein kann anf materielle reiche Zuwendnngen von Schenkungen und Vermächtnissen hoffen. Eine solche Versicherungskasse aber kann, da sie auf Wahrscheinlichkeitsrechnung basirt und vieler Mitglieder bedarf, nie local, sondern sie muss eine centrale sein, muss alle Aerzte Deutschlands umfassen.

Dieser Gedanke und die Empfindung der Unzulänglichkeit aller bisberigen ärztlichen Unterstütznngskassen war es, der, als im Mai 1879 die Redaction der Centralzeitnng zur Bildung einer Centralbilfskasse aufrief, diesen Anfruf lebhaften Anklang finden liess. Tausende stimmten sofort dem Projecte bei und in den Provinzen kann man die Eröffnung der Centralkasse kanm erwarten. Wie aber immer dergleichen Schöpfnungen nur nach heftigen Gebritswehen zur Welt kommen, fehlte es auch dem Comité dieses Projects an Anfechtungen nicht. Vor Allem hatte es zu kämpfen mit dem Kriticismus und Skepticismus, sowie gegen den Aerztevereinshund, der die Entwickelnng der von ibm gepflegten Localkassen durch das nene Project gefährdet wähnte. (Verf. frent sich, aus dem Bericht des letzten Aerztetages zu erseben, dass jetzt eine andere Auffassung Platz gegriffen hat nnd man auch von dieser Seite der neuen Kasse das beste Gedeihen wünscht.) Das Comité hat nunmebr, tren seinem übernommenen Anftrag, die Vorarbeiten vollendet, und wird, sobald die Kasse ihre Wirksamkeit hegonnen haben wird, vom Schanplatz abtreten.

Ueber Einrichtung und Umfang der neuen Centralbilfskasse hier nnr so viel:

Die Kasse zerfällt zur Zeit in 1) eine Krankenkasse und 2) eine Invalidenkasse (eine Wittwen- und Waisenkasse soll haldmöglichst nachfolgen). Jeder deutsche Arzt kann einer oder heiden dieser Kassen gegen bestimmte, von seinem Alter abhängige Jahresbeiträge beitreten und erhält dafür im Erkrankungs- resp. Invaliditätsfalle das Recht anf eine entsprechende Rente. Bei der Invaliditätskasse kann man sich mit 500—1500 Mk. Jahresrente versichern, bei der Krankenkasse hesteht nur ein Satz, von 1000 Mk. Krankengeld (anf das Jahr berechnet). Wenn z. B. ein College von 25 Jahren sich eine jährliche Invalidenrente von 1000 Mk. sichern will, so beträgt sein Jahresbeitrag 39 Mk. Wünscht er ein Krankengeld von 1000 Mk. pro anno, so hat er 29 Mk. jährlich zu zahlen.

Zweifelsohne entsprechen die Statuten nicht allen Wünschen. Docb überlasse man diese dem weiteren Aushau der Kasse. Auf den jährlichen Delegirtenversammlungen kann ein Jeder seine Nota vorhringen nnd auf möglichste Berücksichtigung rechnen.

nnd auf möglichste Berücksichtigung rechnen.

Die Kasse beruht auf guter Grundlage. Sie ist von Collegen nnd für Collegen und nur für das Wohl unseres Standes gegründet. Die Berechnungen sind vom Prof. Heym, einer nnserer ersten Autoritäten im Versicherungsfache, entworfen, die Statuten denen anderer Berufszweige mit bereits florirenden Kassen nachgebildet, in vielfachen collegialen Berathungen unserem Stande angepasst und nach sehr sorgfältiger Revision Seitens der Behörden staatlich genehmigt. Die Verwaltungskosten werden nicht erhehlieh sein, da die Arbeit meist von Collegen ehrenhalber ausgeübt wird, und an die Spitze wird es hoffentlich gelingen, von der allgemeinen Achtung getragene Männer zu stellen, die Lust, Zeit und Geschick dazu haben, sich dem schönen Werke zu widmen.

So ist nur noch zweierlei nöthig: Einmal, dass sich recht viele Collegen schnell zum Eintritt melden, damit die Kasse haldigst in Thätigkeit treten kann, und zweitens, dass recht viele und grosse Beiträge zum Grundfonds der Kasse gezeichnet werden, weil nur dadurch die rechte Sicherheit für ihre Leistungsfähigkeit ermöglicht wird.

Wer also von den Collegen nicht im Besitz von Mitteln ist oder

<sup>1)</sup> Unsere Leser finden im Inseratentheil des Blattes den vom Comité der Centralhilfskasse erlassenen Aufruf, den wir ibrer vollsten Beachtung empfehlen. Die Redaction.

sein wird, die ihn im Falle von schwerer, langer Krankheit oder von frühzeitiger Invalidität gegen Noth sebützen können, der säume nicht, Mitglied der Kasse zu werden. Denn "das Unglück schreitet schnell", nnd ich kenne keinen hilligeren oder hesseren Weg, es zn mildern. Von den Neujahrseinnahmen sei der Beitrag das Erste, was der junge College znrücklegt, und mit dem wohlthuenden Gefühle der erfüllten Pflicht wird er den Wechselfällen des Jahres ruhig entgegensehen.

Jeder wirke in seinem Kreise, dass es eines jeden Collegen Ehren-Jeder wirke in seinem Kreise, dass es eines jeden Collegen Ehrensache künftig sei, dieser Kasse anzugehören. Er arheitet dadurch znr Ehre des ganzen Standes. Denn verarmte Collegen sind dessen grösste Gefahr. Nicht äherall, wo es Noth tbut, wird die Centralkasse Bilfe hringen können. Denn nicht Jeder ist anfnahmefähig, nicht jedem, namentlich manchem altgewordenen Collegen nicht, wird es möglich sein, die erforderlichen Beiträge anfznbringen. Für diesen Rest des Unglücks sind Localkassen und die Hufeland'sche Kasse nöthig. Hei so verminderten Ansprüchen wird ihre Hilfe mehr ansreichend sein können, nnd der nnverschuldet Verarmte hraucht sich solcher Bilfe nicht zu schämen schämen.

Hand in Hand, sich wechselseitig unterstützend, sollen die neue Centralkasse und die localen Unterstützungskassen künftig ihr schönes

Werk verrichten!

Wen aher keine irdische Sorgo drückt, und wer reichlich mit Gntem gesegnet, nicht das Bedürfniss der Versicherung fühlt, der zeige dadurch sein warmes Herz und seinen collegialen Sinn, dass er dem Grandfonds der Kasse reichlich heisteuert. Kein schöneres Denkmal danernden Nachrufes kann er sich setzen, als das Gelingen eines Instituts gefördert zn hahen, das der Welt Zeugniss dafür ablegt, dass auch wir Aerzte treu zusammenhalten in Noth und in Gefahr.

Und es wird gelingen! Lehendig regt sich das Selbstgefühl im ärztlichen Stande. In der Taxfrage, jüngst noch in der Pfnschereifrage, hat sich sein Strehen nach Freiheit und Selhständigkeit kund gethan. Eine nothwendige Ergänzung dieser Bestrebungen ist aber die Bildung einer allgemeinen ärztlichen Versicherungskasse. Und was anderen Ständen gelang, was jüngst noch z. B. die Lehrerinnen in glänzender Weise erreichten, das muss nns Aerzten doch anch möglich sein. Haben wir nur Vertrauen zu uns selbst, und dem Muthigen gehört die Welt! Dr. R. Koch-Berlin.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte wird laut dem im vorigen Jahr in Danzig gefassten Beschlusse vom 17. bis 24. September in Salzhurg tagen. Indem wir anf die unter den Inseraten abgedruckte Tagesordnung etc. verweisen, wollen wir nicht unterlassen, schon jetzt der diesjährigen Versammlung zur Erwägung zu gehen, eine Aenderung der Tagesordnung dahin beschliessen zu wollen, in Zukunft die Zahl der allgemeinen Sitzungen von 3 auf 2 herahzusetzen. Es ist dies ein vielfach und nnter Anderen auch von uns wiederholt ausgesprochener Wunsch. Wer des öfteren den Natur-forscher-Versammlungen beigewohnt hat, weiss, dass die Redner des letzten Tages eine Art Sisyphos-Arheit zu thnn hahen und bei den übermüdeten Geistern nnmöglich die empfängliche Frische der ersten Tage voraussetzen nnd vorfinden können. Der diesen Vorträgen zu Grunde liegende Gedanke, dem Zusammenhang der naturwissenschaftlichen Disciplinen nnter einander Ausdruck zu geben, die grossen Er-gehnisse der naturwissenschaftlichen Disciplinen allen Naturforschern gennisse der naturwissenschaftlichen Disciplinen allen Naturforschern zugänglich zu machen und ihr Interesse zu fesseln, bleibt — so weit dies überhaupt möglich ist — gewahrt, aber es wird Uehermüdung und Uebersättigung vermieden. Es kommt doch wahrlich nicht auf das "quantum", sondern anf das "quale" des Dargebrachten an, und das Wort "Wer Vieles bringt, wird Manchem Etwas bringen" ist hier durchaus nicht am Platze. Entweder eröffne und schliesse man die Zusammenkunft mit einer allgemeinen Sitzung mit Vorträgen, oder man lege die 2. allgemeine Sitzung wie hisher in die Mitte der Versammlungswoche und komme nnr zu einigen Schlussworten aus den Sectionssitzungen znsammen. In jedem Fall wird ein Tag für letztere gewonnen und das kann der Abwickelung der Sectionsarbeit nur förderlich sein, die so wie so gegen Ende ein immer heschleunigteres Tempo anznnehmen pflegt. Leider sind alle auf den Natnrforscherversammlungen gestellte Anträge dem unherechenharen Ausfall einer Abstimmung in plene unterworfen und es fehlt an einem ständigen Ausschuss, welcher eine stabile vorberathende Geschäftsleitung hildet. Vielleicht, dass man sich bald zu der Einsetzung eines solchen entschliesst. Jedenfalls wollen wir hoffen, dass demnächst eine Aenderung in dem ohen genannten Sinne vorgenommen werde.

Der Stadtphysikus Geh. Sanitätsrath Dr. Arnd, ein als Arzt und Mensch gleich hoch geachteter und in den weitesten Kreisen hekannter College ist am 19. hier verstorben.

In Rheinland Westphalen hat sich ein Lokal-Comité zur Beschickung der allgemeinen dentschen Ausstellung auf dem Gebiete der Hygiene und des Rettungswesens zu Berlin im Jahre 1882 gehildet. Dasselbe umfasst unter dem Präsidium des Oberpräsidenten Herrn v. Kühlwetter die ersten Aerzte, hervorragende Techniker und eine Anzahl höherer Regierungs- und Commnnalbeamten. — Im Inseratentheil dieser Nummer findet sich ein von dem hiesigen Central-Comité

erlassener Aufruf zur Betheiligung an der Ansstellung, der zn lehhafter Betheiligung veranlassen möge.

London. Es ist dringend nothwendig, dass sich alle diejenigen, welche dem internationalen Congross beizuwohnen gedenken, unverzüglich bei dem Generalsecretair Herrn Mac Cormac, 13 Harley Street London W., anmelden. Dies ist zur Feststellung der Anordnungen etc. durchans erforderlich. Eine Anzeige, die Beschaffung von Wohnungen betreffend, finden unsere Leser auf der 2. Seite der Inserate.

# IX. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnnngen: Seine Majestät der Kaiser und König baben Allergnädigst geruht, dem Director der städtischen Irren-Anstalt in Lindenherg hei Coeln, pract. Arzt Dr. Heinrich Landahn, den Character als Sanitätsrath, sowie dem practischen Arzt Sanitätsrath Dr. Saenger zn Haunover und dem ordentlichen Professor Medicinal-Rath zn Haunover und dem ordentlichen Professor Medicinal-Rath Dr. Schoenhorn zu Königsherg i./Pr. den rothen Adler-Orden 4. Kl. zu verleihen, ausserdem den Ober-Stahs-Aerzten 2. Kl.: Dr. Kuthe, Regimentsarzt des 3. Schlesischen Dragoner-Regiments No. 15 nnd. Dr. Schmiedt, Regimentsarzt des 4. Magdeburgischen Infanterie-Regiments No. 67, die Erlaubniss zur Anlegung des Ritterkreuzes 1. Kl. des Königl. Sächsischen Albreohts-Ordens, resp. des Ritterkreuzes 2. Kl. des Herzogl. Braunschweigischen Ordens Heinrichs des Löwen zu erstheilen

Ernenningen: Der Kreis-Windarzt Wach zu Rawitsch ist aus dem Kreise Kroeben in den Kreis Oppeln mit Anweisung seines Wohnsitzes.

in Kupp versetzt worden.

Nlederlassungen: Die Aerzte Dr. Zoerner in Vaetheu, Dr. Kleinknecht in Egeln, Haase in Niedermarsberg, Dr. Hennecke in Altenhundem, Dr. Schneider in Attendorn, Dr. Aug. Willems in Meckeuheim.

Verzogen sind: Assistenzarzt I. Kl. Dr. Graff von Berlin als Stabsarzt nach Spandan, die Aerzte Lindner von Osterwieck nach Westerhüsen, Dr. Reinhardt von Niedermarsberg uach Hildesheim, Dr. Fischel von Voerde, Dr. Wassen von Bonn nach Amerika, Dr. Jos. Wilh. Huh. Müller von Wiehl, Dr. Dissmann von Waldbroeinach Wiel, Degen von Dudweiler nach Freudenhurg; die Zahnärzte Jung von Stuttgart nach Halberstadt und Pfeifer von Heilbronn nach Bonn.

potheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Brevis ist zum Verwalter der Kentmann'schen Apotheke in Oberzündorf bestellt worden und der Apotheker Barth hat die seither von dem Apotheker Thein verwaltete Hoffmann'sche Apotheke in Schleiden ühernommen.

Verstorben: Die Aerzte Grossmann in Lüderitz und Dr. Meyl in Bisdorf.

#### Bekanntmachung.

Im II. Quartal 1881 haben nach abgelegter Prüfung nachbenannte practische Aerzte das Fähigkeitszengniss zur Verwaltung einer Physikats-Im 11. Quartal 1881 hacen nach abgelegter Fruiung nachbenanntepractische Aerzte das Fähigkeitszengniss zur Verwaltung einer Physikatsstelle erhalten: Dr. Rud. Alexander in Buhlitz, Regierungsbez. Cöslin,
Dr. Erwin Beckherrn in Pillkallen, Regierungsbez. Gumhinnen, Dr.
Theod. Block in Bütow, Regierungsbez. Cöslin, Dr. Jul. Brann in
Naugard, Regiernngsbez. Stettin, Dr. Wilh. Heinr. Fried. Brümmer in
Münster i/Westf., Dr. Herm. Coester in Neumarkt, Regierungsbez.
Breslau, Dr. Aug. Anton Hieronymus Gaertner, Stabsarzt in Kiel,
Regierungsbez. Schleswig, Dr. Dietrich te Gempt in Osnabrück, Dr.
Manheim Glogowski in Kempen, Regierungsbez. Posen, Dr. Gust. Ad.
Hauch in Groeditz, Regierungsbez. Merseburg, Dr. Friedr. Gust. Otto
Hildehrand in Schönebeck, Regierungsbez. Magdeburg, Dr. Georg
Heinr. Ang. Theod. Hoppe in Gleiwäz, Regierungsbez. Oppeln, Dr. Aug.
Klingelhöfer in Frankfurt a/M., Regierungsbez. Wiesbaden, Dr. Georg
Friedr. Alb. Koeler in Berlin, Dr. Friedr. Wilh. Landgraf in Culm,
Regierungsbez. Marienwerder, Dr. Arnold Lustig in Liegnitz, Dr.
Eugen Mahlke in Drossen, Regierunghez. Frankfurt a/O., Dr. Wolrad
Marc in Nieder-Wildnngen, Fürstenthnm Waldek, Dr. Joh. Phil. Matthäns
Müller in Wittlich, Regierungsbez. Trier. Dr. Waldemar Paulini in
Rhein, Regierungbez. Gumbinnen, Dr. Heinr. Ernst Peikert in Berlin,
Dr. Carl Friedr. Lud. Wiger Christian Peipers in Aechen, Dr. Carl Dr. Carl Friedr. Lud. Wiger Christian Peipers in Aachen, Dr. Carl Rud. Alex. Paul Philipp, Stahsarzt in Posen, Dr. Franz Rose in Menden, Regierungsbez. Arnsberg, Dr. Friedr. Wilh. Weinberg in Berlin, Dr. Alhr. Lud. Agathon Wernich in Berlin, Dr. Herm. Hub. Wolff in Garzweiler, Regierungsbez. Düsseldorf, Dr. Wilh. Woltering in Drensteinfunt Pagiarungsbez. Müngter Dr. Arthur Würzhung in Berlin. furt, Regierungshez. Münster, Dr. Artbur Würzburg in Berlin. Berlin, den 7. Juli 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten. In Vertretung: Lucanus.

#### Berichtigung.

Auf Seite 423 der vorigen Nummer d. W. lies 1. Spalte Zeile 12 von unten: Mayer; 2. Spalte Zeile 15 von unten: Meltzer; Zeile 2 von unten: Hensen und in der letzten Zeile Zeugung statt Impfung. Anf Seite 428 lies 1. Spalte Zeile 12 von unten: Herter.

# BERLINER

Einsendungen wolle men portofrei en die Redaction (W. Königgratzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Auguet Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 1. August 1881.

*M*€ 31.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Meyer: Ueher schmerzhafte Druckpunkte, als Ausgangspunkte der galvanischen Behandlung. — II. Berlin: Ueber die Analogien zwischen der sogenannten Erschütterung der Netzhaut und der Gehirnerschütterung. — III. Müller: Zur Casuistik der Neubildungen an den äusseren weiblichen Genitalieu. — IV. Teschemacher: Ein Fall von Diahetes mellitns mit maniakalischen Anfällen und letalem Ausgang nnter den Erscheinungen des Coma diahetienm. — V. Referat (Henoch: Vorlesungen üher Kinderkrankheiten). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie in Berlin). — VII. Feuilleton (Correspondenz aus London — v. Corval: Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# l. Ueber schmerzhafte Druckpunkte, als Ausgangspunkte der galvanischen Behandlung.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Dr. Moritz Meyer.

Ich hahe in einem Vortrag, den ich in dieser Gesellschaft 1875 hielt (siehe Berl. klin. Wochenschr., 1875, No. 51), die Behauptung aufgestellt, dass häufig in diagnostisch und therapentisch schwierigen Fällen von Neurosen schmerzhafte Drnckpunkte an einzelnen Stellen der Wirhelsäule, meist den Proc. transversi entsprechend, den Ausgangspunkt einer glücklichen galvanischen Knr hilden; ich hatte erwähnt, dass diese schmerzhaften Druckpunkte der Wirhelsäule durch Periostitis, Neuritis, Neurome, durch Exsudate in den händrigen Apparaten, durch kleine Drüsen etc. hedingt seien, dass die Besserung der Neurosen mit der Ahnahme der Schmerzhaftigkeit heim Druck auf diese Punkte gleichen Schritt halte nnd dieselhen mit deren vollständigem Verschwinden auch häufig ihr Ende erreichten; ich hatte endlich die galvanische Behandlung dieser Punkte mittelst der Anode als das vorzugsweise hierzu geeignete Mittel empfohlen und schliesslich eine Reihe von Neuralgien, Spasmen, auch Rückenmarksaffectionen zur Bestätigung meiner Behauptungen mitgetheilt.

Ich möchte heute dies Material ergänzen, und zwar einerseits durch Beibringung neuer Kranklieitsfälle, andererseits durch den Nachweis, dass diese schmerzhaften Druckpunkte, in so weit sie den Nerven hetreffen, nicht nnr an der Austrittsstelle aus der Wirhelsäule, sondern auch hisweilen im Nervenplexus, oder an einer Stelle im Verlanf des Nerv, oder an seiner Eintrittsstelle in den Muskel vorkommen, und werde ich hierzu hesonders durch die Wahrnehmung veranlasst, dass diesen Druckpunkten üherhaupt weder von Seiten der Aerzte noch selhst der Electrotherapeuten die curative Bedentung heigelegt wird, die sie in der That verdienen, was wieder darin seinen Grund hat, dass dieselhen oftmals ihrer Kleinheit oder ihrer Lage wegen nur heim sorgsamen Betasten und hei Vergleichung heider Körperseiten aufgefunden werden. Deshalh ist auch eine hierauf hezügliche Demonstration von Patienten vor einem grösseren Znhörerkreis unthnnlich, während ich hänfig Gelegenheit hatte, dieselhen den Collegen, die mich in meiner Wohnung aufsnchten, deutlich nachzuweisen.

Um so erwünschter musste es mir erscheinen, als sich einer der ersten Vertreter der rationellen Nervenpathologie, unser Professor Westphal, selhst als Heilobject darhot, und als ziemlich kurz nacheinander zwei Fälle in meine Behandlung kamen, die von sachverständiger Hand nach den ühlichen Methoden erfolglos mittelst Electricität hehandelt worden waren, und dann, nach Inangriffnahme der schmerzhaften Druckpunkte, von der ersten Sitzung ah sichtlich gebessert und allmälig geheilt wurden.

Was den ersten Fall anbetrifft, so trat Herr Prof. Westphal am 30. Mai 1880, seit etlichen Tagen an neuralgischen Schmerzen im rechten Oherarm, in der Schultergegend und in den vorderen Brustmuskeln leidend, in meine Behändlung. Nach seiner Angahe waren die rechtsseitigen Nn. dorsalis scapulae, suprascapularis, thoracions ant. und axillaris mehr oder weniger hetheiligt. Ich war so glücklich, einen im oheren Theil des rechten Plexns hrachialis oherflächlich gelegenen Schmerzpunkt constatiren zu können, von dessen Vorhandensein sich der geehrte Patient durch eigene Gefühlswahrneliming üherzeugen konnte, und durch dessen Behandlung mittelst der Anode eines Stromes von 10 Elementen, heim gleichzeitigen Ansatz der Kathode auf das Brusthein, nach Einwirkung von höchstens 5 Minuten Schmerz und Druckempfindlichkeit erhehlich vermiudert und nach Wiederholung des angegehenen Verfahrens am 1., 3., 6. und 8. Juni vollständig heseitigt waren.

Die beiden früher vergeblich mittelst Electricität hehandelten Fälle sind folgende:

2. Elise S., 14 Jahre alt, klagte seit 9 Monaten üher einen Schmerz im vierten Spatium interossenm der rechten Mittelhand, der sie oft im Schreihen oder hei längerem Gehrauch der Hand hinderte und seit 5 Monaten an Heftigkeit erhehlich zugenommen hatte. Derselhe hatte sich allmälig, dem Verlanf des N. radialis folgend, über Unterarm und Oherarm his zum hinteren Rand des M. deltoideus erstreckt und seitdem das Schreiben, das Halten des Löffels heim Essen etc. unmöglich gemacht, während er heim Nichtgehrauch der Hand fehlte nnd die Bewegungsfähigkeit derselhen in keiner Weise heeinträchtigte. Nachdem die Patientin einige Wochen hindnrch ohne den geringsten Erfolg am Unterarm electrisirt worden war, nahm sie auf den Rath des Prof. Westphal am 9. Jnni meine Hilfe in Anspruch. Ich constatirte im äusseren Winkel des

Plexus hrachialis eine kleine, verdickte, hei Druck echmerzhafte Stelle, die, einige Minuten hindurch der Wirkung der Anode ausgesetzt, sofort eine Erleichterung und eine echmerzlosere Federhaltung hewirkte, dergestalt, dass die Pat. unmittelhar nach der Sitzung echon einige Worte, nach der dritten Sitzung einige Zeilen, nach der eechsten Sitzung am 15. Jnni, ohne den geringsten Schmerz zu empfinden, einen zwei Seiten langen Brief schreihen, und am 3. Jnli, nach der 17. Sitzung und nachdem sie ein Dictat in der Schule schnell und mit sicherer Hand geschriehen, anscheinend als geheilt aus der Kur entlassen werden konnte.

Mitte August trat aher, wahrecheinlich in Folge der eigenthümlichen Federhaltung der Pat., hei welcher sie das zweite Glied des Zeigefingers unter einem rechten Winkel gegen das erste neigte und dem entsprechend auch den Daumen heugte, ein Recidiv ein, welches mich zu einer Nachkur und, hehufs Erzielung einer regelrechten Federhaltung, zur Empfehlung eines Schreihunterrichts veranlasste. Auch neuerdings hat die Pat., wenn sie lange Zeit schreiht oder den rechten Arm längere Zeit anstrengt, hisweilen Schmerzen, die aher den früher vorhandenen nicht entfernt an Dauer und Heftigkeit gleichkommen.

3. Frl. Clara A., 19 Jahre alt, hatte vor 3 Jahren heim Turnen ein Ueherhein auf dem Capitulum ulnae des rechten Armes hekommen, zu dessen dauernder Beseitigung nach der Operation ein fester Verhand um das untere Ende des Vorderarmes gelegt wurde, der 6 Wochen liegen blieh. Von dieser Zeit ah hatte die Pat. heständig heim Gehrauch der Hand, oftmals aher auch hei Unthätigkeit derselben, einen Schmerz, der, im 4. Metacarpairaum heginnend und dem Ram. vol. superf. des Nervus ulnaris folgend, sich his zum Ellenhogen und zeitweise his zur rechten Halsseite erstreckte, ihr die Entfernung des fünften vom vierten Finger ehenso wie die vollkommene Gradstreckung derselhen unmöglich und sie zum Schreihen, zum Klavierspiel, zum Nähen, kurz zu jeder weiblichen Beschäftigung unfähig machte. Auästhesie war nicht vorhanden. - Nachdem in einem Zeitraum von mehr als zwei Jahren die verschiedensten äusseren Mittel vergehlich angewandt worden, nachdem dann ein Heftpflasterverhand, mittelst dessen die Hand wiederum 6 Wochen zu absoluter Ruhe verurtheilt war, ohne den geringsten Erfolg angelegt worden, nachdem schliesslich der Ulnaris vergeblich in seinem Verlauf an der Hand und am Unterarm galvanisirt worden war, wandte sich die Pat. am 20. December 1880 auf den Rath des Geh. Rath von Langenheck hehufs Anwendung der Electricität an mich.

Die auffallende Empfindlichkeit heim Druck auf die untere Partie des Plexus hrachialis, die mich das Leiden als eine primär vom Druck auf den N. ulnaris durch den festen Verhand veranlasste Neuritis ascendens auffassen liess, veranlasste mich, die Anode eines Stromee von 10 Elementen auf die schmerzhafte Stelle, die Kathode auf das Sternum zu setzen und einige Minuten in dieser Stellung zu erhalten. Schon nach 4 Sitzungen konnte der kleine Finger 1/2 Zoll weit und nach 6 Sitzungen 1 Zoll weit vom Ringfinger entfernt und die Hand vollständig gestreckt werden. - Nach der 20. Sitzung (20. Juni) fing Fräulein A. wieder an zu malen und etwas zu nähen, im März spielte sie 1/2 his 1 Stunde Klavier; längeres Schreihen allein machte ihr noch etwas Unhequemlichkeit. -Wenn ich trotzdem die Kur his Ende April fortsetzte und im Ganzeu 54 Mal, stete in der augegehenen Weise, galvanisirte, so geschah dieses, weil Pat. noch bei Wechsel des Wetters geringe Schmerzen im Verlauf des Ulnaris verspürte und die Druckempfindlichkeit an der hezeichneten Halsstelle sich erst dann vollständig verloren hatte.

Ich werde mir erlauhen, diesen Fällen von Neurosen einige

anzureihen, in denen ich eelhst hei Migräne und Spaemus facialis durch diese Behandlungsmethode einen frappanten und jetzt viele Jahre andauernden Erfolg erzielt hahe.

4. Fran F. M., 27 Jahre alt, seit 8 Jahren verheirathet und Mutter dreier hlühender Kinder, hatte schon als Kind von 9 Jahren an Migranean fallen gelitten, die seitdem fortdauerten, durch den Eintritt der Menstruation noch hegünstigt wurden und nnr mit dem jedesmaligen Eintritt der Gravidität so vollstandig cessirten, dass aus ihrem Fehlen das Vorhandeneein der Schwangerschaft diagnosticirt werden konnte. Die Anfälle traten in unhestimmten Zwischenränmen, oft nur von wenigen freien Tagen unterhrochen, ein und dauerten mit den in ihrem Geleit auftretenden gastrischen Störungen: Uehlichkeit, Brechneigung, dickem Znngenhelag, leichtem Anfing von Gelhsucht, meist mehrere Tage, his sie in einem erquickenden Schlafe endeten; sie waren gewöhnlich auf eine Kopfhälfte, und zwar vorwiegend auf die linke heschränkt; da der geringste Diätfehler einen Anfall hervorzurufen geeignet war, musste die lehenslustige, in den günstigsten äusseren Verhältnissen lehende Pat. fast jedem geselligen Verkehr entsagen. — Als sich die Pat. am 19. Fehruar 1877 auf den Rath des Prof. Joseph Meyer hehufs Anwendung des electrischen Stromes an mich wandte, fand ich die Proc. transversi der ohersten Halswirhel heiderseits empfindlich und fixirte hier den positiven Pol, während ich den negativen in der Fossa auriculo-maxillaris der entsprechenden Seite einsetzte und einen Strom von 6 Elementen zwei his drei Minuten anf jeder Seite einwirken liess. So wurde die Pat. im December 10 Mal, im Januar 15 Mal, im Februar 8 und im März 2 Mal galvanisirt, und war der Erfolg ein so üherraschend günstiger, dass die Anfälle schon vom Januar ah an Heftigkeit und Hänfigkeit nachliessen, dass Pat. im Fehruar wiederholt Gesellschaften hesuchte, ohne dadurch einen Anfall hervorzurufen, dass sie endlich Mitte März 1878, nach 14 tägigem absolutem Wohlhefinden, und nach 35 Sitzungen, einstweilen aus der Behandlung entlassen wurde. — Die Aufregnngen und Anstrengungen, denen sich die zu neuem Lehen erwachte junge Frau jetzt, hesonders gelegentlich der Verheirathung ihrer Schwester, trotz aller Warnungen hingah, veranlassten Mitte April eine Wicderkehr, wenn auch lange nicht so heftiger Migräneanfälle, die eine Wiederanfnahme der Kur am 26. April rathsam erschienen liess. Dieselhe wurde his Ende Juli in der früher hezeichneten Weise in ferneren 30 Sitzungen durchgeführt und ist der Erfolg eeitdem und his in die Neuzeit ein vollkommen hefriedigender gehliehen.

5. Der Prokurist eines Banquierhauees, Herr Herrmann N., 30 Jahr alt, kam am 13. Mai 1876, an einem klonischen rechtsseitigen Gesichtskrampf leidend, auf den Rath des Geheimrath Struck in meine electrische Behandlung. Derselhe hatte sich im Verlauf mehrerer Monate aus kleinen Zuckungen, die ausschliesslich den rechtsseitigen Levator anguli oris hetrafen, auf die anderen Muskeln derselhen Gesichtsseite, namentlich auf die Mm. zygomatici, auf den Levator lahii sup. alaeque nasi, den Orhicularis palpehrarum und den Corrugator supercilii verhreitet, und chenso aus einzelnen ah und zu, hesonders heim Sprechen, eintretenden Erhehungen des rechten Mundwinkels, auf 30 bis 40 in einer Stunde eintretende mehrere Sekunden his 1/4 Minute andauernde heftige Paroxysmen gesteigert; Zahl und Dauer wechselten ührigens nach Tagen und Stunden; dieselhen waren im lehhaften Geschäftsverkehr, hesonders an der Börse, heftiger ale in den gewöhnlichen Bureaustunden.

Die locale Untersuchung ergah kleine, echmerzhafte Anschwellungen üher den Processns transversi des 3. und 4. rechten Halswirhels, auf deren Druck der Krampf sofort stand, und die für die Behandlung einen so



günstigen Ansgangspunkt bildeten, dass durch ihre Reizung mittelst der Anode eines galvanischen Stromes von 10 Elementen nach wenigen Sitznngen Bessernng, nach 37 Sitznngen his zum 4. Juli fast vollkommene Heilung eingetreten war. Nach einer Lungenentzündung, die den an und für sich sehr anämischen Patienten sehr herunterhrachte, trat ein Recidiv des Krampfes ein, welcher am 3. Septemher eine Wiederaufnahme der galvanischen Knr veranlasste; dieselhe wurde in der beschriehenen Weise noch in 23 Sitzungen his zum 8. Novemher fortgesetzt, bewirkte aber auch einen daueruden Erfolg, von dem ich mich noch Jahre nachher persönlich zu üherzengen Gelegenheit hatte.

Auch in Fällen von tranmatischer Neuritis, in welchen der Nerv an seiner Eintrittsstelle in den Muskel von einer von aussen her einwirkenden Gewalt getroffen wird, und in denen dann, sei es in Folge einer Neuritis ascendens oder von Irradiation, Schmerzen und Bewegungsstörungen in Muskeln eintreten, die von anderen Aesten desselhen Plexus versorgt werden, in denen ferner nicht selten Contracturen geringeren Grades vorhanden sind, ist die wiederholte Einwirkung der Anode auf den oft nach Jahren noch schmerzhaften Eintrittspunkt des Nerv in den Muskel und auf schmerzhafte Druckpunkte im Plexus, hisweilen nach dem Fehlschlagen aller anderen Mittel, zur Bernhigung der Schmerzen und zur vollständigen Heilung ansreichend.

6. Die Köchin Anguste Stein, 29 Jahre alt, fiel am 29. Jan. 1878, mit dem rechten Fuss auf der Treppe ansgleitend, so nieder, dass sie dicht am rechten inneren Schnlterhlattrande auf eine Stnfenkante anfschlng. Vom dritten Tage ah fühlte sie Schmerzen an dieser Stelle, die immer heftiger wurden, sich allmälig in den rechten Oherarm verhreiteten, das Athmen erschwerten und hei der Arheit ein solches Spannen in der Schultergegend und ein Mattigkeitsgefühl im Arm erzengten, dass sie dieselhe häufig nnterbrechen musste, worauf dann die Schmerzen hald nachliessen; Patientin konnte im Bett nicht auf der rechten Seite liegen, nicht den rechten Arm nach hinten und ohen bringen; heim Niesen hatte sie einen durchfahrenden Schmerz, der sich dem Verlauf des N. dorsalis scapnlae entsprechend aushreitete.

Die am 24. April 1880 angestellte Untersnchung ergah hei Betastnig und Drick: schmerzhafte Spanning des etwas geschwollenen rechten M. rhomhoideus, durch welche in der Rnhe das Schulterhlatt der Mittellinie etwas näher gerückt war, während hei der Bewegung heider Arme horizontal nach vorn jede Differenz heider Seiten schwand; schmerzhafte Druckpunkte fanden sich heim Druck auf die motorischen Punkte für den M. rhomhoidens und für den M. serratns ant, major am inneren Rande des rechten M. Cncullaris. -Während die Patientin die Kathode anf dem Brusthein festhielt, wnrden die Arme der getheilten Anode auf die heiden etwa 2 Ctm. von einander entfernten schmerzhaften Punkte am Cucullarisrande gesetzt, und nach Einwirkung eines Stromes von 12-14 Elementen war in wenigen Minnten ein dentlicher Nachlass der Schmerzen hei den Armhewegungen zu constatiren. Die Besserung schritt von Sitzung zu Sitzung fort, so dass Patientin in der 20. Sitznng (3. Juni) erklärte, "dass die Athemheschwerden nicht mehr vorhanden seien, dass die Armbewegungen nach allen Seiten nngehindert von Statten gingen, und dass sie keiner Ruhepausen hei Verrichtung ihrer Arheiten bedürfe". Hingegen verhlieh ihr noch ein Gefühl von Spannung im rechten M. rhomhoidens, welches Patientin dem ähnlich hezeichnete, "als wenn die Hand eiugeschlafen wäre". Der Muskel war auch noch etwas geschwollen, an einem kleinen Punkte, wo nnzweifelhaft primär die Läsion des Nerv stattgefunden hatte, hei Drnck schmerzhaft, nnd erforderte derselhe die noch

13 malige Einwirkung der Anode. Ende Jnni wurde die Patientin als vollständig geheilt aus der Kur entlassen, und ich konnte mich noch späterhin von dem Fortbestand des günstigen Resultats überzeugen.

Schliesslich möchte ich noch einen Fall von Singultus mit gleichzeitiger Schwäche des linken Arms, die heide gleichzeitig durch einen tranmatischen Insult hervorgerufen zu sein schienen, und in welchem das angewandte Verfahren in üherraschender Weise von Erfolg gekrönt war, mittheilen.

Der Gymnasiallehrer Dr. W., 40 Jahre alt, ein anscheinend gesunder, aher trotzdem sehr nervöser Mann, der schon vor 15 Jahren an nervösem Herzklopfen und Magenverstimmung gelitten hatte, zn deren Beseitigung ihm ausser kräftiger Diät und Egersalzquelle das Hanteln anempfohlen war, bekam, als er eines Tages ansprohiren wollte, wie lange Zeit er wohl mit den schweren Hanteln operiren könne, einen schlagartigen Schmerz anf einem Punkt der linken Stirnhälfte, so dass er die Hanteln fallen liess und sich, um nicht hinzustürzen, am Fensterkreuz festhalten mnsste. Von diesem Moment ah, also seit dem Jahre 1865, hatte er hei dem Gehrauch des linken Armes, wenn er z. B. die Schnlhücher nnter demselhen tragen oder einige Pfund hehen wollte, ein Gefühl der Schwäche, verhunden mit einem Gefühl von Beengung und Beängstignng anf der linken Thoraxseite, welches mit häufigem nüchtern schmeckendem Aufstossen verhnnden war. Dasselhe Gefühl der Beängstigung mit vermehrtem Herzschlag trat ein, sohald Patient versnchte Billard zn spielen, Kegel zn schieben, oder wenn er ins eiskalte Bad eintrat, oder wenn er eine längere Fnsstour nnternahm, doch konnte er dasselhe meist dnrch den Genuss einer grösseren Quantität Bier oder Wein ühertäuhen. Nachdem Pat. im Lanfe der Jahre die verschiedensten Medicamente, Brunnen, Bäder erfolglos gehraucht hatte, wandte er sich am 11. Augnst 1881 hehufs electrischer Behandlung an mich. Ein auch nur leiser Drnck auf den Proc. spinosns des 7. Halswirbels rief ausser einem deutlichen Schmerz einen heftigen, vielleicht 20 Mal in 1/2 Minute sich wiederholenden, Singnltns hervor - schmerzhaft war aher auch der Druck auf die den Ursprungsstellen des linken Phrenicns entsprechenden 3-5 Proc. transversi. Von der ersten Anodenanwendung auf die genannten schmerzhaften Drnckpunkte an trat sofortiger Nachlass des Singultus und Besserung aller Beschwerden ein, so dass, als Patient am Ende seiner Ferien — nach 9 Sitzungen — am 19. April d. J. Berlin verliess, der Singultus heseitigt war, das Beängstigungsgefühl sich fast ganz verloren hatte und Herr Dr. W. mehrstündige Promenaden schmerzlos machen konnte.

Ein Brief vom 15. Mai und ein zweiter vom 4. Juli gaben mir von dem fortdanernden Wohlhefinden des Pat. Nachricht: "es war in den 11 Wochen, die bisher der so knrzen Kur gefolgt waren, kein Anfall eingetreten, er konnte 1 his 2 Stnnden auch hergauf gehen, ohne Angstgefühle zn verspüren oder einen Schmerz im Arm zn bekommen, nnr die Gegend des Proc. transversus des 7. Halswirbels war ihm noch schmerzhaft."

Ich hoffe, dass die mitgetheilten Fälle, die ich einer grossen Zahl mehr oder weniger analoger entnommen hahe, genügen werden, nm die wiederholt von mir, früher auch schon von Remak, hervorgehohene diagnostische, prognostische und therapeutische Bedeutnng schmerzhafter Druckpunkte (die sich nur zum kleineren Theil mit dem Valleix'schen decken) bei Nenrosen auf's Neue klar zu legen. Selbst in den nicht seltenen Fällen, in denen nus jedweder Anhaltspunkt für Entstehung und Behandlung derselhen fehlt, in denen die allgemein gebräuchlichen

Heilmittel ihren Dienst versagt haben, kann dass Auffinden solcher schmerzhafter Druckpunkte und ibre tberapeutische Inangriffsnahme von überraschendem Erfolge gekrönt sein. Habe ich doch selbst in einzelnen Fällen von üher die verschiedensten Nervengebiete verbreiteten neuralgischen Schmerzen bei anämischen und hysterischen Frauen durch die galvanische Behandlung der hervorstechendsten Druckpunkte, die sich an der Wirbelsäule auffinden liessen, monate- und jahrelange Ruhepausen, fast in allen Fällen momentane Schmerzberuhigung bewirken können. Ich ratbe aber immer mit möglichst schwachen Strömen von 4—6—8 Elementen, wenigstens im Beginn der Knr, zu operiren, da sie oft nützen, wo stärkere versagen.

# Il. Ueber die Analogien zwischen der sogenannten Erschütterung der Netzhaut und der Gehirnerschütterung.

(Vortrag, gehalten auf der III. Versammlnng südwestdeutscher Neurologen und Irrenärzte zn Baden-Baden.)

## Prof. Dr. B. Berlin.

M. H.! Vor circa 9 Jabren hatte ich zum ersten Male Gelegenheit, in einem Ange, welchcs etwa eine Stnnde vorber durch einen Steinwurf direct getroffen worden war, eine ausgedehnte weisse Trübung der Netzhaut in der Gegend der Macula lutea bei mässiger Herabsetzung der centralen Sehschärfe zn beohachten.). Die Netzhanttrübung verschwand in wenigen Tagen, die Sehstörung ging ebenfalls spnrlos vorüher, und ich hatte es also mit einem jener Fälle zu thnn, welche wir gewohnt waren, als leichte Form von Commotio retinae aufzufassen.

Neu war allerdings jene vorühergehende Verfärbung des Augenhintergrnndes, da wir bisher gerade den Mangel an ohjectiv wahrnehmharen Veränderungen im Gebieto der Netzhaut und der Sehnervenpapille als ein für die Commotio retinac characteristisches Zeichen angesehen hatten. Der Zufall wollte, dass ich einige Wochen später ein ganz ähnliches Krankbeitshild zu Gesichte bekam. Hier bestand wiederum geringe Herahsetzung des centralen Sehens ohne Theilnahme der peripheren Partien, es war ebenfalls umfangreiche Retinatrübung vorhanden, wenn auch excentrisch vor der Macula lutea gelegen, und sowohl die Sehstörung als die ophthalmoscopischen Erscheinungen verloren sich schnell und für immer.

Es ist gewiss leicht verständlich, wenn ich dnrch diese beiden Beohachtungen anfangs auf die Idee kam, ich hätte in jener Netzhauttrübung die anatomische Grundlage für die leichteren Fälle der sogenannten Commotio retinae gefunden, welche sich bis dahin wegen ihres emphemeren Characters nnd der relativen Seltenbeit der Fälle der Beohachtung entzogen hätte. Diese Idee lag nicht blos nahe, sondern sie hat auch viel verführerisches, was wohl am deutlichsten daraus hervorgeht, dass sämmtliche spätere Beohachter, welche meinen Befund constatirten, wie Hirschherg<sup>2</sup>), Leher<sup>3</sup>), Nettleship<sup>4</sup>) und Knapp<sup>3</sup>), trotz meiner entgegenstehenden Anschauung sich nicht recht von der Annahme eines directen ätiologischen Zusammenhanges zwischen Netzhauttrübung und Sehstörung los machen konnten. Ich selbst überzeugte mich bald, nicht ohne einige Enttänschung, durch die klinische Analyse einer Reibe von weiteren einschlägigen

1) Vergl. zur sog. Commotio retinae. Klin. Monatsblätter, 1873, pag. 42 ff.

2) Berliner klin. Wochenschrift, 1875, pag. 299.

4) The Lancet. June 19. 1880.

Fällen — bis jetzt heobachtete ich deren 32 — von der Irrthümlichkeit dieser Auffassung.

Wenn wir nämlich annahmen, dass die Trübung der Netzhaut der Ausdruck einer derartigen anatomischen Veränderung sei, welche ihre Function heeinträchtige, so mussten wir nach den vorliegenden Analogien weiter voranssetzen, dass die functionelle Störung sich je nach der Dignität der betroffenen Netzhautpartien verschieden verhalten, d. h., dass Trühnngen in der Gegend der Macula lutea einen höheren Grad oder eine andere Form von Sehstörung hervorrufen würden, als excentrisch gelegene. Das war indessen nicht der Fall. Die centrale Sehstörung war - die Integrität der hrechenden Medien und die Abwesenbeit einer wirklichen Verletzung der Binnenhänte vorausgesetzt — im Minimum 15/40 nnd niemals grösser als 15/100, und es war von keinerlei Einflnss auf dieselbe, ob die Trübung gerade am hinteren Pol, oder ob sie excentrisch gelegen war; Störungen des excentrischen Sebens konnten hierbei niemals nachgewiesen werden.

Betrachten wir den Entwickelungsgang der Sehstörung, so sehen wir, dass derselhe ganz unabhängig von demjenigen der Netzbauttrübnng ist. Die Sehstörung war unmittelbar nach dem Trauma zu constatiren, sie hatte ihren Höhepunkt zuweilen schon überschritten, wenn die Netzhauttrühung, welcbe etwa eine Stunde nach dem Insult einzutreten pflegt, erst im Beginne ihrer Entwickelung war; namentlich aber constatirten wir als die Regel des Verlaufes, dass die Netzhauttrühung früher verschwand als die Sehstörung, so zwar, dass die letztere die ophthalmoscopischen Symptome oft noch tagelang üherdauert. Ferner liegen Beobachtungen vor, in welchen die durchschnittlichen Formen und Grade der Sehstörung ohne Netzhauttrühung vorkamen.

Es ist zuzugehen, dass in einzelnen derselben der Zeitraum, in welchem die Netzhauttrühung vorhanden zu sein pflegt, zur Zeit der Vorstellung schon übersebritten sein konnte, in zweien meiner Beobachtungen war dies indessen entschieden nicht der Fall.

Von hesonderer Wichtigkeit scheint mir aber die Thatsache zu sein, dass ausgedehnte Netzhauttrübnngen, sowohl excentrische als in der Gegend der Macula lutea gelegene, ohne alle Störnng des Sehvermögens nachgewiesen worden sind.

Einen derartigen Fall habe ich schon vor mehreren Jahren erwähnt 1), nnd kürzlich hat Knapp 2) eine äbnliche Beohachtung veröffentlicht.

Die angeführten Facta dürften kaum einen Zweifel ührig lassen, dass die Sehstörung in der uns hier beschäftigenden Gruppe von Fällen thatsächlich von der Netzhauttrübung unahhängig ist.

In dieser Auffassung werden wir bestärkt, wenn wir die Form der Sehstörung und die begleiten den Symptome näber ins Ange fassen. Bekommen wir nämlich einen frischen Fall zur Untersuchung, welcher nicht durch oberflächliche Verwundnng der Hornbaut, Blutungen oder reactive Trühungen in der vorderen Kammer etc. complicirt ist, und beobachten wir, was gewöhnlich stattfindet, dass die Pupille verengt, unregelmässig geformt und wenig beweglich ist, so ergieht die Untersuchung mittelst Concavgläsern in der Regel eine heträchtliche, in einzelnen Fällen eine vollkommene Verhesserung der Sebschärfe für die Ferne, und von der nicht durch sphärische Concavgläser corrigirharen Quote der Sehstörung ist zuweilen noch ein wesentlicher Theil durch cylindrisch-concave Gläser zn verhessern.



<sup>3)</sup> Gräfe-Sämisch, Handhnch der gesammten Angenheilkunde. Cap. VIII, pag. 747.

<sup>5)</sup> Archiv f. Augenheilkunde, Bd. X., Heft 3, pag. 337.

Bericht üher die X. Versammlung der ophthalmol. Gesellschaft zu Heidelberg, pag. 174.

<sup>2)</sup> l. c.

Mit der znnehmenden Convalescenz nimmt die tranmatische Erhöhnug des Brechzustandes, welche his zu 4 D. und mehr betragen kann, allmälig und stetig ab.

Es unterliegt wobl keinem Zweifel, dass diese traumatische Myopie anf einem Spasmns des Ciliarmnskels beruht. Dafür spricht einmal die hocbgradige Renitenz der verengerten Pupille gegen Atropinwirkung, welche wir bei dieser Verletzungsform fast ausnabmlos beohachten, und feruer der Umstand, dass mit eintretender Atropinwirkung die scheinhare Myopie nachlässt resp. verschwindet. Dass eine Spannungsverminderung des Bulhus beim Zustandekommen dieser Accommodationsanomalie eine Rolle spiele, wie Nagel<sup>1</sup>) meint, wird schon dadurch unwahrscheinlich, dass nach den Beobachtungen von Leher<sup>2</sup>), Nettleship<sup>3</sup>) und dem Verfasser in vielen Fällen gar keine Hypotonie vorhanden ist.

Meine Auffassung geht nnn dahin, dass die leichteren Formen von Sehstörung nach Verletzung des Angapfels durch stumpfe Gewalt, welche, ohne das excentrische Sehen zu betheiligen, eine Tendenz zu schneller Heilung besitzen, durchschnittlich anf einem traumatischen Spasmus des Ciliarmuskels heruhen und dass der Rest von Sehstörung, welcher durch sphärisch- oder cylindrisch-concave Gläser nicht zu verbessern ist, auf einen unregelmässigen Astigmatismus der Linse zurückznführen ist. Die Unregelmässigkeit in der Krümmung der Linsenflächen kommt, wie Experimente an Thieren lehren, zu Stande durch kleine Blutungen in und um den Ciliarmuskel, resp. zwischen Iris und Linse, oder dadurch, dass sich der contusionirte Muskel unregelmässig contrabirt.

Erreicht dagegen die Sehstörung einen höberen Grad, hetheiligt sie in ausgesprochener Weise das excentrische Sehen, oder ist dieselbe von längerer Daner, resp. eine hleibende, so bahen wir wohl mit Sicherheit eine wirkliche Läsion des nervösen Apparates anzunehmen.

Von derjenigen Grnppe von Fällen, in welcher nicht der Angapfel selbst, sondern die Schädelkunchen der Angriffspankt der Gewalt waren, sehe ich hier ah. Die Ursachen der Sehstörung liegen in diesen Fällen entweder in intracraniellen Läsionen der Sehnervensuhstanz und ihrer Wnrzeln, nder aber, wie ich auf Grund der sorgfältigen v. Hölder'schen 1) Anfzeichnungen nachweisen konnte, in Läsionen des Sehnerven innerhalb des Canalis options. Ein Bedürfniss, für diese Fälle auf eine "Commotion" des Gehirns, des Sehnerven oder der Retina zu rechrriren, liegt nicht mehr vor.

Wird aher der Augapfel selbst von einer stumpfen Gewalt getruffen, so gestalten sich die mechanischen Verhältnisse fulgendermassen:

Ich setze den Normalfall, dass der Bulbns in radiärer Richtung an seinen vorderen Ahschnitt getroffen wird. Er weicht dann znnächst in der Richtung der vis a tergo aus, es findet eine Dislocation des Augapfels statt. Dahei tritt am Angriffspunkte der Gewalt eine Einknickung oder Abflachung der Formhänte ein, welche in dem Masse zunimmt, als der Widerstand der hinter dem Ange gelegenen Theile der von vorn einwirkenden Kraft gleichkommt. Durch diesen Gegendruck muss notbwendigerweise auf die gegenüberliegende Partie des Auges eine ähnliche abflachende Wirkung ausgeübt werden, und zwar nicht blos, wenn dieselbe gegen

eine Orbitalwand, sonderu anch wenn sie gegen den Orbitalinhalt angedrückt wird; denn die Znsammendrückbarkeit des
letzteren ist jedenfalls nach geschehener Hinansdrängung des
Blntes eine höchst geringe. Anf diese Weise wird dann eine
wirkliche Compression des Angapfels eingeleitet, in Folge
deren sein in der Richtung der vis a tergo gelegener Durchmesser verkleinert wird, während alle seine Durchmesser, welche
in der senkrecht zu dieser Richtung stehenden Ebene verlanfen,
sich zu vergrössern trachten.

Bezüglich der Consequenzen dieses Druckes auf die Hänte des Anges selbst hahen wir im Wesentlichen zwei, nach Localisation und Richtung, verschiedene Wirkungen zu unterscheiden, eine mehr oder weniger centripetale, welche auf zwei unterscheiden, sich annähernd diametral gegenüberliegende Stellen des Auges heschränkt ist, den directen Druck und den Gegendruck, und eine centrifugale, die Formhänte in ihrer gesammten Ausdehnung gleichmässig treffende, das ist der hydrostatische Druck, welcher von den comprimirten flüssigen Angenmedien ausgeht. Dazu kommt dann noch bei allen von vorn in annähernd sagittaler Richtung einwirkenden Gewalten das Anpressen des nach hinten dislocirten Bulbus gegen den Sehnerven.

Anf diese drei verschiedenen mechanischen Momente ist die Genese aller anatomischen und functionellen Störungen bei Verletzungen des Anges durch stumpfe Gewalt zurückzuführen, wobei selbstverständlich der Form des verletzenden Körpers, der Grösse der vis a tergo und ihrer speciellen Richtung Rechnung zu tragen ist.

Ob diejenigen Antoren, welche von Erschütterung oder Concussion des Bulbus sprechen, sich noch eine hesondere mechanische Beeinflussung im Sinne des Wurtlantes, eine Art Durchbebung desselben vorstellen, ist mir nicht recht klar gewurden. Die Annahme, dass der Stoss, welcher den Augapfel getroffen hat, sich durch die flüssigen Medien hindurch direct auf die hinteren Theile des Anges fortsetzen könne, was von Einzelnen als Contrecoup bezeichnet wird, dürfte sich mit den hydrostatischen Gesetzen nicht im Einklang befinden.

Nach meiner Auffassung ist der Begriff einer Erschütterung des Angapfels überhaupt schon im rein mechanischen Sinne unklar und entbehrlich; ich glaube vielmehr, wie gesagt, dass es sich lediglich um die Wirkung eines mechanischen Druckes bandelt, welcher sich in den oben angedenteten Richtungen geltend macht.

Betrachten wir znnächst den von den flüssigen Medien ausgehenden hydrostatischen Drnck, so kennen wir seine Wirkung ein wenig ans dem Studium der Druckversnehe, welche die Beobachter an ihren eigenen Augen angestellt hahen nnd wir gehen wohl nicht fehl, wenn wir annehmen, dass eine starke, das Auge plötzlich treffende stumpfe Gewalt nach Auslösung eines kurzen Reizznstandes in Form von suhjectiven Lichtempfindungen (voir trente chandelles) eine Herabsetznug oder selbst eine wirkliche Unterbrechung in der Leitungsfähigkeit der nervösen Retinaelemente hervorbringt. Dieselbe kommt wahrscheinlich durch den mechanischen Insult zn Stande, welchen die nervösen Retinaelemente selbst dahei erleiden und ist der traumatischen Vertaubung eines peripherischen Nerven gleichzusetzen.

Allerdings wird auch momentan mit der Compression des Bulhns eine Blutleere der Netzhantgefässe bervorgerufen, wie man an Thierexperimenten mit dem Augenspiegel feststellen kann, aber dieselbe reparirt sich so schnell, dass ihr wohl keine symptomatische Bedeutung zugeschrieben werden darf.

Die primäre Sehstörung ist aber eine so vorübergebende, dass wir sie hei der klinischen Untersuchung unserer Patn.



<sup>1)</sup> Jahresbericht für Ophthalmologie, IV., 1875, p. 372.

<sup>2) 1.</sup> c.

<sup>3) 1.</sup> c.

<sup>4)</sup> Ueber Sehstörungen nach Verletzung des Schädels durch stumpfe Gewalt. Bericht über die XII. Versammlung der ophthal. Gesellschaft zn Heidelberg, 1879, p. 9 ff.

nicht mehr nachweisen können; wir erfahren nur aus der Anamnese, dass der Verletzte unmittelhar nach dem Trauma "nichts mehr oder "alles durch einen Nehel" sah. Ueher die Form und den eigentlichen Verlanf wissen wir nichts Näheres und diese Lücke in dem uns hier heschäftigenden Krankheitshilde wird der Natur der Sache nach schwer auszufüllen sein. Es ist dies um so hedauerlicher, als wir in jener primären traumatischen Sehstörung mit ihrem passageren Character das eigentliche Analogon der Commotio cerehi vor uns hahen, deren characteristische Eigenschaft auch gerade das Flüchtige ist.

Es gieht nun in der Literatnr zwei Fälle, in welcher danernde Sehstörungen nach hlossem mehr oder weniger constantem Druck gegen die Augen zurückgehliehen sein sollen; der eine ist jener hekannte Beer'sche Fall, in welchem ein Frennd dem Andern aus Scherz die Augen von hinten zndrückte und der Unglückliche hierdurch an heiden Augen für immer erhlindete. Dieser Fall ist indessen, weil aus der vorophthalmologischen Zeit stammend, nnverwerhthar.

Der zweite Fall ist von Testelin 1), welcher in der That einen negativen ophthalmologischen Befund zeigte, ist in Bezug auf die Aetiologie nicht zuverlässig. Patient hehauptet 4 Wochen vor seiner Vorstellung in Folge von ühermässigem Weingenuss den Kopf tief, das Auge gedrückt auf den Rücken der auf den Tisch gelegten Hand eingeschlafen zu sein und beim Erwachen mit diesem Auge absolut nichts mehr gesehen zu hahen. Er wurde inzwischen niemals von einem Arzte untersneht. Bei der Vorstellung sieht er Jäger No. 20, ohne sie jedoch erkennen zu können. Wenn wir hedenken, wie häufig Lente eine hochgradige Sehstörnng eincs Auges znfällig entdecken, so müssen wir sagen, dass die vorliegende Anamnese des dermalig zngestandenermassen unter dem Einfluss des Alcohols hefindlichen Patienten, welche von keinerlei ärztlicher Beohachtnng unterstützt wird, nichts Ueherzeugendes, viel weniger in einer Frage von so grosser principieller Bedeutnng etwas Beweisendes hesitzt. Auch die spätere unhedeutende Verhesscrung der Sehkraft kann unsere Ansicht nicht erschüttern. Wir müssen also von diesen heiden Beohachtungen absehen.

(Schluss folgt.)

# III. Zur Casnistik der Nenbildungen an den änsseren weiblichen Genitalien.

Dr. med. C. J. Müller.

z. Z. Assistent bei Herrn Docenten Dr. A. Martin in Berlin.

In folgendem gehen wir einen Beitrag zur Casnistik der Neuhildungen, welche sich an den änsseren Genitalien des weihlichen Geschlechts finden. Die verhältnissmässig grosse Seltenheit solcher Neuhildungen mag die Veröffentlichung einer solchen geringen Anzahl von Fällen rechtfertigen.

Die ersten 3 Fälle sind den privaten Journalen des Herrn Dr. A. Martin entnommen, der mir dieselhen gütigst üherliess; die ührigen kamen während der Zeit meiner Assistenz in Martin's Praxis zur Beohachtung.

Fall I. Fr. S. — Leider fehlen üher diesen Fall alle anamnestischen Bemerknngen sowie genaue Aufzeichnungen üher den Verlauf nach der Operation: er ist seiner Zeit in der Klinik von E. Martin zur Beohachtung gekommen und wird hier mit Rücksicht auf sein Interesse nach E. Martin's damaligen Notizen mitgetheilt, da er noch nicht anderweitig publicirt ist. Durch Ahtragen mit dem Messer wurde am 2. Juli 1874 die Frau von einer gänseeigrossen Geschwalst der Clitoris hefreit. Die Wunde wnrde genäht und heilte gut. Die Geschwnlst erwies sich als ein Sarcoma melanodes clitoridis. Die Heransnahme der infiltrirten Lymphdrüsen wurde einer 2. Sitzung vorhehalten, kam aher nicht zur Ausführung, da die Patientin hei anffallend schnell zunehmender Cachexie schon am 14. Juli 1874 ohne hervorragende Symptome starh. Aus dem sehr ansführlichen Sectionsprotokoll gehen wir ausser der Diagnose den sich auf die Genitalien heziehenden Passus.

Inguinaldrüsen: die Geschwülste der Inguinalgegend zeigen sich als stark geschwollene mit schwarzen Geschwulstmassen durchsetzte Lymphdrüsen. Die Clitoris fehlt; an ihrer Stelle eine fünfgroschenstückgrosse nicht infiltrirte Narhe. Vagina sehr atrophisch, mit verdickter Schleimhaut. Am Uterus ist der äussere Muttermnnd leicht trichterförmig dilatirt; die schiefrig gefärhte Schleimhaut zeigt einen haemorrhagischen Belag. Im Douglas'schen Raum hirsekorn- his hanfkorngrosse Knoten; am Ligamentumrotnndum ein hohnengrosser Tumor. Ovarien klein, atrophisch.

Diagnose: Sarcoma melanodes multiplex. (cerehri, pnl-monum, pericardii visceralis, hepatis, lienis, renum, excavationis recto-uterinae, telae mncosae, vesicae urinariae, lig. rotundi, ventriculi et intestini jejuui et ilei, glandularum thyreoïdeae, trachealium, hronchialium, suprarenalinm, meseraïcarum, inguinalium.

Der primäre Sitz der durch den ganzen Körper metastatisch verhreiteten Neuhildung ist nicht zn eruiren gewesen, wenigstens finden wir keine darauf hezügliche Bemerkung.

Fall II. Frl. B., 49 Jahre alt. Stets gesund gewesen. Menses ohne Ahnormitäten. Nnllipara. Scit Herhst 1874 rheumatische Beschwerden. Seit August desselhen Jahres ein kleines furunkelähnliches Geschwürchen an der linken Seite der Genitalien, das constant stechend schmerzte. Anfänglich Behandlung mit Pflaster, woranf sich ein Geschwür mit weissen Flecken bildete, das mit den verschiedensten Aetzmitteln, zuletzt mit Chlorzink, geheizt wurde. Grosse Schmerzhaftigkeit.

Stat. pracs.: Am oheren Ende des Lahium minus sinistr. sitzt eine 3,5 Ctm. lange nnd 2,5 Ctm. hreite flache Geschwulst mit geschwüriger Oherfläche und anfgeworfenen, indurirten Rändern. Oherfläche unehen, stark eiternd Die Geschwulst ragt nach ohen his etwa 1 Ctm. nehen der Clitoris empor und nach der Scheide zu his an den Hymenalansatz.

In der Narcose kann man die Neuhildung ganz von den darunter liegenden Gewehen abgreifen und leicht auf dem Knochen verschiehen. Leistendrüsen nicht infiltrirt.

30. Juli 1875 Operation. Die Geschwnist wird von oben nach unten umschnitten und ausgelöst. Im oheren Drittel der Wunde hinten nur kleine Gefässe, im unteren Wnndwinkel dagegen spritzt eine starke Arterie. Die hintenden Gefässe werden his nach vollendeter Ahtragung in Pinces haemostatiques gefasst nnd ist später nur an 2 Stellen eine Unterhindung mit Seidenligaturen nothwendig. Aus der Tiefe quillt reichliches Fett hervor, das, so weit es die Wundränder üherragt, mit der Scheere ahgetragen wird. Die Wundränder werden, nachdem sie geglättet, durch 5 Drahtsuturen vereinigt, ohne dass eine erhehliche Spannung entstünde. 1 Sutur liegt üher, 2 nehen und 2 unterhalh der Clitoris. Carholläppchen. Die microscopische Untersuchung der entfernten Masse ergieht ein Carcinoma epitheliale (Pflasterzellenkrehs).

6. Angnst. Entfernung der Nähte. Ohen ist die Wunde verheilt, in der Mitte klafft sie; die Seidenligaturen werden ausgestossen. Es heginnen sich gut aussehende Grannlationen zn hilden.

12. Augnst. Langsam aher stetig fortschreitende Verheilung. Pat. steht auf. Tonchiren der Granulationen mit Argent. nitr.

<sup>1)</sup> Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, 1865. pag. 361.

24. Angust. Pat. wird mit gut granulirender Wnndfläche entlassen. Eine Störung des Allgemeinhefindens ist im ganzen Verlauf nicht eingetreten.

In den nächsten 2 Wochen ist die damals grannlirende Stelle vollständig geheilt und hefand sich Pat. etwa 1½ Jahre nach der Operation noch recidivfrei.

Fall III. Frl. A., 33 Jahre alt. Mit dem 13. Jahre regelmässig menstruirt, in den letzten Jahren postponirend unter zunehmender Constipation. Seit mehreren Monaten klagt Patientin üher einen rasch wachsenden Knoten in den änsseren Genitialen. Nnllipara.

Statns präsens. Zierliche, fahl aussehende junge Dame. An den mässig fettreichen Genitalien sitzt an der Innenfläche der rechten grossen Schamlippe etwa 2 Ctm. von der Clitoris entfernt eine wallnnssgrosse Geschwulst, welche prall gespannt erscheint, dicht unter der Oherfläche liegt und dunkelhläulich durchschimmert. Die Berührung der Geschwulst ist nicht schmerzhaft, dieselhe lässt sich gegen ihre Umgehnug dentlich ahgrenzen, auch verlieren sich in der Tiefe die Spuren jeglichen Zusammenhangs mit dem Schamhein. Leistendrüsen nicht infiltrirt. Scheide virginal. Keine Reizerscheinungen. Von einem früher an dieser Stelle etwa vorhandenen Naevus ist nichts zu erniren.

28. März 1878. Operation: Die gegen ihre Basis kräftig ahgegriffene Geschwulst wird umschnitten nnd his in die nächste Nähe des Schamheins ausgelöst, so dass ein ziemlich tiefer stark hlntender Trichter entsteht. Zwei Ligaturen. Die ührige Blntung steht dnrch die Naht; die Suturen werden unter der ganzen Wundfläche dnrchgeführt nnd anf die Stelle so gut es geht ein Compressivverhand gelegt.

Im Verlanf der im ührigen reactionslos hleihenden Reconvalescenz tritt znnächst eine mässige Anschwellung der rechten Leistendrüsen ein. Bei Entfernnng der Snturen am 7.—10. Tage erscheint die Wnnde his anf einen kleinen Rest im unteren Wundwinkel vollkommen verkleht. Bei andauernder Bettruhe heilt anch diese Stelle hald vollkommen, ehenso schwindet die Infiltration der Leistendrüsen vollkommen. Starke Contraction der Narhe. — Im Septemher desselhen Jahres stellt sich Patientin wieder vor. Die Narhe ist stark geschrumpft, nicht infiltrirt oder erodirt. Leistendrüsen frei. Frühjahr 1881: Nach indirect eingezogenen Erknndigungen ist die Patientin gesnnd.

Die von Dr. Hofmann vorgenommene mikroscopische Untersuchung der Geschwulst ergiebt nach den Anfzeichnungen ein Melanom, dessen Structur und Zellenhildung carcinomatösen Character hekundet.

Fall IV. Frau Hengst, 49 Jahre alt. Seit dem 21. Jahre normal menstruirt. Hat 8 mal gehoren, 3 mal ahortirt, zuletzt vor 5 Jahren. Angehlich entstand nach einem Ahort vor 7 Jahren, der mit starken Blntungen verhnnden war, ein kleiner Kuoten an der rechten Seite der Genitalien, der allmälig gewachsen ist. Besonders hänfiges und von Seiten des Mannes stürmisches Cohahitiren wird in Ahrede gestellt, ehenso in früheren Jahren etwa getriehene Onanie geläugnet.

Stat. präs. 31. December 1880. Decrepide Frau mit tiefliegendem verschleierten Auge. An dem Lahium majus dext. hängt wie eine grosse Birne ein schlaffes, zum Theil mit Haaren hesetztes Gehilde, dessen hedeckende Oherhaut runzlich und etwas dunkel pigmentirt ist. Die ganze Masse ist weich, die Verhindung derselhen mit ihrer Basis ausserordentlich schlaff. Grosse Gefässe sind nicht durchzufühlen, doch erscheint die Hant sehr gefässreich. Bruchpforten geschlossen. Leistendrüsen nicht infiltrirt. Innere Genitalien in heginnender seniler Involution. 10. Jannar 1881. Operation: Ohne Narcose wird die Geschwalst mit einem dicken Seidenfaden dicht an der Basis fest abgeschnürt und darüher mit dem Messer abgetragen; der Stampf wird anf der Schnittsläche mit Liquor ferri sesquichlorati geäzt, worauf die Patientin nach Hause gebt.

18. Januar. Patientin stellt sich wieder vor. Der Stnmpf ist vollkommen eingetrocknet, die Ligatur ist ahgefallen. Das suhjective Wohlhefinden war während dieser Zeit nie gestört.

Die Neuhildung stellt sich als ein Mollnschm pendnlum dar, von hirnenförmiger Gestalt und 8 Ctm. Länge; der Umfang misst an der dicksten Stelle 8½. Ctm. Anf dem Dnrschschnitt hietet sie ein weitmaschiges hindegewehiges Netz, welches spärliche dünne Gefässschlingen mit sich führt und Fett enthält. Unter den Microscop zeigt sich das Fettgewehe im ührigen von normaler Structur, und sind die Fettzellen von Theil von anssergewöhnlicher Grösse.

Fall V. Fr. Hp., 48 Jahre. Patientin war stets regelmässig menstruirt, hat mehrere gesunde Kinder gehoren. Seit etwa 5 Jahren hahen die Menses cessirt, ohne dass erhehliche Beschwerden eingetreten wären, üherhaupt war Patientin his vor 13/4 Jahren vollkommen gesund. Seit dieser Zeit hat sich an der rechten Seite der Genitalien eine anfangs linsengrosse "Blüthe" gehildet, welche allmälig gewachsen ist; seit einigen Wochen heginnt die Oherstäche heim Waschen zu hluten; Ahsonderung ist gleich Nnll. Schmerzen sind gering. Eine genanere Anamnese hetrests der Aushreitung der Geschwnlst und ihres Uehergangs auf die andere Seite zu erhehen ist hei der ungemein intensiven Schwerhörigkeit der Patientin nicht möglich, zumal ihre geistigen Fähigkeiten eine schriftliche Unterhaltung nicht gestatten.

Stat. präs. Grosse fette kräftige Frau, fast vollständig tanh. Innere Organe anscheinend gesund. Leistendrüsen nicht im mindesten zn fühlen. An den äusseren Genitalien zn heiden Seiten der Clitoris eine je gut wallnussgrosse rundliche Geschwnlst, deren jede eine auffallende Aehnlichkeit mit einem gnt ausgehildeten Blumenkohlkopf hat. Die Geschwülste sind fest anzufühlen, auf Berührung nnr wenig schmerzhaft nnd lassen sich auf ihrer Unterlage gut verschiehen. Nach dem Knochen zu scheinen gar keine Adhäsionen zu hestehen; irgend welche Stränge, die nach den Leistengegenden sich hinziehen könnten sind anch nicht nachzuweisen; selhst in der dichtesten Umgehnng der Geschwülste erscheint die Haut wenigstens macroscopisch vollkommen gesund; eine Ahsonderung hesteht anscheinend nicht; hei stärkerer Berührung hlnten einige Stellen leicht.

14. Januar 1881. Operation: Die Narcose ist einige Male durch eintretende tiefe Asphyxie complicirt.

Znnächst wird vor und zu jeder Seite der Clitoris eine temporäre Umstechnng gemacht; dann wird die Harnröhre möglichst weit znrück, fast his zum Blasenhals ahpräparirt und hieranf das ganze Gewächs mit sammt der Clitoris und einem gesunden (?) Hantrand von gut 1 Cm. Breite tief excidirt. Die Bluting ist trotz der provisorischen Umstechnigen eine ziemlich ergiehige. Pinces haemostatiques; Unterhindungen sind nicht nothwendig. Die unter der ganzen Wundfläche durchgelegten Suturen stillen die Blitung vollständig und auch nach Lösung der ohen erwähnten Umstechungen tritt keine neue Hämorrhagie ein. Die ahgetrennte Harnröhre wird in den unteren Wundwinkel vernäht, nachdem eine nehen derselhen sitzende kleine Erosion der Schleimhant auch noch excidirt worden ist. Auf die Vulva und den Mons veneris wird eine Eishlase applicirt.

Die nähere Untersuchung der Geschwalst ergieht den schon macroscopisch dentlichen papillaren Ban anch in der feineren Anordnung. Die nnr wenig reichlichen Bindegewehszüge, welche das Gerüst hilden, zeigen eine massige kleinzellige Infiltration, während die grossen Zellen der Neuhildung dicht gedrängt liegen und grosse Kerne zum Theile mit mehrfachen Kernkörperchen enthalten. Die Form der Epithelien lässt sie als vom Plattenepithel herstammend erkennen, doch sind die Zelleu an einigen Stellen so eigenthümlich angeordnet, dass man glauht eine Wncherung von Cylinderzellen vor sich zu hahen.

Der Urin musste in den nächsten Tagen mit den Katheter ahgenommen werden. Trotz der Eishlase hildete sich schon am 2. Tage ein pralles Oedem der ganzen Umgehnng his in die Leistengegenden hinauf und Patientin klagte üher sehr heftige Schmerzen. An der Wunde ist nnr am mittleren Theil eine geringe Reaction hemerkhar. Nach dem das Oedem etwa am 9. Tage fast ganz zurückgegangen war, ist in der linken Leistenheuge eine etwa tauheneigrosse Drüseninfiltration zurückgehliehen; die Nähte sind entfernt und es stossen sich in der Mitte der Wunde einige necrotische Gewehsfetzen ah, womit eine mässige Eiterung verhunden ist; im ührigen ist die Heilung eine primäre. Einige Tage später wird der Patientin, welche sich snhjectiv durchaus wohl hefindet, erlauht das Bett zu verlassen, da die Drüseninfitration trotz Ruhe und angewendeter Jodpräparate nicht im mindesten zurückgeht. Die Stelle an der sich das necrotisirte Gewehe ahgestossen hat, granulirt gut. Urin spontan. Am 14. Tage ist die Wnnde fast verheilt und wird der Patientin vorgeschlagen, sich die Drüseninfiltration herausnehmen zu lassen, indem sie auf die Gcfahr des Recidivs mit seinen Folgen aufmerksam gemacht wird, aher trotz wiederholter Ermahnung weigert sie sich energisch und wird sie dann auf ihren dringenden Wunsch nach Hause entlassen.

Am 9. Fehrnar stellt sich Patientin wieder vor. Patientin sieht auffallend anämisch aus. Die erwähute Drüseninfiltration hat an Grösse mässig zugenommen. Rechts sind jetzt anch einige kleine Drüseninfiltrate zu fühlen. Die Operationswunde ist gnt verheilt. Die Heransnahme der Drüsen wird anch jetzt noch standhaft verweigert.

29. März. Stark in die Angen fallende Ahmagerung, grosse Schwäche und hedentende Anämie. In der linken Leistendrüse präsentirt sich ein fanstgrosser Tumor, der mit seiner Unterlage anscheinend fest verwachsen ist, und dessen Oberfläche dunkelhlauroth erscheint. Eine Fluctuation ist zur Zeit nicht nachzuweisen; die Empfindlichkeit ist nur eine mässige. In der rechten Leistenheuge sind die Infiltrate nicht gewachsen. Die Narhe ist glatt und ohne irgend welche Infiltration. Da der Patientin eine operative Behandlung in ihrer Wohnung jetzt wegen der Grösse des zu machenden Eingriffs verweigert wird, lässt sie sich 8 Tage später in ein Krankenhaus aufnehmen.

Hier wurde ohne Rücksicht auf das vorhergegangene die jetzt fluctuirende Geschwulst in der linken Leistenheuge gespalten, die Höhle mit dem scharfen Löffel ausgeräumt, und die Wunde dann mit einem ausgiebigen Jodoformverhand versehen. Die daneben liegenden infiltrirten Drüsen, sowie die Affection in der rechten Leistenheuge wurden nicht weiter heachtet, in der Meinung, es bandele sich um eine Drüsenvereiterung, vielleicht tuherculöser Natur. Patientin erholte sich vorühergehend.

Am 15. Mai bot die Frau, welche inzwischen wieder in ihre Behausung zurückgekehrt war, das Bild einer exquisiten Cachexie dar. Grosse Schwäche, auffallende Anämie, heftige Schmerzen. Die ganze linke Inguinalgegend ist in ein grosses Geschwür verwandelt. An der spin. ant. sup. sitzt ein hühnereigrosser Knoten, der dem Knochen fest anliegt. In der rechten Leistenheuge fühlt man einen gut wallnussgrossen Tumor von mässiger Beweglichkeit. Die Operationsnarhe ist nicht infiltrirt.

Fall VI. Frau v. D., 69 Jahre alt. Stets gesund, seit dem 14. Jahre menstrnirt, 5 Gehurten. Die Menses cessirten mit dem 52. Jahre. Seit Ende Angust 1880 hemerkte Patientin Brennen in den äusseren Genitalien, hesonders heim Urinlassen. Seitdem wurde ein ühler Geruch des ziemlich reichlichen Fluor constatirt.

Stat. präs.: Dicke kleine alte Dame mit vollständig ergrautem Haar; noch sehr rüstig. Hängehauch. Innere Organe mit Ausnahme eines mässigen Emphysem der Lungen anscheinend gesund. In der rechten Leistenheuge ein dickes festes Drüsenpaquet von fast Hühnereigrösse. Etwa in der Mitte der rechten grossen Lahie und an deren äusserer Seite eine 5 Markstück grosse Neuhildung, die sich etwa ½ Ctm. üher die Oherfläche der Hant erheht, auf der Oherfläche zerfressen und nnehen ist, leicht hlutet und hei selhst leiser Berührung ziemlich intensive Schmerzen vernrsacht. Stränge, welche von hier zur Ingninalgegend hinführten, sind nicht zu fühlen. Innere Genitalien in seniler Atrophie hegriffen.

8. April 1881. Operation in der Narcose. Permanente Irrigation mit 2% iger Carholsäure. Gnt 1 Ctm. im Umkreis wird die Nenbildung umschnitten und ausgelöst; die starke Blntnng wird durch tiefgreifende nnter der ganzen Wundfläche durchgeführte Suturen sicher heherrscht. Darauf wird die Geschwulst in der rechten Leistengegend ausgelöst, nachdem die nicht damit verlöthete Haut durch einen langen Schnitt gespalten ist. Alle irgend verdächtigen Elemente werden entfernt, die grosse Höhle drainirt und durch die hlutige Naht geschlossen. Da anch dies unter permanente Irrigation gemacht ist, wird ein Occlusiv-Verhand versucht.

Nach einigen Tagen zeigt sich heim ersten Verhandwechsel, dass die Nähte in der Leistengegend zum grössten Theile im Durchschneiden hegriffen sind; sie werden entfernt: die Wnnde klafft und in der Tiefe liegen einige grosse der Necrose verfallene Gewehsfetzen. Die Wunde an der grossen Schamlippe hat sich per primam geschlossen. Es wird in Bezug auf die Inguinalwunde nun zur offenen Wundhehandlung ühergegangen, nach gehörigem Auswaschen die Tiefe mit Jodoform und Borsäure ana gefüllt und schon nach etwa 8 Tagen heginnt die Höhle sich mit guten frischen Granulationen zu hedecken.

Das suhjective Befinden der Patientin war nie in irgend Besorgniss erregendem Masse gestört und verlässt Patientin am Ende der dritten Woche die Klinik mit gut granulirender Wunde. Nach einer vom 14. Juni datirten schriftlichen Nachricht hefindet sich die Patientin vollkommen wohl und die granulirende Wundfläche ist ganz verheilt.

Die mikroscopische Untersuchung der Nenhildung ergieht ein Carcinoma epitheliale, einen typischen Pflasterzellenkrehs, in dem sich nirgends Spuren von einem etwa vorhandenen cylindrischen Ban der Zellen fiaden. Die aus den der Operationsschnittfläche nahe liegenden Theilen genommenen Prohen lassen nirgends Verdächtiges entdecken; ehenso finden wir in den tiefer gelegenen Partien, woselhst Durchschnitte acinoser Drüsen schöne Bilder gehen, nirgends eine Andeutung heginnender Entartung. Bei der Durchschneidung der grossen exstirpirten Lymphdrüse zeigt sich, dass dieselhe im Inneren schon fast vollständig zerfallen ist und nur durch die sehr derbe hindegewehige Hülle ein solider Tumor vorgetäuscht wurde. Man findet noch einige Septa erhalten, im ührigen das Ganze mit einem käsigen Brei gefüllt, in dem eine etwaige Ahkunft von carcinomatöser Nenhildung nicht mehr zu constatiren ist. Die dicken Wandungen sowie die Septa zeigen nnr kleinzellige Infiltration.

Fall VII. Frau Fr., 24 Jahre alt. Als Kind gesund. Mit



ihrem 14. Jahre regelmässig 4 tägig menstruirt, bat 2 Mal geboren, zuletzt am 25. October 1880 ein 7 Monate altes Kind. Seit einigen Monaten bemerkt sie eine wallnussgrosse Geschwulst an der linken Seite der Genitalien, aus der sich auf Druck Materie entleert. Die Affection hat niemals Schmerzen gemacht, und überhaupt sind die Symptome einer etwa vorausgegangenen Infection mit gonorrhoischem Secret nicht zu eruiren. Keine Fluor.

Stat. präs.: Gracile Blondine. An der inneren Seite der kleinen Labien, nach vorne von der Ausmündungsstelle der Bartholinischen Drüsen ist unter der Haut beweglich eine pralle gut haselnussgrosse Geschwulst zu fühlen, die auf Druck aus einer feinen Oeffnung an der inneren Seite gelben Eiter entleert; diese Oeffnung ist so klein, dass durch dieselbe keine Hohlsonde einzuführen ist. Die Cyste wird ohne eingeleitete Narcose in der Poliklinik gespalten (3. Mai 1881) und der Balg dann ziemlich mühsam mit der Cooper'schen Scheere exstirpirt, da derselbe überall fest mit der Umgehung verwachsen ist. Die klaffende ziemlich blutende Wunde wird durch Naht vereinigt und mit einen Carholläppchen bedeckt. Patientin geht, nachdem nach einer Stunde sich keine Nachhlutung gezeigt hat, nach Hause.

8. Mai. Patientin stellt sich wieder vor. Heilung per primam. Die Nähte werden entfernt und Patientin ans der Behandlung entlassen.

Die Innenfläche der Cyste ist nicht glatt sondern zeigt Ausbuchtungen, welche dnrch wallartige Erhebungen gebildet werden, die schon makroscopisch einen papillären Bau erkennen lassen. Die in verschiedener Richtung geführten Schnitte zeigen eine papilläre Form der Fläche. In die Papillen hinein zieht sich das die Hülle hildende Bindegewebe, welches deutlich in Lamellen geordnet und von zahlreichen Gefässen dnrchsetzt ist. An einigen Stellen finden sich darin spärliche musculöse Elemente. Das Epithel ist an diesen Stellen, soweit es noch vorhanden ist zweischichtig: auf einer dicken Lage Rundzellen ist ein einfaches Cylinderepithel aufgebaut, das sich durch einen zarten Saum davon absetzt. Mehr nach dem der Oberfläche nahe liegenden Theil der Cyste zu hört dieses Epithel und mit ihm die bervorragende Papillenform plötzlich auf und hier findet sich ein mehrschichtiges Plattenepithel, dessen Anordnung in auffallender Weise dem Bilde eines Präparats der äusseren Haut gleicht. Der Uebergang des einen in das andere ist an allen Stellen ein fast unmittelbarer. An den epithellosen Stellen finden wir hesonders reichliche Capillarnetze und ausgebreitete kleinzellige Infiltration. Unter der Oberfläche sind an wenigen Stellen geschlossene Follikel sichtbar, die vollständig mit Rundzellen gefüllt sind.

Fall VIII. Frau G. ist nach der Anamnese seit 6 Monaten krank. Die Untersuchung ergiebt ein ausgedehntes Carcinoma uteri, das bereits auf die Parametrien ühergegangen ist. Patientin hat starke Blutungen und wird das Carcinom mit dem scharfen Löffel am 14. Mai 1881 abgekratzt und mit Chlorzinkpaste geätzt. Dabei zeigte sich ein taubeneigrosser Knoten in der rechten grossen Schamlippe, welcher exstirpirt wird, da die Patientin in der Anamnese angegeben hatte, derselbe beunruhige sie. Die Wunde heilt ohne Reaction. Die Untersuchung der Geschwulst ergieht ein einfaches Atherom, dessen Wandung bereits durch Entzündungen verdickt ist, und nur noch an wenigen Stellen der Innenfläche ein deutliches Epithel zeigt.

Es würde über die Grenzen unserer Arbeit hinausgehen, wollten wir eine genaue Statistik sämmtlicher in der Literaturbeschriehenen Fälle von Neubildungen der Vulva gehen; solche Angahen finden sich bei Scanzoni<sup>1</sup>), L. Mayer<sup>2</sup>), Oest<sup>3</sup>) und Anderen. Eine erschöpfende Angabe der vorhandenen Literatur hat Hildebrandt<sup>4</sup>) in seinen Krankheiten der äusseren weiblichen Genitalien gegeben. Von weitgehenderem Interesse besonders in Bezug auf die Therapie sind besonders die Fälle I—III, sowie V—VI. Wir finden darunter vier Carcinome und ein Sarcom.

Der schlechte Ausgang der Sarcomoperation, oder sagen wir besser der schlechte Erfolg dieses Eingriffes, denn an seinen Folgen ist Patientin ja nicht gestorhen, liegt, was die Ursachen betrifft, klar: es waren eben schon multiple Metastasen in allen Organen, ja wir können hei dem Mangel jeglicher genauen Angaben intra vitam nicht einmal mit Sicherheit behaupten, oh das Sarcom der Clitoris ein primäres war, oder ob der Beginn der Krankheit an einer anderen Stelle des Körpers zu suchen ist.

Die Carcinome waren sämmtlich epitbeliale, nirgends war ein drüsiger Ursprung der Neubildung nachzuweisen, denn die theilweise cylindrische Form der Zellen des Fall V lässt sich wohl durch die zusammengedrängte Lage derselhen erklären. Eine Infiltration der Leistendrüsen bestand in zwei Fällen, von denen der eine einen unglücklichen Ausgang nahm, da sich Patientin nicht dazu entschliessen konnte eine operative Behandlung zuzugeben. Iu dem anderen Falle von Leistendrüseninfiltration fanden sich zwar in der in starkem Zerfall hegriffenen Drüse keine Spuren einer malignen Neubildung, doch möchten wir nicht rathen Winckel's") Vorgang zu folgen und solcbe Drüseninfiltrate zurückzulassen in der Erwartung dieselben würden spontan zurückgehen. Die Möglichkeit einer solchen Spontanheilung ist keineswegs ausgeschlossen und hahen wir ja auch in Fall VI keine carcinomatösen Elemente in der exstirpirten Leistendrüsengeschwulst gefunden, doch lehrt uns Fall V, dass man darauf nicht immer mit Sicherheit rechnen könne. Solange wir nun bei einer Drüseninfiltration in solchen Fällen kein Kriterium haben, ob dieselhe maligner Natur ist oder nicht, soll man sie nach unserer Anschauung unter allen Umständen entfernen, ein Grundsatz, der soviel wir wissen anch von sämmtlichen hervorragenden Chirurgen vertreten wird. Hildebrandt's Anschaunng, dass in den Fällen wo schon eine erhebliche Drüsenschwellung bestände, an eine Radicalheilung nicht mehr zu denken sei, theilen wir auch dann nicht, wenn die Drüseninfiltration maligner Natur ist. Die ziemlich allgemeine Anschanung ist doch, dass sich die maligne Neubildung zuerst local entwickelt, dann Partikel derselben durch den Lymphstrom fortgeschwemmt werden — wir sehen hier von der Verhreitung durch die Bluthahnen ah, da dieselbe für diesen Punkt nicht in Betracht kommt - und darauf in den Lymphdrüsen einen Widerstand finden, der sie dort anhält und zur Weiterentwickelung hefähigt. Dabei finden wir ausserdem die Lymphbahnen zwischen Neubildung und Drüse häufig ganz intact. Wir können uns nun recht gut vorstellen, dass die infiltrirte Drüse zu einer Zeit entfernt würde, in der von ibr aus noch keine weitere Verschleppung von Krehskeimen stattgefunden habe, und einen solchen Zeitpunkt wird es doch ohne Zweifel ebenso gut geben, als es eine Zeit giebt, wo trotz schon bestehender Neubildung überhaupt noch keine Drüsenaffection vorhanden ist. Wird die Drüse nun zu einer solchen Zeit heraus-

<sup>6)</sup> l. c. pag. 61.



<sup>1)</sup> Scanzoni, Lehrbuch der Frauenkrankbeiten.

L. Mayer, Monatsschrift f. Geburtskunde, Bd. 32, p. 244.
 Virchow's Archiv, XXV, 4, p. 538.

<sup>3)</sup> Oest, Lehrbuch der Frauenkrankheiten.

<sup>4)</sup> Handh. d. Frauenkrankheiten. Pitha-Billroth. 8. Abschnitt.

<sup>5)</sup> Winckel's Berichte und Studien, III, pag. 266.

genommen, so sehen wir a priori nicht ein, warum darnach nicht ebenso gut eine Radicalheilung erfolgen solle, wie nach Exstirpation eines nncomplicirten Neoplasma. Der Einwurf, dass wenn einmal die Keime in den Lymphstrom gelangt seien, die Verbreitnng sehr rasch vor sich gehe, kann unserer Ansicht nach nnr zu um so schleunigeren und energischeren Eingreifen anffordern. Freilich in dem Falle, dass in den zuführenden Lymphbahnen zur Zeit der Operation Keime des Neoplasma sich befinden, würde anch eine Totalexstirpation von Nenbildung und Drüse nicht genügen, sondern man müsste alle die hetreffenden Lymphhahnen mit entfernen, eine Aufgabe, die wohl nur unter besonders günstigen Verhältnissen zn lösen wäre; immer ist dies jedoch, wie manche Beobachtungen lehren, nicht nubedingt nothwendig. Dass die Prognose bei schon infiltriten Drüsen in Bezug anf Recidive eine bedentend schlechtere ist als im anderen Falle, geben wir selbstverständlich ohne weiteres zn, nur wollen wir uns gegen die absolute Aussichtslosigkeit bei schon bestehendem Drüseninfiltrat noch eine Radicalheilung zu erzielen, verwahren. Fall VI. als Beweis für unsere Ansicht anzuführen, ist natürlich nicht möglich, denn erstens haben wir keine carcinomatösen Massen in der exstirpirten Drüse gefunden, und selbst, wenn dem so ware, so wurde die Zeit nach der Operation noch eine viel zu kurze sein.

Unsere Forderung bei jeder malignen Neubildung ist also, wie überhaupt fast allgemein anerkannt, möglichst baldige nnd möglichst ausgiehige Entfernung alles Verdächtigen: die Exstirpation eines operativ noch anzngreifenden Carcinoms soll man, wenn möglich keinen Tag aufschieben.

Was die Technik der Operation anlangt, so möchten wir vor allem die in Fall V. geübte provisorische Umstechung der zuführenden Hanptgefässe empfehlen; die colossale Blutung, welche uns bei Operationen an diesen Theilen regelmässig entgegentritt; verdeckt das Operationsfeld sehr und macht den Eingriff um ein bedeutendes gefährlicher. Denn wenu auch eine solche Hämorrhagie an einer freiliegenden Oberfläche stets bald zu beherrschen ist, so ist doch jeder Tropfen Blut bei einer schon durch ihr Leiden herabgekommenen Fran ängstlich zn sparen. Da die Blutung an diesen Theilen weniger aus einzelnen grossen Gefässen als vielmehr ans der Unzahl hier vorhandenen kleineren kommt (wodurch sie manchmal vollständig den Character einer Flächenblntnng annimmt), so wird mau gut thun, sich nicht mit der sonst erforderlichen exacten Blutstillung vor Beginn der Naht anfzuhalten; man wird durch tiefgreifende unter der ganzen Wundfläche durchgeführte Snturen sich stets vor einer zn fürchtenden Nachblntung sichern können. Die enthnsiastische Empfehlnng, welche das Jodoform in aller neuester Zeit wieder erfahren hat, gah auch zu seiner Anwendung in Fall VI. Anlass. Unter seiner Einwirkung begann eine auffallend rasche Reinigung der Wunde und bildeten sich in knrzer Zeit überall gute Grannlationen. Zu gleicher Zeit schien dem Mittel eine gewisse schmerzlindernde Wirkung zuznkommen; in wie weit sein desinficirender Character zur Beseitigung des Geruchs beiträgt, lässt sich bei der ihm selbst anhaftenden intensiven Wirkung auf die Geruchsorgane nicht wohl feststellen. Warnen möchten wir übrigens vor der allzn reichlichen und allzu energischen Anwendung dieses Mittels, da wir in diesem wie auch in allen anderen Fällen, wo dasselbe in grösserer Quantität applicirt wurde, mehr weniger starke Allgemeinerscheinungen eintreten sahen, die sich in heftigem Kopfschmerz, Uebelsein und Unbesinnlichkeit manifestirten, und einige Male eine ziemlich bedeutende Intensität, bis zu beginnendem Collaps annahmen. Jodschnupfen wurde nicht beobachtet.

Fall IV und VIII sind einfach. IV zeigt die Ungefährlich-

keit eines Eingriffs, der dabei den Betreffenden von einer grossen-Last befreit. VII hat nur pathologisch-anatomisches Interesse, da ein solches Atherom, wenn es nicht gerade sehr gross wird oder vereitert, kaum je Beschwerden machen wird, die einen hlntigen Eingriff nöthig erscheinen lassen; Gefahr ist bei einen solchen kanm vorhanden.

Die Cyste des Fall VII mnss wohl als ein Ahkömmling der Bartholini'schen Drösen aufgefasst werden, wenn ihr anch einiges anhaftet, was wir in der Beschreibung von Recklinghausen') nicht finden. Die schou eine Zeit lang statthabende Eiterung, sowie der Umstand, dass sie erst gespalten und nachher erst der Balg exstirpirt wurde, verwischen die Charactere nnd machen eine exacte Untersuchung schwierig.

Sich anf die Beobachtung, dass, nachdem man einen Theil einer solchen Cystenwand ansgeschnitten hat, die Cyste verödet, auch in einem Falle wie diesen zu verlassen, möchten wir nicht rathen. Wenn schon eine Eiterung besteht, so wird man kaum eine prima intentio erzielen, wenn man nicht den ganzen Balg herauspräparirt, und so eine reine Wundfläche darstellt; bei nicht allzu dünner Cystenwand wird sich dies ja meist ohne Schwierigkeit ausführen lassen.

Währeud sich diese Arbeit unter der Presse befand, wnrdevon Martin noch eine gänseeigrosse Cyste der Vnlva exstirpirt, welche wir in einem Nachtrag heschreiben werden.

## IV. Kin Fall von Diabetes mellitus mit maniakalischen. Anfällen und letalem Ausgang unter den Erscheinungen des Coma diabetieum.

Von

Dr. Teschemacher in Bad Neuenahr.

Pavy beschreibt in der Medical times and gazette vom 6. September 1879 einen Fall von Diabetes mellitns, in dessen Verlanf maniakalische Anfälle beobachtet wurden. Diesem Fall kann ich einen ähnlichen aus meiner Praxis zur Seite stellen, welcher schliesslich unter comatösen Erscheinungen letal endigte.

Mr. J. aus London, 26 Jahre-alt, Israelit, will bis vor-2 Jahren (vom Ende April 1880 ab gerechnet) im Wesentlichen immer gesund gewesen sein, hauptsächlich nie an einer schwereren acnten Krankheit gelitten haben. Die Eltern lehen noch, die Geschwister erfrenen sich einer guten Gesundheit, ein Onkel mütterlicherseits soll jedoch an der Zuckerkrankheit gestorben sein. Den Beginn seiner Krankheit schreibt Patient einem ihn heftig ergreifenden Unglücksfalle zn, welcher sich vor seinen Augen ereignete. Während er vor zwei Jahren mit einem Frennde am Meeresstrande eine Promenade machte, erkletterte derselbe einen steilen Felsenvorsprung, stürzte, während Patient diesem Wagniss ängstlich zuschaute, von demselben aus bedentender Höhe herab nnd wurde leblos weggetragen. Die Folge dieses Ereignisses, welches Patienten anfs heftigste erschütterte, war eine ungemein grosse nervöse Erregbarkeit, welche zeitweise mit Depressionszuständen abwechselte. Ungefähr ein halbes Jahr später bemerkte er Abnahme der Kräfte (stärkeres Durstgefühl soll schon etwas früher aufgetreten sein) nnd der zn Rathe gezogene Arzt constatirte das Vorhandensein von Zucker im Urin. Da trotz mehrfacher ärztlicher Heilverfahren keine Besserung eintrat, im Gegentheil die Kräfte immer mehr abnahmen, so entschloss sich der Kranke zu einer Kur in Neuenahr, und stellte sich mir gegen Ende April 1880 vor.

Status präsens. - Patient, von mittlerer Grösse und zartem

<sup>1)</sup> Virchow's Archiv, 84. Band (8. Folge, Band IV) Heft 3, p. 425.



Knochenbau, ist in hohem Grade abgemagert, die Gesichtsfarbe graugelb, die Züge tragen den Ausdrnck grosser Ermattung. Die Zunge ist trocken, rissig und mit einem bräunlichen Belag hedeckt, Appetit fehlt gänzlich, der Stuhlgang ist unregelmässig. Die Untersuchung der Körperorgane ergiebt nichts Abnormes. Die Quantität des mässig sauer reagirenden in 24 Stunden gelassenen Urins beträgt 2700 Cc. und enthält stark 2% Zucker, kein Albumen; sein spec. Gewicht ist 1,033. Das Körpergewicht heträgt 48 Kilo.

Bei streng durchgeführter antidiabetischer Diät und dem Gebrauch des Brunnens erholte sich Patient allmälig, die Zunge wurde feucht und reinigte sich, der Appetit kehrte wieder, das Allgemeinhefinden und der Kräftezustand besserten sich. Dem entsprechend nahm anch die Quantität des in 24 Stunden gelassenen Urins ab, ehenso der Zuckergehalt, derselbe schwaud jedoch nicht gänzlich, sondern schwankte zwischen ½ und 1½ %.

Nach ungefähr dreiwöchentlichem Kurgebrauch berichtete mir eines Tages die dem Patienten mitgegehene Wärterin, welche ihn von Kindheit an kannte, dass derselhe seit einigen Tagen ein so auffallendes Benehmen äussere, dass sie hesorgt sei, er möge den Verstand verlieren. Er liege oft Stunden lang in seinem Zimmer auf dem Sofa, hrüte vor sich hin und spreche halblaut mit sich selbst, springe dann plötzlich auf, laufe irre redend und gesticulirend in der Stube auf und ab und drohe sich das Leben zu nehmen, so dass sie sich genöthigt sehe, alle schneidenden Instrumente wegzuschliessen, sohald er in diesen Zustand gerathe. Diese Anfälle wurden in der Folge seltener, ohne sich indess, wie wir sehen werden, gänzlich zu verlieren. - Nachdem Patient 8 Wochen lang die Kur hierselbst gehrancht hatte, verlangte er nach Hause zurückzukehren, wünschte aber am Tage vor seiner Abreise den Urin noch einmal untersucht zu hahen. Derselhe wurde auch an dem bestimmten Tage von ihm selbst an meinem Hause abgegehen (er enthielt stark 1 % Zucker, spec. Gewicht 1,029) and schon 3 Stunden später wurde ich eilends zu ihm gernfen mit der Nachricht, dass der Kranke im Sterhen liege. Eine Viertelstunde später war ich in seiner Wohnung und fand ihn auf einem Sessel vor dem Bette sitzend, unfähig sich zu entkleiden und alle Hülfe unter leisem Stöhnen und Klagen über Leihschmerzen von der Hand weisend. Das Anssehen des Kranken, welcher in meinem Beisein entkleidet und zu Bett gebracht wurde, war in der That das eines Sterbenden, die Haut hleifarhen, kalt und feucht, der Puls klein, weich, öfters aussetzend, schlug 140 Mal in der Minute. Patient athmete laut und tief, uuter energischer Action der Inspirationsmuskeln, in gleichmässigen Intervallen 32 Mal in der Minnte, ein Respirationshinderniss war nicht nachweisbar. Die Pupillen waren erweitert und schienen nur träge zu reagiren. Der Unterleib war mässig gespannt, Druck auf denselben, sowie anss Epigastrium war keineswegs hesonders schmerzhaft, trotz der Klagen des Patienten üher Leibschmerzen. Die Untersuchung der Brust- und Unterleibsorgane ergab nichts Abnormes. Die Leberdämpfung war normal; eine incarcerirte Hernie nicht nachweisbar. Der Kranke war in hohem Grade unbesinnlich und benommen, sodass man nur mit Mühe und auf wiederholtes Befragen Antwort von ihm erhalten konnte. Den Urin liess er unter sieh gehn.

Die Wärterin herichtete mir nnnmehr, dass Patient am Abend vorher wieder einen sehr heftigen "Wuthanfall" gehaht habe, in welchem er sich mit einem Messer auf sie losgestürzt und bis in den Hausflur verfolgt, auch gedroht habe, sämmtliche Insassen des Hauses zu ermorden, so dass dieselben in der Meinung, es mit einem Betrnnkenen zn thun zu haben, sich in ihre Zimmern eingeschlossen hätten. Eine halbe Stunde später

sei er wieder ruhig geworden und zu Bett gegangen. Am anderen Morgen habe er beim Aufstehen über Uebligkeit geklagt, sei aber an den Brunnen zum Trinken gegangen und habe später sein gewohntes Frühstück zu sich genommen. Einige Stunden darauf habe er dann plötzlich über heftige Leihschmerzen geklagt, mehrmals Erbrechen bekommen und versucht, sich zu Bett zu legen, wozu aber die Kräfte nicht ausreichten. In diesem Zustand fand ich den Kranken, als ich zn ihm gerufen wurde. Auf weiteres Befragen erfnhr ich ausserdem, dass derselbe seit 5 Tagen keinen Stuhlgang gehabt, aher der Wärterin aufs Strengste verhoten hatte, mir Mittheilung davon zn machen.

Das Erbrechen wurde durch Eispillen sistirt, Stuhlgang erfolgte bald spontan, Besserung des comatösen Zustandes dagegen trat trotz der gereichten Excitantien nicht ein, vielmehr erfolgte nach 16 stündiger Dauer desselben in der Nacht der Exitus letalis.

Der Zufall wollte es, dass ich kaum 14 Tage später in der Praxis eines befreundeten Collegen eine an Diabetes leidende Patientin desselben unter den nämlichen Erscheinungen sterben sah. Es war hier ebenso wie in meinem Falle mehrtägige Verstopfung vorausgegangen, sodann plötzliches Uebelbefinden, Leibschmerzen, mehrmaliges Erhrechen eingetreten, wozu sich Unbesinnlichkeit, Dyspnoë — kurz, der ganze oben beschriehene Symptomencomplex zugesellte; der Tod erfolgte am 3. Tage nach Beginn der ersten Symptome. — Die Section wurde in beiden Fällen leider nicht gestattet.

Ohne Zweifel handelte es sich in diesen Fällen um den unter den Namen "Coma diabeticum" bekannten Symptomencomplex. Derartige Zustände sind schon früher wiederholt beschriehen worden, so von Prout, v. Dusch, Griesinger, Foster, Bürschaper, Hilton-Fagge, Taylor (siehe Senator im Ziemssen'schen Sammelwerk Band XIII. 2. Hälfte S. 170), ferner von Scheube, Kernig, Kron (Virchow's Jahresbericht 1877 S. 266. und 1878 S. 265) und Veit (Berl. klin. Wochenschr. 1879 No. 3) und haben verschiedenartige Deutung erfahren. Am meisten Wahrscheinlichkeit schien die Ansicht von Petters für sich zu haben, dass es sich in diesen Fällen um eine Vergiftung durch im Köper gebildetes Aceton, welches er im Urin nnd Blut eines Diabetikers nachweisen konnte, handle, weshalb er diesen Zustand auch Acetonaemie nannte. Kussmaul beschäftigte sich eingehender mit dieser Frage und veröffentlichte im deutschen Archiv für klin. Medicin, Band XIV. Heft 1, drei zur Section gelangte einschlägige Fälle nebst Thierversuchen, die er mittelst Aceton angestellt hatte. Nach ihm ist es nicht erwiesen, dass dasselbe als Ursache des Coma diaheticum anznsehen ist, da er selbst in seinen Fällen kein Aceton im Blut und Urin nachweisen konnte und dasselbe nur in relativ sehr grossen Gaben bei seinen Versuchen eine anscheinend berauschende oder betäubende Wirkung hervorzurufen im Stande war.

Alle his jetzt beschriebenen Fälle, mit Ansnahme eines von Foster (Virchow's Jahresbericht 1878 II. S. 267) mitgetheilten, endeten letal, ohne dass hei der Section irgend welche Organerkrankungen aufgefunden wurden, denen man die Ursache des Coma diabeticum und des Todes hätte zuschreiben können. ') Nur in dem Falle von Vcit (l. c.) fanden sich Atrophie des Herzens und in der Lunge zerstreute gangränescirende Infarcte vor, welche nach seiner Ansicht Lungenödem und dadurch den Tod hervorgerufen hatten. — Jedenfalls geht ans der verschieden-

<sup>1)</sup> Die Arbeit von Ebstein "Ueber Drüsenepitbelnecrosen beim Diahet. mellit. etc." kam erst neuerdings zur Kenntniss des Verfassers.



artigen Anslegung dieses Znstandes hervor, dass man üher die Entstehungsweise desselhen, sowie üher die Art des Todes sich im Wesentlichen noch im Unklaren hefindet, keinem aher, der einmal das ausgeprägte Bild des Coma diaheticnm gesehen hat, wird es entgangen sein, dass es sich dahei um eine hochgradige Alteration des Nervensystems handelt, wie eine solche hei acnten Vergiftungen, schweren Cholerafällen oder heim traumatischen Shok vorkommt, welcher in chirnrgischen Kliniken ja hänfig genng zur Beohachtung gelangt. Ueherhaupt ist die Aehnlichkeit der einzelnen Symptome hei Coma diaheticum nnd der von Fischer sogenannten torpiden Form des Shoks üherraschend gross und die Schilderung derselhen durch Letzteren in seinem Vortrag: "Ueher den Shok" (Volkmann's Sammlung klinischer Vorträge No. 10. S. 70 nnd 71) passt Wort für Wort für das Coma diaheticnm.

Zur Erklärung des Symptomencomplexes heim traumatischen Shok weist Fischer an der Hand hekannter physiologischer Experimente, nnter andern des Goltz'schen Klopfversnches, nach, dass es sich hierhei nm eine, dnrch peripheren Reiz (Trauma) vermittelte Functionsstörnng im Gebiet des Sympathicus handelt, resp. nm eine reflectorische Lähmung der Gefässnerven, hanptsächlich des N. splanchnicus. In Folge der dadurch hedingten Erweiterung der grossen Stamme der Unterleihsvenen, welche "Ranm für die gesammte Blutmenge des Körpers hilden", stagnirt in denselhen die Hauptmasse des Blntes, während die peripherischen Gefässe und die der ührigen Körperorgane hlutleer werden. "Daher ist die Haut blass, empfindungslos und kühl; da das Blnt noch an einzelnen Theilen in den Venen stagnirt, so hekommen dieselhen eine leicht hläuliche Färhung. Bintleere Muskeln werden starr und leistungsunfähig, daher die enorme Mnskelschwäche. Ans der Unregelmässigkeit der Herzaction, aus dem momentanen Stillstand des Herzens erklärt sich der kleine, nnregelmässige, anssetzende Pnls, aus der Blutleere des Gehirns die Trägheit des Sensoriums, die Theilnahmlosigkeit des Patienten, die Brechneigung and das wirkliche Erbrechen."

Wenn diese Erklärung der Symptome unzweiselhaft in gleicher Weise anch für das Coma diaheticum gilt, so fragt es sich, oh nicht anch die Entstehung des letzteren (wenigstens für eine Reihe von Fällen) anf dieselhe Ursache, nämlich eine Affection des Sympathicus, zurückzuführen sei.

Bekanntlich hat man schon früher hei Sectionen von Diahetikern anatomische Veränderungen im Verlauf des Sympathicus, hesonders im Brnst- und Banchtheil desselhen, vorgefunden, dieselhen scheinen aher his jetzt wenig heachtet worden zn sein, woranf auch Senator (l. c. S. 139) hinweist, welcher einige derartige Befunde, auch alteren Datnms, mittheilt. So fand Duncan (Clinic. Reports, 1818) den Sympathicus im Unterleib 3-4 mal dicker als normal, Percy (Medical Gazette, 1842-43) das Ganglion semilunare und die Nervi splanchnici verdickt und verhärtet. Luhimoff (Virchow's Archiv, Bd. 66, S. 145) fand die Ganglienzellen des Plexus coeliacus theilweise sclerosirt und atrophirt, Klebs und Munk (Tagehlatt der Innshrucker Naturforscherversammlung, 1869, S. 113) hei der Ohduction eines Diahetesfalles Atrophie des Gangl. semilunare. De Giovanni (Virchow's Jahresbericht, 1876, II., S. 269) coostatirte in 2 Fällen Hyperplasie und Infiltration der Ganglienzellen des Sympathicus. Aehnliche Befunde heschreiht Wiktor (Virch o w's Jahreshericht, 1877, II., S. 268). Poniklo veröffentlichte (Lancet, 1878, 23. Februar, S. 268) 5 Fälle, in welchen sich anatomische Veränderungen an den Ganglien des Sympathicus, und zwar folgender Art, vorfanden (nach einem Referat der Berl. klio. Wochenschr., 1878, S. 182): "1) In allen Fällen

eine starke Wnchernng und Vermehrnng des Bindegewebes, mitunter so heträchtlich, dass nnr mit Möhe Nerveoelemente entdeckt werden konnten. An einzelnen Stellen, hesonders in der Umgehnng der Blutgefässe, fand sich zwischen den Fasern des Bindegewehes eine Infiltration von zum Theil rundlichen, zum Theil länglichen Zellen. 2) In einem Falle ahnorme Erweiterung der Gefässe im Ganglion solare, dieselhen waren gewunden und mit Blntkörperchen angefüllt; dahei waren rothe Blntkörperchen in die Umgehung ausgetreten. 3) Den wichtigsten und zwar constanten Befund hildete eine Atrophie der Nervenelemente, die Nervenzellen zeigten verdickte Kapseln, erschienen kleiner als normal, ihr Protoplasma war mehr homogen, in einem Falle war ein erhehlicher Betrag von hrannem Pigment darin. Was die Nervenfasern der Ganglien anhetrifft, so fehlten die Bündel markhaltiger, weisser Fasern, welche sich in der Norm nehen den granen, marklosen Fasern finden."

Es kommen demnach heim Diahetes häufiger, als man his jetzt angenommen zn hahen scheint, pathologische Veränderungen des Sympathicus vor, und es würden sich vielleicht die nnter dem Bilde des Coma diaheticum letal endenden Fälle als vom-Sympathicus ausgehend erklären lassen, indem die Annahme gestattet ist, dass es hei krankhaften Veränderungen im Verlanf dieses Nerven leicht zu Erscheinungen kommen kann, welche, wie hei dem Goltz'schen Klopfversnch, reflectorisch durch Herzlähmung oder Shok den Tod herheiführen. Beim tranmatischen Shok sind es selhstredend anssere Einwirkungen, resp. ein Tranma, welche reflectorisch Lähmung der sympathischen Gefässnerven veranlassen, doch werden dieselhen Erscheinungen hekanntlich anch durch solche (meist acnte) innere Krankheitsprocesse hervorgerufen, welche Darm oder Peritoneum in einen heftigen Reizznstand versetzen. So müssen die die allgemeine Peritonitis, die incarcerirten Hernien, den Ilens, die Cholera nnd gewisse acnte Vergiftungen hegleitenden Shokerscheinungen anf Quetschnng und Reizung des Darms oder Peritonenms znrückgeführt werden. Wenn nnn hei intactem Sympathicus ein derartiger heftiger Reiz zur Erzengung der Shokerscheinungen nothwendig ist, sollte da nicht hei hestehenden krankhaften Veränderungen innerhalh dieses Nervengehietes schon ein geringerer Darmreiz dazn im Stande sein, wie ein solcher dnrch eine fünftägige oder noch länger danernde Verstopfung - die in meinen heiden Fällen sowie in dem von Veit mitgetheilten dem Coma diaheticum voransging - nothwendigerweise hervorgernfen wirdl

Wenn diese meine Ansicht sich anch nicht ans dem Gehiete der Hypothese hinanshewegt, so erreicht sie vielleicht doch den von mir heahsichtigten Zweck, dass die Herren Collegen, welche Gelegenheit hahen, an im Coma diaheticnm gestorhenen Kranken die Section zu machen (was aus leicht hegreiflichen Gründen an einem Badeort nur höchst selten gestattet wird), ihr Augenmerk ganz hesonders auf Structurveränderungen des Sympathicus richten.

Was die maniakalischen Anfälle anhetrifft, hesonders der dem Coma diaheticnm nnmittelhar vorhergehende, so glanheich nicht, dass dieselhen mit dem letzteren in Verhindung zu hringen sind, da Patient sich nach den in der ersten Zeit seines Hierseins auftretenden Anfällen in keiner Weise ühler hefandals zuvor und, wie schon ohen hemerkt, derartige Zufälle ohne tödtlichen Ausgang im Verlauf des Diahetes anderweitig herichtet worden sind.

#### V. Referat.

Vorlesungen üher Kinderkrankheiten. Ein Haudhuch für Aerzte und Studirende von Dr. Eduard Henoch, Director der Klinik und Poliklinik für Kinderkrankheiten im Königl. Charité-Krankenhause und Professor an der Universität Berlin. Berlin 1881. Hirschwald. 751 S.

Dem Practiker ist mit dem vorliegenden Werke eine sehr wertbvolle Gabe zu Theil geworden. Aus der Fülle einer überaus reichen Erfahrung, welche an den vielfach wechselnden Anschauungen und Richtungen eines fast vier Jahrzehnte nmfassenden Zeitraumes geprüft und gefestigt werden konnte, zieht der Verf. die Summen, und weist sie dem Leser in der Form von Vorlesungen, welche dem letzteren in zwanglosester und bequemster Weise das Beobachtnugsmaterial zu eigen macht. Verf. bebt selbst bervor, dass das Werk fast ausschliesslich persönliche Erfabrungen, sowobl in klinischer, wie in therapeutischer Beziebung enthält. Aber gerade diese Art klinischer Lehrhücher bietet dem in der Praxis thätigen Arzte besondere sehr wichtige Vortheile, und es ist sicherlich zu bedanern, dass zur Zeit gerade in Deutschland die gelehrte, literarische Richtung, welche mehr in der möglichst breiten Darstellung der Gesammterfahrungen, der Theorien und der experimentellen Thatsachen, als in der bundigen Wiedergabe der eigenen, kritisch gesichteten und anatomisch controlirten Erfahrungen ihr Wesen sucht, hei der Abfassung klinischer Lehrhücher so durchaus die Oberhand gewonnen hat. Der Verfasser des vorliegenden Bnches theilt seine Erfahrungen in einfachster Weise mit; er verzichtet lieber auf Vollständigkeit, als dass er Thatsachen anführt, welche er nicht durch eigene Beohachtnngen beleuchten kann. In den theoretischen Auseinandersetzungen beschränkt er sich auf das Nothwendigste und er licht es nicht, hei erklärungshedürftigen klinischen Erscheinungen durch Hypothesen eine Dentung zu versnehen. Dagegen ist er stets bemüht, durch möglichst scharfe und genaue Zeichnung des Krankbeitsbildes dem Practiker Dienste zu leisten und überall illnstrirt er diese Bilder durch zahlreiche, aber möglichst kurz gefasste, nur die wesentlichsten Punkte enthaltenden casuistischen Mittheilungen. In therapeutischer Beziehung ist Verf. von jeder enthusiastischen Auffassung entfernt, doch nimmt er einen nihilistischen Standpunkt durchaus nicht ein. Er hat vieles geprüft, aber nur wenig Stich halten sehen; um so sicherer vertrant man denn seinen positiven Angaben. Bemerkenswerth ist u. A. mit Bezug auf die therapeutischen Grundsätze des Verf., dass er den lokalen Blutentziehungen - und zwar nicht nur durch Blutegel, sondern auch durch Schröpfköpfe — bei Erkrankungen der Respirationsorgane der Kinder mehr das Wort redet, als es längere Zeit Gehrauch gewesen ist. Grosse Befriedigung mag es ferner dem Verf. gewährt bahen, dass er die Wirksamkeit des Arsenik hei manchen Neurosen der Kinder auch jetzt noch in derselhen Weise hestätigen konnte, wie er dies bereits vor vielen Jahren in seinen ersten, im Verein

mit Romherg herausgegebenen Beobachtungen thun konnte.

Der Inhalt des Bncbes ist in 10 Ahsehnitte gegliedert; dem Ganzen ist eine Einleitung, welche hauptsächlich die wichtigsten Punkte der Untersuchungsmethode in der Pädiatrik hehandelt, vorausgeschickt. Der erste Abschnitt behandelt die Krankheiten der Neugehornen, der zweite die Krankheiten des Säuglingalters, der dritte die Krankheiten des Nervensystems. Es folgen die Krankheiten der Respirationsorgane, der Circulationsorgane, der Verdauungsorgane, des uropoëtischen Systems; demnächst die Infectionskrankheiten, die constitutionellen Krankheiten, und, den Schluss machend, die Krankheiten der Haut. Sollen wir aus den aufgezählten Ahsehnitten einige heraushehen, so würden wir den-jenigen üher Meningitis tuberculosa, über searlatinöse Nephritis und die jenigen uner Meningitis tuberculosa, über seariatinose Nephritis und die ganze Abtheilung der Infectionskrankheiten, als ganz besonders gelungen und besonders geeignet bezeichnen, den grossen Reichthum der Erfahrungen des Verf. hervortreten zu lassen. — Bücher, welche die wahrheitsgetreuen Spiegel gut gemachter und gut gesichteter Krankenbeobachtungen sind, haben dauernden Werth und so wird auch das vorliegende Buch dem Studirenden, wie dem Arzte auf lange Zeit bedeutsame Anregung und Stütze im practischen Handeln gewähren.

# VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft für Geburtsbülfe und Gynakologie in Berlin.

Sitznng vom 8. Februar 1881.

Vorsitzender: Berr Gusserow. Schriftsührer: Berr A. Martin.

1. Demonstrationen.

a) Herr Gusserow zeigt ein in der Gebärabtheilung der Charité beobachtetes schrägverschobenes Becken vor. Eine in frühster Kindheit überstandene Coxitis batte zur Verkümmerung der rechten Pfanne geführt, das rechte Bein war steif gehliehen. Infolge der hierdurch hedingten Schonnng der rechten Seite war die linke, gesunde Beckenhälfte verschoben, und diese Deformität durch eine erhebliche Verhiegung der Lendenwirbelsäule gesteigert, die mit einer erheblichen Verkümmerung des linken Kreuzheinflügels verbunden war. Dieses somit durch Coxalgie und Lordose resp. Verkümmerung des linken Kreuzbeinflügels veränderte Becken ist nun noch weiter durch einen Bruch des rechten Schambeins deformirt. Die Bruchstelle ist von alten Exostosen und massigen straffen

Bindegewebszügen bedeckt. Bei der Gebnrt war der Kopf in die recbte Beckenhälfte eingekeilt gefunden worden. Nach Enthindung mittelst Perforation starb die Wöchnerin septisch. Diagnostisch interessant ist, dass die Entfernung von der Spina post. sup. znm Proc. spinos. des ersten Kreuzheinwirhels in Folge der Lordose in umgekehrter Richtung als sonst hei sebrägverengten Becken verschoben ist.

b) Herr Bunge demonstrirt eine Schlinge zur Extraction am vorliegenden Steiss, welche aus einer in einem Gnmmischlauch eingelegten Hanfschnur hesteht. Diese leicht zn reinigende Schlinge soll mit einem nach Art eines stnmpfen Hakens gehogenen Instrument eingebracht werden. Auf eine Anfrage des Berrn Benicke berichten Bunge und A. Martin einen Geburtsfall, bei welchem diese Seblinge mit gntem Erfolg angewandt wurde. Herr Gusserow bält die Schlinge für gelegentlich unentbebrlich hei bochstehendem Steiss, wenn man es nicht mit einem abgestorbenen Kinde zu thun hat; dann sollte man sich dea

stumpfen Hakens bedienen.

II. Herr Veit: Ueber Spätinfection im Wochenhett. Vortr. hebt den Werth der Zeit des Ausbrnehs einer Erkrankung zur differentiellen Diagnostik zwischen septischen und nicht septischen Erkrankungen bervor. In der Literatur findet man die Angabe, dass auch später als 48 Stunden post partum ausbrechende Processe infectiös sind, aufgestellt und angezweifelt. Veit hebt die Schwierigkeit der Beantwortung dieser Frage hervor, die durch anderweite von den Genitalien unabhängige Affectionen, durch mangelhafte Beobachtung der ersten Tage des Puer-periums, durch frische Infection einer frischen, spät gesetzten Wunde, dureb Resorption von Lochien, durch einfacbe oder mit atonischen Zuständen des Uterus complicirte Wnnden erwachsen; er beschreibt eine von ibm in der geburtshilflichen Klinik beobachtete Epidemie von 10 mit einander in Zusammenhang stebenden Fällen, in denen nach sicher fieherfreiem Verlauf der ersten Tage des Wochenbetts zwischen 5. und 6. Tage fieberhafte Störungen begannen, die übrigens unter geeigneter

Behandlung meist gutartig verliefen.

Als zweite Art beschreiht Veit ein auch spät mit Blutung und bald folgendem Schüttelfrost heginnendes Krankheitshild, das er relativ oft deletär verlaulen sah; er deutet dies als Combination der ersten Art mit einer frisch gesetzten Wunde. (Der Vortrag wird in der Zeitsebrift für Geburtshilfe und Gynäkologie in extenso ver-

öffentlicht werden.)

Herr Möricke referirt im Anschluss an die Veit'schen Fälle üher cine eigene Beobachtung, hei der nach normalen Wochenbett beim Aufsteben eine bohe Temperatursteigerung eintrat und die Pat. an acutester

Sepsis zu Grunde ging.

Herr Koch bezweiselt die Möglichkeit der Insection durch normale Lochien, während Herr Benicke hervorhebt, dass eine solche auch nnr da denkbar ist, wo das Lochiaiscoret nach seiner Verwandlung zu der mit Microorganismen geschwängerten Flüssigkeit auf frisch entstandene Wunden, z. B. nach Entfernung verhaltener Eitheile oder durch Explorationen, einwirke. - Uebrigens acceptirt Herr Benicke die von dem Herrn Vertragenden hetonte lange Ineubationsdauer des Virus für solche Fälle von Spätinfection.

Sitzung vom 22. Februar 1881.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Löhlein.

Der Vorsitzende eröffnet die Sitzung, indem er dem Gefühl der Freude Ausdruck verleiht über die in den letzten Tagen eingetretene Besserung im Befinden des erkrankten Herrn Vicepräsidenten, Prof. Scbröder.

1. Demonstration von Präparaten.

- a) Herr Benicke: Uterus mit einem in Verjauchung hegriffenen Myomest und mit multiplen Eiterherden in der Umgehung. Das Prä-parat stammt von einer 36 jährigen Frau, die früher lange an localen Peritonitiden und in den letzten Jahren an sehr profusen Blutungen gelitten hatte und im höchsten Grade entkräftet war. In den letzten Wochen nach sehr quälenden Wehenschmerzen langsame Eröffnung des Kanals und dann rasches Herabtreten eines in jauchigem Zerfall begriffenen mannsfaustgrossen Myoms, dessen Stiel leicht mit dem Eeraseur durchtrennt wurde. Ohne neue Blutverluste und ohne Fieherhewegung collabirte Pat. mehr und mehr und starb am 6. Tage nach der Ent-
- h) Herr Löhlein: Spontane Abtrennung der vorderen Bälfte der Portio vaginalis während der Geburt. Es handelte sich um eine 38 jähr. 1 para mit einem allgemein verengten Becken, welche bereits 54 Stunden gekreist batte, als die Extraction der gut entwickelten lebenden Frucht mit der Zange vorgenommen wurde. Die transversal durchgetrennte vordere Bälfte des Muttermundringes, dessen Oeffnung bei der Ah-quetschung 5 markstückgross war. hatte sieb nach hinten retrahirt und wurde unmittelhar vor dem Promotorium angetroffen. Durchtrennung der schwachen Verbindung mit der hinteren Mutterlippe dureb die Scheere. Guter Verlauf. Die Dispesition zur transversalen Ruptur muss hier in der ungewöhnlichen Zähigkeit des Gewebes der alten Primipara gesehen werden, während in einem anderen von Berrn Löble in heohpara gesentwersen; wanten in eine ander North Bootelin Bo



35 jährigen Patientin war wegen starker Metrorrhagien und Schmerzen zuerst die Anskratzung des Corpus ut., welche adenomatöse Wucherung der Schleimhaut ergab, und die Ampntatio colli ut. gemacht worden. Als später die Anskratzung wiederholt wurde, zeigte sich herdweise carcinomatöse Erkrankung. Daranfhin wurde die Totalexstirpation (die 11. von Herrn Martin) ausgeführt. Dauer \*/4 Stnnden. Eine Hanptschwierigkeit besteht nach M. öfters bei der Umstülpung, zu deren Durchführung die üblichen Instrumente nicht recht geeignet sind. Herr M. bedient sich hierzu eines sehr kräftigen gebogenen Instruments mit hirnförmigem Ende von 4 Ctm. Umfang, das er recht hrancbar gefunden hat. Die mikroskopische Untersuchung lehrte, dass namentlich in der Gegend des inneren M. M. die krebsige Entartung ziemlich tief ins Gewehe vorgedrnngen ist.

2. Herr Möricke: Die Uternsschleimhant in den verschiedenen Altersperioden und zur Zeit der Menstruation. Der Vortrag erscheint in extenso in der Zeitschrift für Geburtshülfe und

Gynäkologie.

Anschliessend an die Angaben des Berrn Vortragenden hezüglich der Vorgänge bei der Menstrnation und an dessen Schlussfolgerung, dass die alte Anschanung von der Conception mehr Berechtigung habe, als die neue Theorie, crwähnt Herr Gusserow, dass dies in praxi da-durch eine Bestätigung finde, dass man bei der Schwangerschafts-berechnung in der bisher ühlicher Weise doch nicht allzusehr irre.

## VII. Feuilleton. Correspondenz aus London.

Lendon, 16. Juli 1881.

Wie grosse Ereignisse ihre Schatten vorausznwerfen pflegen, so war anch die hentige Eröffnungsfeier der "International Medical and Sanitary Exhibition" im wesentlieben als ein Vorspiel der Congressvorgänge zu hetrachten. Doch erbielt sie ihre eigenartige nnd mehr locale Bedeutnng dadurch, dass alle Redner daranf binwiesen, wie die erbofften tnng dadureb, dass alle Redner daranf binwiesen, wie die erbofften materiellen Ergehnisse der Ansstellung für die Erweiterung nnd bessere Fundirung des am 28. Juni 1879 eröffneten und vorlänfig in einem leibweis üherlassenen Raume des University-College nntergehrachten "Parkes Museum of Hygiene" bestimmt seien.

Nachmittags 3½ Uhr erschlossen sich die Pforten der sonst vorwiegend mnsikalischen Genüssen geweihten grandiosen Royal Albert Hall einer gewählten und selhst in dem für Hygiene so sehr interessirten England auffallend zahlreichen Versammlung, in der anch das weihliche Element, sogar in seinen jugendlichen Repräsentantinnen, stark vertreten war.

stark vertreten war.

stark vertreten war.

Nach einiger Zeit des Wartens, welche durch die Klänge des ungarischen National-Orchesters ausgefüllt wurde, übernahm Earl Spencer
— in Vertretung des z. Z. in den haltischen Gewässern weilenden hohen
Patrons der Ansstellung, des Herzogs v. Edinburgh — den Vorsitz, nm
unter Hinweis auf die erfrenliche Ahnahme der Mortalität in England
während der letzten IO Jahre die Wichtigkeit aller bygienischen Massnahmen zn betonen und daran zn erinnern, wie die zn eröffnende Ausstellnng ebenso wie das schon bestehende Parkes Museum, von dessen Stiftern die heut verwirklichte Idce angeregt wurde, dem Andenken des Mannes gewidmet sei, der zuerst die Hygiene in ein System gebracht nnd sie im weitesten nnd edelsten Sinne als die Wissenschaft bezeichnet bahe, welche der Erbaltung nnd Förderung der körperlichen und gei-stigen Gesnndheit geweiht ist. (Parkes: "Mannal of Practical Hygiene" ist als Grundlage des grossen Roth and Lex'schen Werkes ja auch in Dentschland allgemein bekannt.)

Dr. Poore, als Vortreter des Executiv-Comité's des Parkes-Museum, tbeilte hieranf mit, dass das letztere im zweiten Jahre seines Bestehens die erfreuliche Frequenz von 3530 Besnehern (gegen 2666 im ersten Jahre) anfzuweisen babe, und wies anf die Nothwendigkeit des Bositzes

eines eigenen Heims hin. Von Earl Granville wurde dann die Wichtigkeit der Verbütung der Krankheiten an der Unmöglichkeit manche derselben, wie iu specie die Gicht, gründlich zu heilen, aus eigener Erfahrung in lanniger Weise demonstrirt; vor einer ernsten Behandlung des gewichtigen Thema's scheue er sich, weil er ansser Stande sei, mit der Fülle des Wissens nnd der Prägnanz des Ansdrucks, üher welche der nach ibm auf der

Liste stehende Redner verfüge, anch nur annähernd zu wetteifern. Unter allgemeinem Beifall erhob sich nun Sir James Paget, nm in bedeutsamer Rede zunächst anf den innigen Zusammenbang der hent zn eröffnenden Ansstellung mit dem bevorstebenden internationalen Congress hinzuweisen. Dennoch bleibe sie eine selhständige Schöpfung, da man von vorn herein davon Abstand genommen bahe, dem allverebrten und vielgewandten, aher auch viel geplagten General-Secretair des Congresses auch noch diese Arheit anfznhürden. Jedoch sei speciell in Rücksicht auf die zu erwartenden Gäste der sanitären Abtheilung die medicinische hinzngefügt worden. Die Fremden würden streng kritisiren, aber er glanhe hehanpten zu können, dass sie auf der Ausstellung auch lernen würden. Im übrigen trage Kritik stets znr Verbesserung bei, und er erwarte hesonders viel von der Kritik der Anssteller nnter einander. — Die Bedeutung der Hygiene werde ja mehr als durch theoretische Deductionen durch den practischen und in Eng-land sprüchwörtlichen Zusammenhang zwischen bealth und wealth

bewiesen. Das Land sei an sich nicht so reich, wie manches andere unter gesegneteren Himmelsstrichen gelegene: sein Wohlstand bernbe vielmebr vorwiegend auf die Tüchtigkeit seiner Bewohner, auf ihrer Geistes-, und zum guten Theil auf ihrer Bände Arbeit. Wer daber Geistes-, und zum guten Theil auf ihrer Bände Arbeit. nicht an der Erbaltung und Förderung seiner eigenen Gesundheit, wie der seiner Mitmenschen arbeiten helfe, mache sich eines Mangels an Patriotismus schuldig. Auf dem Gebiete der Gesundheitspflege sei nun zwar speciell in lingland, Dank der rastlosen Thätigkeit des Local Governement Board, zumal unter Leitung des kürzlich aus dem Amte

geschiedenen Mr. Jobn Simon bereits enorm viel geschehen, aher es bleibe noch genng zu thun übrig, und das verständnissvolle Entgegenkommen der Bevölkering sei gerade hier unerlässlich.

Der Präsident erklärte nun die Ausstellung für eröffnet, woranf ihm in der üblichen Weise auf Antrag der Herren Godwin und Ericbsen der Dank der Versammlung votirt wurde. Von letzteren beiden Rednern appellirte der eine an die Presse, der andere an die Frauen, als die wirksamsten Stützen hygienischer Bestrehungen.

In breitem Strome ergossen sich alsdann die Besucher in die Ausstellungsränme, und war es an diesem ersten Tage, der ohnebin bald zn Ende ging, fast unmöglich, auch nnr einen oberflächlichen Ueberblick über die Fülle des Gebotenen zu gewinnen. Die Ausstellung, an der sich 472 Aussteller bethetligt haben, zerfällt dem Katalog nach in XVII Sectionen, nämlich: I—V chirurgische, geburtshülfliche, Augen-, Zahn- und Ohren-Instrumente, VI Gegenstende zum Gehrauch in Kranken-Zahn- und Ohren-Instrumente, VI Gegenstende zum Gehrauch in Krankensälen, VIII Droguen, Desinfectionsmittel, Nabrungsmittel, Mineralwässer,
VIII u. IX electrische und optische Instrumente, X medicinische Unterrichtsmittel, XI Physiologische Instrumente, XII Krankentransport,
XIII Wohn- und Krankenhäuser, XIV Ventilation, Belenchtung und
Heizung, XV Closets, Senkgruben und Bäder, Drainage und Sewage,
XVI Wasserversorgung und Filtration, XVII Schulgeräth, Kleidnng, Bücber.

Jede dieser Sectionen bat ibre eigne Jury behnfs Zuerkennung von

Diplomen und anderen Auszeichnungen.

Es dürfte wohl auch Niobt-Specialisten ansfallen, dass in obiger Liste der Keblkopfs-Instrumente etc. keine Erwähnung geschiebt. Thatsächlich bat denn auch dies Stiefkind der modernen Untersuchungsresp. Operationsmethoden in England — denn ein Stiefkind ist die Laryngoscopie, wie dies der verewigte Redacteur dieser Woobenschrift, nuser viel beklagter Frennd Waldenburg noch in seinem letzten für dies Blatt geschriebenen Artikel richtig herverbob, his zu diesem Angenblicke in England geblieben — weder eine eigue Abtheilung, noch eine eigue Jnry. Die Kehlkopfs-, Nasen- und Racheninstrumente, Apparate etc., figurien einfach nnter den "chirurgischen Instrumenten und Apparaten," und werden mit diesen zusammen anch von der allgemeinen chirnrgischen Jury begutachtet. Nun wäre ja dagegen gar nichts einzuwenden, wenn die Methode — was man nur auf's dringendste wünschen kann dermassen eingebürgert wäre, dass die laryngoscopischen und rbinoscopischen Instrumente, Apparate etc. ebenso sebr znm täglichen Handwerkszeug des Chirurgen gehörten, wie z. B. Amputations-, Bernia-, Urethrotomie- und Lithotomie-Instrumente, Aspiratoren etc. Dem ist aber leider nicht so. Man ist sehr inconsequent, was die Laryngologie anhetrifft, in England, und consequent bisher nur darin gewesen, dem Specialismus in diesem Zweige die Anerkennung zu versagen. Die Abtheilung für Halskrankheiten auf dem Congresse ist die erste Anerkennung der Nützlichkeit und Nothwendigkeit der Methode in England. Bisber hat man dem Specialismus Opposition gemacht und gleichzeitig den Unterricht in der Laryngoscopie in den allgemeinen Krankenhänsern, die den dentschon medicinischen Fakultäten entsprechen, heinahe systematisch vernachlässigt. Wo hleibt da die Logik? Gegen den Werth der Methode kann doch kein wissenschaftlich denkender Arzt etwas einwenden. Ohjieirt man also theoretisch dem Specialismus in dieser Klasse von Krankbeiten, nun so liegt doch offenbar die Nothwendigkeit vor, ihre Erkennung und Behandlung zum Gemeingnt Aller zu machen! De facto aher steht die Sache so, dass der Referent nicht fehl zu gehen glaubt, wenn er die Vermulhung anspricht dass von den vier ausgezeichneten Chirppren welche zu Lycore spricht, dass von den vier ausgezeichneten Chirnrgen, welche zn Jurors in der Section für chirnrgische Instrumente hestellt sind, nicht ein einziger jemals versneht hat, einen endolaryngealen Eingriff vorzunehmen! Und da sollen die Berren ein entscheidendes Urtheil über den vergleichsweisen Werth der ausgestellten sehr zahlreichen und tbeilweise sehr ingeniösen älteren und neu einzuführenden Kehlkopfinstrumente abgehen! — Natürlich macht sieb, wie der Referent schon Gelegenheit gehabt bat, zu hören, in den Kreisen der Aussteller selbst entschiedene Unzufriedenheit mit diesem Theil der Arrangements bemerklich.

Kehren wir nach dieser längeren, aber wohl gerechtfertigten Ab-

schweifung zn nnserem eigentlichen Thema znrück.

Die Anordnung der Gegenständo zu heiden Seiten eines schmalen Mittelganges war am Eröffnungstage insofern etwas lästig, als man auf Schritt und Tritt von rechts nud links mit Annoncen, Adresskarten nud Certifikaten üherschüttet, sowie mit Anfforderungen zum Proben von Gesnndheitsweinen, Sauerbrunnen, Malzpräparaten und Diabetesbrödehen heglückt wurde. Doch wird sich dieser Eifer wohl bald legen. Höchst angenehm ist die Nähe der schön gepflegten Hortienltural-Gardens, beiläufig eines der wenigen fashionahlen Locale Londons, wo man einen Abend im Freien zubringen kann. Den specifisch ärztlichen Besnehern dürfte auch die Unterhringung der Sectionen 1—V in zwei ahgesonderten, kühlen, für ungestörtes Studium geeigneten Sälen willkommen sein.



Auf das Prädicat "international" kann übrigens die Ausstellung weit weniger Anspruch machen, als der Congress, da sich unter 472 Ausstellern nur 60 Ansländer und unter diesen nur 16 deutsche Firmen hefinden.

Sollte hier wieder der deutsche Mangel an Selbstgefühl im Spiele sein? Wenn anch die Engländer, was znnächst chirnrgische Instrumente betrifft, vermöge ihres vorzüglichen Stahls in einzelnen Specialitäten nnerreicht sind, so tragen doch erstens fast alle hervorragenden Londoner Firmen dentsche Namen und dann gieht es genng Dinge, in denen gerade die Dentschen die Concurrenz mit den Engländern sehr wohl aufnehmen könnten, wie, nm nur ein Beispiel anzuführen, in den nur änsserst spärlich vertretenen galvanocaustisehen Batterien und Instrumenten. Erfreulicher Weise sind einige der hewährtesten dentsehen und österreichischen Firmen, wie Windler, Leiter, Schering etc. nicht nnr vertreten, sondern auch vorzüglich vertreten. Die schon von dem Reichskomiasar für Philadelphia und Melbourne an den deutschen Ansstellungsgegenständen gerügte Mangelhaftigkeit der Verpackung macht sich anch diesmal leider gerade an einigen der interessantesten und wichtigsten Instrumente geltend. Keinen guten Eindrnck macht endlich die anscheinend speciell für die Ansstellung in England vorgenommene Preiserhöbung des Waldenhurg schen pneumatischen Apparates, dessen Preis anf 10 Pfd. Sterl., Mk. 200, angegeben ist, während man wöchentlich in der Beilnge zu diesem Journal lesen kann, dass der "verbesserte" Apparnt für Mk. 105 zu hahen ist. Weder die Transportkosten noch die — ührigens nicht sehr geschmackvolle hronzene — Lackirung scheinen eine solche Preisdifferenz zn rechtfertigen. Der eigentliche Schwerpunkt der Ansstellung liegt natürlich — ihrer in der Eröffnungsfeier mehrfach betonten Entwicklangsgeschichte entsprechend — in den Sectionen XII his XVI. Hier hehaupten die Engländer unhestritten das Feld; aber gernde diese in ihrer Art einzige und überans vollständige Reprüsentation ihrer Leistungeu anf einem Gebiete, in welchem ihr practischen Sinn und ihre Ingenienrkunst stets excellirte, wird für den fremden Besncher von hesonderem Interesse sein, lässt sich jedoch noch weniger wie die übrigen Ahtheilungen ohne vorgängiges sorgfältiges Studinm ausführlich besprechen.

#### Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie.

Von

Dr. v. Corval, dirig. Arzt der Kuranstalt Schöneck am Vierwaldstätter See.

(Fortsetzung.)

Es datirt diese ungeschickte Bezeichung, dieses Verschreihenwollen ans einer Zeit, in welcher in den meisten Wasserheilanstalten nach der Schahlone verfahren, wo alle Patienten, es mochte ihnen fehlen, was da wollte, Morgens anf einige Stunden eingegepackt, darauf in ein möglichst kaltes Vollbad geschickt, dann mit einer Leihbinde verseben, später mit kalten Sitzbädern, Halbbädern, Wellenbädern, Donohen n. s. w. bedacht wurden, nicht nach specieller Indication, sondern je nach den Einrichtungen der Anstalt, oder den Liebhabereien ihres Leiters. Diese Zeiten sind ja nnn vorüber, in den meisten Anstalten hat man die Schablone üher Bord geworfen und sucht man den gegebenen Indicationen gerecht zu werden, wenn es freilich auch jetzt immer noch einzelne giebt, in denen die Vorschriften des V. Priessnitz als unantastbares Evangelinm gelten. Heutzutage aher, wo die Ueher-zengung sieb immer mehr Bahn hricht, dass durch eine richtig geleitete Wasserkur Grosses geleistet werden kann, ist es doch nicht zu-viel verlangt, dass jeder Arzt durch eigene Prüfung eine oder mehrere Wasserheilanstalten kennen zu lernen suchte und dann seine Clienten derjenigen znsendete, von welcher er die Ueberzeugung gewonnen hat, dass dort mit denselhen nicht experimentirt werde, sondern dass sie elner gleich sorgfältigen Beobachtung nnd Behandlung nnterzogen würden, Dann aber unterlasse man auch die nichtssagende und wie zu Hanse. in hohem Grade störende Vorschrift der "milden Wasserknr". Etwas völlig Anderes ist es, wenn der Hausarzt einem Anstalts-

Etwas völlig Anderes ist es, wenn der Hausarzt einem Anstaltsarzte hrieflich mittheilt, wie er sich die Behandlung etwa denke, was er in dem speciellen Falle nnter "milde" verstehe. Derartige Mittheilungen von Arzt zu Arzt können nns ja nnr in hohem Grade er-

wünscht sein.

Wenden wir nns nun nach diesem Herzensergusse, welchen wir im Interesse des gedeihlichen Znsammenwirkens von Haus- und Anstaltsärzten dnrchaus angezeigt erachten, zu der Betrachtung der einzelnen Krankheitszustände oder vielmehr der Wirkung der Hydrotherapie einerseits, der Pneumathotherapie andererseits, so sehen wir anch in diasem Jahre wieder die chronischen Erkrankungen des Nervensystems vorherrschend: 119 Fälle unter 243, dahei ganz selten auftretende Formen in einem oder mehreren Exemplaren vertreten.

Von Psychosen kamen nnr 2 Fälle von Melancholie znr Behnndlung, von denen der eine die Anstalt geheilt verliess (his znr Stunde noch keine Recidive), der andere nach kurzer Beohachtung entlassen wurde. Trotzdem es allgemein anerkannt ist, dass die Hydrotherapie bei Behandlung Geisteskranker vielfach günstige Wirkungen zu erzielen im Stande sei, und gewichtige Autoritäten z. B. Winternitz für einen solchen eintraten, erscheint es mir doch noch fraglich, oh die Wasserheilanstalten im Allgemeinen die richtigen Orte für solche Kranke seien.

Ich habe wie Andere beobachtet, dass man durch Verminderung der Blutznsuhr zum Kopse in dem einen Falle durch das entgegengesetzte Versahren in dem anderen sehr günstig einznwirken vermag, dass man durch thermische und mechanische Einwirkung auf das gewaltige Netz der sensihlen Hautnervenendigungen das alterirte Gemeingefühl erhehlich umznstimmen im Stande ist, kurz ich habe mich von der vollen Richtigkeit des von Winternitz<sup>1</sup>) über diese Frage in Kürze und mit gewobnter Meisterschaft Gesagten überzeugt, trotzdem halte ich es immer für eine zweiselhafte Massregel, Geisteskranke den Wasserheilanstalten ohne Answahl zuznweisen.

Es leitet mich dabei nicht etwa der Gedanke, dass nnzweckmässig geleitete Wasserkuren danernden Schaden bringen können — das trifft doch wohl bei jeder anderen schweren Erkrankung in gleicher Weise zn — ebensowenig die nnbegründete Ansicht, dass die Wasserkur zu Psychosen disponire — diese Ansieht ist sicherlich nur dadurch entstanden, dass nicht selten Geisteskranke im ersten Stadinm der Krankheit in die Anstalten geschickt wurden, und diese hier zum Ausbruche kommt - ich meine vielmehr, dass die gesammten ührigen Verhältnisse der weitaus überwiegenden Mehrzahl von Wasserheilanstalten nicht darnach angethan seien, dass Geisteskranke mit Vortheil dort behandelt werden könnten. In erster Reihe möchte ich hier die Ueberbürdung der Anstaltsärzte während der wenigen Sommermonate hervorhehen, welche es letzteren geradezu nnmöglich macht, dem psychisch Kranken so viel Zeit zu widmen, als es die Umstände erforderten; dann das immerhin etwas unrnbige Treiben der zahlreiohen, auf einem relativ kleinen Ranm hesebränkten Kurgäste, das Ab- nnd Zngehen von Passanten, welche entweder die Anstalt kennen lernen, oder sich an der schönen Lage derselben erfreuen wollen, lanter Umstände, welche verhindern, dass dem Geisteskranken jenes Maass von Ruhe zu Theil werde, welches znr Heilnng der meisten Fälle nöthig ist. In dieser Beziehung hätte ieh häufig schon Veranlassung gehaht, zn bedanern, dass die von mir geleitete Anstalt so wunderbar schön gelegen ist (1000' über dem Vierwaldstätter See, dem Rigi unmittelbar gegenüber), wenn nicht andererseits wieder gerade diese günstige Lage auf die Mehrzahl der ührigen Kranken sehr günstig einznwirken geeignet wäre. Kommen nnn gar Geisteskranke ganz ohne oder in unpassender Bogleitung, dann ist vollends kein Erfolg zu erwarten. Gewisse Formen von Psychosen, besonders Depressionszustände lassen sich freilich anch unter solchen Umständen zuweilen günstig heeinflussen, im Grossen und Ganzen aber möchte ich durchaus widerrathen, Geisteskranke in Wasserheilanstalten, welche nicht speciell anch zur Behandlnng derartiger Fälle eingerichtet sind, zu senden. Jedenfalls sollten dem Arzte vorher genaue Berichte eingesendet nnd ihm die Bestimmung darüber überlassen hleiben, ob der Patient sich zur Aufnahme in seiner Anstalt eigene oder nicht. Unrubige Kranken dürften wohl nach meiner Erfahrung von vornherein ganz auszusohliessen nnd in einer Irrenheilanstalt den nöthigen hydriatischen Prozeduren zu unterziehen sein, um so mehr, als anch die Rücksicht auf die weitaus üherwiegende Zahl anderweitiger Patienten das Fernhalten derartiger stirender Elemente dnrchaus gebietet.

Um nicht missverstanden zu werden, wiederhole ich: Es steht fest, dass mancherlei Formen psychischer Erkrankung, inshesondere Manie und Melancholie, sich dnroh hydriatische Prozeduren günstig beeinflussen lassen; ich warne nur vor unüberlegtem Znweisen Geisteskranker an Wasserheilanstalten ohno genane Kenntniss der betreffenden Einrichtungen nnd ohne vorausgehende Verhandlung mit den Anstaltsärzten.

Ein Blick auf die Znsammenstellung der bebandelten Krankheiten zeigt, dass Erkrankungen des Rückenmarks mit mehr weniger Betheiligung des Gehirnes, Bauptgegenstand der Behandlung gebildet haben. Ganz auffallend aber ist die grosse Zahl von Neurarthresien d. h. von rein functionellen Störungen der Centralorgane des Nervensystems. Es scheinen diese Erkrankungsformen in rapider Zunahme hegriffen zu sein, eine traurige Consequenz unseres rastlos vorwärts strehenden, leidenschaftlich nach Gewinn und Auszeiebnung, nach Genuss verlangenden Zeitgeistes, mit der nnr zn oft auf Kosten des Körpers übermässig nnd zn früh gezeitigten Cnltur des Geistes. Während es früher ein Vorrecht des weihlichen Geschlechts war, nervös zn sein, scheint das Verhältniss jetzt bald nmgekehrt zu werden, wenigsteus stellen in den Wasserheilaustalten wohl die Männer das grösste Contingent zu dieser tranrigen Form von Erkrankung des Nervensystems, die an nnd für sich nicht gefährlich, doch im Stande ist, dem Betroffenen jede Freude am Leben und an der Arheit zn rauben, letztere nur zu häufig geradezn unmöglich zu machen. Wissen wir doch, wie selten es gelingt, wieder anfleben, sobald die alten Schädlichkeiten wieder zur Einwirkung gelangen. Wenn ich trotzdem in meiner Tabelle von 42 Fällen 7, oder wenn man die Fälle von Spinalirritation und Nervositas hinznrechnet, von 49-7 als geheilt bezeichnet habe, so geschah das, weil hier nach Beendigung der Knr sämmtliche Krankheitserscheinungen geschwunden waren. Ich 'zweif le dabei jedoch keinen Augenblick daran, dass die Mehrzahl dieser Geheilten, wenn sie die mitgegebenen Rathschläge nicht befolgen oder befolgen können, üher knrz oder lang aufs Neue erkranken werden.

Und wersen wir einen Blick in die Zuknnst, bedenken wir, dass die Kinder solcher Kranken zn nicht geringerem Theile wohl die Disposition zu Erkrankungen des Nervensystems als trauriges Erbe mit ans die Welt bringen, so kann einem wohl bange werden. Es mag

<sup>1)</sup> Hydrotherapie auf physiol. nnd klin. Grundlage II. 447. ff.



sein, dass ich zn schwarz sehe, dass auch das znfällige Zusammenhänfen derartiger Pntienten in der Anstalt das Uehel grösser und weiter ver-hreitet erscheine, als es in Wirklichkeit der Fall ist, eine bedenkliche Zunahme desselben wird wohl niemand leugnen wollen. Wie soll man aber diese Zunahme des "Nervoxismus" entgegenwirken? Enlenburg¹) sagt sehr richtig: "Die Frage: Ist Nervoxismus überhaupt heilbar? dürfte, wenn man sie exact beantworten wollte, ungefähr zusammenfallen mit der Frage: Kann man Temperament, Character, Lehensverhältnisse und Lebensansichten, Vergangenheit und Zukunft eines Menschen von Grand aus umgestalten and reformiren, kann man mit einem Worte, aus einem Menschen einen anderen und natürlich vom hygienischen Standpunkte Correcturen machen. Wollen wir also gegen das Üebel ankämpfen, so müssen wir den Hebel da ansetzen, wo er noch anzugreisen vermag; wir müssen die etwa vorhandenen Keime desselben in der Kindheit zn ersticken und zu verhüten suchen, dass hier solche Keime gelegt werden. Ich bin weit davon entfernt, in das allgemeine Klagelied über die Ueberbürdung der Jngend einzustimmen, ich weiss, dass das Leben grössere Anstrengungen und Vorarbeiten gehieterisch verlangt; es scheint mir aber wohl als eine würdige Aufgabe der Pädagegeu, auf diesem Felde nnd nach dieser Richtung, Hand in Hand mit den Aerzten nach einem Wagen zu suchen, auf welchem es möglich wäre, das absolut Nöthige zn erleruen, ohne dabei zugleich den weniger wiederstandsfähigen Naturen dauernden Nachtheil zuzufügen. Eine leider nur zu häufig vernachlässigte Pflicht der Eltern aher wäre es, die Bestrebungen der Pädagogen in richtiger Weise zu unterstützen und nicht, wie es vielfach geschieht, die ganze Verantwortung auf die Schnlen abzuwälzen. Um nun wieder zu nnserem eigentlichen Thema zurückzukommen,

so möchte ich nn dieser Stelle ganz besonders hervorheben, dass die hierher gehörenden Erkrankungsformen dem hesteu Beweis dafür liefern, dass man keineswegs extremer Temperaturen an übergrosser Gesohäftigkeit bedürfo, um schöne Erfolge zu erzielen. Mit Vorliebe verwende ich bei denselben Halbbädern mit kühlerer Rückenwaschung und heginne gewöhnlich mit 25° C, allmälig abgekühlt; unter 16° C. hin ich in keinem Falle gegangen. Ausserdem würden ja nach specieller Indication auch noch Einwirkungen bis zu gehöriger Erwärmung (besonders bei Schlaflosigkeit und starker Erregtheit), Sitzbäder, Fussbäder, in Anwendung gezogon, höchst selten jedoch mehr als 1 bis 2 Proceduren am Tage, und der Erfolg ist doch ein höchst zufriedenstellender, indem von 49 Fällen 7 geheilt, 38 erheblich gebessert, und nur 4 ganz ohne Erfolg entlassen wurden. Wenn irgendwo, so scheint es mir gerade hier geboten, keine Experimente zu machen, sondern auf deren sicher, wenn auch langsamer zum Ziele führenden Wage zn beharren. Man wird dabei freilich anf einzelne üherraschende Erfolge verziehten milssen, den Kranken jedoch in Wahrheit nützen.

Was die ausgesproehene Gehirnaffection betrifft, so waren die-Was die ausgesproehene Gehirnaffection betrifft, so waren dieselhen auch in diesem Jahrc wieder in mehreren Fällen vertreten: Lnes
car. 1 (gehessert), Epilepsie 2 (2 gebessert, 1 ohne Erfolg) Paralysis agitans I (ohne Erfolg), Kopfdruck 14 (1 geheilt 13 gehessert).
Es unterliegt keinem Zweifel, dass in einer nicht geringeren Zahl derartiger Leiden Besserung d. h. Minderung einzelner Symptome, zuweilen
sogar bei genügender Ausdauer auch Heilung mit Hilfe der Hydrotherapie erzielt werden könne, und darf ein Versuch hierzu jedenfalls
als durchaus gerechtfertigt bezeichnet werden. Andererseits halte ich
es jedoch für hedenklich, solche Patienten in Wasserheilanstalten zu
sehielen ohne sie darauf aufmerken zu machen, dass es sich aben nur schicken, ohne sie darauf aufmerksam zu machen, dass es sich eben nm einen Versuch handle. Kommt z. B. ein Patient mit Paralysis agitans, diesem wohl als unheilbar zu bezeichnenden, in seinem Wesen nach nach durchaus unveränderten Leiden, mit der Ueberzeugung, Heilung zu finden, in die Anstalt und noch dazu nur anf 4-5 Wochen, so kann ein gewissenhafter Anstaltsarzt doch nichts Anderes thun, als demselhen von Vornherein zu erklären, dass es sich nur um einen Versuch handeln könne, und dass inshesondere die Zeit von 4-5 Wochen in keiner Weise ausreiche, um auch nur eine wirkliche Aenderung des Befindens zu erreichen. Er ist somit genöthigt, sich sofort in Widerspruch mit dem früheren Arzte zu setzeu, den Patienten misstrauisch zu machen und ihm den Muth zu rauben.

Ich kann nicht häufig genug darauf zurückkommen, wie uothwendig es sei, Alles zu vermeiden, was auf die Stimmung des Patienten nach-theilig einzuwirken vermag. Runge hat sehr Recht, wenn er verlangt, dass jede hydriatische l'roccdur ausgesetzt werden solle, sobald eine gemütbliche Erregung böheren Grades, sei dieselbe nun trauriger oder freudiger Natur, stattgefunden, und das Wort des Onkel Bräsig (Ut mine Stromtid); — von dem jetzigen Augenblick an hatte ieb das Zutrauen zu dem ganzen Wasserdoctor verloren, und ohne das können sie Nichts machen, das sagen sie Jedem selbst, wenn er ankommt", birgt eine tiefe Wahrheit.

Dass die eigentlichen Systemerkrankungen des Rückenmarks durch Wasserkuren günstig beeinflusst werden können, ist wohl allgemein anerkannt, wenn man auch noch keineswegs über die Art der Wirkung im Reineu ist. Ich muss gestehen, dass mir nach meinen Beobachtungen die Annahme von Winternitz<sup>2</sup>), es handle sich in den

1) Lehrbuch der Nervenkrankheiten, Bd. II., S. 696. 2) Die Hydrotherapie auf physiol. u. klinischer Grundlage Bd. II. S. 460.

meisten dieser Fälle um Anämie, um geringe Vascnlarisation durch Gefässcompression in Folge interstitieller Exsudate u. s. f. am plausi-belsten erscheint, nm so mehr als es gerade die gegen diesen Zustand gerichtete Behandlung ist, welche die schönsten Erfolge anfzuweisen hat. Es wäre überflüssig den an iener Stalle an Triber Stalle and Trib Es wäre überflüssig, den nn jener Stelle so präcise hingestellten speciellen Indicationen und Vorsebriften anch nnr ein Wort hinzuzufügen, ieh hegnüge mich mit der Erklärung, dass ieh die betreffenden Angaben vollinhaltlich bestätigen möchte, soweit es meine immerhin geringe Erfahrung gestattet. An speciellen hierher gohörigen Formen kamen zur Beobachtung: Multiple Sclerose I (gebessert), spastische Spinalparalyse 1 (ohne Erfolg), Tabes 6 (5 gebessert I ohne Erfolg). Die Besserung bei dem Falle von multipler Sclerose beschränkte sich daranf, dass die Ataxie wesentlich zurükging, desgleichen das Schwanken nnd Intentionszitten, während die übrigen Erscheinungen wie hochgradige Schwanken gradige Schnenreflexe, scaudirende Sprache u. s. f. nuverändert blieben. Bei der septischen Spinalparalysch nahmen Anfangs die iutensiven schmerzhaften Muskelspannungen entschieden ab, der Gang wurde ungehindeter, das Allgemeinbefinden hoh sich; nach einigen Wochen war die Patieutin aber leider wieder auf dem alten Standpunkte, und nur das frischero Ausseheu durfte noch als Erfolg der Kur in Anspruch genommen werden. (Fortsetzung folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Herr Dr. Gustav Behrend (Hautkrankheiteu nud Syphilis) und der Herr Oherstabsarzt Dr. Rabl-Rückhard (Anatomie) haben sieh als Privatdocenten an der hiesigen Universität habilitirt.

— Durch Ueherbürdung mit anderen Arbeiten veranlasst, scheidet Prof. Hirschherg aus der Redaction des Archivs für Augenheilkunde aus. An seine Stelle wird Prof. Schweigger treten.

— Am 19. Juli d. J ist Med.-Rath Prof. Dr. med. C. H. Hert wig, einer der verdientesten Vertreter der Thierheilkunde in Deutschland, im Alter von 83 Jahren verschieden. Der Verstorhene, über 50 Jahren bindurch Lehen an der hirschen Königh. hindurch Lehrer an der hiesigen Königl. Thierarzneischule, hat bis zum Ende sein Leben wissenschaftlicher Arbeit gewidmet, und im letzten Jahre noch neue Auflagen seiner weitverbreiteten Schriften veranstaltet.

Giessen. Wie wir hören, sind für den Lehrstnhl der pathologischen Anatomie folgende Herren von der dortigen Facultät vorgeschlagen worden: An erster Stelle Dr. Marchand (Breslau), an zweiter Dr. Thoma (Heidelberg) und Dr. Baumgarten (Königsberg).
Bonn. Herr Privatdocent Dr. Finkler ist zum ausserordentlichen

Professer an hiesiger Universität ernannt worden.

# VIII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem practiseben Arzt Dr. Wilhelm Adolf Cohnheim zu Liegnitz den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

Ernennungen: Der Director der Provinzial-Irren-Heil- und Pflege-Anstalt zu Bonn, Geheime Medieinalrath Dr. Nasse, ist mit Aller-

höchster Genehmigung zum ordentlichen Honorar-Professor in der medicinischen Facultät der Universität daselbst ernannt worden. Niederlassungen: Die Aerzte: Dr. Heinelt in Dyhernfurth, Dr. Stoerer als dritter Arzt und Dluhosch nis Volontair-Hülfsarzt bei der Provinzial-Irren-Heil-Anstalt in Leuhus, Dr. Tschakert in Zohten n./B.

Verzogen sind die Aerzte: Dr. Seidelmann von Prausnitz als Badearzt nach Niederlangenau, Dr. Schiele von Dyhernfurth nach Lahsan, Dr. Waehner von Leubus nach Creuzburg, Dr. Reimann von Leutmannsdorf, Dr. Anton von Wüstewaltersdorf nach Schweidnitz und Stabsarzt Dr. Langenmayr von Polkwitz nach Hoexter.

Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Kroeben mit einem jährlichen Gehalte von 600 Mk. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wochen bei uns melden.

Posen, den 18. Juli 1881.

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die vor längerer Zeit vacant gewordene Kreiswundarztstelle des Kreises Otterndorf ist noch immer unbesetzt. Bewerher werden hierdurch aufgefordert, sich unter Einreiebung ihrer Zeugnisse und eines eurrichlum vitae nunmehr spätestens bis zum 1. September d. J. bei uns zu melden. Dass der Kreiswundarzt sich am Sitze des Kreisphysikus niederlässt, ist nicht erforderlich, jedoch muss der Wohnsitz desselheu innerhalb des Kreises liegen. Stade, den 19. Juli 1881.

Königliche Landdrostei.

Die mit einem Einkommen von 900 Mk. dotirte Physikats-Stello des Kreises Johannisburg ist durch Tod erledigt. Qualificirte Bewerher werden aufgefordert, sich unter Beifügung ihrer Zeugnisse und eines kurz gefassten Lebenslaufes in seehs Wochen bei mir zu melden.

Gumbinnen, den 19. Juli 1881.

Der Regierungs-Präsident.

Verlag und Eigenthum von Angust Hirschwald in Berlin. - Gedruckt bei L. Schumacher in Berlin.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder en die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (M.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Swald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 8. August 1881.

*№* 32.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Penzoldt: Einiges ñher Blntkorperchenzāhlungen in Krankheiten. — II. Berlin: Ueher die Analogien zwischen der sogenannten Erschütterung der Netzhaut und der Gehirnerschütterung (Schluss). — III. Oeheke: Zur localen Gehirnerkrankung. — IV. Lewin: Ueber den therapeutischen Werth des Pilocarpin mnr. gegen Diphtherie. — V. Referate (Munk: Physiologie des Menschen und der Sängethiere — Hofmann: Ueher die Preise einiger Kindernahrungsmittel. — Hirschsprung: Eine eigenthümliche Localisation des Rhenmatismung acutus im Kindesalter). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Feuilleton (v. Corval: Beitrag zur Benrtheilung der Hydro- und Pnenmatotherapie — Vom internationalen Congress — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Einiges über Blutkörperchenzählungen in Krankheiten.

Nach Untersuchungen von Dr. G. Toenniessen.
Mitgethellt von

Dr. Franz Penzoldt,

Oherarzte der Poliklinik und Privatdocenten in Erlangen.

In einer Reihe verschiedener Krankheitsformen, sowie auch nnter verschiedenartigen Versuchshedingungen hat Herr Dr. Toenniessen anf meine Veranlassung eine Anzahl von Bestimmungen der relativen Blutkörperchenmengen (des Mengenverhältnisses in der Volumseinheit, dem Chhikmillimeter), unter Berücksichtigung der durch frühere Arheiten als nothwendig ermittelten Cantelen angestellt. Er henutzte den anf einen Vorschlag von R. Thoma hei C. Zeiss in Jena construirten modificirten Hayem'schen Apparat, welcher auf theoretischem Wege von Ahhé'), auf empirischem von Lyon und Thoma') auf seine Genauigkeit geprüft worden ist.

Aus den Ergehnissen, welche diese Untersuchungen geliefert haben, möchte ich in Kürze diejenigen hervorhehen, welche mir einiges Interesse in pathologischer Beziehung zu haben scheinen \*).

Ich meine damit der Hanptsache nach eigentlich nicht diejenigen Befinde, welche hei der üherwiegenden Mehrheit der
untersuchten Krankheitsformen zu constatiren waren, und welche
in Hypoglohulie, d. i. in einem Sinken der im Chhikmillimeter enthaltenen Blutkörperchenzahl nnter die Durchschnittsziffer von fünf Millionen hestanden. Dieselhen bringen im
Wesentlichen nnr Bestätigungen und Ergänzungen zn dem, was
üher das Verhalten der Blutkörperchenmengen hei Anaemie,
Chlorose, Leukaemie, Cachexien, fieherhaften Krankheiten n. A.
durch zahlreiche Forschungen hereits hekannt war. So, um
nur ein Beispiel anzuführen, fand anch Toenniessen starke
Verminderung der rothen Blutscheiben in ausgesprochenen Fällen
von Leukaemie, ja in einem Falle die enorm niedrige Ziffer
von 705,000 gegenüher dem normalen Mittel von 5,000,000.

Indem ich also anf die Wiedergabe dieser Bestätigungen an dieser Stelle verzichte, erwähne ich von den zur Gruppe der Hypoglohulien gehörenden Befunden nnr zwei, welche dadnrch ausgezeichnet sind, dass sie durch änssere Einwirkungen anf die Erkrankung, durch therapeutische Eingriffe erhalten wurden.

Der eine dieser Befnnde, ein negativer, hezieht sich auf die peritoneale Bluttransfusion, welche Herr Prof. Heineke mehrmals an einem heruntergekommenen chirurgischen Kranken (Necrose) gemacht hat. Eine erhehliche Veränderung der Blutkörperchenzahlen war nach der Operation nicht zu erkennen, ohwohl der Zustand des Pat. einen hesseren Eindruck machte. Fünf Zählungen, welche vorher vorgenommen worden waren, ergahen ziemlich denselhen Durchschnittswerth (4,450,000), wie 10 Zählungen nach den Transfusionen (4,509,000).

Die andere hier anzureihende Beohachtung ist die über die Einwirkung ahgekühlter Bäder anf den relativen Blutkörperchengehalt des Blutes der Körperoherfläche hei einem fiehernden Pneumoniker. Vier Versuche ergahen stets das gleiche Resultat, eine Erhöhnng der suhnormalen Blutkörperchenzahlen. Während die Temperatur um einen, zwei und mehr Grade sank, stieg die Menge der Blutscheihen um 300,000, 600,000, ja einmal um eine Million. (Beispiel: Vor dem Bad Temperatur von 39,7, Zahl von 3,690,000, nach dem Bad Temperatur von 38,9, Zahl von 4,690,000.)

Vielleicht mehr Beachtung, als diese immerhin vereinzelten Thatsachen, welche hei Hypoglobulien gefunden werden, verdienen wohl die Befunde von Hyperglobulie, welche Toenniessen hei gewissen Krankheiten erhielt. Fast alle früheren Antoren, welche Blntkörperchenzählungen unter pathologischen Verhältnissen angestellt hahen, herichten ansschliesslich von Verminderung der rothen Blntkörperchen. Bei unseren Untersnchungen konnten wir öfter Vermehrung constatiren, nämlich in Fällen von schweren Herzfehlern.

Kindern wurden jedesmal je 6-8 Zählnngen mit dem aus der Gluteralgegend entnommenen Blut angestellt. Es resultirten Durchschnittszahlen, welche zwischen 6,092,857 und 6,880,000 lagen. Also zeigt auch nach diesen Versuchen das Blut der Neugehorenen eine relative Vermehrung der rothen Blutkörperchen.



<sup>2)</sup> Lyon und Thoma, Virchow's Archiv, Bd. 84, S. 131.

<sup>3)</sup> Von den Befunden, welche sich auf normale Verhältnisse heziehen, thne ich derer heim Neugeborenen Erwähnung. Bei vier kräftigen

Die heträchtliche Cyanose eines Mädchens, welches mit einer angehorenen Stenose des Pulmonalostiums hehaftet war, lenkte die Aufmerksamkeit zuerst auf Krankheiten mit Stauungserscheinungen. Der Zählapparat ergah in diesem Falle Zahlen von 6,4 his 7,5 Millionen, in einem zweiten Falle von congenitaler Pulmonalstenose gar ven 8,82 Millionen, also heinahe dem Doppelten der normalen Ziffer. Im weiteren Verlanf zeigte sich, dass anch in vier Fällen von erworhenen Herzklappenfehlern (Mitral- und Aortenklappeninsufficienzen) die Blutkörperchen, wenn auch in geringerem Grade, so doch immer sehr deutlich vermehrt gefinnden wurden. Alle diese Erkrankungen waren schwere nnd hefanden sich mehr oder minder im Znstande der Compensationsstörung. In der That hoten im Gegensatz hierzu drei Fälle von wohlcompensirten Herzklappenfehlern normale oder snhnormale Blutkörperchenzahlen dar. Ja, hei zwei Herzkranken, hei denen die Digitalis jedes Mal von ansgezeichnetem Erfolg war, liess sich nach dem Eintritt der heilsamen Wirkung eine Verminderung der erhöhten Blutkörperchenmenge auf das normale Mass nachweisen.

Demnach scheint es, als oh die hei schweren nncompensirten Herzfehlern hestehende Stanung im Körperkreislauf die Vermehrung der rothen Blutkörperchen in der Volumseinheit des der Haut entnommenen Blntes hedinge. Mit anderen Worten kann man wohl sagen: bei der Stauung ist das Blut der Peripherie concentrirter. Eine hypothetische Erklärung dieser Erscheinung dürfte vielleicht in folgender Ueherlegung zu finden sein. Es ist hekannt, dass der Einfluss acnter Diarrhöen und dadurch herheigeführter Wasserverarmung des Blutes sich in relativer Vermehrung der rothen Blutkörperchen äussert (Brouardel'). Ferner hat Malassez') gefunden, dass auch normal eine Vermehrung der Blutscheihen in kleinen Gefässen gegenüher den grösseren, in der Hant gegenüher den inneren Organen zu erkennen ist und dass die Vermehrung in der Haut hesonders deutlich hei gesteigerter Hautausdünstung und hei Blutanhäufung durch ein Circulationshinderniss hervortritt. Da aher hei Pnlmonalstenosen und anderen schweren Herzfehlern, welche durch die Thätigkeit des rechten Ventrikels nicht mehr compensirt werden, das Blut im Körperkreislauf langsamer fliesst, auch in der Haut länger verweilt und deshalh Gelegenheit hat mehr Wasser zu verlieren, so erscheint es hegreiflich, dass alsdann das der Haut entnommene Blut reicher an Blutkörperchen gefunden wird.

Es könnte sich nur noch fragen, liesse sich der hesprochene Befund diagnostisch heziehungsweise prognostisch verwerthen? Da diese Methode immerhin einige Uehung erfordert und zeitrauhender ist als die gewöhnlichen Untersnchungsarten, so dürfte man wenigstens hezüglich der Privatpraxis diese Frage verneinen müssen. Doch wäre es immerhin nicht undenkhar, dass man zuweilen die Blntkörperchenzählung nehen der ühlichen physikalischen Untersnchung oder, wenn diese im Stich lässt, an deren Stelle zur Entscheidung, oh im concreten Falle Compensationsstörung vorliegt oder nicht, natürlich unter allen Cautelen, heranziehen könnte.

Schliesslich herichte ich noch üher die Resultate von Blutkörperchenzählungen, welche eine Vergleichung heider Körperhälften desselhen Individnums zum Zweck hatten. Veranlassung zu dieser Versuchsanordnung wurde ein Fall von Arterienatherom und Herzhypertrophie, in welchem gering ausgesprochene und vorühergehende Differenzen in der Füllung heider Radiales den Verdacht auf ein Aneurysma des Aortenhogens wachgerufen hatten. Bei diesem Patienten wurden zu verschiedenen Zeiten nicht weniger als 26 Zählungen ausgeführt. Dieselhen ergahen, hald weniger, hald mehr eclatant, stets eine Vermehrung der Blutkörperchen auf der rechten Seite. Zwei Mal ühertraf die Zahl der rechten Körperhälfte die der linken nm 2½, Millionen. Als aher im weiteren Verlauf der Verdacht anf ein Anenrysma keine weitere Bestätigung erhielt, kam ich anf den Gedanken, dass eine vor vielen Jahren erlittene Apoplexie, von welcher noch eine rechtsseitige Hemiparese zurückgehliehen war, vielleicht als Ursache der gefnndenen Differenz anznsprechen sein dürfte.

Es wurden daher noch mehrere alte Hemiparesen der vergleichenden Untersuchnng unterworfen und es zeigte sich jedesmal, hald mehr, hald weniger die Vermehrung der Blutkörperchen in demselhen Sinne d. i. auf der gelähmten Seite. Dagegen war in einem Falle frischer Hemiplegie nach Hirnhaemorrhagie, in welchem noch Oedem des gelähmten Armes hestand, das Verhältniss gerade nmgekehrt, was durch die unvermeidliche Beimengung der Anasarcaflüssigkeit zum Blutstropfen hinreicheud erklärt wird.

Nur anhangsweise erwähne ich die vergleichende Zählung, welche hei dem nenerdings wieder von Virchow hesprochenen Manne mit halhseitiger Gesichtsatrophie, Schwahn, angestellt wurde. Das Ergehniss war wenig ausgeprägt, die Zahl der Blutkörperchen auf der atrophischen Seite ühertraf die normale Zahl der Gesunden nur um 300,000.

Zur Erklärung der Differenz in den Blntkörperchenzahlen hei alten Hemiplegien, wie wir sie gefunden hahen, wie sio jedoch erst noch weiterer mehrfacher Bestätigung hedarf, um als allgemeingültig angesehen zu werden, müssen wir dieselhen Grundsätze heranziehen, welche uns ohen hei der Dentung des Befundes hei Stauung geleitet hahen. In paretischen Extremitäten ist der venöse Rückfluss wegen der geringeren Muskelaction jedenfalls mehr hehindert, als in den gesunden Gliedern. Daher sind jene gelähmten Theile öfter cyanotisch, schwitzen auch zuweilen stärker, etc. Umstände, welche eine stärkere Wasserahgabe hegünstigen und das Blut reicher an rothen Blutkörperchen erscheinen lassen können.

Oh die letzterwähnten Thatsachen sich unter gewissen Verhältnissen auch diagnostisch heispielsweise hei eingetretener Bewusstlosigkeit zur Erkennung einer früheren Hemiplegie verwerthen lassen, muss wohl einstweilen dahingestellt hleihen.

Dies ist das Wenige, was ich ans den Untersnchungen üher Blutkörperchenzählung hervorzuhehen mir erlauhen wollte. Eine Literaturühersicht des hetreffenden Gegenstandes, sowie einige weitere Ergehnisse und Ausführungen sind in der Dissertation des Herrn Dr. Toenniessen') niedergelegt.

### Ueber die Analogien zwischen der sogenannten Erschütterung der Netzhaut und der Gehirnerschütterung.

(Vortrag, gehalten auf der VII. Versammlung südwestdeutscher Neurologen und Irrenärzte zn Baden. Baden.)

Prof. Dr. B. Berlin.

(Schluss.)

Betrachten wir nnn diejenigen Fälle, in welchen ein einziger heftiger Stoss oder Schlag das Ange getroffen hat, so hahen wir zunächst in der Intensitätsscala, als die leichteste Form der Sehstörung jene vorübergehende Verdunkelung oder Unterhrechung des Sehvermögens aufznstellen, welche wir anf

Ueher Blutkörperehenzählung beim gesunden und kranken Menschen. Erlangen 1881.



<sup>1)</sup> Brouardel, L'Union méd., 1876, No. 110.

<sup>2)</sup> Malassez, Archives de physiol. norm. et path., X. Sér., T. I., 1874, p. 49.

den gleichmässigen hydrostatischen Druck der flüssigen Angenmedien gegen die gesammte Ansdehnung der Retina und der Sehnervenpapille zurückgefübrt haben und welche, ohne einen messharen Grad von Sehstörung zu hinterlassen, schnell vorübergeht. Diese Form, welche wir als das eigentliche Analogon der Commotio cerebri aufzufassen haben, dürfte das integrirende initiale Symptom auch aller höheren Grade der Contusio bulbi darstellen.

Der nächst höhere Grad würde durch naser am Eingang dieses Vortrags skizzirtes Krankheitshild repräsentirt werden. In diesen Fällen hat sich zu jenem allgemeinen centrifugalen Druck der centripetale gesellt und hat sowohl an dem vorderen Abschnitt des Auges dorch den directen, als von der gegenüberliegenden Seite durch den Gegendrnck eine locale Verletzung der Formhäute bewirkt und zwar eine Verletzung der Choreoidea. Als Folge einer solchen ist auch der Spasmus des Ciliarmnskels aufznfassen. Experimente an Thieren, welche das beschriebene Krankheitshild, namentlich auch jene weisslicbe Netzhauttrühungen hervorbringen, ergeben nämlich an heiden Drnckstellen, an der directen und der indirecten, umfangreiche Blutnngen zwischen Choreoidea und Sclera, welche natürlich nur aus den Choreoidealgefässen stammen können. Wendet man stärkere Gewalten an, so erzielt man isolirte Rupturen') der Choreoidea und zwar an einer Stelle, welche in der Richtung der vis a tergo liegt. An der Stelle jener snhchoreoidealen Blutnngen nnd ganz deren Ausdehnung entsprechend finden wir die erwähnte Netzbanttrühnng. Die microscopische Untersuchung ergieht im Wesentlichen eine Dickerznnahme der Retina, an welcher alle Schichten, mit Ansnahme der Stähchen und Zapfen participiren. Hier und da zeigen sich kleine Zertrümmerungen dieser zarten Membran, was ja natürlich ist, da man die anzuwendende Gewalt nicht genan bemessen kann. Beim Menschen findet man auch nicht selten retinale oder snbretinale Blutungen. Dass aher die Netzhauttrübung nicht etwa der anatomische Ausdruck einer retinalen Circulationsstörung ist, das heweist am hesten der Umstand, dass wir sie anch an denjenigen Theilen des Kaninchenauges experimentiell hervorrnfen können, welche gar keine Netzhantgefässe hesitzen. Dieser Umstand und die erwähnte Tbatsache, dass die Retinatrühung nicht hlos in Bezug auf die Localisation, sondern anch in Bezng auf ihre Ansdehnung der subchoreoidealen Blutung entspricht, veranlasst mich zu der Auffassung, dass dieselhe ein Im bibitionsödem ist, zn welchem das snhcboreoideal ergossene Blut das Material geliefert bat; die Netzhant ist nämlich im lehenden wie im todten Zustande ein hochgradig hygroscopischer Körper.

Bei dieser anatomischen Anffassnng, wäre auch die Symptomlosigkeit der Netzhauttrübnng in nnserm Krankbeitshilde verständlich; vor Allem aber ihre semiotische Stellung innerhalh desselhen; sie ist nicht der Ausdruck einer Netzhauterschütterung, sondern etwas blos Secundäres, nämlich die Folge einer Choreoidealruptur.

Was die höberen nnd bleihenden Grade von Sehstörungen nach Verletzung des Anges durch stumpfe Gewalt angebt, so ist zunächst zu hemerken, dass dieselhen, ohne allen ophthalmoscopischen Befnnd, nach allgemeinem Urtbeil der Autoren, höchst selten vorkommen. v. Gräfe<sup>2</sup>) hat für diese Fälle anf zwei genetische Möglichkeiten hingewiesen; einmal auf eine vasomotorische Lähmung der Retinagefässe und zweitens anf Verletzungen im Stamm des Nervus opticus. Ohne weiter auf eine

Discussion üher die Wirkungen einer vasomotorischen Lähmung der Gefässe auf die Functionsfähigkeit der Retina einzugehen, so ist doch einzawenden und ist wiederholt eingewendet worden. dass die vasomotorische Lähmung mit einer ophthalmoscopisch sichtharen Erweiterung der Gefässe verhunden sein müsste. Dies ist nun weder in den klinisch heobacbteten, noch in meinen experimentellen Fällen möglich gewesen nnd wir dürfen diese Hypothese deshalb nnerörtert lassen. Wichtiger und practisch ohne Zweisel richtig ist die Möglichkeit einer Verletzung der Sehnervenfasern innerhalh ibres Verlaufes im orbitalen Theile des Opticusstammes. Wenn dieselbe nicht sehr nmfangreich ist und jenseits der Gefässe liegt, so braucht sie auch keine ophthalmoscopischen Erscheinungen hervorznrufen. Dieser Frage wäre vielleicht experimentell heizukommen. Dass der Sehnerv bei dieser Verletzungsart durch den znrückgedrängten Bulbns stark in Mitleidenschaft gezogen werden mnss, daranf hahen wir schon ohen hingewiesen. Becker') hat sogar die Wahrscheinlichkeit eines mechanischen Einflusses desselhen für das Znstandekommen der concentrisch nm die Papille gelegenen Choreoidealrisse hervor-

Fassen wir nusere Ansicht üher die sogenannte Commotio retinae kurz zusammen, so lantet dieselbe dahin:

Eine Commotio retinae im Sinne einer wirklichen Erschütterung der Netzhaut existirt nicht; eine vorübergehende Leitungsunterhrechung der intraoculären Sehnervenfasern nach Verletzungen des Anges durch stumpfe Gewalt ist höchst wahrscheinlich, aber nicht klinisch festgestellt; sie würde das Analogon der Commotio cerehri ahgeben und ist anfzufassen als Folge des gleichmässigen hydrostatischen Druckes der comprimirten Augenflüssigkeit gegen die gesammte Retina und die Sehnervenscheibe.

Alle anderen durch Contusion des Bulbus hervorgerusenen Sehstörungen dürsten anf Verletzung der Binnenhäute durch nmscbriebenen localen Druck oder auf Verletzung der Sebnerven in Folge von Anpressung des Bulbus gegen denselben zurückzuführen sein.

Verfolgen wir die Entwicklung von der Lehre der Gehirnerschütternng<sup>2</sup>), so sehen wir, dass sie neuestens anf einem Standpunkt angelangt ist, welcher den soehen dargelegten Anschauungen üher die Natur der sogenannten Commotio retinae ausserordentlich nahe steht.

Weder die Littre'sche<sup>3</sup>) Vorstellung von dem Insichzusammensinken des Gehirns, noch die Annahme einer Uebertragung von Vibrationen seitens der Schädelknochen auf die Gehirnmasse üherhaupt<sup>4</sup>) konnte vor einer eingebenden Kritik der anatomischen und experimentellen Thatsachen Stich halten.

Auf die Frage, oh es sich hei den tödtlich verlaufenden Fällen von Gehirncommotion immer nm Zerreissung von Nervenfasern und Gefässen handelt, oder nicht, will ich hier nicht näher eingehen. Nnr soviel möchte ich hemcrken, dass dieselhe trotz der negativen Befunde von H. Fischer<sup>5</sup>), Koch nnd Filehne<sup>6</sup>) und Anderen, doch wohl noch nicht als endgiltig

<sup>6)</sup> Ueher die Commotio cerehri. Archiv f. klinische Chirurgie Bd. XVII. pag. 190 u. f.



<sup>1)</sup> v. Seidlitz, G. A. Experimentaluntersnchungen über Zerreissung der Choreoidea. Inauguraldissertation. Kiel 1873.

<sup>2)</sup> Klin. Motsbl. f. Angenheilkunde. 1865 pag. 366.

<sup>1)</sup> Klin. Motsbl. f. Augenheilkunde. 1878 pag. 41. ff.

<sup>2)</sup> Dieser letzte Theil des Vortrages kunnte in Baden-Baden der vorgeschrittenen Zeit wegen nur in ahgekürzter Form gegeben werden.

<sup>3)</sup> Vergl. Bruns. Die chirurgischen Krankheiten und Verletzungen des Gehirns und seiner Umhüllangen. 1851. pg. 753.

<sup>4)</sup> Vergl. Alquié, Etude clinique et expérimentale de la commotion traumatique ou ébranlement de l'encéphale. Gazette med. de Paris IS65, No I5.

Vergl. Ueber die Commotio cerebri. Sammlung klinischer Vorträge von R. Volkmann No. 27.

entschieden hetrachtet werden kann. Soviel steht jedenfalls fest, dass wir in den passageren Fällen von Commotio herechtigt sind, anzunehmen, dass keine Gewehsverletzungen stattgefunden hahen.

Die weitragenden von Bruns'schen') Ermittlungen üher die Elastizität der Schädelknochen, resp. die durch dieselhe gestattete Gestaltsveränderung der Schädelkapsel, wiesen folgerichtig darauf hin, dass bei Einwirkung von stumpfer Gewalt auf den Schädel ohne Fractur der Inhalt derselhen eine Compression erleiden muss. Wenn anch ein Theil der Gewaltwirkung durch momentanes Entweichen von Flüssigkeiten ans dem Schädelranm von der Gehirnmasse ahgehalten wird, so wird doch ein anderer, je nach der Intensität der einwirkenden Kraft verschiedener Theil das Gehirn selhst treffen.

Auf diese Compression hahen schon v. Bruns<sup>2</sup>) und Andere, namentlich Stromeyer<sup>2</sup>) die Genese der Commotio cerehri zurückgeführt. Während der Erstere es unentschieden lässt, oh es sich dahei um eine Veränderung der feinsten Hirnelemente oder um eine Störung oder Unterbrechung des Capillarkreislaufes handelt, glanbte Stromeyer eine durch den Druck hervorgerufene indirecte Quetschung der Gehirnmasse selhst als die vorwaltende Ursache der diffusen Hirnstörung bei Commotio annehmen zu sollen.

H. Fischer sieht die Anämie als die pathologisch anatomische Grundlage der Commotionssymptome an, erklärt dieselhe aber nicht durch die mechanische Compression der Schädelkapsel, welche nach ihm in einigen Fällen von Gehirnerschütterung gar nicht stattfindet, sondern glauht, dass sie auf dem Wege der Reflexlähmung der Gehirngefässe, besonders des reichen Gefässnetzes der Hemisphären zu Stande kommt.

Durch die sinnreichen Experimente von Koch und Filehne ist ein werthvolles Material von neuen Thatsachen gewonnen worden, welches weitere Aufschlüsse üher die in Rede stehende Krankheitsform hringt. Es gelang diesen Forschern hekanntlich auf experimentellem Wege eine Symptomengruppe zu erzeugen, welche eine üherraschende Aehnlichkeit mit der bei Menschen beohachteten Commotio cerehri hietet und zwar gelang es ihnen, durch Zerlegung des einmalig einwirkenden grossen Kraftmasses, in eine Reihe von kleinen mechanischen Einwirkungen das Krankheitshild ohne die, das Verständniss erschwerenden anatomischen Nebenverletzungen darzustellen.

Sie kommen, indem sie den physikalischen Zusammenhang zwischen der Verbämmerung des Schädels und den Gehirnsymptomen unerörtert lassen, zu dem Resultat, dass die Functionsabschwächung oder Functionshemmung der Gehirncentren nicht auf dem Umwege der Circulationsstörung, sondern anf directem Wege eingeleitet wird und glanhen namentlich, dass Reflexe von der Kopfbaut dahei bestimmt nicht in Frage kommen<sup>2</sup>). Sie nähern sich also wieder der von Strohmeyer vertretenen Ansicht, obgleich sie nicht von einer wirklichen Compression der Schädelknochen sprechen.

Die Annahme einer thatsächlichen, wenn auch geringgradigen, jedoch ausserordentlich häufig wiederholten Verkürzung des

Schädeldnrchmessers in der Richtung der vis a tergo dürften hei den Koch- und Filehne'schen Experimenten um so weniger von der Hand zu weisen sein, als sich gerade in dem von ihnen als Paradigma anfgeführten Falle eine Fissur des linken Os parietale vorfand, deren Entstehung sogar eine Einbiegung des Knochens von nicht unbeträchtlichem Maase voraussetzt.

In neuester Zeit vertritt v. Bergmann¹) den Standpunkt der Compression wieder nachdrücklich und verwirft den Begriff einer eigentlichen Gehirnerschütterung üherhaupt. Er sagt darüher folgendes:

"Das Zusammensinken des Hirns, welches Littre gefnnden bahen wollte, wurde als Leichenphänomen erkannt. Auch die Schwingungen des Gehirns kommen keineswegs in der Weise zu Stande, wie unsere chirnrgischen Ahnen sich zurecht gelegt hatten. Dass der Kopf nach jedem Stosse, der ihn trifft eine Reihe von Schwingungen durchmacht, ehe er aus seiner Gleichgewichtslage gebracht, wieder zu Ruhe kommt, versteht sich ganz von selbst. Nicht aher sind es diese nachzitternden Bewegungen, welche den Schädel und seinen Inhalt ergreifen, bloss der erste Stoss ist die Uhrsache des tranmatischen Insults.

So liegt denn hei der sogenannten Hirnerschütternng all das nicht mehr vor, was man früher mit dem Begriff verband; weder ist das Gehirn zusammengeheutelt, noch von stehenden oder fortschreitenden Vibrationen mürbe geklopft... Jeder Schlag, welcher die knöcherne Hohlkugel trifft, ändert, auch ohne sie zn zerhrechen, angenblicklich ibre Form, aber vermöge ihrer Elasticität kehrt sie gleich wieder in ihre frühere Gestalt zurück, gerade wie der elastische Ball, hei der Caramhole abgeplattet wird, sogleich aber Umfang wie Form wiederherstellt. Wäre der Ball hobl and wie der Schädel mit einem bestimmten Inhalte erfüllt, so würde dieser sein Inhalt so gedrückt nnd gepresst werden, wie das gesammte Hirn hei jedem gegen den Schädel gerichteten Angriff verschohen und gequetscht wird. Es kann dahei schon vorkommen, dass das Hirn unter der Angriffsstelle zerreisst oder so zerquetscht wird, dass sichtbare Spuren des Gewaltactes sich ibm einprägen. Aher es ist das nicht nöthig. Bei hreiter Angriffsfläche und geringer Stärke des Anpralls können Zertrümmerungen und Zermalmungen aushleihen. Dann verräth kein Bluterguss und keine Qnetschungsspur den Insult, welchen die ganze Masse erlitten hat.

Ein Schlag auf den Stamm eines peripheren Nerven, den Ulnarnerv z. B. hraucht auch nicht sichtbare oder greifbare Veränderungen in der Nervensubstanz zu setzen und pflegt dennoch eine Zeit lang die Leitung zn lähmen. In gleicher Weise betäubt, eingeschlafen und lahm gelegt, kann man sich auch nach einen Schlag oder Sturz anf den Kopf das Hirn denken . . . . Für die sogenannte reine Hirnerschütterung gieht es meiner Ueherzeugnng nach nnr ein Kriterium: die Flüchtigkeit ihrer Erscheinungen . . . . Hat keine andere Schädlichkeit eingewirkt als der eine schwere Schlag oder Sturz auf den Kopf und war derselbe nicht sofort oder wenigstens sehr schnell tödtlich geworden, so erholen sich die Menschen. gerade ebenso, wie die Koch'schen Versuchsthiere, wenn die Schläge gegen ihren Schädel eingestellt wurden. Giebt man mir das Recht zu, auf die Tbieranalogie zurückzugreifen, so muss eine protrahirte Bewusstlosigkeit unseres Patienten dnrchaus auf eine noch fortwirkende, im Schädel vorhandene

<sup>1)</sup> Die Hirnverletzungen mit allgemeinen und Herdsymptomen. Sammlung klinischer Vorträge von R. Volkmann No. 190. Ausgegeben am 9. Febr. 1881.



<sup>1)</sup> l. c. pag. 203.

<sup>2)</sup> l. c. pag. 749. u. f.

<sup>3)</sup> Maximen der Kriegsheilkunst. II. Auflage 1861. pag. 337 ff.

<sup>4)</sup> Verfasser möchte an dieser Stelle auf eine andere reflectorische Bahn hinweisen, deren Rolle beim Zustandekommen des experimentellen Krankheitsbildes wohl des Studinms werth erscheint, nämlich den Nervus acustiens. Dieser Nerv verdient um so mehr Berücksichtigung als seine leichte Erregbarkeit durch Erschütterung der Kopfknochen sowie seine nahen anatomischen und physiologischen Beziehungen zum vasomotorischen Centrum bekannt sind. (Vergl. anch König, Lehrbuch der Chirurgie III. Auflage, 1831, I., pag. 58)

Ursache hezogen werden nnd das kann im gegehenen Falle nnr ein ranmhe engendes intracranielles Extravasat sein."

Sie sehen, meine Herren, wie allseitig nnd nahezu vollständig die Analogien zwischen dieser v. Bergmann'schen Anffassnng der Commotio cerehri nnd dem von mir seit dem Jahre 1873') vertretenen Standpunkte hinsichtlich der sog. Commotio retinae sind.

Wir Beide fassen die Leitungshemmung, dort des Gehirns, hier der Retina als die Wirknng eines einmaligen Druckes auf, nicht als die einer Erschütterung; dieser Druck hat zunächst eine vorühergehende Gestaltsveränderung der Schädel- resp. Bulhuskapsel hervorgernfen und hat dahei die Nervenmasse (das Gehirn oder die Retina) in ihrer Gesammtheit getroffen. Die durch diesen Druck hervorgernfene Leitungshemmung characterisirt sich dnrch ihre Flüchtigkeit. Sie geht hier wie dort hald in Reparation üher. Die der Retina sogar so schnell, dass sie his jetzt als klinisches Krankheitshild garnicht nachgewiesen werden konnte. Bei dem einmaligen tranmatischen Gehirndrnck scheinen die Nervencentren unter Umständen allerdings, so schwer getroffen zu werden, dass sie sich nicht schnell genug erholen, nm den rechtzeitigen Wiedereintritt der antomatischen Fnnktionen zu gestatten. Diese Fälle enden dann schnell letal. Sind aher lang andauernde Störnngen z. B. protrahirte Bewusstlosigkeit vorhanden, so führt v. Bergmann dieselhen anf intracranielle Läsionen, wie Blntung etc. znrück, gerade sowie wir alle länger andauernden Sehstörnngen auf intraoculäre Verletzungen oder solche der Sehnerven hezogen haben.

Es ist nicht undenkhar, dass sich hei der sogenannten Gehirnerschütterung ein ähnliches Oedem 1) der granen Suhstanz heranshilden kann, wie wir hei der sog. Commotio retinae in der Netzhant hechachtet hahen. Dasselhe würde freilich symptomatisch, wie anatomisch schwierig nachzuweisen sein.

Jedenfalls würde es, wenn es üherhanpt vorkommt, ehenso wie die hei den letal ansgehenden Fällen constatirte venöse Hyperämie der Hirngefässe ein secnndäres Symptom sein, welches nicht den Inhegriff derjenigen anatomischen Läsion darstellt, welche der acut gestörten Nervenleitung zu Grunde liegt. — Oh aher üherhaupt materielle Veränderungen im Nervengewehe durch den vorühergehenden Druck hei der sog. Commotio cerehri, der sog. Netzhauterschütterung und der Vertanhung peripherer Nerven gesetzt werden, wissen wir noch nicht.

#### III. Zur localen Gehirnerkrankung.

(Nach einem Vortrag in der medic. Section der Niederrhein. Gesellschaft für Natnr- nnd Heilknnde zn Bonn.)

#### Von

#### Dr. Oebeke.

dirigirendem Arzte der Heil- und Pflegeanstalt für Nervenkranke zu Endenich bei Bonn.

Eine 52 jährige, nnverheirathete Dame, ans einer von nervösen Krankheiten hisher freien Familie stammend, selbst aher von Jngend an nervös, hochgehildet, mit Sinn für Wissenschaft nnd Knnst hegaht, in späteren Jahren kränkelnd, an profusen Uterinhlntungen leidend, wegen welcher sie fast 2 Jahre lang das Bett hütete, wenigstens das Zimmer nie verliess, litt seit

Langem an einer Hyperästhesie gegen Licht, so dass sie hei hellem Sonnenschein ehenso wie hei der Nähe einer Lampe sofort heftigen Kopfschmerz hekam, woher sie meist im halhdnnkeln Zimmer sass. Siehen Monate vor dem Tode erlitt sie einen apoplectiformen Anfall mit Zusammensinken des ganzen Körpers, Störung der Sprache, Lähmung des rechten Armes und Umneblnng des Bewusstseins ohne vollständige Bewusstlosigkeit von der Daner etwa 1/4 Stnnde. Die Patientin blieh seitdem gegen ihre Umgehnng misstranisch, reizhar, litt vielfach an geringem Erhrechen, and intensiver Hitze anf dem Scheitel (aher ohne Fieher), so dass sie 9 Wochen lang einen Eishentel auf demselhen trug. 3 Wochen nach ohigem Anfall trat allmälig zunehmende allgemeine Wassersucht anf, die einen hohen Grad erreichte, dann unter dem Gehrauch von Vinnm dinreticum Tronssean fast ganz zurücktrat. Mit dieser Ahnahme des Hydrops, etwa 2 Monate nach jener Hirnläsion hildete sich geistige Verworrenheit mit Verfolgungs-, Vergiftungs- und Versündigungswahn ans, nehst Gesichts- und Gehörshallucinationen und gestörtem, ungenügendem Schlaf. Der Zustand hesserte sich vorühergehend rasch, his nach etwa 2 weiteren Monaten der allgemeine Hydrops wieder zunahm, ein hinzngetretener Karhunkel anf der rechten Schulter den Kräftezustand noch weiter heeinträchtigte, melancholisch-religiöse Wahnvorstellungen, zeitweilig auch die Gesichtstäuschnngen wieder lehhafter wurden nnd die Kranke unter den Erscheinuogen des allgemeinen Marasmus und schliesslich des Hirnödems 7 Monate nach jenem apoplectiformen Anfall starb. Während dieser ganzen Zeit hoten zwei Erscheinungen stetig Veranlassung zu Klagen seitens der Patientin and zwar, dass sie nichts dentlich, alles nur wie durch einen Flor sehe und daon, dass sie eine Art von Lähmung in der rechten Hand hahe, zu feineren Verrichtungen ungeschickt sei, zn rasch dabei in der Hand ermüde, namentlich beim Schreihen eine Behinderung in der Hand fühle und ganz anders, viel schlechter, steifer und langsamer, als früher, schreihe, so dass nach ihrer eigenen Angahe ihre jetzige Handschrift gegen ihre frühere kaum noch wiederznerkennen sei. Sie schrieh anch in den ersten 3 Monaten seit dem Auftreten der Parese nnr mit Bleistift, erst seitdem wieder mit Dinte. Irgend eine Affection einzelner Muskeln oder Muskelgruppen war nicht nachznweisen. Die Sensihilität der rechten oheren Extremität war in allen ihren Qualitäten ungestört. Die Sprache war nur vereinzelt momentan erschwert, für gewöhnlich, wenn anch etwas schleppend, doch unbehindert.

Der apoplectiforme Anfall mit nachfolgender danernder Parese in der rechten Hand, Sprachstörung, Trübung des Bewusstseins, die seitdem bestehende Gemüthsreizbarkeit, die acut einsetzende geistige Verworrenheit mit Hallncinatiooen liessen eine Erkrankung der Hirnrinde mit ziemlicher Sicherheit annehmen, welche im sogen. motorischen Bezirk der Rinde der linken Grosshirn-Hemisphäre und dessen nächster Umgehung ihren Sitz, resp. von dort ihren Ausgangspunkt, hahen, aher wegen des raschen Vorühergehens der eigentlichen Paralyse nnd der stärkeren Sprachstörung nur oherflächlich, nicht tiefgehend sein musste, während die Läsion doch wegen der danernden motorischen Behinderung in der rechten Hand theilweise constant gehliehen sein, sich nicht vollständig ansgeglichen hahen musste. Da nach der ühereinstimmenden Angahe der meisten Forscher in der 3. Frontal- und Inselwindung vorwiegend die Sprache eine locale Vertretung findet, in dem nnteren Drittel heider Centralwindungen die Fasern des Nerv. facial. und hypoglossus sich finden, während die 2 oheren Drittel der Centralwindungen nehst dem Loh. paracentralis für die Innervation der anderseitigen Extremitäten, das mittlere Drittel der vordereo Centralwindnng speciell für die ohere Extremität, sorgen, hätten wir



<sup>1)</sup> Vergl. zur sogenannten Commotio retinae. l. c.

<sup>2)</sup> Vergl. Knapp, X. Bd. IV. Snbperiostale Enncleation einer Elfenbeinexostose. Separatdruck aus dem Archiv für Augenheilkunde X. IV. pag. 491.

also in unserem Falle cine nur kleine nicht ausgedehnte und flache Läsion dieser Region der Hirnrinde annehmen dürfen.

Die Section (Prof. Köster) ergab im Wesentlichen eine Verwachsung der Dura mater mit dem Schädeldach und leichte Verdickung derselben, eine blutreiche stark odematöse Pia, starke atheromatöse, nicht erweiterte Basilargefässe. In der weissen Substanz des rechten Kleinhirns eine linsengrosse unregelmässige grane Erweichung, darüber eine weissliche Induration der Rinde; auch links eine kleine indurirte Stelle. In der weissen Snbstanz des rechten Hinterhauptlappens des Grosshirns eine verwaschene gelbe Erweicbung. Im linken Mandelkern eine kaum linsengrosse apoplectische Höhle mit gelbem Inhalt und weichen Rändern. Gross- und Kleinhirn wenig blutreich. In der Bauchhöhle und in heiden Thoraxräumen eine grosse Quantität einer hlutig imbibirten, schwach getrübten Flüssigkeit, im Herzbentel weniger Fluidum. Sämmtliche Herzhöhlen erweitert, ihre Muskulatur, namentlich die des linken Ventrikels, verdickt. Milz stark vergrössert, Leber klein. Uterus missgestaltet trägt mehrere Fibroide und kleine Schleimpolypen im Cervix. Linke Tuba stark hydropisch, linkes Ovarium enthält eine kirschgrosse Cyste und ebenso wie das rechte eine braune Flüssigkeit.

Es entsteht nun die Frage, ob dieser Erweichungsheerd in dem dem motorischen Felde benachbarten linken grauen Mandelkern als Ursache der Parese der rechten Hand angesehen werden darf. Es würde eine bejahende Auffassung darin eine Berechtigung finden, dass eine andere die Innervationsstörung erklärende Läsion nicht vorhanden war und dann vielleicht noch darin, dass der nucleus amygdalae, ebenso wie das naheliegende claustrum, nach Burdach (Bau und Leben des Gehirns) und Schwalbe (Lehrbuch der Neurologie S. 520) direct mit der Rinde des Grossbirus zusammenhängt und als modificirter Rindentheil zu bezeichnen ist. Demnach würde der Rindenbezirk für die motnrische Gesammtinnervation der oberen Extremität weiter, als gewöhnlich angenommen, ausgedehnt sein können nnd nicht immer auf das mittlere Drittel der vorderen Centralwindung nach Notbnagel (topische Diagnostik der Hirnkrankheiten S. 453), und nach Charcot und Pitres (Revue mensnelle 1878), oder speciell für Handgelenk und Finger anf die nbere Hälfte der hinteren Centralwindung nach Ferrier-Pierson (Localisation der Gehirnkrankheiten S. 80) und ev. das Paracentralläppchen nach Betz heschränkt sein. Dass überhanpt der Verlauf der motorischen Bahnen im Gehirn, wie er jetzt gelehrt wird und meist als richtig sich erwies, doch nicht immer zutrifft und nnch nicht anatomisch erschöpfend festgestellt ist, heweist der Fall von Honeger (deutsches Archiv für klinische Medicin Bd. XXVII, Heft 5 und 6), in welchem eine ausgedelinte Zerstörung der capsula interna, die constant nach einer ganzen Reihe der hesten Beohachtungen anderseitige Hemiplegie hervorruft, im Leben latent hlieb und erst nach dem Tode bei der Section des an einer anderen Krankheit Gestorbenen entdeckt wurde, der niemals im Leben Erscheinungen, die auf ein solches oder ähnliches Hirnleiden hingewiesen hätten, dargeboten hatte. (cf. den Fall von Samt, Arcbiv f. Psychiatrie III, S. 754.) Ob die flache Erweichung in der Marksubstanz des Occipitallappens mit der allgemeinen Trübung des Sehfeldes und der früheren übermässigen Empfiudlichkeit gegen Licht in Zusammenhang steht, muss dahingestellt bleihen, obschon ernstere Schstörungen (Hemianopsie) durch einen encephalitischen Heerd in der Marksuhstanz des Occipitallappens, der auf Scheitelund Temporallappen übergriff, in einem Falle von Westphal (Gesellschaft der Charitearzte in Berlin. 28. October 1880. Berl. klin. Wochenschrift 1880 No. 49) nachgewiesen wurden.

Die Forschungen Munk's (Monatsberichte der Berliner Academie vom Juni 1880, Duhois-Reymond's Archiv für Physiologie 1880 Heft 4 und 5, S. 149 und "Ueber die Functionen der Grosshirnrinde 1881".) nber die Sehsphäre in der Rinde des Hinterhauptlappens als percipirendem Organe werden hierdurch nicht alterirt, da Läsionen in der Markmasse, als dem Leitungsorgan zur Rinde, die Function dieser letzteren natürlich ausschalten können. Der eng umgrenzte pathologisch-anatomische Befund im Kleinhirn verlief demnach ohne nachweisbare Symptome im Leben, wie dies bekanntermassen und auch nach Nothnagel l. c. der Fall sein kann, namentlich wenn der Mittellappen des Kleinhirns, der sogen. Wurm unheschädigt ist. Wenigstens fehlten im vorliegenden Falle Schwindel, Störungen der Coordination der Bewegungen und des Gleichgewichtes.

## 1V. Ueber den therapentischen Werth des Pilocarpin mur. gegen Diphtherie.

Dr. W. Lewin in Friedrichsberg.

Bald nach dem Erscheinen des Guttmann'schen Aufsatzes "Heilmittel gegen Dipbtheritis" sah ich mich gleich anderen Collegen veranlasst, in einer Reihe von Versnchen die Wirksamkeit des Pilocarpin zu prüfen. Die Versnche erstrecken sich auf zwölf Fälle von Diphtherie und einen Fall von Amygdalitis duplex. Wohl sind bereits mehrere Publicationen hierüber erschienen. Dennoch hielt ich mich für verpflichtet, meine Erfahrungen den Herren Collegen mitzutheilen, nm so mehr als ich Wertb darauf legte, in jedem speciellen Falle das Alter des Kindes, die Grösse der verhrauchten Dosis und, soweit möglich, die Temperaturverhältnisse festzustellen. Nur auf diese Weise scheint es mir zulässig, ein Urtheil in dieser Frage ahzugeben. Daher kann ich auch den Mittbeilungen des Herrn Conrad Küster in No. 27 dieser Wochenschrift eine Bedeutung kaum beimessen, um so weniger, da hier neben Pilocarpin andere Mittel angewandt wurden. Sie entscheiden also weder für noch gegen die Wirksamkeit der reinen Pilocarpinbehandlung.

Nach diesen wenigen einleitenden Worten, gestatte ich mir, in Kürze meine Beohachtungen mitzutbeilen.

- 1) Olga L., 3 Jabre alt, erkrankte am 8. Octnber 1880 an Scharlach mit Diphtherie. Ordination: Zunächst Kal. chlor. 5% ige Lösnng innerlicb und Pinselungen mit ühersättigter Kal. chlor.-Lösung. Die Krankheit schreitet vorwärts, es treten Erscheinungen von Cronp auf; Pilocarp. mur. 0,03:80, 1stündl. einen Theelöffel voll. Es wird eine Membran von etwa 1 Ctm. Länge und Breite ausgeworfen, doch geht das Kind am fnlgenden Tage an Croup zu Grunde.
- 2) Panl S., 4 Jahre alt, kam am 13. October wegen Scharlach und Diphtberie in meine Behandlung. Ord.: 0,2 Chin. sulpb. in einer Dosis (Temp. 39,0°) und Pilocarp. 0,02:80 1 stündl. einen Theelöffel. Tod am folgenden Tage.
- 3) Paul W., 4 Jahre alt, erkrankte am 1. December Ahends an Diplitherie. Beide Tonsillen vollständig mit festen Membranen belegt, die man in einzelnen Stücken mit der Pincette ablösen kann. Fieber mässig, wie denn, nach meinen Erfabrungen, die Stärke des Belags keineswegs immer im Einklang mit der Höhe des Fiebers steht. Ord.: Pilocarp. 0,06:200,0 2 stündl. einen Theelöffel, am anderen Morgen 1 stündl. einen Theelöffel. Am 4. December Pilocarp. 0,03:80, 1 stündl. einen Theelöffel; am 5. Dccember Pilocarp. 0,02: 100,0, 1 stündl. einen Kinderlöffel. Im Ganzen wurden also vom 1.-6. December 0,11 Pilocarp. verhraucht. Am Morgen des 2. Tages war thermo-

metrisch kein Fieher mehr nachweishar. Das Kind schwitzte viel, warf keine Membran aus nnd der Belag blieh unverändert. Nunmehr verordnete ich Kal. chlor. innerlich und zum Piuseln, und erzielte in einigen Tagen vollständige Heilung.

- 4) Max D., 4 Jahre alt, traf ich in der Nacht vom 1/2 December mit schnarchendem Athem im Bette liegend an. Eine Tonsille stark diphtherisch helegt. Temp. 39,5°. Ord.: Pilocarpin 0,02:80, 1 stündl. einen Theelöffel. Am anderen Morgen Temperatur normal; Heilung nach Verhrauch dieser Dosis.
- 5) Otto K., 7 Jahre alt, erkrankte am 3. December Ahends an Diphtherie, starker Belag anf der einen Tonsille, Temp. 39,2°. Pilocarp. 0,03:80,0. Am folgenden Tage Temperatnr normal. Heilung nach Verhranch der Dosis ').
- 6) Max H., 2 Jahre alt, erkrankte am 13. December an Scarlat., zu der am 6. Tage der Erkrankung Diphth. hinzutrat. Ord.: Kal. chlor. innerlich und zum Pinseln, ohne Erfolg. Temp. 38,4°. Pilocarp. mur. 0,02:80, 1 stündl. einen Theelöffel. Starker Schweiss, Speichelahsonderung, Belag nnverändert. Temp. 38,8°, Ahends 39,2°. Pilocarp. 0,03:80, 1 stündl. einen Theelöffel, auch nach deren Verhrauch keine Besserung. Nnnmehr wurde diese Therapie verlassen. Das Kind erhielt wieder Kal. chlor. und Inhalationen von Aq. calc. mit dem Sprayapparat. Es trat jedoch Croup hinzu, und trotz Tracheotomie der Exitus letalis.
- 7) Hermann P., 8 Jahre alt, kam am 27. December wegen schwerer Diphtherie in meine Behandlung. Belag auf heiden Tonsillen, auf den weichen Gaumen ühergegangen, gleichzeitig Cronp. Pilocarp. 0,03:80, zunächst 1stündl. einen Theelöffel. Abends 1stündl. einen Kinderlöffel voll. Tod in der zweiten Nacht.
- 8) Bertha R., 8 Jahre alt, erkrankte im Stad. desquam. der Scarlat. an Diphtherie am 7. Januar 1881. Temp. 39,1°. Pilocarp. 0,03:80, 1stündl. einen Theelöffel. 8. Januar, Temperatur 38,9°. Reit. 9. Januar, Temp. 40,0°. Reit. 10. Januar, Temperatur normal; Heilung nach Verhranch von 0,09 Pilocarp., 1 stündl. einen Theelöffel.
- 9) Hedwig L., 7 Jahre alt, erkrankte am 11. Januar 1881 au Diphtheritis mässigen Grades. Pilocarp. mur. 0,03:80; am folgendem Tage Reit. Nach Verhrauch von 0,06 Pilocarpin Heilung.
- 10) Emma L., 5 Jahre alt, Schwester von No. 9, erkrankte mit dieser zugleich an Amygdalitis dnplex. Pilocarpin wie bei 9. Trotz Verhranch von 0,09 dieses Mittels keine Spnreiner Verkleinerung der Tonsillen. Es mussten Emetica verahfolgt werden, welche eine Heilung herheiführten.
- 11) Emma J., 2 Jahre alt, erkrankte am 15. Jannar 1881 an Scarlat. mit Diphtherie; auf heiden Tonsillen streifenförmiger Belag. Temp. 40,0°. Pilocarp. mur. 0,02:80. 16. Jannar Reit. 17. Januar, Pilocarp. 0,03:80. 18. Jannar Reit. Es wurde also bis zum 19. 0,1 Pilocarp. verhraucht. Da gar keine Wirknng sich zeigte, so verliess ich diese Therapie, verordnete Kal. chlor. innerlich und Aqu. calc.-Inhalationen mit dem Spray. Am 21. Temperatur normal, Belag geschwunden, Heilung.
- 12) Julius S., 6 Jahre alt, erkrankte am 26. Jannar 1881 an Diphth. heider Mandeln; Fieher. Pilocarp. 0,03:80, 1stündl. einen Theeloffel. 27. Januar, Temp. 39,0°, Reit. 28. Januar, Temp. 37,9°, Reit. 29. Januar, Temperatur normal, Reit. Nach Verhrauch von 0,12 Pilocarpin Heilung.
  - 13) Oskar K., 6 Jahre alt, erkrankte am 3. Fehruar 1881

an Diphth. Pilocarp. 0,03:80, 1 stündl. einen Theelöffel. Nach Verhrauch dieser Dosis Heilung.

Wie gering auch das Material ist, üher das ich verfüge, so heweist es doch das zur Evidenz, dass das Pilocarpin weder ein specifisches, noch ein unfehlhares Mittel gegen Diphtherie ist. In einzelneu Fällen, also namentlich Fall 4 und 8, war ja das Resnltat ein ganz glänzendes. Indessen solche Resnltate weist wohl jedes Mittel, namentlich das Kali chloricum viel hänfiger, anf. In schweren Erkrankungen, so namentlich Fall 1 und 2, hat mich das Pilocarpin ehenso wie sonst die anderen Mittel im Stich gelassen. Demnach sehe ich wohl in dem Pilocarpin eine Bereicherung der Heilmittel gegen Diphtherie, aher eine hesouders hervorragende Stellung kann ich ihm nicht znerkennen.

Es wurde genau nach G.'s Vorschrift und mit all den von ihm vorgeschriehenen Cautelen angewandt. So hahe ich denn anch eine schädliche Nehenwirkung, namentlich Collaps, in keinem Falle hechachtet, trotzdem ich durchaus nicht geringe Dosen in Anwendung zog. In den Warnungsruf, den einzelne Bechachter erhehen, kann ich daher keineswegs einstimmen.

#### V. Referate.

Physiologie des Menschen und der Säugethiere. Ein Lehrbuch für Studirende von Dr. Immannel Munk, Assistenten am physiologischen Laboratorium der K. Thierarzneischule zn Berlin. Mit 68 Holzschnitten. Berlin 1881. Verlag von A. Hirschwald. VIII. und 546 S.

Darf eine Wissenschaft auf die Zahl von Lehrbüchern stolz sein, durch welche sie ihren Weg zu einer entsprechend grossen Zahl von Lernenden und Lehrenden findet, so muss die Physiologie von hente triumphiren. Die hewährten älteren Lehrbücher erfahren wiederholte neue Auflagen, und trotzdem fehlt es nicht an neuem Nachwuchs der lebenskräftigsten Art. Zu letzterem gehört die vorliegende, sehr erfreuliche literarische Erscheinung. Das Hauptziel, welches sich der Autor gestellt hat: "dem Anfänger das Verständniss der Physiologie zu erleichtern, und sein Interesse für die Disciplin zn erwecken", wird gewiss het jedem Studirenden erreicht werden, welcher seine physiologischen Studien an der Hand von I. Munk's Lehrhuch verfolgt. Darfür hürgt der frische Hauch eigener freudiger Hingabe an die Wissenschaft, welcher das Buch durchweht, dafür bürgt die flotte und dabei stilgerechte Sprache, in welcher dasselbe geschrieben ist, dafür bürgt die mit elementaren Mittelu hanshaltende einfache Folgerichtigkeit der Darstellung und Heweisführung und endlich die grosse Summe prägnanter Einzelthatsachen, welche dadurch, dass sie gelegentlich anch der Phantasie Beschäftigung giebt, die ermüdende Trockenheit ausschliesst. Letzteres ist namentlich durch Berücksichtigung der an den Hanssäugethieren gesammelten Erfahrungen erreicht, für deren Zusammenbringnug nicht nur der Studirende dem Verfasser zu Dank verpflichtet ist.

Dass den ehemaligen Studiengenossen des Antors bei dem Lesen des Lehrhuchs manche Reminiscenz an den gemeinschaftlich gehörten Vortrag des verehrten Lehrers du Bois-Reymond anheimelt, dem Lehrbuch nur zur Empfehlnng dienen, da Auffassung und Wiedergabe durchaus von eigener Verarbeitung zeugen und die Selbstständigkeit des Urtheils nirgends getrüht erscheint. Mehr als der Inhalt trägt an vielen Stellen die Form das Gepräge der Schule. nicht dogmatisch, sondern die wichtigsten bekannten Thatsachen werden derartig gruppirt, dass aus dem Widerstreit der vorhandenen Möglichkeiten in fast dramatischer Entwickelung die wahrscheinlichste Schlussfolgerung herauswächst. In Einzelnheiten würde dem Referenten ein strengeres Festhalten an der Austassung des gemeinschaftlichen Lehrers sogar mehr zusagen. So bezeichnet z. B. der Verfasser im Gegensatz zu dem stabilen Gleichgewicht, in welchem sich die Theile eines Krystalles befinden, den Zustand der Organismen als den des labilen Gleichgewichts, während du Bois-Reymond die Constanz in Form und Beschaffenheit des Organismus bei stetem Wechsel des die Form und Kraftsusserung bedingenden Stoffes als dynamisches Gleichgewicht auffasst, als einen Zustand, hei dem die aufgenommene und abgegebene Stoffmenge, sowie die an und von dem Organismus geleistete Arbeit im Gleichgewicht sind. Eine Störung dieser Bilanz veranschaulicht besser alle Störungen, welche an dem Gesammtorganismus vorkommen, als es das Bild eines gestörten labilen Gleichgewichtszustandes vermag, welches zweckmässiger für die Darstellung der sogenannten Auslösungsvorgänge im Organismus zu reserviren ist. Doch dies sind Ansichtssachen, über welche sich streiten liesse. Unbestreitbar ist aber, dass im mechanischen Maass der Arbeit der Factor



I) Dasselbe Kind erkrankte am 28. Juni d. J. wiederum an Diphtherie. Ord.: Kali ehlor.  $5^{\circ}/_{\circ}$  Lösung innerlieh und Gurgelung mit leichter Kali ehlorieum-Lösung. Am folgenden Tage vollständige Heilung.

der Zeit keine Rolle spielt, wie es anf S. 256 wohl nur durch einen Lapsus calami zum Ausdruck gekommen ist. Ungenauigkeiten weniger fundamentaler Natur, welche bei der Darstellung physicalischer Dinge sonst noch mit untergelaufen sind, bedürfen keiner hesonderen Besprechung, da sie das Verständniss der im Ganzen sehr glatten Entwickelungen auch anf diesem Gebiete wenig gefährden. Ref glanhte aher diesen kleinen Zoll, welchen der Verfasser der allgemeinen menschlichen Unvollkommenheit entrichtet hat, nicht mit Stillschweigen ühergeben zu sollen um so weniger, als er anfrichtig hofft, dass neue Auslagen Gelegenheit zur Vervollkommnung auch nach dieser Richtung hin hieten Gad.

Ueber die Preise einiger Kindernahrungsmittel. Von Prof. Franz Hofmann, Director des hygien. Instituts zu Leipzig. Jahrbuch für Kinderheilkunde, XVI, 1. u. 2. Bei den interessanten Untersnehungen, die Verf. über den Werth

einiger am häufigsten verwandten Kindernahrungsmittel anstellt, legt er seinem Urtheile zwei Factoren zu Grunde: erstlich die Nährkraft — Resultante aus chemischer Zusammensetzung und Verdaulichkeit zweitens den Preis.

Eine andere Componente, die bei den Speisen der Erwachsenen keine kleine Rolle spielt, vernachlässigt Verf. für die vorliegenden Untersuchungen mit vollem Recht, weil die gleichförmige Darreichung ein und derselben Nahrung heim Kinde nicht leicht den Widerwillen, ja Ekel hervorruft, wie bei dem Erwachsenen.

So kommt Verf. dazn, jenes Kindernahrnngsmittel "theoretisch und practisch als das empfehlenswerteste" hinzustellen, welches "den physiologischen Effect der vollkommenen Ernährung für den billigsten Preis erreichen lässt."

Die Zahl der untersnehten Präparate heträgt 43. Mit dem wichtigsten aller Ersatzmittel für die Muttermileh, der Kuhmileh, eröffnet Verf. die Reihe seiner Untersnehungen.

Das Material bezog H. aus Milchkuranstalten. Ihnen redet Verf. warm das Wort. Denn wenn anch die Auswahl der milchenden Thiere, die kostspielige Fütterung, die grösste Reinlichkeit im Stalle die Milchpreise höher hinanftreibe, so sieht Verf. doch eine mässige Preissteigerung völlig anfgewogen durch die Garantie einer vorzüglichen Qualität, warnt aher davor, den Betrieh der Anstalt über eine gewisse Grenze hinans sportmässig zu betreihen, die dann nur ein höherer Preis ohne ansgleichende Milchverbesserung erzielt würde.

Mit Rücksicht anf die Milchpreise in Leipzig — 25, 30 nnd 50 Pf. pro Liter — berechnet Verf. die Nährstoffe, die man für 1 Mk. erhält. Dannch empfängt man im ersten Falle — Liter à 25 Pf. — in 4000 Ccm.

Dannen empiangt man im ersten Falle — Liter a 25 Pl. — in 4000 Ccm. Milch 483 Grm. feste Theile, 142 Grm. Eiweiss, 120 Grm. Fett, 186 Grm. Zneker; im zweiten Falle in 3333 Com. Milch 403 Grm. feste Theile, 118 Grm. Eiweiss, 100 Grm. Fett, 155 Grm. Zucker; im dritten Falle — Liter à 50 Pl. — in 2000 Ccm. Milch 242 Grm. feste Theile, 71 Grm. Eiweiss, 60 Grm. Fett, 93 Grm. Zucker. Der höhere Preis bedingt also keineswegs einen höheren Gehalt an Nährstoffen, sondern par die Garantie einer reinen von gegunden Thieren stammenden Milch nnr die Garantie einer reinen von gesunden Thieren stammenden Milch.

Das zweite Untersnehungsobject, die condensirte Milch, zeigt in ihrem Gehalt an Nährstoffen ziemlich erhehliche Schwankungen wegen der Ungleichheit sowohl im Zusatz von Rohrzneker als auch im Gehalte an Wasser, der zwischen 20 und 40%, wechselt. In Würdigung dieses Umstandes, der ührigens die Dosirung der einzelnen Kindermahlzeiten sehr erschwert, hasirt Verf. seine Preisermittlung nicht auf die eigenen

Analysen, sondern auf die höchsten Durchschnittswerthe, wie sie die Anglo-Swiss-Compagnie selbst angiebt, nämlich Wasser 25%, Eiweiss 12,5%, Fett 10,5%, Milchzucker 12,0%, Rohzucker 40,0%.

Beträgt nun der Preis der Büchse 80 Pf., so erhält man für 1 Mk. in 562 Grm. condensirter Milch 421,5 Grm. feste Theile, 70,3 Grm. Eiweiss, 59,0 Grm. Fett, 67,4 Milchzucker nnd 224,8 Grm. Rohrzucker. Mithis kommt die Ernährung mit condensirter Milch benso thener als Mithin kommt die Ernährung mit condensirter Milch ehenso thener als mit frischer Milch, von der der Liter 50 Pf. kosten würde. Der starke Rohrzuckergehalt ist dahei ansser Berechnung gelassen, da er nnr ein nothwendiges Uebel zum Zwecke der Conservirung darstellt. Wegen dieses ungünstigen Mischungsverhältnisses und wegen des hohen Preises zieht Verf. die frische reine Knhmilch der condensirten Milch als regelmässiges Kindernahrungsmittel hei weitem vor, ohne ihre Verwend-barkeit bei Verproviantirung von Schiffen, Festungen, auf Reisen und in Feldzügen zu unterschätzen.

Für die Feststellnng des Nährgehaltes der Kindermehle benntzte Vers. Präparate aus 11 verschiedenen Fabriken und constatirte solgende durchschnittliche Znsammensetzung: Wasser 5%, feste Theile 95%, Eiweiss 12%, Fett 5% Kohlehydrate 75%, sodas man für 1 Mk. hei einem Preis der Büchse von 1 Mk. 50 Pf. in 267 Grm. Kindermehl 254 Grm. feste Theile, 32 Grm. Eiweiss, 13 Grm. Fett und 200 Grm. Kohlehydrate und bei einem Preis von 1 Mk. 20 Pf. per Büchse in 333 Grm. Kindermehl 316 Grm. feste Theile, 40 Grm. Eiweiss, 17 Grm. Fett und 250

Grm. Kohlehydrate geliefert hekommt.
Die Kosten der Ernährung mit Kindermehl belaufen sich also so hoch, wie wenn man von frischer Milch den Liter mit 1 Mk. hezahlen müsste. Verf. hat somit gewiss volles Recht, die Kindermehle als "ein sehr theures Kindernahrungsmittel" zu bezeichnen, soweit sie rein den Zwecken der Ernährung dienen sollen; hetont aber andererseits, dass man von dieser Verwendung ihre Bedentung als diatetisches Heilmittel oder Medicament streng sondern müsse.

Interessant sind die Aufschlüsse, die Verf. über die Ursachen dieser Preissteigerung gieht. Das Rohmaterial — 300 Grm. Weizenmehl, 800 Grm. Milch, 50 Grm. Zucker und einige Salze — kann nicht beschnidigt werden; es kommt inclusive der Büchsc auf 40 Pf. zu stehen. Das Herstellnngsverfahren ist ehenfalls so wenig kostspielig, dass sich daraus die Preissteigerung um das 3 nnd 4 fache nicht erklären lässt. gegen wird der Preis der schweizer Fahrikate hinanfgetriehen durch den hohen Eingangszoll: 24 Pf. pro Büchse. Und gemeinsam auf die schweizer wie die deutschen Fahrikate wirken die grossen Kosten des Reclamewesens. Von dem Besitzer einer Kinderzwiebackfahrik mit relativ geringem Vertriehe hekam Verf. die Versicherung, dass er in den heiden letzten Jahren üher 10,000 Mk. für Annonoen ausgegeben hätte.

Die Kosten für die langen Anpreisungen der Kindermehle schlägt Verf. noch höher an und findet es höchst nngerecht, dass für ein Nahrungsmittel von derselben allgemeinen Bedeutung wie es das Brod für die Erwachsenen ist ein Drittel des Preises zu Zwecken gezahlt wird, die nicht entfernt die Herstellung und Verbesserung des Fahrikates betreffen. Die Ahhülfe dagegen legt Verf. in die Hand der Aerzte und ārztlichen Vereine. Pauschinger.

Eine eigenthümliche Localisation des Rhenmatismus acutus im Kindesalter. Von Prof. H. Hirsohsprung. dirig. Arzt des Königin Louisen-Kinderhospitals zu Kopenhagen. Jahrbneh f. Kinderheilkunde. 3.4.

Nach einigen fragmentarischen Bemerkungen üher die hekannten Eigenthümlichkeiten des acuten Gelenkrheumatismus bei Kindern wendet sich Vers. zu einer bisher nur von Meynet nnd Rehn beobachteten nnd heschriehenen Form der Krankheit, die sich durch ein eigenthumliches Leiden der Sehnenscheiden und fibrösen Gewehe auszeichnet und his jetzt nnr im kindlichen Alter beohachtet worden ist.

Für dieso Complication entwirft Verf. auf Grund dreier eigener Beobachtungen des Meynet'schen und zweier Rehn'scher Fälle folgen-

des Krankheitsbild:

Nach protrahirtem Fieherverlauf, häufig in einem Recidiv, begleitet von Herzaffectionen, treten plötzlich unter der Hant miliare his wallnussgrosse Knoten anf, meist ohne durch vorhergehende Empfindlichkeit, Hautröthe oder Functionsstörung, sich anzukundigen. Die miliaren Formen finden sich in Sehnen und Sehnenscheiden, besonders massenhaft in den Strecksehnen; die grösseren an Stellen, wo Knochentheile wie Patella. Malleolen, Processus spinosi, Craninm n. s. w. dicht unter der Haut liegen, ausgehend von den aponenrotischen Gewehen. Ihre Consistenz ist knorpelhart, ihr spontaner Rückgang hraucht Wochen his Monate.

Nach der microscopischen Untersuchung, die Herr Prosector Bang in

einem tödtlich endenden, mit Peri-"Myo- und Endocarditis complicirten Falle vornehmen konnte, sind diese Knoten zn deuten als "Bindegewebsnenbildungen", zunächst wohl chronisch inflammatorischer Art mit Tendenz zu Necrobiose, wahrscheinlich entsprungen aus den Sehnen, an deren Gewebe sie auffallend erinnern. Pansohinger.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 9. März 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenheck. Schriftführer: Herr B. Fränkel.

Das Protocoll der vorigen Sitznng wird verlesen und angenommen. Als Gäste begrüsst der Vorsitzende die Herren Sanitätsrath Dr. Delhaes aus Teplitz, Sanitätsrath Dr. Heusner aus Crousnach. Dr. Rohden aus Oeynhansen. Für die Bibliothek ist als Geschenk seitens des Verfassers eingegangen: E. Mendel: Die progressive Paralyse der Irren.

Vor der Tagesordnnng demonstrirt 1) Herr Grawitz: Präparate von Knochen- und Einge-

weidesyphilis.

Ich wollte mir erlauben, die Präparate zweier Fälle von Syphilis vorznlegen. Der eine Fall betrifft einen 46 jährigen Mann, der im Sommer des vorigen Jahres auf der ansseren Station der Charité vom Herrn Oher-Stabsarzt Starke hehandelt worden ist. Es hatte sich dahei auf der rechten Seite des Os parietale eine syphilitische Necrose ge-bildet, und es ist ein zweimarkstückgrosses Knochenstück damals heransgenommen worden. Jetzt erst nach so vielen Monaten ist der Patient gestorben, und zwar nicht etwa an den Folgen der Schädeloperation, sondern an einer allgemeinen syphilitischen Cachexie. Wenn Sie die Dnrabetrachten, so zeigt sich auf der ganzen rechten Hälfte und zwar noch etwas üher den Sinns longitudinalis hinüher nach der linken Seite reichend eine handtellergrosse etwa 5 Mm. dioke graugelhe Anflagerungsschieht. Das ist eine zum Theil ganz frische, zum Theil etwas ältere Gnmmihildung, also Pachymeningitis externa gnmmosa. Von der Grannlationsschieht war immer neuer Eiter abgesondert worden, der aus der Wnnde sich entleerte nnd merkwürdigerweise keine Spur von Krankbeitserscheinungen gemacht hatte. Wenn man die Dura umkehrt, zeigt sich entaprechend der dicken gnmmösen Anflagerung eine Pseudomemhran,



die aber nicht mit der Pia verwachsen war, sodass diese intact blieh. An dem Gebirn sind keinerlei sypbilitische Erscheinungen wahrzunebmen.

Nun war bei diesem Falle Cacbexie eingetreten, die sich recht erheblich unterscheidet von der gewöhnlichen Cachexie, die wir hei Sy-philis zu finden pflegen. Während es nämlich der gewöhnliche Befund ist, dass solcbe Individuen schliesslieb eine Amyloidentartung ibrer grossen Unterleihsdrüsen erleiden, war in diesem Falle eine Cacbexie eingetreten, wie sie bäufiger bei chronischen Malariafällen vorkommt. Icb bahe Leber und Milz mitgebracht. Dort sieht man in den Organen eine Unmasse von schwarzen, steeknadelkopfgrossen Flecken vertbeilt und zwar liegen in der Milz, sowobl in den Pulpazellen, als anch in den Trahekeln solcbe melanotischen, mit kleinsten Pigmentkörnchen erfüllten Zellen. In der Leher stecken solche schwarzen Flecke theils in der Näbe der Acini, theils in den interstitiellen Geweben, sodass die Schnitte der Leber ein ganz scheckiges Ausseben hahen. Man slebt sehwarze Inseln, wo vielleicht 24 oder 30 Rundzellen liegen, die vollkommen mit schwarzem Pigment angefüllt sind. Es waren im Augenblick keine farbloscn Blutkörperchen mit Pigment mehr zu sehen, wie man es ja hei chronischen Malariacachexien häufig findet. Es findet sich vielmehr ein Depôt solcher sehwarzen Zellen in der Milz und der Leber.

Ich will mir dann noch erlanben, von einem zweiten Fall die Leber vorznzeigen, die in besonders schöner Weise die Entwickelung des Hepar lobatum darstellt. Wir finden bei Sypbilis die gewöbnliche Form von interstitieller Hepatitis und bei vorgeschrittenen, älteren sypbilitischen Fällen eine Art der interstitiellen Wucherung, die zu grossen Gnmmibildungen führt, welche dann später hei ihrer Verfettung und Schrumpfung grosse nebeneinanderliegende Lappen abtrennt, sodass von Alters ber für diese Difformität der Name Hepar lohatum angewandt worden ist. Nur ist es nicht immer so klar zu seben, wie in diesem Falle, wie die Entstehung der Lappen vor sich gebt. Man sieht bier an einer Stelle frische Gummibildungen in der Leber in grosser Anzahl, während dieht dabei, tief in die Leher binein, sieh solche rothgrauen Streifen von interstitieller Hepatitis bineinerstrecken. In unmittelbarer Nachbarschaft siebt man den Process der Lappenbildung, sodass man neheneinander Gummiknoten, interstitielle Neubildung und Schrumpfung, also alle Entwickelungsstadien des Hepar lobatum, in prägnanter Weise ver-Entwickelungsstadien des Hepar lobatum, in prägnanter

folgen kann.

2) Herr A. Baginsky: Ein Fall von Fungus bämatodes.

M. H. Ieb babe die Ehre Ihnen einen Fall vorzustellen, wie er glücklicherweise verhältnissmässig doeb wobl selten in der Praxis vorkommen mag. Sie sehen bei dem sonst kräftigen und woblgenährtem Kinde einen mächtigen Tumor am Kopfe, welcher ganz hesonders nach der liuken Seite hin sich entwickelt hat, der linke Bulbus ist vollständig bervorgedrängt, total phtbisisch, Kinnbein, Schläfen- und Seitenwandbein sind von einer grossen unregelmässigen Gesebwulstmasse eingenommen, die zum Theil festweich ist, zum Theil deutlich Fluctuation zeigt. Die Oberfläche ist dunkelroth, von hlauen Gefässen durchzogen. Einzelne grosse Wülste wuchern längs der linken Seite des Unterkiefers berab. Der rechte Bulhus heginnt sich bervorzuwölhen, jetzt bat das Kind noch Schvermögen. Es handelt sich nm diejenige Krankbeit, welche man früher den Fungus bämatodes, Blutschwamm oder Markschwamm der Kinder genannt bat und der nichts weiter ist, als ein ziemlieb weiches umfangreiches Sarcom. Es ist sehr erstaunlieb, dass die Krankbeit hei dem Kinde den Gang genommen bat, ohne dass das Cerebrum irgend eine Spur von Läsion zeigt. Das Kind ist munter, laebt, spielt, hat nie Convulsionen gebabt, zeigt keine Lähmungsersebeinungen, zeigt mit einem Worte nach keiner Riebtung irgend etwas, was daranf binfübren möchte, dass das Cerebrnm oder die Meningen in Mitleidenschaft gezogen sind. Man kann sich unter solchen Verbältnissen nur vorstellen, dass der Tnmor von der linken Seite der Orbita ausgegangen nach vorn und oben gewuchert ist und nunmehr nach der rechten Seite bin, mit Dnrcbbrechung des Siebbeins an der Schädelbasis weiter wncbert, obne das Cerehum irgend wie in den Process bineinzuziehen. Gestatten Sie, m. H., dass ich im Anschlusse an diesen Fall erwähne, dass die Fälle von grossen Sarcomen bei Kindern nicht zu den Seltenbeiten gehören, wenn auch gerade diese Fälle am Sebädel niebt die bäufigsten sind. Nach einer Zusammenstellung von Ost im Jabrbuch f. Kinderheilk. Bd. 12 waren von 32 Sarcomen 8 Mal die Schädelknochen, 10 Mal die Kieferknochen primär afficirt. Ieh selbst babe ja vor einigen Jabren die Ehre gebaht, Ibnen einen Fall von Sarcom der Niere zn demonstriren. Ansserdem habe ich mit den Herren Collegen Grawitz und Schade-wald einen Fall von Sarcom des ganzen Schenkels zu seben Gelegenheit gebabt (beschrieben Centralzeitung f. Kinderheilk. Bd. I. p. 99.); endlich verdanke ich der Güte des Herrn Collegen Maretzki einen Fall von colossalem Sarcom der Ahdominalorgane, welches, fast die ganze Baucb-böhle ausfullend, schliesslich durch den Leistencanal hindurchgewuchert, Hoden und Scrotum mit ergiffen hatte. Es war mir nicht vergönnt in diesem Falle die Section zu machen.

In diesem yor uns stehenden Falle babe ich eine Probepanetion vorgenommen. Die entleerten Tropfen sind zähflüssig, bräunlich und enthalten microscopisch nehen normalen rotben Blutkörpercben eine grosse Masse durebsichtiger, runder, diebt an einander gelagerter Zellen mit deutlichem Kerne. Es bandelt sieh demnach um ein weiches Rundzellensarcom. — Die trostlose Prognose des Falles präsentirt sieb von

selbst. Im Grossen und Ganzen erkennen Sie, m. H., dass die Sarcome für das kindliche Alter die grausame Rolle baben, welche den Carcinomen für die fortgesebrittenen Altersstnfen zukommt.

Tagesordnnng.

Herr Hirschberg: Bemerkungen über die Patbogenese der sympatbischen Augenentzündung mit Demonstration von Präparaten. (Ist in No. 23 der Berl. klin. Wochenschr. abgedruckt.)

In der an diesen Vortrag geknüpften Discussion bemerkt Herr Ubthoff: Es sei mir gestattet, znnächst einen Fall von Heilung einer sympatbischen Augenentzündung anzuführen, welchen ich vor ca. 1 Jahr in der Augenklinik von Prof. Schoeler, als dessen Aussistent zu beobschten Gelegenheit hatte. Pat hatte auf seinem Linken Assistent, zu beobachten Gelegenheit batte. Pat. hatte auf seinem linken Ange vor 8 Wochen durch Stoss mit einem Holzstück eine grosse perforirende Corneoscleralwunde acquirirt, in Folge dessen das Auge unter den Erscheinungen der Iridocyclitis mit starker Schmerzbaftigkeit anf Berübrung und Einziebung der Narbe zusammenschrumpfte. 7 Woeben nach der Verletzung erkrankte auch das andere Auge, und am Ende der S. Woche kam Pat. in die Klinik unter dem Bilde der plastischen Iritis auf dem rechten Auge mit starker Empfindlichkeit des Corpus ciliare auf Berührung. Der Fall gebört also nicht zu den schwersten Formen der sympathischen Iridochorioiditis, wie der von Herrn Prof. Hirschherg mitgetbeilte, bat dagegen das sehr Bemerkenswertbe, dass am Schluss einer 2 monatlichen Behandlung eine Iridectomie wegen restirender ringförmiger binterer Synecbien ausgeführt werden musste zur Verbütung von Secundär-Glaucom, und dass Pat. nach einiger Zeit dann als voraussichtlich dauernd gebeilt entlassen werden konnte, mit <sup>1</sup>/<sub>4</sub> Sebsebärfe und freiem Gesichtsfeld. Nachrichten vom Pat. seit seiner Entlassung feblen.

Was nun die patbologisch-anatomische Seite dieses Gegenstandes anbetrifft, so hatte ich Gelegenheit, 2 Augen, welche eine sympathische Iridocborioiditis veranlasst batten (jenen eben erwähnten Fall und einen zweiten, zu den schwersten Formen gehörigen, mit Ausgang in Erblindung), anatomisch zu untersuchen. Die vom Herrn Vorredner erwähnten und demonstrirten Veränderungen an den Ciliarnerven des verletzten Auges (entzündliche Infiltration derselben mit Rundzellen) kann ich in beiden untersuebten Fällen bestätigen und möchte ich auch glauben, dass uns solcbe Befunde an den Ciliarnerven in einem so sehwer veränderten cborioidalen und subcborioidalen Gewebe durcbaus nicht wundernehmen können. Ich babe hei meinen Untersuchungen durchaus den Eindruck erbalten, dass sich die Veränderungen an den Ciliarnerven nicht weiter crstrecken als die localen Veränderungen in der Chorioidea und im subchorioidalen Gewebe. So waren sie in dem einen Falle bauptsächlich anf den vorderen Bulbus Ahsebnitt, die Gegend des Ciliarkörpers, beschränkt, während sie sich in dem zweiten Falle auch in dem binteren Abschnitt des Auges vorfanden, da bier die Chorioidea bis zum Schnerveneintritt sich stark verdickt und mit Rundzellen durchsetzt zeigte. ist es mir nicht gelungen, an den kurzen retrobulbären Stücken von Seb- und Ciliarnerven, wie sie uns glücklichsten Falles an enucleirten Augen zu Gebote stchen, pathologisch anatomische Veränderungen nachzuweisen. Uebrigens glauhe ich, dass oben erwähnte Veränderungen an den Ciliarnerven auch in anderen Fällen als bei Iridocyclitis mit sympathischer Uebertragung vorkommen; so fand ich in einem Falle bei eiteriger metastatischer Chorioiditis an einzelnen Stellen, wo der Process auch in das subcborioidale Gewebe übergegangen war, äbnliche, wenn auch nicht so ausgeprägte Veränderungen an den Ciliarnerven wie in diesen beiden Fällen.

Zum Schluss sei es mir noch gestattet, einen, so viel ich weiss, bis jetzt vereinzelt dastebenden Befund an einem Ciliarnerven in dem ersten dieser Fälle kurz zu erwähnen. Es bandelte sieh im Verlauf des Nerven um eine kolbige Anschwellung, welche bedingt war durch Ein-lagerung zahlreicher Micrococcenbanfen zwischen die Nervenfasern. Ich verwabre mich ausdrücklich dagegen, als ob ich dureb diesen Befund eine Erklärung für den Vorgang der sympatbiseben Uebertragung geben wollte, ich glaubte mich nur zu der Mittheilung berechtigt, bei dem doch noch bestebenden Dunkel in Betreff dieser Frage trotz der bis jetzt vorliegenden patbologisch anatomischen Befunde.

Das Präparat besitze ich noch, ich babe es mitgebracht und hin selbstverständlich, falls es gewünscht wird, sehr gern bereit es zn zeigen.

#### Mediciuische Geseilschaft zu Leipzig.

Sitzung vom 26. October 1880.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

Herr E. Wagner macht die Mittbeilung, dass er am nächsten Tage im Auditorium der medicinischen Klinik zwei seltene und in mehrfacher Bezichung interessante Nervenkranke vorstellen werde und ladet bierzu die Mitglieder der Gesellschaft ein. Herr H. Tillmanns demonstrirt drei Kranke, und zwar

1) Einen 20 jäbrigen Mann mit per primam gebeilter Unterbindung der Arteria und Vena femoralis wegen Stiebverletzung. Der Fall ist bereits in No. 3 der Berl. klin. Woebensebr. (1881) mitgetbeilt worden.

2) Zwei Mädehen im Alter von 1 resp. 6½ Jabre mit durch anti-

septische Drainage gebeilter acuter eiteriger Entzündung des linken resp. rechten Kniegelenks.

In heiden Fällen gelang es, darch antiseptische Drainage bewegliche Gelenke zu erzielen, und zwar war bei dem ljäbrigen Mädeben die Beweglichkeit des betreffenden Kniegelenks vollständig zur Norm zurückgekehrt, während die andere 6½ jährige Patientin ihr Kniegelenk bis zu einem rechten Winkel beugen konnte. Der erstere Fall war im

März d. J., der andere schon November 1876 operirt worden. In beiden Fällen hatte es sich nm bereits fistulös gewordene resp. anderweitig (nicht antiseptisch) incidirte acute eiterige Kniegelenksentzundung gehandelt, verursacht durch in's Gelenk perforirte phlegmonöse Eiterung am ganzen Unterschenkel, in dem anderen Falle am ganzen Oherschenkel, welche ebenfalls bei beiden Kranken ausgedehnte Drainage nothwendig machte. Bei dem 6½ jährigen Mädchen ist ausserdem das Femur des erkrankt gewesenen Beines nm 2-21/2 Ctm. länger als auf der gesunden Seite, die Tibiae sind dagegen beiderseits von gleicher Länge. Das vermehrte Längenwachsthum des betreffenden Femur wurde 1877, ctwa 3/4 Jahr nach der Drainage (November 1876), constatirt, seitdem mehrere Male durch Messungen festgestellt, und ist dasselbe bis heute unverändert geblieben.

Herr Strümpell spricht über systematische Erkrankungen

des Rückenmarks.

Der Vortragende giebt eine übersichtliche Skizze von dem jetzigen Stande unserer Kenntnisse und Anschauungen über das Vorkommen systematischer Erkrankungen im Rückenmark. Ausgehend von den Ergebnissen der entwicklungsgeschiehtlichen Forschungen bespricht er die scharf begrenzten Erkrankungen derjenigen Felder des Rückenmarkquerschnitts, welche sich durch ihre Entwicklung als besondere "Systeme" des Rückenmarks herausgestellt haben. Die Pathologie ist im Stande die Ergebnisse der Entwicklungsgeschichte in vieler Hinsicht theils zu bestätigen, theils zu ergänzen und zu erweitern. Genan untersucht sind in letzter Zeit die "seeundären Degenerationen" des Rückenmarks, sowohl nach Affectionen des Gehirns wie des Rückenmarks selbst. Dieselben stellen streng systematische Erkrankungen dar und sind daher von hervorragendem anatomischen Interesse. Auch eine klinische Bedeutung ist ihnen bisher von verschiedenen Forschern zuerkannt worden, indem sie die Ursache der Contracturen und der erhöhten Sehnenreflexe in den gelähmten Gliedern sein sollen. Der Vortragende weist auf das Unznlängliche der bisherigen Beweiso für diese Anschauung hin. Er glanbt, dass die beiden genannten klinischen Symptome mit der secundären Degeneration als solcher nichts zn thun haben.

Von primären systematischen Affectionen des Rücken-

marks kennen wir bisher folgende:

1) Die amyotrophische Lateralsclerose, welche eine primäre

Erkrankung der Pyramiden-Seitenstrangbahn darstellt.

Die hiermit verwandte sog. spastische Spinalparalyse kann in anatomischer Beziehung noch nicht als hinreichend genan untersucht anerkannt werden.

2) Die Tabes dorsalis. Der Vortragende ist der Meinung, dass unsere bisherigen Kenntnisse von der pathologischen Anatomie der Tabes sich nur mit der Anschauung des systematischen Characters der Er-krankung vereinigen lassen. Der Nachweis ist freilich deshalh schwer zu führen, weil die systematische Gliederung der Hinterstränge üherhaupt noch wenig bekannt und anscheinend ziemlich complicirt ist.

3) Combinirte primäre Systemerkrankungen, von denen der Vortragende selbst in neuerer Zeit mebrere beweisende Fälle zn untersuchen Gelegenheit hatte. Ein klinisches Krankheitsbild für diese Fälle lässt sich zur Zeit noch nicht anfstellen.

#### VII. Femilleton. Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie.

Dr. v. Corval, dirig. Arzt der Kuranstalt Schöneck am Vielwaldstätter Sec.

(Fortsetzung.)

An Tabes wurden 6 ausgesprochene Fälle behandelt, welche alle, mit Ausnahme des einen, von vorn herein durchaus hoffnungslosen (seit mehreren Jahren totale Sehnerven-Atropbie), mehr oder weniger gebessert wurden. Es ist über diese Krankheitsform bereits so viel geschrieben worden, die Grundsätze der hydriatischen Behandlung stehen bereits so fest, dass ich über diesen Punkt hinweggehen kann. Es möge mir nur gestattet sein, einen Fall speciell zu erwähnen, der durch den geradezu fabelhaften Erfolg nicht nur mich. sondern sämmtliche Kurgäste (darunter mehrere Aerzte) in das grösste Erstaunen versetzte. Der Fall wird von competenterer Feder dem ärztlichen Publicum zur Kenntniss gebracht werden, daher hier vorläufig nur folgende kurze Angaben: Patient, seit 2 Jahren erkrankt, kam in trostlosem Zustande in die Anstalt; er war absolut unfähig zu stehen und musste wie ein Kind Anstalt; er war absolut unfähig zu stehen und musste wie ein kind getragen werden, dabei hatte er die heftigsten laneinirenden Schmerzen in den oberen Extremitäten, an den Beinen Hautsensibilität und Muskelgefühl völlig erloschen, so dass die Existenz derselben dem Kranken nur mittelst des Gesichtssinnes zum Bewusstsein gelangte. Es wurde eine sehr vorsichtige hydriatische Behandlung mit gleichzeitiger Anwendung des constanten Stromes (R. M. nach Erb mit Einschluss des Constanten Stromes (R. M. nach Erb mit Einschluss des Sympathicus) eingeleitet, und bereits nach 8 Tagen konnten die ersten Gehversuche gemacht werden, bei denen die bochgradigsten Schleuderbewegungen zu Tage traten. Nach weiteren 14 Tagen waren die Schmerzen fast verschwanden, Hantsensibilität und Muskelgefühl wieder

vorhanden, das Gehen war unter Führnng an der einen Seite und mit einem Stocke an der anderen möglich, und trat die Ataxie immer mehr znrück, so dass sogar eine Treppe überwunden werden konnte. Nach Wochen machte Patient bereits 80 Schritte mit Hilfe zweier Stöcke, Schleuderbewegungen nur noch gering, und hente, 7 Wochen nach Verlassen der Anstalt, geht er im Zimmer zeitweise sogar ohne Stock. Ich muss dabei erwähnen, dass die Kur nach meinen Anordnungen zn Hause fortgesetzt wurde.

Ein derart rapider Fortschritt dürfte meines Erachtens wohl als Unicum dastehen, ich bin jedoch weit entfernt davon, denselben einzig nnr als Folge der Kur darstellen zu wollen, weiss ich ja doch, dass gerade bei Tabes Stillstand des Processes und spontane Besserung nicht so selten vorkommen, und müssen wir annehmen, dass der Patient gerade in einer solchen günstigen Periode die Kur begonnen habe. Einen fördernden Einfluss hat aber die Behandlung doch wohl gehabt, wenn man berücksichtigt, dass bis dahin, trotz sorgfältigster Anwendung der üblichen Mittel, die Verschlimmerung von Tag zu Tage weiter sehritt bis zu dem Momento des Beginnes der Kur in Schöneck. Das Interessanteste scheint mir jedoch an diesem Falle zu sein, dass man aus demselben lernen kann, in der Prognose vorsichtig zu sein. Wenn so hochgradige Erscheinungen der Rückbildung fähig sind — und Fall 1 beweist hier Alles — so haben wir nicht das Recht, selbst bei intensiven Störungen der Leitung, irreparable Veränderungen der Rückenmarkssnbstanz anzunehmen, wir müssen viclmehr in noch so verzweifelten Fällen mit grösster Consequenz und Ansdauer vorgehen, um die immerhin mögliehen Chancen auszubeuten, weil wir, wie vorliegender Fall nns lehrt, nicht wissen können, ob es sich nnr um Exsudat oder bereits um bindegewebige Neubildung handelt, wieviel der eigentlichen Nerven-masse verloren gegangen oder nur ausser Function gesetzt ist, weil wir verneinen, dass selbst das neugebildete Bindegewebe sich unter günstigen Umständen bis zu einem gewissen Grade zurückbilden könne. Um nicht zn ausführlich zu werden, will ich nur noch in Kürze

bervorheben, dass sich mir anch in diesem Jabre wieder die günstige Wirkung der Kühlsonde bei den von den Geschlechtsorganen ausgehenden Reflexnenroson bewährt hat, und möchte ich den Collegen dringend empfehlen, sich dieses wirksamen und auch in der Privatpraxis so leicht durchführbaren Verfahrens häufiger und besouders in allen Fällen zu bedienen, wo sich bei Untersuchung mit der Stahlsonde eine hochgradige Hyperästhesie der ganzen Urethra oder auch nur der Pars prostatica zeigt. Die Erfolge sind hier oft geradezn überraschend und pflegen sich meist sehr bald einzustellen, wenn auch zur definitiven Herstellung gewöhnlich eine grössere Anzahl von Sitzungen nöthig ist. 1ch warne jedoch vor dem Gebrauch zu kalten Wassers und rathe, etwa mit 20° C. zu beginnen und nur ganz allmälig bis auf 12° berunterzugehen; noch niedrigere Temperaturen wird man kanm nöthig haben. Auch bei chronischer Gonorrhoe bewährt sich dieses Verfahren zuweilen, wenn man dabei auch in den Durchspritzungen der Prostata (nach Ultz-mann) eine viel sicherer wirkendo Methode besitzt.

Endlich noch einige Worte über Morbus Basedowii: In meiner Tabelle habe ich 4 Fälle aufgeführt, von denen 2 geheilt und 2 gebessert sind. Der eine Patient war in Folge übermässiger körperlicher Anstrengung recidiv geworden, d. h. die beschleunigte Herzthätigkeit und die Struma waren wiedergekehrt, während vom Exophthalmus keine Spur mehr vorhanden war. Im Verlaufe der Kur war es besonders interessant zn beobachten, dass mit jeder Periode heschlennigter Herzthätigkeit die Struma zunahm und umgekehrt. Nach 9 Wochen waren die objectiven Symptome verschwunden, und sind heute, nach längerem Aufenthalt im Hoebgebirge, auch die subjectiven Beschwerden fast gänzlich gewichen. Ein Zweiter trat bereits als Reconvalescent in die Anstalt und verliess dieselbe völlig geheilt. Die heiden anderen Patienten zeigten das elastische Bild des Morb. Based. im exquisitesten Masse; bei beiden gingen die Krankheitserscheinungen ziemlich rasch zurück, and besonders der eine, ein Mann im krüftigsten Alter, behielt nach Beendigung der Kur nur noch eine leichte, ganz weiche Strnma and ein Eczem an den Oberschenkeln zurück, während bei der anderen, einer jnngen, hochgradig hysterischen Dame wenigstens erhebliche Abnahme der Pulsfrequenz, Verkleinerung der Strnma und ganz besonders auffallendes Zurücktreten des Bulbi nachweisbar war. Die Behandlung, welche mit Ausnahme des letzteren Falles, wo zngleich der constante Strom in Anwendung kam, eine rein hydriatische war, bestand vorwiegend in ein- oder mehrfach wiederholten Einpackungen mit nachfolgendem temperirtem Halbbade, und hat der Erfolg gelehrt, dass wir in dieser Procedur ein ausserordentlich prompt wirkendes Mittel zur Verlangsamung der Herzthätigkeit mit besitzen. Dieses zu erreichen, den anfangs bald vorübergehenden Effect zu einem dauernden zu ge-stalten, scheint mir Hanptaufgabe bei dieser Krankheitsform zu sein. Bei der intensiven Wärmebildung der Kranken ist freilich die Wieder-holung der Einpackung meist sehr bald nöthig, zuweilen sehon nach 10 bis 15 Minuten, und muss man sich sehr hüten, die Wickel bis zum Schweissausbruche danern zu lassen, weil sonst der diesem vorausgehende und nachfolgende Gefässsturm den günstigen Effect vollständig paralysiren oder sogar in das Gegentheil verwandeln könnte. Wenn irgendwo, muss hier die Wickel mit grosser Sorgfalt gemacht und beobachtet werden. Es ist nur zu bedauern, dass man diese Methode bei Patienten mit organischer Erkrankung des Herzens, mit Klappensehlern nicht anwenden kann; meine betressenden Patienten wenigsten konnten es



wegen hochgradiger Beängstigung selbst in der Halbwickel nicht aushalten. Man mass sich daher in solchen Fällen mit vorsichtigen Ahreibungen und Halhbädern begnügen und erreicht damit, wenn auch langsamer, das Ziel, d. h. man begünstigt die Compensationsbestrebungen der Natur meist in erheblichem Masse, der trotz heftigster Arbeit des Herzens fast unfühlbsre Puls an den Extremitäten wird voller, und damit sehwindet anch die Kälte derselben, der vorher spärliche, viel Salze und nicht selten Eiweiss enthaltende Urin wird reichlich und hell, das Eiweiss sehwindet, die cyanotische Färhung des Gesichtes macht einer natürlichen Platz, das Oedem der Füsse vertheilt sieh u. s w., wie ich es in diesem Jahre wieder an einem Falle von hochgradiger Insufficienz und Stenose der Mitralis zu beobachten Gelegenheit hatte. Angenehm sind derartige Kranke selhstverständlich nicht, denn trotz der grössten Vorsicht treten doch, besonders zu Anfang der Behandlung, nicht selten alarmirende Erscheinungen suf — die Mögliehkeit einer günstigen Beeinflussung des Uebels durch hydrotherapeutisches Verfahren steht jedoch fest, und so muss man denn anch diese Sorgen wie so manche snderen auf seine Schultern nehmen.

Ehe wir uns zu der Betrachtung der pneumatisch behandelten Krankheiten selbst wenden, möchte ich mir noch einige allgemeine Bemerkungen über pneumatische Therapie im Allgemeinen er-

(Fortsetzung folgt.)

#### Vom internationalen Congress.

London, 3. Angust 1881.

Die erste grosse internationale medicinische Zusammenkunft hat im Jahre 1868 in Paris stattgefunden. Seitdem haben sich diese Congresse mit meist 2 jährigen Zwischenränmen in Florenz, Wien, Brüssel, Genf und Amsterdam wiederholt. Auf diesem letzten, im Jahre 1879 ahgehaltenen Congress wurde London zur Stätte der diesjährigen Thätigkeit erwählt, und in der That gieht es wohl kanm eine zweite Stadt -Paris nicht ausgenommen - die in so hohem Grade zu einer internationalen Vereinigung geeignet wäre, wie dieses London, das schon ohne internationalen Congress im höchsten Masse international ist. Nirgends anders kann den Gästen eine solche Fülle des Materiales, was Sammlungen, wissenschaftliche Einrichtungen, Instrumente, Krankenhäuser etc. betrifft, dargeboten werden, wie hier, nirgend sonst werden sie dem grossem Stil, den durchaus gesunden und practischen Anschauungen begegnen, womit man hier die einschlägigen Fragen behandelt, nirgends endlich — und auch das hernht auf der Besonderheit der Stadt werden sie mit einem ähnlichen Aufwand von Mitteln und Zurüstnugen bewilkommnet werden wie an diesem Platze. Oh nun dieser mit ungeheurer Breite fliessende Strom dem eingehenderen Studium und der Vertiefung in das Einzelne sehr förderlich ist, hleiht freilich dahingestellt. Es ist Sache des Einzelnen, sich hier zureehtzufindeu, und sich das für seine Zwecke Wichtige herauszusuchen. Alles zu sehen, an Allem Theil zu nehmen, ist sehlechterdings unmöglich, und so wird auch unsere Beriehterstattung dem riesigen Ganzen gegenüber nur ein Stückwerk bleiben können. Wir wollen den Gesammteindruck, den Inhalt der bedeutenden Reden, so weit angänglich, wiederzugehen versuchen und die Detailarbeit der Sectionen, insofern sie Neues und Wissenswerthes gefördert hat, mit gütiger Hülfe unserer Herren Mitarheiter gesondert hespreehen. Im Wesentlichen sind ja diese Conresse, wie die meisten anderen derartigen Zusammenkünfte, unseren Natnrforscher-Versammlungen nachgehildet, und in ihnen ist der schöne Gedanke und die glückliche That unseres Landsmannes Oken zur internationalen Frncht gezeitigt. Anch hier setzt sich das Programm aus allgemeinen Vorträgen, Sectionssitzungen und geselligen Vereinigungen znsammen, nur dass hier naturgemäss der Schwerpunkt in die grossen Reden der allgemeinen Versammlungen und in der geselligen Theil fällt. Den Rednern dieser Tage kommt, wenn sie anders ihre Anfgabe richtig erfassen, eine grosse und bedeutungsvollo Rolle zu. Hier ist es möglich, vor einem Puhlienm, welches sich ans den ersten Männern der ganzen Welt zusammensetzt, Ideen zn entwickeln, Znstände zn critisiren, Thatsachen zn hesprechen und Vorschläge zu uuterhreiten, die für die ganze Welt Gültigkeit haben, die in gleieher Weise in Nord und Süd, Ost und West Anerkennung finden sollen. Hier kann ans dem Ganzen und Vollen heraus zum Ganzen gesprochen, ein unmittelbarer und eindringlicher Widerhall allüberall erweekt werden, hier ist der Ort, gegen bestehende oder drohende Missbräuche anznkämpfen und das Samenkorn nener, fruchtbringender Gedanken auszustrenen, hier endlich kann die vielfach zersplitterte Wissenschaft wie in einem Brennspiegel zusammengefasst und dargestellt werden. Wir wollen sehen, in wieweit die einzelnen Redner diesen Zielen nachgestrebt, inwieweit sie sie erreicht haben.

Von der Vorgeschiehte des diesjährigen Congresses hahen nnsere Leser hereits durch die trefflichen Berichte unseres Londoner Herrn Correspondenten vernommen. Hoffentlich hat er noch manchen Un-schlüssigen herübergezogen, denn Jedermann wird hier Anregung und Gewinn finden. Aher "non cuique contigit adire Corinthum" und so sei der "internationale Congress" hiermit anch für die daheim Gebliebenen eröffnet.

Der Congress findet zu seinem grösseren Theil in zwei ziemlieh nahe aneinander in dem besten Theil von London gelegenen Stellen

statt, in Saint James Hall and in Burlington House. In ersterer, einem grossen Concertsaal neueren Datums, werden die allgemeinen, in letzterem die Sectionssitzungen ahgehalten und hier befindet sich das grosse eigens für den Congress zusammengebrachte Mnseum interessanter pathologischer etc. Objecte und Präparatc. In Burlington House sind wir auf classischem Boden. Es ist ein alter Palast des Lord Burlington und erst 1854 vom Staate angekauft und zu einem Complex wissenschaftlicher Institute ungewandelt worden, jetzt ein mächtiger Complex versehiedener durch Böfe und Gärten mit einander verbundener Gebäulichkeiten. Hente, am 2. August, fand die Bewillkommunng der Gäste in dem palastartigen Hause des Royal College of Physicians, welches mit den Bildern und Statuen der hervorragendsten englischen Aerzte geschmückt ist, statt. Wir hatten bereits hier Gelegenheit, den grössten Theil der in dieser Woschenschrift schon genannten Männer im Verein mit den Trägern der ersten Namen der englischen Medicin zu sehen. Zu unserer hesonderen Genugthuung hörten wir aus bester Quelle, dass auch Frerichs bestimmt hier erwartet wird, so dass die deutsche klinische Medicin ebenso durch ihr Haupt vertreten sein wird,

wie es die Chirurgie durch unseren allverehrten v. Langenbeck ist. Morgen Vormittag wird die officielle Eröffnung des Congresses durch

morgen vormittag wird die öllieite Broinung des Congresses durch en Präsidenten Sir James Paget stattfinden, am Nachmittag wird R. Virchow in der zweiten allgemeinen Sitzung sprechen.

Ueber diese Eröffnungsfeierlichkeit werde ich, da diese Zeilen noch heute zur Post müssen, erst in dem folgenden Berieht sprechen können. Durch die besondere Freundlichkeit des Herrn Verfassers war es uns aber erlaubt, schon heute einen Blick in die von Virehow zu haltende Rede zn werfen, und selbst aus dem kurzen Resnmé, welches wir hier zu geben im Stande sind, wird man sehen, in wie hohem Masse dieselbe

den oben von uns gestellten Anforderungen gerecht wird. Es ist hekannt, mit welchem Eifer und mit welchem Aufwand von möglichen und unmöglichen" Mitteln die Gegner der Vivisection die öffentliche Meinung und die massgebenden Kreise für ihre Zweeke zn gewinnen suehen, wie diese Agitation von England, diesem Lande der freisinnigsten Institutionen auf der einen und der merkwürdigsten persönlichen Besehränktheit auf der anderen Seite, ausging und wie sie allmälig auch anderwärts Grund und Boden zu finden snehte und in der That gefunden hat. Es ist daher gewiss in hohem Grade zeitgemäss und geradezu nothwendig, die Frage der Antivivisection an einer Stelle zu erörtern, wo sie nicht nur von Aerzten, sondern auch von Laien, und nicht nur von dem grossen Publikum, sondern auch von dem znständigen Theile desselben gehört wird. Zwar dürfte es unter den Aerzten — wir sehen natürlich von den Homöopathen, die wir nicht zu den Aerzten in wissenschaftlichem Sinno reehnen, ah — kaum eine Meinungsverschiedenheit üher diesen Punkt geben, wohl aber wird es auch ihnen erwünscht und von ausserordentlichem Interesse sein, die Frage der Vivisection in ihrer genetischen Entwickelung, ihrem historisehen Zusammenhange, wie dies ein Virchow zu thun im Stande ist, dargelegt und entwickelt zu sehen. Schon in Amsterdam hatte Virchow in seiner herühmten Rede "über die Bedeutung der experimentellen Methode hei dem Unterricht" gesagt: "Alle diejenigen, welche die Viviseotion als Mittel der Wissensehaft angreifen, hahen nicht die leiseste Vorstellung von der Bedeutung dieser Wissensehaft und eine noch viel geringere von der Bedeutung dieses Hülfsmittels der Erkenntniss". Die diesjährige Rede ist eine ausführliche historisch-kritische Begründung dieses Satzes. Zwei Punkte sind es im Wesentlichen, welche die Antivivisectionisten in den Vordergrund ihrer Angriffe stellen. Einmal behaupten sie, die moderne Medicin sei materialistisch, wenn nicht nihilistisch in ihrem Endziel; sie verstosse gegen das Gefühl, gegen die Moral, gegen die Religion. Andererseits leugnet man, dass die Einführung der Thierversnehe einen wirklichen Nutzen gehabt hahe, nnd dass die Medicin dadureh ernstlich gefördert worden sei. Derartige Einwendungen sind keineswegs neu, sie lassen sich mit Ebbe und Fluth bis auf die frühesten Zeiten zurückverfolgen, und den Tagen, wo Karl I. Gefallen daran fand, den Experimenten des grossen William Harvey zuzusehen, sind andere vorangegangen und gefolgt, in denen man gegen Thierfolter und Leichenschändung gedonnert und entspreehende Maassnahmen durchgesetzt hat. So musste noch in der Mitte des 17. Jahrhunderts Wepfer, der berühmte Entdecker der hämorrhagischen Natur der Apoplexie, seinen Feinden entgegenhalten, als ihm gesagt wurde, es sei schmählich und sehimpflich, seine Hände mit Blut und Jauche zu verunreinigen, man könne sie mit etwas Wasser reinigen; viel schmählicher und sehimpflicher sei die Unwissenheit in anatomischen Dingen, die unerfahrenen Aerzten und Chirnrgen eine Sehande hereite, die nieht der Rhein, nicht der Ocean ahwaschen könne. Das mächtige Sehutzmittel gegen derartige Angriffe ist die Wahrheit und vor Allem die Wahrheit auf Grund sachverständiger Kenntniss. Sie begann zuerst auf gröheren anatomischen Grund nnd Boden von Erasistratos zu Vesal und Morgagni aufsteigend und wurde durch die Arheiten der Neueren von dem durch Bie hat im Anfang dieses Jahrhunderts gegebenen Anstoss ausgehend, in immer feineren Details vertieft und durch Johannes Müller und Goodsir auf pathologische Processe ausgedehnt. Ihr reihte sich ehenbürtig die Methode des physiologischen Experiments an. Beide hezweeken in letzter Instanz die Kenntniss des Lebens, als Gesammtergebniss aus den Errungenschaften aller Einzelzweige der Wissenschaft. Der Kampf gegen diese Art der Forsehung ist keineswegs leicht aufzufassen. Der Fanatismus kennt keine Grenzen und bleibt nicht leicht

auf balbem Wege stehen. Aber die ältere Medicin bat uns gelebrt, dass man durch eine rein äusserliebe Betraebtung der lebendigen Organismen nicht über die Symptome der Krankbeiten binaus- und der Frage nach ihrem eigentlichen Wesen und ibren letzten Ursachen nicht nabe kommt. Der grosse Fortschritt der neneren Medicin, dem sich alle Zweige derselben gefügt, dem ibre Objecte, die Kranken, die grössten Segnungen zu verdanken haben, ist das Princip der Localisation. Dies Princip ist durch die experimentelle Methode geschaffen worden, ist obne sic nicht denkbar. Der Gedanke der Generalisation, des "ens morbi" erwies sich als eine trügerische Vorstellung, die in Wahrheit durch die Multiplication der Berde ersetzt werden musste. An Stelle der Auffassung der Krankheiten als eines belebten oder beseelten Wesens, welches neben dem Lebensprincip im Körper Platz nehme, trat die richtige Vorstellung, dass die Krankheit selbst Leben, ein Tbeil des Lebens sei. Das Leben aber kann nur am Lebendigen erkannt werden, und die über jeden Zweisel erbabenen, in ihren practischen Consequenzen Jedermann auf der Welt zu Gnte kommenden Entdeckungen eines Harvey, Haller, A. v. Humboldt, Eduard Weber, Claude Bernard und so vieler Anderer, wären obne Experimente an Thieren nicht denkbar gewesen. Unter diesen Arbeiten ist ein Gedanke immer klarer nnd siegreicher hervorgetreten, der in seinen Anfängen sehon weit in die Verzeit zurückreicht, der Gedanke von dem Eigenleben (vita propria) der Tbeile. "Immer mehr nberzengen wir uns, dass das grosse einheitliche Leben in dem bergebrachten Sinne eine Fiction ist, entstanden aus der Beobachtung, dass in der hierarchischen Organisation des menschlichen Körpers einzelne Organe eine so bohe Ausbildung und damit eine so grosse Bedentung erreichen, dass sie den Namen der vitalen Organe mit Recht verdienen." Aber wir wissen jetzt, dass das Leben eine Gesammtleistung aller Tbeile ist, der vornehmen nnd geringen, und dass es nicht einen Sitz des Lebens giebt, sondern dass jeder wabre Elementartbeil, insbesondere jede Zelle ein Sitz des Lebens ist. Diese Dinge, diese Erkenntniss sind die Grundlage, ja gewissermaassen die Bürgschaft für die localisirende Therapic geworden, auf ihnen beruben die Erfolge der heutigen Medicin. Den Weg zu dieser Erkenntniss abzuschneiden, ist der Zweck des empörten Gefühles der Besitzer von Pferden, Bausbunden und Stubenkatzen, welche für ihre Lieblinge fürchten. Anf den absurden Vorschlag des "fiat experimentum in corpore medici", auf die von Virchow seblagend zurückgewiesene Auslegnng des Begriffs der Thierquälerei und die Frage vom Rechte des Menschen an das Thier einzugeben, können wir uns an dieser Stelle wohl ersparen. "So lango man jedem Thierbesitzer die volle Freibeit belässt, seine Thiere, mögen es wilde oder gezähmte sein, zu jeder Zeit und nach seinem Ermessen, also jedenfalls auch ans rein jeden gezähmte gen gegen der den gezähmte gen gegen äusseren Gründen, zu tödten, so lange wird man auch gestatten müssen, dass zn wissenschaftlichen Zwecken, also aus rein inneren Gründen, Versuche an lebenden Thieren gemacht werden. Ueber die Nothwendigkeit solcher Versnehe kann natürlich nur der Forscher selbst entsebeiden; über die Wabl von Ort, Zeit, Zulassnng fremder Personen mag er verüber die Wabl von Ort, Zeit, Zulassung fremder Personen mag er verpflichtet sein, sich mit der Aufsichtsinstanz zu verständigen. Aber die
Ausfübrung des Versuches muss in seiner Hand bleiben. So verstehen
wir die Zusage von der Freiheit der Wissenschaften. Der Nachweis, dass
der sittliche Ernst in den Kreisen der Aerzte nachlässt, ist nirgends
geliefert. Der Vorwurf, dass durch die Vivisection das Christenthum gofährdet werde, ist Abdera's würdig. Die Behauptung, dass die medicinische Jngend durch Seciren und Viviseciren "verrobe", ist ebenso aus
der Luft gegriffen, als es eine Verläumdung ist, dass vivisecirende Lehrer
an ihrer Sittlichkeit Sebaden gelitten bätten. Am wenigsten aber liegt
ein Grund vor für die Wissenschaft selbst zu fürchten. Von ihr gilt. ein Grnnd vor, für die Wissenschaft selbst zu fürchten. Von ibr gilt, was Bacon von der Sonne sagt: palatia et cloacas ingreditur neque tamen polluitur."

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Als Rector magnificus hiesiger Universität wird für das nächste Studienjabr Professor Dr. Curtins fungiren; zum Decan ist in der mediciniseben Facultät Professor Dr. Westpbal gewählt worden.

— Die medicinische Facultät der bicsigen Universität hat für die Untersuchungen über die Conservirung von anatomischen Präparaten dem Herrn Dr. Brösicke, Assistenten des anatomischen Instituts, das Paderstein'sche Stipendium für das Jahr 1880/81 verlieben.

Die militärärztlichen Bildungsanstalten feierten am Angnst, wie alljährlich, ibr Stiftungsfest in der Aula des Friedrich-Wilbelms-Instituts, unter zahlreicher Betheiligung von Professoren und Docenten der Universität, sowie Militärärzten der Garnison. Nach dem Jahresberichte des Directors, Generalaizt Dr. Schubert, betrug die Zahl der Studirenden am 2. August 1880 202; dazu traten in den ver-flossenen beiden Semestern 64. Ausgeschieden sind nach vollendetem Rossenen beiden Semestern 64. Ausgeschieden sind nach vollendetem Studinm behufs Anstellung in der Armee 47, vor vollendetem Studium freiwillig 2, unfreiwillig 2, durch Tod 1, so dass gegenwärtig ein Bestand verbleibt von 212, in denen fast sämmtliche Staaten des Reichs, mit Ansnahme Bayerns, vertreten sind. Eine Vermehrung der Stellen nach Vollendung des im Bau begriffenen Bibliothekgebäudes ist in Aussicht genommen. — Zum Dienst in der Charité wurden 26 Unterärzte commandirt; behufs Ablegung der Staatsprüfungen waren 49 Unter-

ärzte dem Institut attacbirt, von denen 47 die Prüfung bereits vollständig absolvirt baben. 50 Studirende bestanden das Examen rigorosum, davon 24 cum laude, von ibnen wieder 6 magna, I summa cum laude. Das Tentamen physicum wurde anch in diesem Jahre von den Stndirenden der Anstalten vor Becndigung des vierten Semesters absolvirt. Der Studienplan wurde durch Hinzutroten einer Vorlesung über medicinische Chemie (Prof. Salkowski) vermehrt. Von den Stabs-ärzten wurde 1 zur Dienstleistung bei der Militair-Medicinal-Abtheilung, 1 zur Assistenz boi der Allerhöchsten Person Sr. Majestät des Kaisers commandirt; 2 Stabsärzte erhielten Stipcndien zu wissenschaftlichen Reisen. — Dem Jahresborichte folgte die Verleihung von Prämien (Mikroskope und Operationsbestecke) an 4 Studirende des ältesten Semesters. — Den Schlnss bildete die Festrede des Geh. Raths Professor Dr. E. dn Bois-Reymond über das Thema: "Die Uebung" im physiologischen Sinne betrachtet; dieselbe wird demnächst im Druck erscheinen.

— Es sind bior Erkrankungen gemeldet: an Pocken v. 1.—6. Juni 14, vom 8.—12. Juni 9, vom 15.—21. Juni 7, am 24. Juni 1, vom 30. Juni bis 5. Juli 4; an Typbus abdom. vom 29. Mai bis 4. Juni 16, vom 5.—11. Juni 25, vom 12.—18. Juni 20, vom 19.—25. Juni 19, vom 26. Juni-2. Juli 26: an Flecktypbus vom 8.-14. Juni 2, vom 2.-6. Juli 2 Fälle.

### VIII. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnnngen: Seine Majestät der Kaiser und König haben Allergnädigst gerubt, dem practischen Arzt Dr. Ludw. Wilbelmi zu Wiesbaden den Character als Sanitätsrath, sowie dem Geb. Sanitätsrath Dr. Simonson zu Berlin und dem Assistenzarzt I. Kl. Dr. Niebergall beim Magdeburgischen Feldartillerie-Regt. No. 4 den Rothen Adler-Orden 4 Kl., und dem Ober-Stabsarzt I. Kl. a. D. Dr. Schaermack den Königl. Kronen-Orden III. Kl. zu verleiben.

Ernennungen: Der Privatdocent Dr. Finkler zum ausserordentlichen Professor in der medicinischen Facultät der Universität zu Bonn.

Niederlassungen: Die Aerzte: Dr. Barz in Märk. Friedland, Dr. Brohm, Dr. Kunitzky und Dr. Albert Rosenberg in Berlin, Dr. Zimmern and Dr. Anerbach in Frankfurt a./M., Diefenbach in Hadamar, Dr. Reimann in Graevenwiesbach, Altdorfer in Barmen, Berrisch in Elberfeld und Dr. Vianden in Trier.

Verzogen sind: die Aerzte: Dr. Rebfeld von Märk. Friedland nach Frankfurt a./O., Dr. Langner von Silberberg nach Gnadenfrei, Dr. Fickert von Essen nach Berge, Dr. Michelsen von Kassel nach Langensebwalbach, Dr. Gergens von Molsheim nach Nassan, Dr. Pelizaeus von Nassan nach Elgersburg, Dr. Ullrich von Limburg nach Nierstein, Dr. Luther von Frankfirt a./M. nach Gouzenheim, Dr. ten Doornkaat Koolmann von Soden nach Rnnkel, Fischel Dr. ten Doorn kaat Koolmann von Soden nach Rnnkel, Fischel von Vohwinkel nach Barmen, Dr. Kronenberg von Münster nach Hoebscheidt, Dr. Wegener von Ueberruhr nach Liebtenau, Ober-Stabsarzt Dr. Kutznitzky und Stabsarzt Dr. Bassin von Trier nach Diedenbosen, Stahsarzt Dr. Kyll von Trier nach Psalzburg, Stahsarzt Dr. Meinhold von Trier nach Alt-Damm, Ober-Stahsarzt Dr. Thurn von St. Avold nach Trier, Stabsarzt Dr. Hartung von Berlin nach Trier, Stabsarzt Dr. Edler von Wesel nach Trier, Stabsarzt Dr. Stahslarzt Dr. Hartung von Berlin nach Trier, Stahslarzt Dr. Hartung von Berlin nach Trier, Stabsarzt Dr. Hartung von Berlin nach Trier, Stabsarzt Dr. Edler von Wesel nach Trier, Stabsarzt Dr. Scholz von Müblbausen nach Trier und Dr. Landien von Berlin nach Kissingen.

potheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Belli hat die Schaeffer'sche Apotheke in Berlin känflich übernommen; der Apotbeker von Aschenbach hat die Verwaltung der seitberigen Filial-Apotbeke in Sonnborn abgegeben, dieselbe ist zu einer selbständigen erboben und von dem Apotbeker Eichen aus Graefratb übernommen worden, die Eichen'sche Apotheke in Graefrath ist von dem Apotbeker Goedecke, früber in Lüdingbausen, übernommen. Dem Apotbeker Piper ist die Verwaltung der Apotbeke des verstorbenen-Apothekers Rittersbausen in Herborn übertragen worden, und dem Apotbeker Kittel die Verwaltung der Becker'seben Filial-Apotbeke in Mengerskirchen an Stelle des Apotbekers Sei bel; der Apotheker Carl Flick hat die Verwaltung der väterlieben Apotheke in Kaub ü bernommen.

Verstorben: Kreisphysikus Dr. Wandke in Johannisburg, Sanitätsrath Dr. Kugler in Tborn, Med.-Rath Dr. Hertwig in Berlin, Stadt-Pbysikus Geh. Sanitätsrath Dr. Arnd in Berlin, Kreis-Pbysikus Sanitätsrath Dr. Espeut in Spandau, Sanitätsrath Dr. Klopp in Hannover und Arzt Dr. Schütz in Runkel.

#### Bekanntmachung.

Die Kreis-Wundarztstelle des Kreises Heilsberg ist nicht besetzt.. Qualificirte Bewerber werden hierdurch aufgefordert, sich unter Eiureichung der erforderlichen Zeugnisse und des Lebenslaufes bis zum 1. September cr. hicr zu melden.

Königsberg i./Pr., den 22. Juli 1881.

Der Regierungs-Präsident.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 123.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiron.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Kwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 15. August 1881.

M. 33.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der chirurgischen Klinik zn Leipzig: Beger: Brückengypsverband hei Spondylitis cervicalis. — II. Kocks: Inversio nteri chronica completa. Reinversio nach fast 16 monatlichem Bestehen. Erfolglose Braun'sche Colpeuryse. Heilung mittelst des hier abgehildeten Tampons. — III. Fischer: Ueher Verlangsamnng der sensihlen Leitung hei Tahes dorsalis. — IV. Eyselein: Einheilung und Zurückhaltung eines 7 Ctm. langen Drainagerohrs während fast 7 Monate. — V. Referate (Emmert: Auge und Schädel — E. Bidder: Die mechanische Behandlung verschleppter Querlagen — Winckel sen.: Beitrag zur Benrtheilung des Werthes der künstlichen Frühgeburt hei Beckenenge). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Hnfeland'sche Gesellschaft in Berlin — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Feuilleton (Vom internationalen Congress — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mitteilungen. — Inserate.

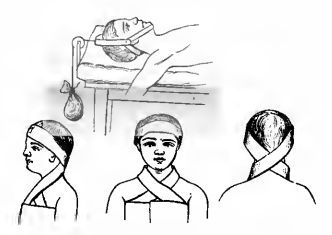
### Aus der chirurgischen Klinik zu Leipzig. Brückengypsverband bei Spondylitis cervicalis.

Dr. A. Beger, Assistent der Klinik.

Die bei der Behandlung der Spondylitis cervicalis in Anwendung kommenden Verbände und Apparate haben hauptsächlich die Anfgabe zn erfüllen, die erkrankten Wirbel zn immobilisiren, damit die Kranken von den Schmerzen bei Bewegungen befreit werden, und damit gleichzeitig dem durch die häufigen Bewegungsinsnlte bedingten Fortschreiten der Entzündnug entgegengewirkt werde. Zweitens muss die Halswirbelsäule von dem Gewicht des Kopfes befreit werden, weil der stetige Druck desselben die Entzündung steigert und das Einsinken der kranken Wirbelkörper, die Entstehung eines Gibbus, beschlennigt. Die Art, wie dies erreicht wird, stimmt bei den meisten Apparaten im Wesentlichen darin überein, dass der Kopf in einer Glisson'schen oder ähnlich construirten Lederschlinge an einem eisernen Bügel hängt, welcher seinerseits am Rumpf fixirt ist. Hier ist der Extension völlig Genüge gethan, der Fixirung dagegen nur unvollkommen, weil gewisse, namentlich Rotationsbewegungen noch ausgeführt werden können nnd die Apparate meist Nachts abgenommen werden müssen. Sayre, welcher bekanntlich die Gypsverbände bei Spondylitis wieder in Anfnahme gebracht hat, gypst bei Entzündung der Halswirbel zwar den Rompf ein, aus dem Gypscorset ragt aber ein eiserner Bogen, der "jury-mast" hervor, an dem der Kopf ebenfalls in der Glisson'schen Schwebe hängt.

Der englische Chirurg Furneaux Jordan') hat für Spoßdylitis cervicalis einen Verband beschrieben, welcher ganz aus Gypsbinden gefertigt wird. Zum leichteren Verständniss sind die Zeichnungen ans der Lancet beigegeben. Fnrneaux legt dem Kranken eine Heftpflasterschlinge an, welche aus einem Kinn- nnd einem Nackenstreifen, verbinden durch einen Heftpflasterbügel, besteht, und extendirt an dieser während der Anlegung mittelst Gewichten in horizontaler Rückenlage. Nachdem die Haare kurz geschnitten, Flanell intergelegt ist und die Ohren und anderen gefährdeten Partien durch Watte geschützt sind, beginnt der eigentliche Verband. Er nimmt einen

vorher präparirten ans einer zehnfachen Lage Gypsbinden bestehenden Streifen, legt die Mitte desselben anf die Stirn, geht mit den Enden um den Kopf herum, kreuzt dieselben im Nacken,

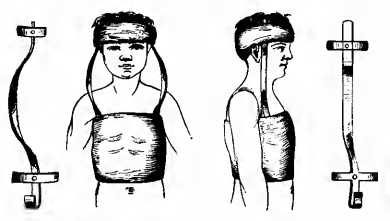


geht dann zn beiden Seiten des Kopfes vorn zum Hals, kreuzt über dem Manubrinm sterni die Streifen noch einmal und befestigt sie an der Brust durch ein Gypscorset. Nach dem Festwerden des Gypsverbandes werden die von Gyps unbedeckten Theile der Heftpflasterstreifen knrz abgeschnitten nnd entfernt.

Ich habe diesen Verband bei mehreren Kranken in Anwendnng gezogen und muss bekennen, dass derselbe, wenn er exact liegt, genügend extendirt nnd völlig fixirt, so dass die Kranken schmerzfrei sind. Aber die Anlegung ist schwierig, namentlich in der horizontalen Röckenlage: Man sieht nicht, wie der Verband an dem kritischen Punkt, am Nacken liegt nnd der vielfach znsammengelegte Bindenstreifen erstarrt leicht früher, ehe man ihn zwischen Nacken und Tisch hindnrchgezogen hat. Anch ist für die Kinder das Liegen mit 5 Kilo Gewicht am Kopf ebenso lästig, wie die verticale Suspension, welche das Anlegen bedentend erleichtert. Ein Mangel liegt in der geringen Haltbarkeit des Verbandes: er zerbricht leicht an der Stelle, wo Kopf- und Halsstück in einem spitzen Winkel znsammenstossen und da, wo die Halsbinde den Thoraxverband erreicht. Zweitens ist, namentlich wenn die oberen Halswirbel den Gibbus bilden, die Gefahr gross, dass der direct über ibn weggehende Gypsverband Decubitus verursacht.

<sup>1)</sup> Lancet, 1880, S. 905.

In folgendem möchte ich nun einen Verband heschreiben, welcher einfach darin besteht, dass man, während der Kranke am Kopf extendirt wird, zu beiden Seiten an Schläse und Brust je ein Stück passend gebogenes Bandeisen anlegt und durch Gypsbinden an Kopf und Brust besestigt. Die Schienen haben am zweckmässigsten die in der Abbildung gezeichnete Form: Das Kopstück ist gerade, liegt der Schläse dicht vorm Ohr



an, steht aber im oberen Theile vom Kopf ab. In der Höbe des oberen Ohransatzes biegt die Schiene ab, bildet einen Bogen und erreicht erst 1—2 Ctm. unterhalb der Achselhöble den Rnmpf wieder. Ehe das geschweifte freiliegende Stück in das Bruststück übergeht, zeigt es eine leichte Drehung um die Achse, damit das letztere, welches nngefähr in der Mitte zwischen Axillar- nnd Mammillarlinie dem Rumpf anzuliegen kommt, mit der Fläche die Brust berührt. Die Bruststücke selbst müssen etwa 12 Ctm. lang und unten umgebogen sein, letzteres, damit einer Verschiebung vorgebeugt wird. An Kopf- und Bruststück sind ca. 12 Ctm. lange Querstücke aus biegsamem Eisenblech befestigt, um den Schienen einen grösseren Halt im Gypsverband zu geben.

Während der Anlegung setze ich das Kind auf einen Tisch und ziehe dasselbe mittelst eines Flaschenzuges an der Furneaux'schen Heftpflasterschlinge so weit in die Höhe, dass das Gesäss noch eben den Tisch berübrt. Die Anlegung des Verbandes selbst ist nicht schwierig. Man wickelt um den kurz geschorenen Kopf und um die Brust Flanellbinden, legt darüber erst einige Gypsbindentouren, lässt dann von einem Assistenten die beiden Schienen genau anpassen und in dieser Lage fixiren, und wickelt nun wieder Gypsbinden in Cirkeltouren um Kopf nnd Brnst. In 6-8 Minuten ist der Verband fertig und fest. Folgende Momente sind bei der Anlegung noch besonders zu berücksichtigen. Ein einfaches Gypsband um den grössten Kopfnmfang genügt zwar zur Befestigung der Schienen, aber nicht, nm den Kopf in der gewünschten Extensionsstellung zu fixiren, weil in dem Fall nach Aufhören der Suspension der Kopf unter dem Gypsring heransrutschen würde; man muss also mit den Bindentonren womöglich bis unter die Protuberantia ext. hinuntergehen; dann hängt der Kopf fest in einer Gypsschale. Was die Breite des Bruststücks betrifft, so genügt es bei dem gewöhnlichen kegelförmigen Bau des Thorax, wenn der Gypsverband bis zum Rippenrand reicht; wenn der Thorax aber sehr flach ist, oder wenn gar eine Verkrümmung des Rnmpftheils der Wirhelsänle vorhanden ist, so ist es zweckmässig, ein completes Sayre'sches Gypscorset anzulegen.

Durch diesen einfachen und billigen Verband erreicht man den Zweck, danernd in Extension zu fixiren, vollkommen. Der Kopf hängt und wird vom Thorax getragen; jede, selbst die kleinste Beweglichkeit der Halswirbel ist unmöglich. Dabei hat man, und das ist ein grosser Vortheil vor anderen Verbänden, die Nackenpartie völlig frei, so dass Congestionsabscessc daselbst bequem geöffnet werden können, anch Eisbeutel etc. leicht anzubringen sind. Decubitus ist nicht zu befürchten, weil die gefährdete Partie frei von Verband ist. Die Dauerhaftigkeit lässt nichts zn wünschen übrig, wenn die Schienen die richtige Grösse nnd Façon haben, so dass sie im Gyps fest liegen; ich lasse solche Verbände meist 8 Wochen liegen.

Ausgezeichnet bewährte sich dieser Brückengypsverband bei einem Kinde, welches einen sehr grossen Congestionsabscess am Nacken hatte. Der 5 Jahre alte Knabe kam im September 1880 in unsere Behandlung. Spondylitis der mittleren Halswirbel mit sehr geringer Knickung, grosse Schmerzhaftigkeit bei Bewegungen, diffuse Schwellung des retropharyngealen Gewebes. grosser Congestionsabscess vom Hinterhaupt bis zum Thorax and von Ohr zu Obr reichend. Das Kind lag stets im Bett und setzte sich wegen der dabei entstehenden grossen Schmerzen nur widerwillig unter Weinen auf, indem es den Kopf ängstlich mit den Händen stützte. Sofort nach Anlegnng des Verbandes hörten die Schmerzen auf, das Kind läuft seitdem munter ohne die geringsten Schmerzen umber. Der Congestionsabscess wurde möglichst expectativ behandelt. Nur da, wo sich oberflächlich Fluctuation zeigte, worde unter antiseptischen Cautelen eine kleine Incision gemacht, um dem Eiter Abfluss zn schaffen. Im Ganzen ist an 7-8 Stellen incidirt worden. Jetzt, nach 5 Monaten, ist der noch immer mit antiseptischem Verband bedeckte Abscess um zwei Drittel kleiner geworden, die Fisteln sind theils geheilt, theils beginnen sie sich einzuziehen, der Knabe ist ganz wohl auf, hat nie Fieber, ausgezeichneten Appetit, und die Stellung des Kopfes ist nahezu normal.

### II. Inversio uteri chronica completa. Reinversio nach fast 16 monatlichem Bestehen. Erfolglose Braun'sche Colpeuryse. Heilung mittelst des hier ahgebildeten Tampons.

Dr. J. Kecks,

Privatdocent für Gynaekolegie und Geburtshülfe in Bonn.

Die Erfahrungen der letzten Decennien über die Wirkung der Colpeuryse bei chronischen Inversionen und die Möglichkeit der Reinversion selbst nach mehreren Jahrzehnten fordern auf, die conservative Behandlung nicht leicht zu verlassen und die Abtragung nur im äussersten Nothfalle vorzunehmen.

Die conservative Behandlung aber ist nicht auf die Colpenryse mit dem Brauu'schen Colpeurynter zu beschränken, nnd folgender Fall lehrt, wie eine zweckmässige Modification des elastischen Tampons noch zum Ziele führen kann, wenn uns ersterer im Stiche lässt. Dieser Umstand, neben der grossen Seltenheit der Fälle überhaupt, wird folgende Mittheilung rechtfertigen.

Frau Sch., aus W., 31 Jabre alt, war stets gesund. Sie hatte die erste Periode in ihrem 15. Lebensjabr, und seit der Zeit regelmässig alle 4 Wochen. 29 Jahre alt, heirathete sie im Jahre 1878. In der Ehe war sie noch 4 Mal menstruirt, und während der alsdann folgenden Schwangerschaft vollkommen wohl.

Die Entbindung erfolgte am normalen Ende der Schwangerschaft, den 1. Septemher. Tags vorher war der Wasserahfluss ohne Wehen, während die Kreissende fröstelte, eingetreten. Die zugezogene Hebamme verliess dieselbe wieder, weil keine Wehen auftraten und kehrte erst am folgenden Morgen zurück. Jetzt waren die Wehen kräftig und hielten den Tag über an. Abends wurde ein Arzt requirirt, der die Entbindung mit der Zange beendete.



Nach Aussage der Patientin hefand sich das Kind in Gesichtslage. Es schrie gleich kräftig, zeigte eine Druckmarke an der Stirne, gedieh ganz gut.

Die Hehamme entfernte durch einen einmaligen Druck auf das Abdomen die Nachgehurt, ohne Zng an der Nabelschnnr. Gleich stellte sich eine heftige Blutnng ein, die Entbundene wurde, trotz tiefliegendem Kopfe besinnungslos und blieh 3 Stnnden in diesem Zustand. Es wurden kalte Compressen auf den Leih gelegt. Nachdem die Besinnung znrückgekehrt, entfernte sich die Hebamme, da die Blutung nachgelassen hatte. Jetzt hlieh die Pat. ohne Compressen etc. his zum nächsten Tage, an dem die Blutung sich bei heftigen Nachwehen wiederholte. Die Wehen danerten, nachdem die Hehamme das Ahdomen gnt eingewickelt, die Fran umgehettet und den Kopf der Pat. tief gelegt hatte, drei Tage unter stetem Bluten fort.

Am 4. Tage wurde der Arzt zugezogen, der die Pat. jedoch nicht innerlich untersuchte. Er hesuchte dieselhe täglich, verordnete Einreibungen des Ahdomen, Arzeneien und hei heftigen Schmerzen Pulver. Nach der Enthindung hatte sich die Blase nicht spontan entleert, es wurde am 4. Tage catheterisirt und während der nächsten 5 Wochen täglich 2 Mal die Entleernng der Blase mit dem Catheter vorgenommen. Die Blutungen dauerten inzwischen fort. Am 12. Tage untersuchte der Arzt digital die Vagina und ungefähr 8 Tage später mit einem Speculum. Diese Untersuchungen wiederholten sich jedoch ohne Repositionsversnch, während die Pat. mit erhöhtem Steiss, angehlich weil die Gehärmutter gesnnken sei, liegen sollte. Diese Lage worde jedoch nicht ertragen und unterhlieh. Das Ahdomen war sehr schmerzhaft und trotz der anhaltenden Blutungen wurde das Kind an der Brust genährt und erst, 14 Monate alt, anf meine Veranlassung hin entwöhnt. Beim ersten Aufsitzen im Bette, 5 Wochen p. part., soll sich viel Eiter entleert hahen. Volle sechs Wochen lang blutete es immerfort sehr stark, hörte dann aber, während die Eiternng andanerte, anf. Siehen Wochen p. part. verliess die Pat. zum ersten Male das Bett, konnte aher vor Mattigkeit die Beine nicht gehrauchen und musste nach 10 Minuten, weil eine Ohnmacht drohte, ins Bett zurückgehracht werden. Trotzdem wurden die Versuche auf zu sein täglich wiederholt, wohei der Appetit sich steigerte nnd die Kranke sich nach und nach erholte. Sie hrachte es allmälig dazu, unter starken Eiterverlusten, jedoch ohne Blutungen, häusliche Arheiten, sogar recht anstrengende zn verrichten.

Fünf Monate nach der Enthindnng stellte sich dann plötzlich eine Blutnng, wohl die Periode, ein und zwar ohne irgend welchen Schmerz, während früher vor nnd während der Ehe den Menses jedes Mal 2 bis 3 Tage lang danernde heftige Leibschmerzen voranzugehen pflegten.

Die Menses danerten ehedem hei der Pat. 5—6 Tage, die jetzige Blutnng, mit nur kurzen Unterbrechungen von 1—2 Tagen, bis zum 29. October 1880 fort, wo ich die Kranke zum ersten Mal sah.

Der Arzt hatte dieselbe, bis die Blase sich 5 Wochen nach der Enthindung spontan entleerte, besncht. Als später nochmals wegen der Blntnngen zu ihm geschickt worden, verordnete er, ohne die Kranke zu hesnchen, eine Arzenei und sauere Speisen, um die Blutnng zu stillen.

Anf Veranlassen eines anderen, später zugezogenen Arztes wurde ich consultirt und constatirte Folgendes:

Bei einer anämischen Frau entleerte sich aus den Genitalien eine blutig-seröse Flüsssigkeit von hrenzlichem Geruch. Die Vulva war geschlossen. Der eingeführte Finger stiess auf einen ganz in der Scheide liegenden Tnmor von der Grösse nnd Form eines normalen, nicht jungfräulichen Uterus. Die Consistenz des Tumor und andere Umstände waren solche, dass ich die von dem Collegen ausgesprochene Meinung, wir haben es mit einem Polypen zu thuen, hezweifelte. Er war weich-elastisch, hlutete hei den Berührungen mit dem Finger gleich nnd zwar sehr stark. Anf der Oberfläche desselhen befand sich ein dichtes Netz eines Gebildes, welches sich wie geronnenes Fihrin anfühlte und welches, in der Voraussetzung, dass man es mit der, wie ich vermuthen musste, nach aussen gekehrten Innenfläche eines Uterus zn thun hätte, als Decidua hetrachtet werden konnte.

Die comhinirte Untersuchung liess nicht gleich den gewünschten Aufschluss erfolgen, da die Pat. bei Druck auf das Abdomen anfschrie und sich sehr unruhig geberdete. Im Scheidengrund war der Tumor überall von der Vagina umgeben, in welcher weder der Finger noch die Sonde vorzndringen vermochte. Von einer Portio vaginalis konnte nicht geredet werden, weil ausser einem kleinen vorn und etwas nach rechts, sowie einem hinten und etwas nach links gelegenen, einige Millimeter hohen und etwa 1,5 bis 2 Ctm. hreiten, nach den Enden flacher werdenden Wülsten (die Reste der vorderen und hinteren Lippe) nichts zu fühlen war. Nehen diesen ging die Scheide gleich auf den Tumor üher. Durch das Scheidengewölhe konnte ich einen als Uterus zu deutenden Körper nicht ausfindig machen.

Auf vieles Zureden verhielt die Fran sich endlich so, dass anch eine genauere comhinirte Untersuchung möglich wurde, nnd gelang es, ohne Chloroform die Diagnose einer chronischen Inversion zn sichern. Es war mir jedoch nicht möglich, weder vom Ahdomen einen Trichter der in den in der Vagina hefindlichen Tumor geführt bätte, noch von der Scheide nud dem Rectnm her, die Anwesenheit eines anderen Uternskörpers als des in der Scheide hefindlichen zn constatiren.

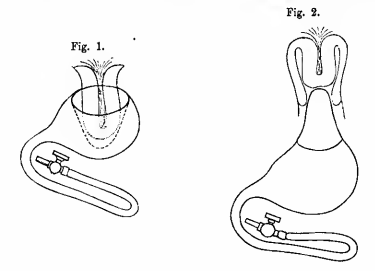
Gleich machte ich einen energischen Repositionsversuch, der jedoch nichts fruchtete nnd nnr den Tumor zn starkem Bluten hrachte. Eine zweite nnd dritte durch Druck auf den Tumor and Compression desselben versuchte Rückstülpung misslang ehenfalls vollkommen, ja es gelang nicht einmal, während das Blut sehr stark floss, eine, wenn auch noch so geringe Reinversion zu erzielen. Ich stand daher von weiteren Versnchen ah, und da die Pat. nicht zu hewegen war, nach Bonn hinüher zn siedeln, veranlasste ich den Collegen die Colpeuryse vorzunehmen. Diese wurde in der Weise ansgeführt, dass der mit Wasser straff gefüllte Braun'sche Colpeurynter heständig lag nnd zwei Mal die Woche gewechselt wurde. Diese wochenlang fortgesetzten Versuche hliehen ohne jeden Erfolg, sodass die Pat. schliesslich ungeduldig wurde und aufstand, in der Ahsicht, ohne Tampon zn hleiben, wobei jedoch eine sehr heftige Blutung sie so ängstigte, dass sie sich endlich entschloss, hierher zu reisen.

Am 10. December traf die Pat. hier in Bonn ein. Sie war sehr heruntergekommen und verlor noch immer sehr grosse Mengen Blntes.,

Ich hatte inzwischen, von den erfolglosen Versuchen des Collegen nnterrichtet und von der Idee ausgehend, dass eine allseitige Compression des invertirten Uterus hei gleichzeitigem Drängen desselhen in der Richtung von unten nach oben, rationeller sei als das einfache Einlegen des Braun'schen Colpeurynter, durch Vermittelnng des Herrn Instrumentenmachers Eschhaum hierselbst einen Tampon (s. die Ahhildungen) anfertigen lassen, der keine einfache sphärische Oherstäche hatte, sondern hei welchem diese durch einen Trichter unterhrochen

wnrde. Aus den heigegehenen Ahhildungen ist seine Beschaffenheit leicht ersichtlich, so dass ich mir eine genauere Beschreibung ersparen kann.

Der Uterus sollte in diesem Trichter des Tampon (Fig. 1) aufgenommen und heim Anfüllen mit Luft oder Wasser allseitig comprimirt und gleichzeitig nach ohen gedrängt werden. Der Trichter hefindet sich daher nicht ohen in der Mitte des Tampon,



also nicht dem Zuflussrohr vis à vis, sondern etwas seitlich, damit der Uterus in der Richtung der Beckenaxe nach ohen geschohen würde.

Wenn der Uteruskörper sich in das Innere der Cervix znrückgezogen hätte, ohne ganz reinvertirt zu sein, würde man den Trichter umstülpen nnd jetzt den mit einem Conus versehenen Tampon (Fig. 2) so einführen können, dass der Kegel gleichsam als Keil voran in die Cervix eingepresst würde und nnn den Uteruskörper weiter nach ohen zu treten zwänge. Es würde natürlich die Application dieses Tampon grosse Sorgfalt nnd Accuratesse erfordern, da der Trichter den Uterus aufnehmen nnd ihn heim Andrängen der Luft nicht entschlüpfen lassen muss.

Am Ahend des 10. December, am Tage der Anknnft der Patientin, legte ich diesen Tampon, nach einem weiteren vergehlichen Repositionsversuche, ein. Der Befund hei der Pat. war genau derselhe wie am Tage, wo ich dieselhe zuerst sah und wie er ohen heschrieben ist. Ich führte den Tampon luftleer in die Scheide und suchte, nachdem der Hahn geöffnet war, so dass etwas Luft eintrat, den Uterus in den Trichter oder richtiger diesen um den Uterus zu dirigiren (vergl. Fig. 1), und nachdem mir das gelungen, hlieh ich mit dem Zeigefinger zur Controle liegen und liess jetzt langsam Luft durch eine Wärterin in den Tampon pumpen. Erst nachdem derselhe recht straff ausgedehnt war und ich mich üherzeugt hatte, dass der Uterns im Trichter gehliehen, entfernte ich den controlirenden Zeigefinger und liess noch einige Stösse mit der Luftpnmpe ansführen, his die Frau üher starke Spannung klagte.

Ich empfehle den znsammengelegten Schlanch nach Füllung von Tampons üherhaupt mit einer Schnnr, oder hesser mit einer Litze, die nicht einschneidet, fest zuzuschnüren, da sonst die Lnft durch den gewöhnlich undichten Hahn zn leicht entweicht.

Der Tampon wurde his zum nächsten Ahend in der Scheide helassen, dann entleert, und konnte ich schon constatiren, dass die Cervix sich in etwas gehildet und der Tumor ahgeschwollen war. Dieser Effect war sehr erfreulich und entsprach den Erwartungen, die ich an die Wirkung des Tampons geknüpft hatte. Nach Ausspritzung mit einer Carhollösung wurde der in derselhen Lösung gereinigte Tampon in derselhen Weise wie am ersten Ahend eingelegt.

Die Pat. hlieh dahei ganz ruhig im Bett liegen nnd hatte nnr wenig Beschwerden, leichte Schmerzen in den Ovarialgegenden, hald mehr rechts, hald mehr links, und wurde täglich mehrere Male catheterisirt, so dass sie das Lager nicht zu verlassen hranchte. Durch tägliches Einlegen wird nach fünf Tagen erreicht, dass der Uterus so weit reinvertirt ist, dass der Tumor nur uoch ehen mit seiner Knppe aus der Cervix hervorragt, so dass jetzt der Trichter im Tampon keinen Werth mehr hatte und ein gewöhnlicher Colpenrynter hessere Dienste versprach. Mir schien der conische Tampon jetzt noch nicht am Platz, da ich diesen erst hei ganz in der Cervix hefindlichem Fundns in Function setzen wollte.

Ich legte also am sechsten Ahend einen gewöhnlichen Braun'schen Colpeurynter an, am nächsten ebenfalls, weil der Uterns noch nicht ganz in die Cervix znrückgetreten war, und füllte denselhen recht stark mit Lnft. Als sich hierauf sehr heftige Wehen einstellten und die Schmerzen schliesslich von der Pat. nicht mehr crtragen wurden, wurde ein Theil der Lnft durch Oeffnen des Hahnes entleert, und als ich den nächsten Ahend den Tampon entfernte, fand ich zn meiner grössten Enttäuschung statt der halhwegs erhofften Reinversion den ganzen Tnmor protrudirt wie am ersten Tag.

Nach einem erneuten Repositionsversnch, der so weit führte, dass der Tnmor theilweise reponirt wurde, wurde nun wieder vier Ahende der Trichter des Tampon angewandt, und dahei gelang die Reposition his zum früher erreichten Grade, so dass nur noch ein ganz kleines Segment aus der Cervix hervorragte. Um jetzt nicht dasselhe Missgeschick nochmals zu erlehen, snehte ich durch kräftigen Druck zu reponiren, was jedoch nicht gelang, und stülpte jetzt den Trichter des Tampon zum Conus (s. Fig. 2) nach aussen nm, drängte den Uterus so weit wie möglich in die Cervix und liess den Ballon durch die Wärterin mit Luft prall vollpumpen, während mein Zeigefinger den Kegel in die Cervix dirigirte. Der Conus fasste also den ohen im Scheidengewölhe immerhin noch etwas aus der Cervix vorragenden Fundns.

Am nächsten Morgen stellten sich mässige Wehen ein, die nur kurze Zeit dauerten nnd dann ganz verschwanden. Am 22. December Ahends entfernte ich den Tampon wie gewohnt, jetzt mit der Fnrcht, die ganze Geschwulst sei wiedernm vorgetreten, hatte aher die freudige Ueherraschung, dass der Uterus vollkommen reponirt war.

Die Cervix klaffte weit, ich drang mit dem Finger ein, ohne etwas zu erreichen. Ich führte darauf die dickste Nnmmer der Schultze'schen Sonden in den Uterus hinein und fand, dass diese 9 Ctm. weit hinanfragte, so dass die complete Reinversion nicht mehr hezweifelt werden konnte.

Die Patientin hütete noch einige Tage das Bett. Es contrahirte sich der Uterus sehr gut. Secale cornntum oder sonstige Medicamente hatte sie weder während der Zeit der Application des Tampon eingenommen, noch verahfolgte ich ihr jetzt irgend etwas derartiges. Sie verliess das Bett nach wenigen Tagen nnd erholte sich zusehends, so dass ich sie alshald entlassen konnte. Der Uterus hatte sich nach einigen Tagen his zur normalen Länge des Cavum verkleinert, lag retrovertirt und war von einem normalen durch nichts mehr zu unterscheiden.

Zur Zeit ihrer Abreise stellten sich die Menses ein, die sehr spärlich waren und die Fran nicht incommodirten.

Soll ich mir zum Schluss noch einige epikritische Bemerknugen üher den Fall gestatten, so wären es die, dass er zeigt, wie eine complete Inversion anch ohne dass der Uterus die Vagina verlässt bestehen kann, entgegen den früheren Anschauungen; dass eine geeignete Modification des Braun'schen Colpeurynter in Fällen, wo dieser im Stiche lässt, noch nützlich



aein kann nnd man allen Grund hat, die conservative Methode hei der Behandlung veralteter Inversionen erst in extenso anzuwenden, ehe man auf operative Eingriffe sinnt; dass es zum Bewirken der Reinversio des Secale cornuti oder des Ergotins durchaus nicht hedarf, und endlich, dass der Fall, wenn er auch nicht heweisend ist, doch für die Annahme spricht, dass die schmerzhafte Menstruation (Dysmenorrhoe) in vielen Fällen anf ein mechanisches Hinderniss zurückgeführt werden darf, da die Pat. stets 2—3 Tage lang mit Schmerzen menstruirt war, his zum Tage, wo sie hei invertirtem Uterus, ohne eine Spnr von Beschwerden, durch den Eintritt der Menses üherrascht wurde.

Oh hier die Entstehung der Inversio einem ungeschickten Anwenden des Credé'schen Handgriffes zugeschriehen werden muss, wird schwer zn entscheiden sein.

Endlich will ich noch darauf hinweisen, dass der hier verwendete Tampon sich mit Vortheil zur Blutstillung hei Placenta praevia mit klaffender Cervix, zur Erregung von Contractionen hei künstlicher Frühgehurt nach einigermassen eröffnetem Muttermund und zu sonstigen therapentischen Zwecken in Anwendung ziehen lässt.

#### Ill. Ueber Verlangsamung der sensiblen Leitung bei Tabes dorsalis.

Vo

Dr. G. Fischer in Canstatt.

Seit längerer Zeit ist hekannt, dass hei typischer Tahes dorsalis eine Verlangsamnng der sensihlen Leitungsgeschwindigkeit vorkommt. Die hierhergehörigen Bochachtnngen von Cruveilhier, Topinard, Leyden, Goltz, Remak jr., Osthoff, Hertzherg sind so viel citirt, dass ich im Betreff derselhen anf die gehränchlichen Lehrhücher verweisen kann. Namentlich die Verlangsamung der Schmerzleitung im R. M. wird hentzutage als ein nahezu constantes Symptom der Hinterstrangsclerose aufgefasst, viel weniger Beachtnng fand die Verlangsamung anderer Empfindungsqualitäten.

Einige klinische Befnnde von Topinard, Leyden und Goltz sowie von Hertzberg, vielleicht auch eine etwas nnhestimmt gelassene Bemerknng Cruveilhier's deuten jedoch darauf hin, dass auch Erregungen für den Tastsinn, Drucksinn und Temperatnrsinn verlangsamt zum Bewusstsein gelangen können. Leyden und Goltz') hahen diese Leitungsverspätungen sogar graphisch gemessen und hei einfachen tactilen Reizen nicht unheträchtliche Werthe für dieselhen gewonnen.

Mit einem eigens zn dem Zwecke construirten Registrirapparat hat Takacs<sup>2</sup>) in nenester Zeit die Frage der tactilen Leitungsverlangsamnng wieder untersucht. Bei Taheskranken fand er constant eine solche. Wir werden auf diese Beohachtungen und auf die daraus gezogenen Schlüsse noch zn sprechen kommen.

Bnrckhardt in seiner "physiologischen Diagnostik")" hringt wenig verwerthhares für die Frage der Leitungsverlangsamnng. Die ungünstige Wahl der untersuchten Fälle mag daran Schuld tragen.

Jedenfalls nahm man hisher allgemein an, dass die Verlangsamung des Leitungsvorganges für einfache Tasteindrücke hei der Tahes dors. seltener und viel weniger prägnant sei, als die fast hei allen in nenerer Zeit publicirten Krankengeschichten vorkommende "Verlangsamung der Schmerzleitung".

Im Hinhlick auf einige später zu erwähnende Hypothesen von Takacs und vom allgemein pathologischen Standpunkt ans dürfte es sich jedenfalls empfehlen, die Frage näher zu untersuchen.

Die nachfolgenden Krankengeschichten, in deren Besitz mich ein günstiger Zufall in den letzten Monaten brachte, mögen den Beweis liefern, dass es unter Umständen möglich ist, mit ganz grohen Methoden, wenn der Ansdruck gestattet werden sollte, "macroscopisch" Verzögerungen der tactilen Leitung zu finden, deren Grösse nm so mehr üherraschen muss, als sie bei dem regen Interesse, das sich in den letzten Jahren gerade den Ahnormitäten der Sensihilität zugewandt hat, hisher vollständig ühersehen wurden. Der erste positive Befund hei dem Kranken Dietz ergah sich zufällig. Natürlich ging ich der Frage dann auch hei anderen Kranken nach. Ich untersuchte einfach durch leichte Berührungen mit einem stumpfen Gegenstand. Der Metronom schlng halhe Secunden. Der Kranke markirte, selhstverständlich hei verhundenen Augen, die Empfindung durch "Ja". Die Unterscheidung von Viertelsecunden wird so noch möglich. Auf physiologische Exactheit macht die Methode natürlich keinen Ansprach. Klinisch genügt sie.

1. Dietz, 60 Jahre alt, Wagenwärter von Hof, mir zugewiesen von Herrn Collegen Dr. Frank daselhst. Patient seit 1849 im Bahndienst. Häufig Erkältungen und Durchnässungen, Nachtfahrten, Anstrengungen. Nie syphilitisch. Keine Excessc; keine erhliche Anlage. Verheirathet. Gesunde Kinder. — Seit 15 Jahren bestehen von Zeit zu Zeit auftretende lancinirende Schmerzen, hanptsächlich am linken Knöchelgelenk, welche früher für "Gicht" gehalten wurden. Seit 2 Jahren entschiedene Unsicherheit heim Gehen, hesonders im Dunkeln. Der Boden wird nicht immer deutlich gefühlt, die Füsse sind oft kalt. Keine der gewöhnlichen Paraesthesien, keine Gürtelempfindung, kein Schwindel. Pat. muss häufig uriniren, doch niemals Incontinenz. Stuhl retardirt. Augen gut. In der letzten Zeit auffallende Steigerung der Schmerzen und der Unsicherheit heim Gehen.

Stat. praes. Juli 1880: Grosser hagerer Mann von gesundem Aussehen. Der Gang deutlich atactisch, schleudernd, noch ohne Stock möglich. Ausdauer im Gehen relativ hedeutend. Trotz der Ataxie eine gewisse Gewandtheit in den Bewegnngen der Beine. Bei geschlossenen Augen fängt der Kranke an zu schwanken, der Gang wird unbehülflich, Pat. kann sich jedoch noch aufrecht erhalten. Hochgradiger Schwund des Fettpolsters an den Beinen. Die Muskelkraft genügend. Vorgeschriehene Bewegungen mit den Beinen, Deuten auf einen Punkt, Zeichnen einer Figur etc. werden hei offenen Augen sicher, hei geschlossenen deutlich atactisch ausgeführt.

Leichte Beröhrungen an den Füssen scheinen Anfangs garnicht empfunden zu werden. Eine Untersuchung mittelst des Tasterzirkels deshalh nicht möglich. Erst hei einer zweiten Untersuchung stellt sich heraus, dass Pat. einfache Tasteindrücke allerdings empfindet, aher erst nach einiger Zeit. Diese Verspätung scheint an den verschiedenen Regionen der Hant und zu verschiedenen Zeiten der Untersuchung eine grössere oder kleinere zu sein. Bei drei Versuchen wurde die Plantarfläche der grossen Zehe mit dem stumpfen Griffe einer Microscopirnadel herührt. Der Pat., welcher sehr verständig ist, und mit grosser Präcision antwortet, markirt die hetreffenden Empfindungen um 5.5-7.5-6.5-3.0" verspätet. Es hesteht dabei keine Hyperalgesie, und die Localisation der einzelnen Berührungen erfolgt annähernd sicher.

An der Sohle werden Berührungen erst nach 12,5—11,0—10,0 Secnnden empfunden. Dahei erfolgt einige Male im Moment der Berührung eine vom Kranken nicht gefühlte Reflexhewegung im



<sup>1)</sup> Leyden, Klin. d. R. M.-Krankh., Bd. I, p. 146.

<sup>2)</sup> Takàcs, Archiv f. Psych. n. Nervenkrankh., Bd. X.

<sup>3)</sup> Bnrckhardt, l. c. p. 215.

M. tibiat. antic. Die zu Anfang einer jeden Untersuchungsreihe regelmässig beobachteten Verzögerungen der tactilen Leitung betragen:

Vom inneren Fussrand . . 6,5-6,0"
Vom äusseren Fussrand . . 9,0"
Von der Tibia aus . . . 5,0"
Vom Fussrücken . . . 4,0".

Nachdem die Untersuchung längere Zeit fortgesetzt war, und der Kranke etwa 30 Angahen hei gespannter Aufmerksamkeit gemacht hatte, stellte sich heraus, dass die für die Verlangsamung constatirten Werthe immer geringer wurden, und dass schliesslich die Empfindung kaum eine halhe Secunde nach erfolgter Berührung markirt wurde.

Nach einigen Tagen wird die Untersuchung wiederholt. Das Ergehniss ist das gleiche. Am rechten Fuss Verspätung der Empfindung bis zu 15,0", am linken Fuss geringere Verlangsamung. An einigen Stellen scheint die Erscheinung vorwiegend ausgesprägt zu sein, so am inneren rechten Fnssrand, während an anderen, wie an der Ferse, die Verspätung höchstens 2" heträgt. Der Pat. hat immer nur das Gefühl einer einfachen Berührung, keinerlei Nachempfindung. Nachdem die Untersuchung eine Zeit lang gedauert hat, tritt allmälig eine Verbesserung der Leitungsverhältnisse, am linken Fnss sogar ein normales Verhalten ein.

Die Schmerzempfindung hei Nadelstichen ist deutlich verspätet und zwar an allen untersuchteu Stellen der Füsse. Die Verlangsamung heträgt 2-6 Secunden. Bei jedem Stich erfolgt nur eine deutlich verspätete Empfindung.

Hautreflexe von den Füssen aus durch Nadelstiche nicht hervorzurufen. Bei leicht kitzelnder Berührung erfolgen sie momentan. Cremasterreflex auffallend langsam; Bauchdeckenreflex normal.

Patellarreflexe fehlen heiderseitig. Mechanische Erregharkeit des M. quadric. erhalten. — Reflectorische Pupillenstarre, Myosis.

Gliederhewusstsein und Muskelsensihilität normal. Bei passiven Bewegungen giebt der Kranke hei verhundenen Augen sowohl die veränderte Lage der Beine, als auch den Moment der Bewegung präcis an. Bei groben Versuchen üher etwaige Verlangsamung der motorischen Leitung finden sich keine Defecte. Auf Commando werden einfache Muskelhewegungen rasch und präcis ausgeführt.

Die Verlangsamungserscheinungen wurden wiederholt constatirt.

Nachdem ich in vorstehendem Falle die Erscheinungen der verlangsamten Tastempfindung ausserordentlich frappant gefunden hatte, fand sich Gelegenheit hei sechs weiteren zweisellosen Fällen von Tabes auf das Symptom zu fahnden. Bei keinem der Kranken trat es jedoch so deutlich auf, wie hei Dietz. Für meine grobe Methode war es nur hei dreien nachweisbar und bei diesen wechsclnd. Die Hauptdaten der Befunde mögen kurz folgen.

2., D. Kaufmann, 40 J. Erkältungen. Keine Excesse, keine Lues. Verheirathet. Gesunde Kinder. — Seit 1 1/4 Jahr lancinirende Schmorzen, Kältegefühl und Formicationen in den Beinen. Fussschweisse verschwinden. Leicht eintretende Ermüdung. Seit kurzer Zeit fällt den Bekaunten des Patienten dessen veränderter Gang auf. Unsicherheit im Dunkeln. Schlechtes Orientirungsvermögen üher die Lage der Beine im Bett. — Kein Gürtelgefühl, keine Blasenschwäche.

Stat. präs. 18. Oct. 80. Schwanken hei geschlossenen Augen. Steifer Gang. Patellarreflexe fehlen, mechanische Erregharkeit in den Muskeln erhalten. Grobe Kraft gut. Deutliche Coordinationsstürung.

Bei drei Versuchen werden einfacbe an der grossen Zehe r. applicirte Tasteindrücke nm 3,5" verspätet empfunden nnd constant falscb (an dem äusseren Fussrand) localisirt. Am inneren Fussrand r. Verlangsamung der taktilen Leitung um 8 Secunden. — An der ganzen Sohle dagegen prompte Tastempfindung. Links keine Leitungsverlangsamung. Tastkreise durchaus vergrössert, Kitzelgefühl erhalten. Schmerzleitung rechte Sohle 1,0" grosse Zehe 2,5 innerer Fussrand 1,5"; links: grosse Zehe 2,5" (verspäteter Reilex) Sohle 1,0" (prompter Reflex) innerer Fussrand 5,0".

3., A. Officier, 40 J. Feldzüge. Erkältungen. Luetische Primäraffection vor 15 Jahren. Quecksilher. Keine Secnndärerscheinungen. 1871 schou Gürtelgefühl, später lancinirende Schmerzen. Seit 2 Jahren unsicherer Gang. Dieser ahbängig von der oft gedrückten Stimmung. Häufiger Urindrang. Sexualschwäche. Sensationen im Ulnarisgehiet.

Stat. praes. 4. August 1880. Der Gang sehr wechselnd. deutliches Schwanken hei geschlossenen Augen. P. kann im Dunkeln noch gehen. Patellarreflexe fehlen. Mechanische Erregbarkeit im Quadric. erhalten.

Taktile Sensihilitätsleitung unhedeutend aher deutlich verlangsamt, jedoch nicht von allen Stellen der Füsse ans. Am evidentesten vom 1. Fussrücken aus (2"). Tastkreise regionär erweitert. Localisation von Tasteindrücken häufig mangelhaft. Schmerzleitung verlangsamt. Von der grossen Zehe um 2,5" links 2,0", Sohle rechts 4,5", links 3,0". Keine Doppelempfindung, keine Reflexe. Reflectorische Pupillenstarre.

4., Beamter, 53 J. — Alte Gonorrhoe. Sexualschwäche. Vor langer Zeit Lues. Quecksilher. Schmerzen und ziehendes Gefühl in den Beinen leicht eintretend. Müdigkeit, Gürtelgefühl, hie und da Harnträufeln.

Stat. 2. August 1880. Deutliches Schwanken hei geschlossenen Augen. Der Gang noch vollständig normal. Patellarreflexe fehlen. M. M. quadric. mechanich erreghar. Constant Verlangsamung der taktilen Leitung um 0,5—1,0". Localisation von Tasteindrücken ohne gröhere Ahnormität. Tastkreise regionär erweitert. An einzelnen Stellen llyperalgesie und schmerzhafte Nachempfindung, Schmerzleitung von der grossen Zehe aus um 1,5" verlangsamt. Pupillen eng, schwach auf Beschattung reagirend.

Auch hei anderen Rückenmarkskranken fand ich Herabsetzung der taktilen Leitungsgeschwindigkeit, so hei einem Falle von railway-spine mit dem Character allgemeiner Hyperästhesie und hei einem Manne, der ein etwas complicirtes und in dieser Form noch nicht heschriehenes Bild der Poliomyelitis suhacuta darhot.

Bei der weuig exacten Methode ist es allerdings erforderlich, dass der Patient sich selhst für die Sache interessirt und mit gespannter Aufmerksamkeit seine Sinneseindrücke controlirt. Untersuchungen üher Schmerzleituug lassen sich anch an indiffereuten Leuten viel leichter anstellen, weil das Signal in Folge des Schmerzes balb unwillkürlich erfolgt. Die physiologischen Reactionszeiten des Individuums sind so gering, dass sie gegen die bedeutenden Zahlenwerthe die bei meinen Kranken gewonnen wurden nicht ins Gewicht fallen, dass sie also nicht als Fehlerquellen auftreten. Die untersuchten Kranken waren zum Theil gebildete, alle intelligente und gutwillige Leute. Um Abspannung und dadurch veranlasste Störung der Aufmerksamkeit zu vermeiden wurden die Untersuchungen durch Pausen unterbrochen.

Auffallend war nun vor Allem die enorme Verlangsamung, die sich bei dem ersten Kranken geltend machte: Während man



es bei der Schmerzleitung selten mit einer Verzögerung von 4-5 Secunden zu thun hat, war dies hier das Gewöhnliche, und ausserdem traten Verzögerungen his zu 15 Secunden auf. Bei einem anderen Kranken hetrug die Verzögerung 8 Secunden. Die von Takaes gefundenen Wertbe für die taktile Leitungsverlangsamung hetrugen in maximo 3,02" stehen also hedeutend niedriger als meine Durchschnittswerthe. Ich bin überzeugt, dass sich die Verlangsamung der Leitung viel häufiger fiudet, als hisher vermuthet wurde, dass man dieselbe aber übersieht, weil man nicht abwartet his der Kranke das Zeichen gieht. Man hat deswegen wohl häufig Hautstellen, von denen aus die taktile Leitung verlaugsamt war, für anaesthetisch gehalten.

Ein zweiter auffallender Punkt war nur von vornhereiu die zeitliche Incongruenz zwischen Tastleitung und Schmerzleitung. Die Leitung für Schmerzeindrücke ist durchweg rascher, als die für einfache Tasteindrücke. Am deutlichsten zeigte sich auch dieses Verhalten bei unserem Kranken Dietz.

Eine solche Incongruenz zwischen den Geschwindigkeiten der genannten Erregungsvorgänge kommt bekanntlich in anderer Weise bei Tahes dors. ziemlich häufig vor, es sind das die sehr gewöhnlichen Fälle, bei denen die Schnelligkeit der Tastempfindung normal, die der Schmerzempfindung herahgesetzt ist. Bekanntlich hat E. Remak') und ziemlich zu gleicher Zeit mit ihm Osthoff2) hei solchen Kranken die Beohachtung gemacht, dass diese Incongruenz unter Umständen hei nur einmaligem (schmerzhaften) Reiz heobachtet werden kann, dass die Schmerzempfindung gleichsam in ihre physiologischen Componenten zerlegt wird, und dass so das Individuum im Moment des Nadelstiches eine einfache Berührung, erst später eine Schmerzempfindung percipirt. Diese Erscheinung (das Remak'sche Phänomen), und ihre Harmonie mit der Hypothese Schiff's 3) üher die Leitungshahnen im R. M. ist genügend hekannt und bedarf hier keiner Erörterung.

Bei dem vor Remak und Osthoff heschriehenen Phänomen erfolgt die Tastempfindung schneller als die Schmerzempfindung, bei meinen Kranken war dagegen die Schmerzleitung rascher, als die Leitung einfacher Tasteindrücke. Es lag also nahe zu untersuchen, oh sich hei meinen Kranken eine Art von "umgekehrtem Remak'schen Phänomen" nachweisen liesse, oh hei ihnen ein einfacher Stichreiz durch die ahnormen Functionen des R. M. etwa zerlegt werde in eine etwas verlangsamte Schmerz- und eine mehr verlangsamte Tastempfindung. Leider konnte ich meinen ersten Kranken in dieser Hinsicht nicht mehr untersuchen. Durch einen glücklichen Zufall kam ich indessen hald darauf in den Besitz des nachstehenden Befundes, der meine Vermuthung vollständig hestätigte:

5., N. Kaufmann, 38 Jahr. Keine Heredität. Nie syphilitisch, war früher Officier und machte verschiedene Feldzüge mit. Später Anstrengungen auf Reisen. Keine Excesse. Seit 4-5 Jahren impotent. 1878 heftige Schmerzen im linken Bein. Während eines Anfalles fieberhafter Erkrankung entwickelte sich dann das jetzige Leiden. Im Octoher 1878 zum ersten Mal auffallend schlechter Gang. Keine Formicationen noch sonstige Paraesthesien. Blase unhedeutend afficirt. Der Gang wurde in letzter Zeit wieder etwas hesser. Unter mannigfachen Sorgen und Aufregungen und unter ausgesprochener Neigung zur Melancholie bleibt der Zustand neuerdings unveräudert.

Stat. präs. 5. Aug. 1880. Gang deutlich ataktisch. Stampfend, plump, bedeutende Muskelkraft und auffallende Ausdauer beim Gehen. Bei geschlossenen Augen starkes Schwanken. Bei Gehversuchen mit geschlossenen Augen stürzt Patient um. Vorgeschriebene Bewegungen bei geschlossenen Augen relativ gut. Lig. patell. hreit und kräftig entwickelt. Starkes Fettpolster. Sehnenreflexe fehlen. Mechanische Erregharkeit des M. quadriceps gut erhalten. Auffallende Prominenz der Bulbi, welche hei Anstrengungen noch hedeutender wird. Die Pupillen gleich weit, reagiren normal. Bei einem leichten Schwindelanfall, den Patient einmal hatte, soll vorübergehend Doppelsehen aufgetreten sein. Die oheren Augenlider folgen der Visirehene. Die Schilddrüse nicht auffallend vergrössert, die Herzthätigkeit constant auf 120 bis 130 erhöht. Der Puls gross, weich und voll. Gehirnnerven und Obcrextremitäten frei.

Die Untersuchung der sensiblen Functionen, hei der von Anfang an auf Verlangsamungserscheinungen geachtet wurde, ergiebt folgende Resultate: Eine Berührung an der Plantarstäche der grossen Zehe rechts wird erst nach 7 Secunden empfunden, eine zweite erst nach 14". Weitere Berührungen werden garnicht percipirt. Am inueren Fussrand rechts Perception von Tasteindrücken nach 3,0-2,0-1,0-0,5". An der Sohle r. nach 2,0-1,5-0,5".

Nachdem einige Zeit vergangen, wird die grosse Zehe wieder untersucht; die gewonnenen Werthe für die Verlangsamung sind: 8,5-7,5-3,0-2,5". An der Schwimmhaut zwischen grosser und zweiter Zehe Verlangsamung um 2,0". Am linken Fuss scheinen die Verlangsamungserscheinungen weniger ausgeprägt.

Nachdem Patient ausgeruht, untersuchte ich das Verhalten der Schmerzleitung: Sticht man den Kranken in die grosse Zehe, so markirt er den Schmerzeindruck 2,5" nach dem Stiche; aufgefordert, seine Empfindungen nach jedem Stich noch genauer zu heobachten, gieht er an, nach der Stichempfindung noch etwas zu fühlen. Diese Perception ist keine Nachempfindung. Durch vorsichtiges Fragen erfahre ich, dass 1., nach 2,5" eine Schmerzempfindung auftritt, dann kommt 2, eine empfindungslose Zeit dann 3, "eine deutliche Tastempfindung, wie wenn Jemand den Fuss herührte".

Drei nach einander angestellte Versuche ergaben das gleiche Resultat. Links ist das Verhalten ein ähnliches. Nach dem Versuch stellt sich eine unangenehme Nachempfindung an der gestochenen Stelle ein, welche stundenlang dauert. An der Sohle hestehen regionäre Analgesien. Wenn ich den Kranken an diesen Stellen mit der Nadel steche, fühlt er keine Schmerzempfindung, sondern nur eine Tastempfindung, und diese constant verspätet.

Einige Tage später finde ich die Werthe für die Verspätung der tactilen Leitung wie folgt:

Grosse Zehe rechts . 11,0-3,0-1,5-0,5-0,0"
Grosse Zehe links . . 2,0-4,5-1,5-0,5-0,0
Innerer Fussrand r. . 5,0-1,5-0,5
Sohle rechts . . . . 1,5
Sohle links . . . . 2,0

Die Leitung wurde also fast bei jedem einzelnen Versuch rascher. Nach einer Rubepause folgte die Untersuchung der Schmerzleitung. Dabei regelmässig Doppelempfindung:

Sch	Schmerzempfindung								Tastempfindung				
		nach							uach				
Stich in die rechte Sohle		2,5"							5,5''				
do.		2,5 .							3,5				
do.		2,0 .							4,5				
do.		2,0 .						•	3 <b>,5.</b>				

Remak Arch. f. Psychiatrie und Nervenkrankheiten, Bd. IV. p. 763, 1874.

<sup>2)</sup> Osthoff Erlanger Dissertation. 1874.

<sup>3)</sup> Schiff Physiologie. p. 245, 294, Coroll. 3, c.

Stich am inneren linken

Fussrand . . . . . 1,0 . . . . . . . . 3,0 Grosse Zehe linka . . . . 1,5 . . . . . . . . . . . . . . . 3,5.

Die verspäteten Tastempfindungen sind dabei nach Aussage des Kranken sehr deutlich ausgesprochen und siud keineswegs identisch mit den schmerzhaften Nachempfindungen, welche sich an den untersuchten Stellen geltend machten.

Bei den wiederholten Untersuchungen hatte sich der Kranke mit ganzer Aufmerksamkeit hetheiligt. Ich hatte ihm schliesslich das Prohlem, um das es sich handelte, mitgetheilt und erhielt nun von ihm eine ganz originclle Bestätigung der gefundeneu Thatsachen durch folgende Mittheilung: Wenn Pat. anf den Fuss getreten wird oder sich an diesen stösst, fühlt er zuerst einen unhestimmten Schmerz. Nach einigen Augenhlicken kommt dann die Empfindung einer Berührung mit einem fremden Gegenstand.

Die sämmtlichen vorstehend heschriehenen Erscheinungen wurden wiederholt in gleicher Weise von mir beohachtet; hesonders auch die verspätete Perception eines einfachen Tasteindruckes bei schmerzhaften Reizen an den analgischen Stellen der Sohlen wurden wiederholt constatirt.

(Schluss folgt.)

# 1V. Einheilung und Zurückhaltung eines 7 Ctm. langen Drainagerohres während fast 7 Monate.

Mitgethellt von Dr. Oscar Eyselein,

Leiter der Pension für Nervenleidende in Blankenhurg am Harz.

Im April 1880 hegann eine seit Mitte Novemher zum eraten Male schwangere Frau üher heftige Schmerzen, welche von der rechten Nierengegend nach dem Hüftenkamm zu sich ausdehnten, zu klagen. Ausser einem leichten Falle von einer Treppe war keine weitere Ursache zu eruiren. Mitte Juni sah ich die Fran zum ersten Male, verordnete wegen heftiger stechender Schmerzen und einer in der Tiefe nachweisbaren Fluctuation heisse Breiumschläge. Am 23. Juni mehrere tiefe Incisionen unter vorheriger Anaesthesirung der Haut und den nöthigen antiseptischen Cautelen: Entleerung reichlichen Eiters. Im weiteren Verlanf traten in dem ganzen ohigen Bereich neue Herde auf, die mehrere Zoll tief untereinander communicirten und die Anlegung von 3-4 Drainagen nöthig machten. Da ich nur consultativerweise und unregelmässig die Patientin hehandelte, und der Anlegung neuer und Entfernung alter Drainagen nicht immer heiwohnte, mag es passirt sein, dass ein solches 7 Ctm. langes und 3/4 Ctm. dickes Drainagerohr sich verlor, indem der Faden an demselhen losriss. Am 4. August erfolgte die Gehurt eines sehr achwächlichen Kindes, das nach 24 Stunden starh. Ende August waren alle Fisteln zugeheilt und die Frau erholte aich körperlich aehr. Bis Mitte März 1881 hestanden an den fest vernarhten Wunden keinerlei Beschwerden, mit Ausnahme vielleicht leichter Empfindungen hei Zerrung. Am 14. März — im 4. Monate der 2. Gravidität — hoh sich nnter leichter Schmerzhaftigkeit die Narhe in der Mitte des Hüftheinkamms hlasenartig in die Höhe, um am 17. Ahends anfzuhrechen. Zum grössten Erstaunen der Angehörigen schoh sich sofort von der Nierengegend her das Lumen eines Drainagerohrs hervor, welches mit den Fingern leicht ganz zn entfernen war. Die Wunde ist fast wieder zngeheilt. Das Rohr zeigt nach fast 7 monatlichem Liegen auch nicht die geringste Veränderung in seiner Structur und sieht aus, als oh es gestern eingelegt

#### V. Referate.

Auge und Schädel, Untersnebungen über Refraction, Accommodation, gewisse Maassverbältnisse der Augen und Augenhöhlen, Axenverlängerung und Bewegungsmechanismus des Augapfels, von Dr. Emil Emmert, Bern.

Unter obigem Titel bat Verf. ein umfangreiches Werk der Oeffentliebkeit ühergeben, welches eine grosse Reihe mühevoller und zeitrauhender Untersuchungen enthält. Diese Untersuchungen wurden hauptsächlich in der Absicht angestellt, um "zu der Kurzsichtigkeit in
Beziehung stehende Verhältnisse resp. deren Ursachen zu finden." Mitberücksichtigt wurden auch der innige Zusammenhang zwischen Insufficienz d. musc. rect. intern. und Kurzsichtigkeit, und ferner die Ursachen des Strahismus convergens.

Das Werk zerfällt in 3 Theile nnd einen Anhang: Der 1. Tbeil

Das Werk zerfällt in 3 Theile und einen Anhang: Der 1. Tbeile enthält Untersuchungen an Lehenden (217 Schulkindern) üher Refractionsverhältnisse, Accommodationsmaximum, Pupillendistanz (vermittelst eines neuen Instrumentes "Pupillendiastometer"), Orhitaldistanz (mit Zirkolgemessen), Durchmesser der Iris und der Pupille, Prominenz der Augen, ferner noch die Beschreihung eines neuen Sebliniendistanzmesser (Seh-

linien-Diastometer).

Der 2. Theil bringt Untersuchungen an menschlichen Schädeln (64 in- und 20 ausländischen). Es werden an den Augenhöblen die verschiedensten Maasse aufgenommen, sowohl bei jeder Orbita für sich, als im Verhältniss beider zu einander, ausser den linearen Ahständen der in Betracht kommenden Punkte werden auch die Krümmungsverhältnisse der Orhitalwandungen möglichst genau wiedergegehen; zu diesen Messnngen dienen dem Verf. hauptsächlich ein Coordinatenapparat (1,24), directe Zirkelmessung und ein eigener Orbitalmesser. Die Resultate dieser mühevollen Arbeit hat Verf. einerseits in Tahellen niedergelegt, andererseits in Ferm von Zeichnungen auf 4 Tafeln, welche dem Werke beigegehen sind. Vielleicht bahen diese Messungen ein bedeutenderes Interesse für die Antaromie der Orbita und des Schädels sind. Hervorgehohen sei hier nur, dass Verf. (gegen Mannhardt) nicht gefunden hat, dass hei kurzen Schädeln eine geringero Entfernnng der Augendrehpunkte als bei längeren vorhanden ist und dass hei letzteren die Augenhöhlen mehr seitlich gerichtet und tiefer sind nnd die Orbitalaxen einen grösseren Winkel einschliessen.

3. Theil: Ursachen der Myopie, der Insufficienz d. intern. u. A. Auf Grundlage ohen angeführter Untersuchungen construirt sich Verf. einen der Wirklichkeit möglichst entsprechenden Horizontaldurchschnitt der Orhita und des Auges mit museul. r. int. u. exter., Sehnerv u. s. w. (Ophthalmopbantomatrop). Unter Benutzung bald eines Horizontalschnittes eines emmetrop., eines hyperop. und eines myopischen Auges sucht Verf. über die verschiedensten Maasse und Verhältnisse Aufschluss zu bekommen, hetreffend 1) die Länge der Augenmuskeln und Messungen über ihre Anlegungsstrecke bei verschiedenen Stellungen des Augapfels, 2) Längenveränderungen der Augenmuskeln hei Convergenz- und Divergenzbewegungen des Angapfels, 3) Berührung des Sehnerven durch den Muse, r. extern, und int., 4) Kraftverhrauch des Muse, r. int. n. extern, bei Convergenz- und Divergenzbewegungen des Augapfels. — Besonders wichtig und neu erscheint dem Verf. für die Aetiologie der Myopie und der Sclerectasia posterior der verdrängende Einfluss des Musc. r. extern. auf den n. optie. bei Convergenzhewegungen. apfels. Unter diesen Gesichtspunkten geht Verf. dann weiter auf das Wesen der Kurzsichtigkeit und der Insufficienz der intern. ein. Als massgehend für die Beweglichkeit des Auges überbaupt werden folgende 4 Factoren aufgestellt: 1) Form des Auges, 2) verdrängende Wirkung des Muso. r. extern. auf den Sehnerven, 3) Aufrollungs- und Ahrollungsverhältnisse der Augenmuskeln, 4) Ordinaten- und Ahseissen-Länge (s. p. 108). Die Schlüsse, zu denen Verf. auf Grund seiner Betrachtungen kommt, haben zum Theil etwas Ueberraschendes und Nenes, z. B.: Der erste und wiebtigste Anstoss für die Sistirung der progressiven Verlängerung der Augenaxe ist in der Myopie aelhet zu suchen, angeborene Myopie heruhend auf angeborener Axenverlängerung des Bulbus scheint dem Verf. noch nicht unzweifelhaft bewiesen, erst in Folge der veränderten Form des myopisch gewordenen Auges entsteht Insufficienz d. int.

Der Anhang (Strahismus convergens und Insufficienz der Interni) enthält eine physikalische Begründung der physiologischen und pathologischen Bewegungen des Augapfels. Gestützt wieder auf sein Ophthalmophantomatrop hetrachtet Verf. die Augenbewegungen vom rein physikalischen Standpunkte aus nach dem Gesetz der Hehelwirkung. Die Bewegungen des Augapfels finden nach dem Gesetze des zweiarmigen Winkelhebels statt, und aus den Hehelgesetzen erklären sich sowohl die Physiologie, als auch die Pathologie der Augenbewegungen, daher auch der Strah. oonverg. und die Insuff. der Intern. Man muss es dem Verf. gewiss danken, die Bewegungen des Augapfels "auch einmal von einem anderen Standpunkte aus, als von dem, das Auge als Kugel betrachtenden, einer genaueren Untersuchung unterzogen zu haben, um zu erkennen, dass auch hier die Natur sich die Gesetze der elementarsten Mechanik durch Excentricität des Drehpunktes, mehr oder weniger bedeutende Ahflachung der hinteren Augapfelhälfte, Zunahme der Grösse der Hehelarme nach vorn n. A., zu Nutzen zu machen gewusst hat."

der Hehelarme nach vorn n. A., zu Nutzen zu machen gewusst hat."
Gestattet sei es jedoch, zum Schluss noch einmal darauf zu verweisen, dass den Betrachtungen des Verf. zum Theil nur Untersuchungen
an einem Phantom zu Grunde liegen, und dass die Angenhewegungen

nur für einen Horizontal-Durchschnitt in der Wirkungsebene des Musc. r. int. nnd extern. ohne Berücksichtigung der gleichzeitigen Wirkung der übrigen Augenmuskel studirt wurden. W. Ühthoff.

E. Bidder (Petersburg): Die mechanische Behandlung ver schleppter Querlagen. Zeitschr. f. Geb. u. Gyn. Bd. VI. p. 333.

Bidder tritt sehr warm für den Braun'schen Schlüsselhaken zur Beendigung verschleppter Querlagen mittelst Decapitation ein, und nimmt das Instrument gegen die Küstner'schen Angriffe in Schntz. Sein Urtheil hasirt auf eigner Erfahrung. Zehn verschleppte Querlagen wurden mittelst desselben leicht beendet und nur eine Wöchnerin starb. Auch die Herausbeförderung des nachgebliebenen Kopfes nach der Decapitation machte niemals Schwierigkeiten, meist genügte Zug mit der Hand oder mit einer Knochenzange oder Forceps.

Aehnliche günstige Resultate sind bereits früher ans der Wiener Klinik (Pawlik) berichtet. Demnach verdient das Instrument die wärmste Empfehlung besonders gegenüber den scharf schneidenden und hieber wenig errenbten Massern

bisher wenig erprobten Messern.

Winckel sen. (Mülheim a./Rh.): Beitrag zur Beurtheilung des Werthes der künstlichen Frühgeburt bei Beckenenge.

Centralbl. f. Gynäkologie, No. 9, 1881.

Winckel tritt gegen den von Spiegelberg ausgesprochenen
Satz: "die künstliche Frühgebnrt leiste weder für die Mütter noch für
die Kinder was man von ihr früher erwartete" an der Hand seiner
reichen Erfahrung auf. Winckel hat in seiner ar hand seiner künstliche Frühgeburt eingeleitet unter z. Th. sehr ungünstigen Verhältnissen. Alle Mütter genasen und üherstanden meist ein leichtes und glückliches Wochenbett. Von den Kindern wurden 13 lebend geboren, 6 starben in den ersten 14 Tagen, 7 blieben am Leben. Bemerkenswerth ist, dass zur Einleitung der Frühgeburt stets der Pressschwamm angewendet wurde. Diese Resultate sind sehr gute und werden dazu beitragen, der künstlichen Frühgehurt auch weiter einen berechtigten Platz unter den geburtshülflichen Operationen zu sichern.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Museiand'sche Geseilsehaft in Berlin.

Sitzung vom 18. Juni 1880.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Die Gesellschaft tritt hierauf in die Diseussion üher das dem dicsjährigen Aerztevereinstage vorliegende Programm ein und heauftragt ihren Delegirten gegen jode Aenderung der Gesetzgehung, welche eine Wiedereinführung des Pfuschereiverbotes bezwecken könnte, zu stimmen.

Herr A. Baginsky hält hierauf einen von Demonstrationen hegleiteten Vortag über die Surrogate der Muttermilch, den er anderweitig publiciren will.

Sitzung vom 22. October 1880.

Nach Verlesung und Annahme des Protocolls der letzten Sitzung hält Herr Hir sohberg den angekündigten Vortrag über Augenoperationen. Der Vortrag wird anderweitig in extenso erscheinen.

Sitzung vom 19. November 1880.

Das Protocoll der letzten Sitzung gelangt zur Annahme. Der Antrag des Herrn Mühsam: "Die Hufeland'sche Gesellschaft wolle mit dem 1. Januar 1881 aus dem Aerztevereinsbunde ausscheiden, wird mit dem vom Antragsteller beigebrachtem Motive, dass die Mitglieder fast sämmtlich den ärztlichen Bezirksvereinen angehören, also schon cinmal im Vereinsbunde vertreten sind, angenommen.

Nach Erledigung verschiedener geschäftlicher Angelegenheiten de-monstrirt Herr Tobold eine Reihe von Kehlkopfstumoren, deren Bespreehung er sich bei der vorgeschrittenen Zeit für eine spätere Sitzung

vorhehält.

Sitzung vom 17. December 1880.

Nach Verlesung und Annahme des Protocolls der letzten Sitzung bespricht Herr A. Baginsky, anknüpfend an seine hierüber gemachten Beobachtungen, die Diagnose und die Therapie des Empyems.

Herr Steinthal sprichtüber die von Bandwärmern herrührenden Krankheitserscheinungen. Dieselben sind vielfach, namentlich in früheren Zeiten, übertrioben; er habe nur einen einzigen Fall beob-achtet, in welchem schwere nervöse Erscheinungen durch die Anwesenheit dieses Entozoon bedingt wurden, und nach Ahtreibung desselben auf die Dauer verschwanden. Er bespricht des weiteren die Wirksamkeit und Anwendungsweise der verschiedenen Bandwurmmittel.

Herr Badt berichtet über dem Ticzdouloureux ähnliche Anfälle von Gesichtsschmerz, welche nach Ausbruch eines bläschenförmigen Exanthoms im Gesichte nach einigen Tagen aufhörten, später stellten sich

noch einige schwache Recidive ein.

#### Sitzung vom 21. Januar 1881.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Der Schriftsurer erstattet hierauf den Jahreshericht pro 1880; dem Cassenführer wird nach stattgehabter Revision die Decharge ertheilt. Hierauf erfolgt durch Acclamation die Wiederwahl des Vorstandes für das Jahr 1881. Derselbe besteht aus den Herren Steinthal, Derselbe besteht aus den Herren Steinthal, Ehrenpräsident und Vorsitzender, Cahen, Stellvertreter, Ed. Mühsam,

Schriftführer, B. Baginsky, Cassirer, H. Schlesinger und Tobold, Beisitzer.

Hierauf hält Herr Martin den angekündigten Vortrag: Ein

Beitrag zur geburtshülflichen Operationslehre.

Der Herr Vortr. bespricht in der Einleitung den immensen Einfluss, den die Einführung der Lister'schen Methoden auf Geburtshülfe und Gynäkologie gehabt haben; dieselhen hahen bis dahin für höchst gefährlich geltende Operationen zu fast gefahrlosen gemacht, und das den Operationen zugängliche Gebiet bedeutend erweitert. Man habe sich auch für die Prognose des Kaiserschnitts, welche Operation nach Litzmann die sehr beträchtliche Mortalitätsziffer von 54% hatte, grosse Hoffnungen gemacht. Es müsse jedoch in Erwägnng gezogen werden, dass die Wunde bei der Sectio caesarea in einem Gewebe angelegt werde, das gleichsam physiologisch der regressiven Metamorphose anheimfalle, also aus diesem Grunde die absolute Antisepsis trotz aller Cautelen schwieriger zu erreichen sei, als bei allen anderen Traumen und Operationen. Grosse Schwierigkeiten bereitete von altersher die Schliessung der Uteruswunde; einen Fortschritt bezeichnete in dieser Beziehung das Verfahren Ed. Martin's, der den Uterus mit den Bauchwandungen vernähte, ein Verfahren, das noch in Simon Thomas einen Lobredner fand. Als dann mit der Lister'schen Methode die Catgutnaht aufkam, wurde sie auch hier in Anwendung gezogen, namentlich von G. Veit und dem Vortr.; jedoch gingen die Nähte auf und es erfolgten tödtliche Blutungen, wie es Herr M. selhst erlebt hat; er hat später dicke carholisirte Seidenfäden mit Glück hierzu verwandt. In Anhetracht dieser Gefahren des Kaiserschnitts kam Porro auf den Gedanken, den Uterus sammt den Adnexis in toto zu entfernen, den Stumpf in die Bauchwunde einzuziehen und dort einheilen zu lassen, so würde die Schwierigkeit, die Uteruswunde geschlossen zu erhalten, umgangen und die Wunde in einem perennirenden und nicht der regressiven Metamorphose unterworfenen Theile angelegt. Dazu kommt noch, dass die Operation selbstverständlich die Gefahr einer neuen Schwangerschaft beseitigt, die nicht gering anznschlagen ist, wenn auch Fälle von mehrfach an einer Person mit Glück ausgeführtem Kaiserschnitt bekannt sind. Die Indication zur Porro'sehen Operation giebt absolutes Gebärunvermögen ah, soweit es bedingt ist durch Anomalien des knöchernen Beckens; von Neubildungen, abgesehen von Ovarialtumoren, die selbstverständlich entfernt werden müssen, kommen hier namentlich in Betracht die Myome des Cervix. Hier erhebt sich mit Recht die Frage, ob Porro oder Sect. caesarea. Gegen die Porro'sche Operation spräche hier der Umstand, dass sie die Pat für alle Zeit geschlechtslos macht, und die Möglichkeit künftiger Geburten heseitigt, während zahlreiche Beobachtungen vorliegen, nach welchen die Myome im Puerperium sich verkleinern, also das Individuum später noch gut gebären konnte, abgesehen davon, dass nach dem Puerperium dnrch andere, minder eingreisendo Operationen, Hülse geschafft werden konnte; auch ist hierbei zu erwägen, dass der Uterus in Folgo seiner durch die Geschwülste bedingteu Fixation im Becken nicht in die Banchwunde gezogen werden kann. Aus diesen Erwägungen beschränkt der Herr Vortr. die Indicationen für Porro auf das Gehärunvermögen in Folge von Anomalien der knöchernen Gehurtswege, während er für das durch Anomalien der weichen Gehurtswege bedingte Gebärunvermögen den Kaiserschnitt beibehalten wissen will, der unter genauer Einhaltung antiseptischer Massregeln und unter Benutzung von carbolisirten starken Seidenfäden zur Naht der Uteruswunde eine hessere Prognose gehen wird. In die letzte Kategorie fallen ausser den Cervix-myomen die narbigen Stricturen des Cervix und ausgedehnte Careinose.

Der Herr Vortr. stützt seine Ansicht durch die Anführung eines Falles, in welchem eine 26 jährige Frau im 4. Monat ihrer ersten Schwangerschaft ärztliche Hülfe suchte, weil sie nach einem Falle Blutungen bekam. Der erste Arzt diagnosticirte eine Retroflexio uteri und zog Herrn M. zu, weil die Reposition nicht gelang. Dieser fand bei bimanueller Untersuehung in der Chloroformnarcose das ganze Becken dnreh ein zweifäustegrosses Cervixmyom vollständig ausgegossen, darüher den Uterus entsprechend dem 4. Sehwangerschaftsmonate. Es bestanden heftige Sehmerzen und Harnverhaltung, die in der nächsten Zeit sich bis zur Lebensgefahr steigerten; nach 6 Wochen entschloss sie sieh deshalb zu der von Herrn M. vorgeschlagenen Operation. Er beendete im Raum einer halhen Stnnde den Kaisersehnitt, die Uteruswunde wurde mit starken carbolisirten Seidenfäden genäht. Die Heilung erfolgte ohne Störung bis auf einen kleinen Abscess in den Bauchdecken; nach 14 Tagen konnte Pat, nur noch mit einer kleinen Bauchfistel behaftet aufstehen; letztere schloss sich, nachdem sich durch dieselhe die Fäden entleert hatten. Der Tumor soll inzwischen nach Angabe des be-

handelnden Arztes geschrumpft sein. In einem Falle von narbiger Striotur des Cervix, bedingt durch Colpitis mit Endometritis intra graviditatem, machte Herr M. ebenfalls den Kaiserschnitt, nachdem der feste Ring, der die Strietur vernrsachte, ohne Erfolg gespalten war; hier vernähte er den Uterus mit Catgut; es traten jedoch Nachwehen ein und unter ihnen ein starker Blutabgang aus der Scheide, dem die Pat. nach 14 Stunden erlag; bei der Section fanden sich sämmtliche Catgutnähte gelöst in der Bauchhöhle liegend.

Sitznng vom 18. Februar 1881.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. llerr B. Baginsky hält hierauf den angekündigten Vortrag: Ueber Laryngeal- nnd Trachealstenosen.

Der Herr Vortr. demonstrirt zunächst ein Carcinom des Larynz, herrührend von einem 56 jährigen Manne; der Tumor hat die ganze



linke Bälfte des Kehlkopfs eingenommen, ansserdem besteht Oedem des

 Aryknorpels; äusserlich ist ein Carcinomknoten auf der Haut. Der Herr Vortr. hat 4 ganz analoge Fälle hechachtet. Er knüpft hieran einige Bemerkungen üher Laryngostenosen, deren hauptsächlichste Ursachen sind: 1) Erkrankungen der inneren Wand, hedingt durch hochgradige Schwellnng der Schleimhaut; hierher gehören die Stenosen bei Croup und Diphtherie; die Stenosen sind hier mechanischen und nicht neuroparalytischen Ursprungs, wie der laryngoscopische Befund lehre; 2) die jetzt schon häufig beschriebene Lähmung der Cricoarythenoid. postic.; 3) die von Türk beschriebene Chorditis vocalis inferior hypertrophica, von der es auch acute Fälle gäbe, nicht nur chronische, wie Türk annahm. Unter den Geschwülsten im Kehlkopfsinnern, die als vierte Ursache der Stenosen anzuführen sind, sollen sich die Carcinome schon sehr früh durch Schmerzen im Ohre, entstehend durch Irradiation auf den Ramus auricularis nervi vagi, kennzeichnen; nach dem Herrn Vortr. sind diese namentlich hei Ulcerationen der Aryknorpel im späten Stadium zu heohachten; für Carcinom war der Nachweis des Anstretens schon im frühen Stadium nicht zu führen, weil diese erst relativ spät zur Beobachtung kamen. Der Pat., von dem das Prāparat herrūhrt, hatte auch darūber zn klagen, und es fand sich hei ihm Oedem des betreffenden Knorpels. — Die durch Narhencontractur bedingten Stenosen sind von Schrötter durch die Einführung von Dilatatoren einer wirksamen Behandlung zugänglich gemacht worden Der Herr Vortr. demonstrirt die hetressenden Instrumente.

Hierauf zeigt er den Larynx und die Trachea eines 14 jährigen Mädchens. An dem Mädchen war vor 10 Jahren die Tracheotomie gemacht worden, 5 Jahre später traten wieder Athembeschwerden ein, die sich im Laufe der Jahre steigerten und die Pat. veranlassten den Vortr. zu consultiren. Bei der mit einer Strnma hehafteten Pat. crgah die karyngoscopische Untersuchung \*/4" nnter den Stimmbändern eine säbelscheidenartige Stenose der Trachea, die von einem elastischen Catheter passirt werden konnte; es wurden Schrötter'sche Dilatatoren eingeführt, jedoch musste wegen drohender Asphyxie schon nach einigen Tagen zur Tracheotomie geschritten werden. Vor der Operation jedoch, nach nur wenigen Athemzügen Chloroform, trat trotz aller Wiederbelebungsgerenbe der Tod gigen Pie Scotien auch eine der Welchene geschritten werden. versuche der Tod ein. - Die Section ergah eine den Kehlkopf von hinten umfassende Strnma und die von Rose heschriebene Erweichung der Trachealringe. Der Herr Vortr. hespricht noch die differentielle Diagnostik zwischen Larynx- und Trachealstenose; er stimmt Gerhardt darin hei, dass die Athmungsexcursionen des Larynx bei Laryngostenose viel bedeutender sind als hei der der Trachea, und dass die nach hinten geneigte Haltnng des Kopfes characteristisch für Larynx-, die nach vorn geneigte für Trachcalstenose sind.

Herr Tobold macht auf die stark vermehrte Schleimsecretion, als auf ein Anfangssymptom hei Care. laryng. aufmerksam und fragt, ob es im vorliegenden Falle bemerkt worden sei, was sowohl von Herrn Baginsky, als Herrn Brösicke, der den Pat. früher hehandelte, bejaht wird.

Sitzung vom 13. März 1881.

Nach Verlesnng und Annahme des Protocolls der letzten Sitznng hält Berr Korn den angekundigten Vortrag über die örtliche Behandlung der Diphtherie. Derselhe ist in der Boerner'schen Wochenschrift erschienen.

In der sich an den Vortrag knüpfenden Discussion verwirft Berr Kleist jede örtliche Behandlung, spricht dagegen der Guttmannschen Behandlung mit Pilocarpin, der innerlichen Darreichung des Olterehinthinae und der Massage der Halsgegend unter Anführung glücklich verlaufener Fälle das Wort. Herr B. Baginsky verwirft die Beschichten des Beschichten d handling mit Pilocarpin als irrationell und schädlich und schliesst sich der Ansicht Henoch's an, dass in leichten Epidemien alle Fälle, gleichviel, ob überhaupt oder in welcher Weise hehandelt, heilen, in den mittelschweren wenigstens die grösste Anzahl genesen und in den schweren jede Behandlung nutzlos sei. Die Hauptsache sei eine gute diätetische Behandlung, wozu die Reinhaltung des Mundes und der Nasenhöhle gehöre. Herr Tobold empfiehlt vor Allem den Alkohol für die innerliche Behandlung.

#### Medicinische Ceseiischaft zu Leipzig.

Sitzung vom 9. November 1880 im Auditorium der medicinischen Klinik.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

Herr E. Wagner demonstrirt:

1) Einen 8jähr. Knaben mit einer Reihe interessanter Nervenstörungen, wie sie zuerst von Guhler u. A. nach Diphtheritis Nervenstörungen, wie sie zuerst von Guhler u. A. nach Diphtheritis heohachtet wurden. Im Ang. d. J. hatte Pat. nach Anssage seines Arztes dysentericähnliche Stühle, nach wenigen Tagen trat Apathie ein, dann folgten Delirien, endlich Sprachlosigkeit. Pat. wurde am 21. September auf die medicinische Klinik aufgenommen. Das Sensorium war zuerst sehr henommen, die Motilität fast vollständig aufgehohen, Sensihilität (his auf schwache Perception im Gebiet des Trigeminus) absolnt fehlend; der Zustand besserte sich aber allmälig. Gegenwärtig zeigt Pat. noch folgende Störungen: Vollkommene Sprachlosigkeit, Schwerbeweglichkeit der oheren und nnteren Extremitäten und hochgradige Ataxie, verminderte Schsihilität des Hantorgans, Lähmung des Mastdarms und der Blase.

2) 36jähriger Mann mit Anästhesie nnd Ataxie der oheren Extremitäten.

Anamnestisch ergieht sich Folgendes: Grossmatter soll gelähmt gewesen sein, ein Bruder an Epilepsie leiden. Auch Pat. will früher an epileptiformen Anfällen gelitten hahen. Im September d. J. traten plötzlich Schmerzen in den Armen ein - ohne hekannte Ursache einige Tage später war die Bewegung der Arme etwas ungeschickt, auch die Sprache und die Beweglichkeit der nnteren Extremitäten soll nicht ganz normal gewesen sein. Dann trat eine Verschlimmerung aller genannten Erscheinungen ein, Pat. wurde — nnter leichtem Fieber hettlägerig, allmälig Besserung aller Krankheitserscheinungen, nur die Ataxie und Anästhesic der oberen Extremitäten blieb, und zwar sind diese Erscheinungen an dem linken Arm in höherem Grade vorhanden als rechts. Das Schmerzgefühl und der Tastsinn sind vermindert resp. erloschen, der Temperatursinn ist aber vollständig vorhanden, die Muskelkraft der Arme und der Hände noch ziemlich gut, die Sehnehresexe an den unteren Extremitäten sind lebhast, an den oberen sehlen sie; keine Blasenstörung.

Ueher den Sitz der Erkrankung, ob im Gehirn oder im Rückenmark, lässt sich mit Bestimmtheit nichts sagen, ehenso wenig, ob es sich nicht um eine sogenannte functionelle Ataxie handelt.

3) 28 jähriger Mann mit Strictur des Oesophagns nach Trinken von Kalilauge. Die Stenose ist nur für Flüssigkeit durch-gängig. Wenn Pat. ein Glas Milch zu sich nimmt, so hleiht die Flüssig-keit stundenlang über der Stricturstelle und Pat. kann dieselbe mit Leichtigkeit wieder von sich gehen; erst wenn er noch ein Glas Milch trinkt, erst dann fühlt er, dass allmälig Flüssigkeit in den Magen ah-fliesst. Pat. ist noch kräftig und gut genährt, sollte auch die Ernährung durch flüssige Kost auf Hindernisse stossen, dann würde sich die Vornahme der Gastrostomie empfehlen.

II. Herr Graefe stellt einen Kranken vor, hei welchem die Darmresection ausgeführt wurde. Es handelte sich um eine linksseitige incarcerirte Leistenhernie, welche znnächst zn einem künstlichen After führte. <sup>1</sup>/<sub>4</sub> Jahr später wurde der Darm aus seinen Verwachsungen gelöst, resecirt, vernäht und in die Leiheshöhle versenkt. Nach 4 Wochen war die Heilung vollendet. Der Fall ist bereits in No. 8 der Berl. klin. Wochenschr., 1881, p. 104, ausführlich veröffentlicht worden. III. Herr C. Thiersch zeigt einen Blasenstein, welcher sich nm ein Bougiestück gehildet hat. Der Stein wurde durch Lateralschnicht

einem 84 jährigen Manne entnommen, welcher sich selbst zu catheterisiren pflegte. Im Anschluss hieran demonstrirt Herr In. noch zwei andere Steinbildungen und zwar; 1) eine zum Theil inerustirte Nadelhüchse Steinbildungen und zwar; 1) eine zum Theil inerustirte Nadelhüchse mit Faden aus der Harnblase eines jungen Mannes, durch Lateralschnitt entfernt; Pat. hatte die Gewohnheit, die Nadelhüchse in die Harnröhre einzuführen und mittelst des Fadens in derselben anf und ab zn ziehen. 2) Drei facettirte Steinc aus der Blase eincs jungen Mannes, dem ein Paraffinstähchen in die Blase gerutscht war.

Derselhe demonstrirt ferner einen Kranken, welchem wegen Epithelial-carcinoms im Bereich der Carotis int. und maxill. int. die Canquoin'scho

Aetzpaste applicirt wnrde.

Derselbe hespricht sodann die Behandlung des Bubonenschankers und empfiehlt besonders folgende sehr einfache Methode, auf welche er von Herrn Collegen Brendel in Montevideo aufmerksam auf welche er von Herrn Collegen Brendel in Montevideo aufmerksam gemacht wnrde. Sohald Flnctuation vorhanden ist, wird ein kleiner Einschnitt gemacht, dann wird die Höhle nach Abfluss des Eiters mittelst bleistiftdicken Kal. caust. 2—3 Minuten geätzt; bedeckender Verband. Die günstige Wirkung der Methode ist so zu erklären, dass durch das rasche Zerfliessen des Kal. caust. der Infectionsstoff in der Höhle zerstört nnd dass so eine reine Wundfläche nicht infectiöser Natur bergestellt wird. Diese so einfache und vortrefliche Methode passt nur, wir gesent für ihne Fülle mit nachweigherer Fluctuation. wie gesagt, für jene Fälle mit nachweisharer Fluctuation.

Im Anschluss hieran erörtert Herr T. die Behandlung des phagedaenischen Schankers. Der phagedaenische Schanker ist nach Th. nicht syphilitischer Natur und kommt im Allgemeinen nur selten vor. Besonders in einem ganz verzweifelten Falle wurden alle möglichen localen und allgemeinen Behandlungsmethoden ohne Erfolg versucht, vor allem auch jede antiluetische Behandlung; schliesslich wurde Pat. unter guter Ernährung und local unter der Application von essigsaurer Thonerde geheilt, nachdem das Geschwür von der Leiste aus um die Lende hernm sich üher einen grossen Theil des Rückens ausgebreitet hatte, an dem einen Rande vernarhend, an dem anderen fortschreitend. Etwa alle 2 Jahre wird auf der hiesigen chirurgischen Klinik I Fall beohachtel, die Kranken kommen zuweilen entweder mit der Diagnose Lues oder Carcinom ins Hospital. In den 5 oder 6 letzten Fällen war die suheutane und cutane Injection von Argent. nitr. (1:1000-2000) erfolgreich. Die Injectionen werden in möglicht grosser Zahl, I-2-3 Ctm. vom Hautrande entfernt, in die scheinbar gesunde Haut sowie hier und da in die Geschwürsfläche selhst gemacht, und zwar wegen der hochgradigen Schmerzhaftigkeit in Chloroformnarcose. Wegen der heftigen entzündlichen Reaction empfiehlt sich nachträglich die sofortige Anwendung von Eis. Nur in einem Falle war das fahren erfolglos und hier stellte es sich später heraus, dass das Geschwür lnetischen Ursprungs war. — Das obige Verfahren wird an einer Pat. (mit sehr grossem Buhonengeschwür nach der Lende hin sich aushreitend) von Herrn T. ausgeführt.



### VII. Feuilleton. Vom internationalen Congress.

II.

London, 9. August. Wir mussten unseren ersten Bericht noch vor der Thüre des Congresses absenden, aber wir standen nicht an, nach allem, was uns ans früheren Tagen von englischer Geschicklichkeit, Gediegenheit und Liheralität in Bezug auf Vorbereitung und Ausführung aller inneren, die wissenschaftliche Seite der Versammlung betreffenden Fragen, sowie in Bezug auf ihre grossartige und liebenswürdige Gastlichkeit hekannt war, diesen Tagen die beste Vorhersage zu stellen. Wir sind nnn heute am Ende dieser Congresswoche angelangt; es lässt sich eine Uehersicht gewinnen, ein Urtheil bilden, und wir dürfen aus voller Ueberzeugung und mit Fug und Recht es aussprechen, dass nnsere hochgespannten Erwartungen nicht nur erfüllt, sondern sogar soweit möglich noch übertroffen sind, nnd zwar übertroffen dort, wo wir mit den geringsten Erwartnngen herangingen, in der wissenschaftlichen Arbeit der Sectionen. Von allen Seiten hören wir, dass, trotz der hundertfältigen Schenswürdigkeiten, die, selbst vom rein medicinischen Standpunkt aus, geeignet sind, die Congressmitglieder sieh nach allen Richtungen hin zerstreuen zu lassen, die Arbeit in den einzelnen Sectionen eine sehr eifrige, die Ausbeute theilweise eine überraschend gute gewesen ist. Die angemeldeten Vorträge waren nach den einzelnen Materien geordnet, so dass sich über besonders hervorragende oder Tagesfragen verschiedene Redner ausspreehen und die Discussionen erheben konnten. In den allgemeinen Vorträgen haben wir viel Interessantes und die Eigenart der verschiedenen Nationalitäten Wiederspiegelndes gehört. Sie waren von dem ersten bis zum letzten vollzählig besueht. Und was sollen wir von der wahrhaft fürstliehen und in ge-wissem Sinne beschämenden Gastlichkeit sagen, mit der wir hier aufgenommen wurden, wie dürsen wir uns eines neidischen Gefühles erwehren, wean wir sehen, wie hier nicht nur die Collegen im ärztlichen Stande, nein, wie das Land in seinen ersten und besten Männern, wie die Stadt in ihren herusenen Vertretern, die Aerzte und die ärztliche Wissenschaft zu ehren sich bemühten! Niemals zuvor hat die Welt eine gleiche Anzahl hervorragender Mitglieder des ärztlichen Standes beisammen gesehen, niemals zuvor aber ist man ihnen auch mit gleich anerkennender und ehrender Aufmerksamkeit entgegen gekomgleich anerkennender und ehrender Aufmerksamkeit entgegen gekonmen wie hier, wo — und das ist nicht zuviel gesagt — Jedermann,
mit dem wir zusammenkamen, wetteiferte, uns den Aufenthalt so angenehm wie möglich zu machen. Es ist dies ein schönes Zeichen
dafür, was der ärztliche Stand in England gilt, was er vermag,
was für Männer er zu den seinigen zählt. Es ist nicht schwer, die Ursachen dafür herauszufinden, die zum Theil schr ober nicht durch Geauf dem vortreffliehen Standesgeist beruhen, der hier nicht durch Gesetze und Paragraphen, sondern durch das alt hergebraehte Bewusstsein der Würde des Standes und durch anerzogenen oder angeborenen Tact geleitet wird. Mag es wahre Herzensmeinung, mag es vielleicht auch ein Theil Politik sein, die hier Jeden nach Verdienst anerkennen und den Einzelnen sich dem Allgemeinen unterordnen lässt, in jedem Fall ist es eine gute Politik, die uns Vicles zu denken aufgieht! Wir seben hier freilich nur die beste Seite der Medaille und der Revers bleibt uns wahrscheinlich so gut wie ganz Verborgen, aber das, was wir sehen, ist dafür auch derart, dass es selhst ein gut Theil Schatten, ohne geschädigt zu werden, vertragen kann! In ihren Leidenschaften, im Lieben und Hassen sind sieh die Menschen überall gleich, aber es ist ein grosser Unterschied, ob man das Erstere oder das Letztere zum Aushängeschild macht, und nicht zum Kleinsten scheint mir die unstreitig hevorzugte Stellung, welche der ärztliche Stand hier einnimmt — abgesehen von anderen Ursachen — in der riehtigen Erkenntniss und Befolgung dieses Unterschiedes zu liegen. Oder ist es nieht der Ausdruck einer bevor-Unterschiedes zu liegen. Oder ist es nieht der Ausdruck einer bevorzugten Stellung und hohen Anerkennung, dass die Erhen zweier mächtigen Reiche, der Prinz von Walcs und der Kronprinz des Deutschen Reiches, der Eröffnung des Congresses beiwohnten, dass die ersten Familien des Landes uns mit Einladungen ehrten, uns den Zutritt zu ihren Schlössern gestatteten, dass nicht nur die Stadt London uns in ihrem ehrwürdigen Rathhaus, der Guildhall, dass, nicht genug damit, ihr Bürgermeister, der Lord Major, einen ausgewählten Kreis besonders bewirthete, dass die beiden ersten Kirchenfürsten des Landes, der Bischof von London und der Erzbischof von York, der bekannte Cardinal Manning, unseren Sitzungen beiwohnten? Nur die Lumpen sind bescheiden, und jeder tüchtige Arzt trägt den Werth seines Beruses in sich selbst, aber trotzdem wird Niemand von den Tausenden, die hier verwaren, sich dem freudigen Gefühl entziehen können, welches diese allgemeine Achtung und Anerkennung der Wissenschaft und des ärztlichen Standes naturgemäss mit sich bringt. Wenn wir die Dinge, die dem zu Grunde liegen, in etwas breiterem Maasse in der Heimath zur Geltung hringen können, so wird diese internationale Vereinigung auch nach dieser Seite hin ihre Früchte tragen!

Als erstes Angebinde erhielten wir einen 719 Seiten starken Gross-Octavband, in welchem alle angemeldeten Vorträge im Auszug in den drei Sprachen des Congresses, Englisch, Deutsch, Französisch, enthalten waren. Ausserdem lagen die einzelnen Abtheilungen dieses Buches in den einzelnen Sectionen in zahlreichen Exemplaren aus, so dass es nicht schwer war, den Vorträgen zn folgen, und die staunenswerthe sprachliche Unkenntniss unserer französischen Herren Collegen dazu gehörte, um ausser Zusammenhang zu bleiben, was sich freilich in Wieder-

holungen oder Nichtberücksichtigung des Vorredners nicht selten documentirte. Die eigentliche Eröffnungsrede hielt, wie schon gesagt, in Gegenwart der beiden königl. Prinzen und vor einem über 3000 Köpfe zählenden Auditorium, umringt von Männern, wie Sir William Jenner, Sir William Gull, Sir Ridson Benett, Austin Flint, Mac Cormac, v. Langenbeck, Frerichs, Virchow, Donders, Charcot, Pasteur nnd vielen anderen Trägern berühmter Namen, der erste Chirurg des St. Bartholomews Hospitals, Sir James Paget, eine der angesehensten und beliebtesten Persönlichkeiten. Er erging sich in einer Betrachtung der Leistungen und Aufgaben der Wissenschaften und der Medicin und des Congresses ins Besondere, die man wohl als eine von der human-sten Gesinnung durchwehte, die Lichter stark hervorhebende, die Schatten, wenn überhaupt, nur leicht andentende éloge des sciences hezeichnen kann, wie wir sie in den grossen Reden der französischen Academie zu hören gewöhnt sind. Der Redner gab ein Bild dessen, was der Congress zu leisten hätte, in welcher Richtung sich die Verhandlungen zu hewegen hätten, und was man als Resultat unserer Arbeiten erwarten dürfte. "In der Wissensehaft scheinen wir uns häufig im Kreise zu drehen. Aber es sind die Curven einer aufsteigenden Spirale, denen wir folgen. Wohin sie uns führt, kann Niemand wissen. Selbst wenn wir die Grenzen der gesammten geistigen Kraft feststellen könnten, welche die Zukunft in sich birgt, so können wir doch keineswegs wissen, wo der Erkenntniss der Eigenschaften der Materie, welche künftige Generationen ausnutzen können, ein Ende gesetzt ist. Wir mögen die Grenzen unserer körperlichen und geistigen Kräfte, an und für sich betraehtet, ermitteln können, aber wir wissen nicht, wie weit unsere Hilfsmittel uns führen, wie weit die Erfindung von Instrumenten uns helfen mag, die nur um ein Geringes weiter von unseren geistigen Centralorganen abliegen, als es unsere peripherischen Sinnesorgane thun. Mit der Zahl und der Tiefe der von uns zu discutirenden Fragen wächst auch unsere Verantwortlichkeit, die durch das Mass von Elend oder Glück, Hoffnungslosigkeit oder Thatkraft bestimmt wird, welche schliesslich aus der Beantwortung aller arztliehen und damit auch der von dem Congress zu erörternden Fragen resultirt. Mögen wir, wenn wir scheiden, nieht nur mehr Wissen mit uns fortnehmen, sondern möge auch unser Handeln geleitet werden durch die Erinnerung an das Werk dieses Congresses." In diesen und ähnlichen Gedankengängen bewegte sich der Redner, der für einen der ersten oder als der erste seines Standes gilt; wie das British med. Journal mit Recht bemerkte, ein philosophiseher Candide, der das Wort Voltaire's: "Tout est pour le mieux dans le meilleur des mondes" auf die Medicin übertrug. Unserer Meinung nach fehlte die Würze der Thatsachen, das Skelett einer bestimmt ausgeprägten Richtung. In Deutsehland würde man wenig geneigt sein, solche allgemeine Betrachtungen zum Vorwurf einer Rede bei einer derartigen Gelegenheit zu machen. Wir sind über diesen Standpunkt binaus oder wir haben vielleicht niemals auf ihm gestanden. Hier, unterstützt durch die einnehmende und grosse Redegabe Sir Paget's und durch die Stimmung des Augenblicks, machte sie einen grossen Eindruck und wurde, wie dies übrigens mit jedem Redner auch in den Seetionen der Fall ist, lebhaft heklatscht. Darauf gab der Generalsecretair des Congresses. W. Mac Cormac, dessen unermüdlicher Energie und Geschicklichkeit der äussere Erfolg des Congresses wesentlich zu danken ist, einen kurzen Abriss über die Vorbereitungen zu demselben und andere officielle Angaben. Wir wollen denselben nur entnehmen, dass nieht weniger als 120,000 Circulare in aller Herren Länder verschiekt worden sind, allein in Deutsehland und Gesterreich 1150, in Frankreich 1992 Aerzte Einla-dungen erhalten haben, dass sich verschiedene Comité's für die verschiedenen Zweige hildeten, dass Behörden und Private den Comité's in jeder Weise entgegenkamen etc. etc. Das Resultat ist denn auch, wie wir hier anticipiren wollen, die Zusammenkunft von 3250 Aerzten gewesen, welche in 119 Sectionssitzungen zusammenkamen und 464 eigentliche Mittheilungen machten, während 363 Redner in den Discussionen sprachen. Oder, wie die echt englische Uehersetzung lautete, so lange Zeit zusammensassen, dass sie 12 Tagen und 12 Nächten gleichkam! Von Interesse war alsdann noch die Rede des Prinzen von Walcs, dem man die zur Erinnerung an den Congress geprägte Medaille überreichte. Seine Königl. Hoheit erwies sich als ein üheraus gewandter und glücklicher Redner, der den Bestrebungen des Congresses seine vollste Anerkennung, dem ärztlichen Stande seine besonderen Sympathien zollte und sehliesslich die officielle Eröffnung des Congresses aussprach. Damit endete (es sprachen noch Donders, Jenner, Bennett geschäftliche Dinge; die eigentliche Reihenfolge der Redner habe ich nicht streng eingehalten) die erste allgemeine Sitzung, in der es für uns Deutsche eine hesondere Herzensfreude war, unseren Kronprinzen stattlich und

äusserst frisch und heiter darein schauend vor uns zu sehen.
Am Nachmittag hielt Virchow, der unstreitig der populärste und hoch geachtetste Vertreter fremder Wissenschaft in England ist, von hoch geachtetste Vertreter fremder Wissenschaft in England ist, von wahrhaft betänbendem Beifallssturm begrüsst, unterbrochen und begleitet seine schon mitgetheilte Rede. Schon am Vormittag hatte eine von lautem Applaus hegleitete Anspielung Sir J. Paget's gezeigt, dass der Congress keineswegs gesonnen war, die Antivivisectionsfrage auf sich beruhen zu lassen. Virchow traf mit seiner Allocution, die er noch dazu in Gegenwart des Cardinals Manning hielt, der ihn übrigens der Indulgenz der katholischen Religion diesen Fragen gegenüher versicherte, den Nagel auf den Kopf. Die Times, welche dem Congress fortgesetzt ausführliche Referate und zum Theil vorzügliche Leitartiket widmet, sagte: "Als er (Virchow) die Geschichte der Entwickelung der medicinischen Wissenschaft mit ausserordentlicher Treue und



Lehendigkeit seinen Collegen vorführte, mnss ihnen das weite Feld wie durch einen Blitzstrahl aufgebellt erschienen sein, und als er schloss mnsste Jedermann füblen, wie diese "Adress" wie ein mächtiger Hammer anf den einen Punkt fiel, auf den sie abzielte. Die Rede war, abgesehen von einem gewissen Uebermass der Verachtung der Gegner, ein Muster eines wissenschaftlichen Essay's, breit in der Anlage, scharf und genau in ibren Details." Schliesslich erklärt sich das mächtige Cityblatt unter den von Virchow proponirten Beschränkungen (Auswahl von Zeit and Ort und Zalassang von Zuschauern betreffend s. vorige No.) mit der Vivisection für experimentelle Zwecke einverstanden, ist aber ant der Vivisection für experimentelle Zwecke einverständen, ist aber dnrchaus gegen die Vivisection in dem gewöhnlichen Verlauf des Unterrichts als Mittel der Demonstration. Das ist natürlich keine Consequenz nnd Logik, denn der Unterricht ist nnter Umständen gleichwerthig mit dem Experiment. Wo bleibt doch bei solchen zarten Scrupeln die Erinnerung an Fuchshetzen, Hahnenkämpfe, Taubenschiessen u. s. f.? Von dem ärztlichen Publichm wurde Virchow's Rede mit einmüthigem Beifall anfgenommen und ihr Erfolg wird sich noch in einer Schlussprachleiten des Congresses desumentien resolntion des Congresses documentiren.

Nach Schluss der Nachmittagssitzung begann an diesem und den folgenden Tagen das officielle Vergnügen, welches sich in so vielen Dincrs, Gartenfesten, Gesellschaften etc. etc. ausserte, dass sicher kein Mitglied des Congresses leer ausgegangen ist, Viele unter einem wahren embarras de richesse litten. Es kann nicht unsere Aufgahe sein, das Alles zu beschreiben oder nur anfzuzählen. Einzelnes, wie die feenbafte grosse, von Tansenden hesuchte "Conversazione" in den theils von Gas, theils von electrischem Licht "Conversazione" in den theils von Gas, theils von electrischem Licht erhellten Sälen des South-Kensigton Mnseums, inmitten aller dort aus allen Welttheilen und Zeiten zusammengespeicherter Schätze, wie die grosso Gesellschaft in den ehrwürdigen Hallen der Guildhall, wie die Partien nach Boxhill, zum Krystallpalast u. v. a. waren über alle Beschreibung grossartig, und werden auf lange Marksteine in der Erinnerung solcher Festlichkeiten hilden. Anderes war gewürzt durch die mehr intime liebenswürdigste Gastlichkeit, welche es sich z. B. nicht nehmen liess, schon Morgens zum Frühstück einen ganzen Kreis von Gästen nm sich zu sammeln, Anderes wieder wie der Beang war von höchstem oder in den Fahriken von Siemens und Mr. Penn war von höchstem der in den Fanriken von Siemens und mr. Fenn war von nochstem technischen Interesse, ganz zn schweigen von der unermüdlichen Zuvorkommenheit, mit der die Herren Collegen in den Hospitälern, Sammlungen u. s. f. die Führer machten! Nnr eines gewissermassen bistorischen Diners will ich erwähnen, anf dem Sir W. Gull (bekannt durch seinen im Verein mit Sutton veröffentlichten Aufsatz über die Arterio capillaryfihrosis) den Prinz von Wales, unseren Kronprinzen und die ersten Männer des Congresses vereinigte, so dass die Tischkarte mit den Namen der Gäste in der That eine Musterkarte berühmter Namen war. Auch hier tenetate der Brinz von Wales und auch unser Kronprinz auf den toastete der Prinz von Wales und auch unser Kronprinz auf den Congress und die Aerzte, und während ersterer seinen Dank an Sir W. Gull abstattete für die ihm vor zehn Jahren in schwerer Krankheit geleistete Hülfe (er batte bekanntlich einen Typhus), schoh dieser in wahrhaft feiner und tactvoller Weise das Verdienst seinem Freunde Jenner zu, dessen stets hereiter Hülfe, Kenntniss nnd Rath er viel zu verdanken gehabt hätte. Und so komme ich wieder darauf zurück, wovon ich in diesen Zeilen ausging und was, ich kann es nicht läugnen, mich immer wieder hier frappirt, indem ich mit einem Wort des Prinzen von Wales in eben jenem Toaste schliesse: "l'Union fait la force!" E.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Der berühmte Gynaekologe Dr. Otto Spiegelberg, Geh. Med.-Rath und Professor in Breslau, ist am 9. d. M. gestorhen. Eine Zierde der Universität Breslau ist in ihm einer der hervorragendsten Aerzte Deutschlands dahingeschieden. Wir müssen uns hent mit dieser knrzen Trauernachricht hegnügen; einen Necrolog aus berufener Feder wird unsere nächste Nummer enthalten.

Herrn Dr. Marchand, bisher Privatdocent in Breslan, zum

Machfolger des verstorhenen Prof. Perls bernfen, ist die ordentliche Professur für pathologische Anatomie in Giessen übertragen worden. St. Petershurg. Der wirkl. Staatsrath Herr Dr. N. J. Mamonow, bisber in Moskau, ist zum Director des Medicinal-Departements ernannt worden. Diese Ernennung begrüssen die ärztlichen Kreise freudig in der Erwartung, dass die neue Leitung des russischen Medicinalwesons für die ärztlichen Standesinteressen eine segensreieho Thätigkeit entfalten werde.

# VIII. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Geh. Sanitätsrath Dr. Levinstein zu Schöneherg hei Berlin die Erlauhniss zur Anlegung des ihm verliehenen Kaiserlich rnssischen St. Annen-Ordens 3. Klasse zu ertheilen. Anstellungen: Der seitherigo kommissarische Kreiswundarzt Dr. med. Rudolph Alexander in Buhlitz ist zum Kreisphysikus des Kreises

Bublitz, der seitherige Kreiswundarzt Dr. Rosenbach in Hildesheim zum Kreisphysikus des Kreises Marienhurg i./H., der practische Arzt Dr. Heinrich Wilhelm Meinhardt in Anclam znm Kreiswundarzt des Kreises Anclam, Dr. med. Manbeim Glogowski in Kempen znm Kreiswandarzt des Kreises Schildherg und Dr. Matthias Müller in

Wittlich zum Kreiswundarzt des Kreises Wittlich ernannt worden.
Niederlassungen: Dr. von Tessmar in Neustadt W./Pr., Dr.
Barszewski in Thiergart, Dr. Kohtz und Dr. Gaye in Danzig,
Dr. Guder in Züllichau, Dr. Hensinger in Sonnewalde, Dr. Frantz
in Golssen, Dr. Petersen in Sorau, Dr. Raettig in Kirchhain, Dr. Meyer in Schwiebus, Assistenzarzt Dr. Körner in Sulau, Dr. Kraner in Prausnitz, Dr. Teugel in Rothenburg O/L., Dr. Richter in Schkeuditz, Dr. Wilh. Franz Schnlze in Rossla, Stahsarzt Dr. Claes in Mühlhausen, Dr. Sindermann in Nümbrecht.

Verzogen sind: Ober-Stabsarzt Dr. Schiricke und Stabsarzt Dr. Heberling von Königsberg nach Gnmbinnen, Dr. Conrad von Kontop nach Züllichau, Dr. Glaser von Ohlau nach Priebns, Assistenzarzt Dr. Qnerner von Sulau nach Liegnitz, Dr. Seidelmann von Prausnitz nach Bad Langenau, Stabsarzt Dr. Weitz von Münsterberg nach Brieg, Dr. Hinbek von Brieg nach Loehne, Wundarzt Conrad von Liehenwerda nach Seyda, Dr. Sebrader von Wernigerode nach Rossla, Dr. Dissmann von Waldbroel nach Wiehl, Dr. Müller von Wiehl nach Beneharz. Dr. Koch von Nümbrocht nach Mosshach

Wiebl nach Bensberg, Dr. Koch von Nümhrecht nach Morshach. Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Biber hat die Jahnsche Apotheke in Schöneck, Apotheker Stephan die Scheider'sche Apotheke in Schoneck, Apotheker Stephan die Stephan de Stephan der sche Apotheke in Snlau gekauft; Apotheker Boehmer hat die Waechtersche Apotheke in Tilsit gepachtet, dem Apotheker Hess ist die Verwaltung der Richter'schen Apotheke in Szittkehmen, dem Apotheker Wartschow die Administration der Stadtlazareth-Apotheke in Danzig und dem Apotheker Penski die Verwaltung der Heintze'schen Apotheke in Danzig übertragen worden.

Todesfälle: Sanitätsratb Dr. Krause in Riesenburg, Sanitätsrath Dr. Goedecke in Berlin, Arzt Floeter in Züllichan, Arzt Gallus in Sonnenwalde, Dr. Suchier in Langensalza, Wundarzt Kreibig

Ministerielle Verfügungen.

Ant die in dem Berichte der Königlichen Regierung vom 26. Juli J. gestellte Anfrage, oh dnrch die in dem diesseitigen Erlasse vom 6. December 1879 hinsichtlich der Anzeigen bei Ansnabme von nicht prenssischen Geisteskranken in preussischen Irrenanstalten getroffene Anordnung die Bestimmung des Reskripts vom 21. Jannar 1841 (Min. Bl. f. d. innere Verwaltung S. 24), nach welcher bezüglich dergleichen Personen Seitens der Polizeibehörde des Orts, in welcher die hetreffende Irrenanstalt liegt, von ihrer Aufnahme in dieselhe dem Königlichen Ministerium der auswärtigen Angelegenheiten Anzeige zu machen ist, aufgehoben sei, eröffnen wir der Königlichen Regierung, dass diese Anzahme weder in der Fassung des Erlasses vom 6. December 1879 einem

nahme weder in der Fassung des Erlasses vom 6. December 1879 einen Anhalt findet, noch die Absicht bestanden hat, das Reskript vom 21. Januar 1841 zn beseitigen. Wir machen zngleich darauf aufmerksam, dass die bezüglichen Anzeigen sowohl in dem Falle, dass der Geisteskranke einem anderen dentschen Bundesstaate als Preussen an-gehört und auch dort seinen Wobnsitz hat, als in dem Falle, dass der Geisteskranke ein Ausländer im Sinne des §. 8 des Deutschen Strafgesetzbniches ist, an den Herrn Minister der answärtigen Angelegenheiten zu erstatten sind.

Die Königliche Regierung hat hiernach die weiter erforderlichen Anordnungen zu treffen.

Berlin, den 5. Augnst 1881.

Der Minister des Innern. Im Auftrage: Herrfurth. Der Minister der geistl., Unterrichtsund Medicinal-Angelegenheiten. In Vertretung: Lucanus.

An die Königliche Regierung zu N. und abschriftlich an die übrigen Königlichen Regierungen etc.

Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Wreschen mit einem jäbrlichen Gehalte von 600 M. ist erledigt. Qnalificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufs innerhalb 6 Wochen hei uns melden. Posen, den 1. August 1881.

Königliche Regierung. Abtheifung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Marienburg ist zur Erledigung gekommen und daher anderweit zu besetzen. Aerzte, welche das Physikats-Examen bestanden haben oder sich verpflichten, dasselhe hinnen 2 Jahren zu ahsolviren, werden aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslanfes innerhalb 4 Wochen hei uns zu melden.

Hildesheim, den 2. Augnst 1881. Königliche Landdrostei.

Die Kreiswundarztstelle Leohschützer Kreises, mit welcher ein etatsmässiges Gehalt von jährlich 600 M. verbunden ist, soll anderweit besetzt werden. Qualificirte Bewerber um diese Stelle wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse nnd des Lebenslaufes innerhalb 4 Wochen hei mir melden. Der Kreiswandarzt hat seinen Wohnsitz in der Kreisstadt.

Oppeln, den 5. August 1881.

Der Regierungs-Präsident.

# BERLINER

Eineendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchbandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 22. August 1881.

*№* 34.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Sohwengers: Anuria completa in Folge von Verschluss des rechten Ureter durch ein Conorement hei vollständigem Mangel einer linken Niere. — II. Leichtenstern: Ueher Nierenhypertrophie. — III. Schridde: Ueher die Fürhringer'sche Methode des Quecksilber-Nachweises im Harn. — IV. Fischer: Ueher Verlangsamnng der sensihlen Leitung hei Tabes dorsalis (Schluss). — V. Peters: Die Massagewirkung der Moorbäder. — VI. Referate (Mehlhausen: Charité-Annalen — Stadfeld: Ruptura uteri — Laparotomie — Frommel: Zur Aetiologie und Therapie der Uternsruptur — Derselhe: Zur Therapie der Uterusruptur — Morshach: Ein Fall von Uterusruptur mit Anstritt des Kindes in die Banchhöhle — Felsenreich: Beitrag zur Therapie der Uternsruptur — C. v. Hecker: Ueher einen Fall von spontaner completer Uterusruptur mit Ansgang in Genesung durch Drainage — Fritsch: Die Krankheiten der Franen). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Niederrheinische Gesellschaft für Naturnud Heilkunde in Bonn). — VIII. Feuilleton (Otto Spiegelherg † — Vom internationalen Congress — v. Corval: Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Anuria completa in Folge von Versehluss des rechten Ureter durch ein Concrement bei vollständigem Mangel einer linken Niere.

Von

Dr. Heinr. Schwengers, pract. Arzt in Rheydt.

Herr H. J., Kaufmann von bier, erkrankte am 2. November 1880 nnter Schmerzen in der rechten Banchhälfte, die von der Gegend der falschen Rippen in die Fossa iliaca ausstrahlten. Pat., 57 Jahre alt, unverheirathet, mittlerer Grösse, bat stets sehr gnt und regelmässig wie ein Uhrwerk gelebt, sich wenig bewegt and dadnrch und in Folge einer absolut sorgenfreien Existenz einen hohen Grad von Beleibtbeit erlangt, die speciell durch die Entwicklung eines mächtigen Fettpolsters der Bauchwandungen imponirt. — Da derselbe früher niemals krank gewesen und nur vor 4 Jahren an einem ähnlichen Leiden gelitten haben will, das von dem damals behandelnden Arzt als hartnäckige Stuhlverstopfnng aufgefasst nnd nach etlichen Tagen nnter Anwendnng von Klystieren und Abführmitteln geschwunden sei - wie jedoch später von mir angestellte Nachforschungen ergaben, war auch dazumal mehrtägige Annrie vorhanden - so wurde in Anbetracht, dass eine Palpation der ausserordentlich straffen und dicken Bauchwandung kein positives Resultat in dieser Richtung ergab und bereits seit mehreren Tagen der Stnhl angehalten gewesen sein sollte, sonst anch alle anderen Krankheitserscheinungen fehlten, kein Fieber, noch Pulsbeschlennigung, noch Frostanfälle jemals anfgetreten waren, angenommen, dass eine Retention von fäcalen Massen vorhanden, und dem entsprechend mehrere Einlassungen von Wasser zu 2-3 Liter angeordnet; dieselben wurden in den nächsten Tagen mehrmals wiederholt, auch gleichzeitig 2 Dosen Calomel zu 0,5 verabfolgt, um die Dnrchgängigkeit des Darmrohres sicher zu stellen. Diese Massnahmen hatten so guten Erfolg, dass eine Obstruction als definitiv beseitigt angesehen werden konnte. Dennoch blieben die Schmerzen dieselben, nahmen sogar einen stärkeren Character an, so dass ich nunmehr Verdacht schöpfte auf Einklemmnng von Concrementen im rechten Nierenbecken resp. Ureter. Urin war bis dahin trotz grösster Sorgfalt nicht zn erhalten gewesen, weil Pat. stets angab, durchaus keinen Drang znm Urinlassen zn empfinden, und er denselben bei den Stuhlgängen mitgelassen haben wollte; anch ergab die Percussion und Palpation der Blase keine besondere Füllnng; zur Entnahme des Urins mittelst Catheter war derselbe, der, ohnehin eine ängstliche, eigenartige Natnr, einen älteren Brnder an instrumenteller Bebandlung der Harnorgane verloren zn baben glaubte, nm keinen Preis zu bewegen, erklärte anch in diesem Punkte, dass kein Urin in der Blase sei, ganz sicher zu sein, weil dieselbe eine so ausserordentliche Sensibilität besitze, dass er bei kleineren Reisen niemals etwas vorher trinken dürfe, um nicht sonst in dieser Beziehung Unannehmlichkeiten zu erfahren. Therapeutisch wurden warme Umschläge, warme Sitzbäder, Einreibungen, innerlich Narcotica, Chloral mit Morphium verordnet, um sowobl die snpponirte spastische Contractur des Ureter zn heben, als auch die Schmerzen zu bekämpfen. Der Zustand blieb so fast derselbe bis zum 9. November; die Schmetzen liessen sogar allmälig nach, nnd klagte Pat. nur über einen dumpfen Druck in der rechten Nierengegend. Die Palpation und Percussion ergab auch in all dieser Zeit kein anderes Resultat, keine Dämpfung, noch Fluctuation, noch irgend die leiseste Abweichung von der Symmetrie und der Configuration der Bauchwand: niemals war die Temperatur über die Norm erhöht, der Puls voll und hart, schwankte zwischen 80 und 96 in der Minute, 2 oder 3 Mal trat in der ganzen Zeit Erbrechen auf, gewöhnlich nach zn hastigem und reichlichem Trinken, ab und zu heftiges Jncken auf dem Rücken, das aber auch sonst in gesunden Tagen ihn oft recht qualte; der Dnrst stark, bei ansgeprägter Trockenbeit der Znnge und des Ganmens; die Haut blieb trocken und zeigte nirgends, anch nicht an den behaarten Stellen, Ausscheidungen von Harnstoffkrystallen; Geruch ans dem Munde dagegen war exquisit urinös; Appetit sehr vermindert, wenngleich regelmässig etwas Wein und Fleischbrühe mit Ei etc. genommen wurde. Pat. fühlte sich dabei sonst wobl, hatte so wenig Empfindung von Schmerzen noch von dem Ernst seiner Lage, dass er dnrchaus nichts von der Hinzuziehnng eines zweiten Arztes wissen wollte. Den 9. November Morgens gelang es mir endlich, ihn zu bewegen, sich die Application des Catheters gefallen zu lassen; derselbe liess sich leicht einführen, und ergab die mebrmalige Exploration völliges Leersein der Blase; nicht ein Tropfen Urin war zu erhaschen behufs Untersuchung. Die Intelligenz

des Kranken war in all dieser Zeit ungetrüht; die Pupillen meist eng, aber gleichmässig contrahirt, das Gesicht etwas geröthet, keine Kopfschmerzen oder sonst anomale Empfindungen, das Gesichtsfeld stets frei; dahingegen trat mehr und mehr eine Ahnahme der Körperkräfte in den Vordergrund; er blieb jetzt mehr zu Bett oder musste sich zum Stuhl führen lassen, während er his dahin noch die Treppe steigen und kleinere Zimmerpromenaden machen konnte. - Die Diagnose dieses Falles konnte nunmehr, in Berücksichtigung, dass Pat. früher stets gesund, niemals Fieberbewegungen, keine hydropischen Ergüsse, noch Störungen im Nervensystem zn constatiren gewesen, kaum anders gestellt worden, als dass eine Harnretention vorhanden sei, beruhend auf plötzlichen Verschluss des rechten Ureter, während wahrscheinlich die linke Niere bereits früher functionsunfähig geworden ist. Eben dieser Diagnose schloss sich auch der College Sanitätsrath Dr. Schmitz von hier ander den Pat. mit mir spät Ahends am 9. November zuerst besnchte; derselben Auffassung bekannte sich anch Prof. Dr. Leichtenstern aus Cöln, der ihn den 10. Morgens sah nnd cingehend untersuchte; anch zn dieser Zeit war das Sensorium noch ungetrübt, wenn auch leichte Aherrationen im Gedächtniss sich einstellten. Das Resultat unserer gemeinsamen Berathung war vorläufig Anregung einer kräftigen Diaphorese, um auf diesem Wege die Retentionsstoffe des Blutes zu eliminiren zu suchen. Demgemäss wurde gegen 11 Uhr desselhen Morgens ein warmes Bad von 1/, stündiger Dauer gegeben, der Kranke in wollene Decken eingehüllt, und machte ich ihm sofort nachher eine Injection von Pilocarp. muriat., ein Drittel einer Lösung von 0.05:3,0; es trat hierauf alsbald eine abundante Secretion von Schweiss und Speichel ein, zngleich aber anch bereits gegen 1 Uhr Nachmittags das vollständige Bild des urämischen Coma mit stertoröser Athmung, eng contrahirten Pupillen ohne jede Reaction gegen Licht. Im Schweiss und Speichel, auf Harnstoff untersucht, liess sich der letztere microchemisch als salpetersaurer Harnstoff nicht hestimmen, dazu war die Concentration nicht genügend; hingegen war derselbe nach der Liebig'schen Methode deutlich in beiden Flüssigkeiten nachzuweisen, und zwar zeigte der Schweiss stärkeren Harnstoffgehalt als der Speichel. In dieser starken Schweissahsonderung verharrte der Kranke, ohne dass das Bewusstsein zurückkehrte, his zum Morgen des 11. November; der Puls wurde allmälig immer kleiner und weicher, die Athmung unregelmässiger und anssetzend, his gegen 11 Uhr Vormittags unter den Erscheinungen des Lungenödems der Exitns lethalis erfolgte.

Die Section, die sich auf den muthmasslichen Sitz der Krankheit beschränken musste, machte ich 4 Stunden post mortem bei schon sehr ausgeprägter Leichenstarre. Bei Eröffnnng der Bauchböhle zeigte sich eine so immense Entwicklung des Fettgewches, nicht nnr der Banchwand selbst, sondern auch des Netzes, nebst Auflagerungen auf den Eingeweiden, wie ich sie massiger niemals zuvor heobachtet habe. Die Harnblase war von einer mehrere Centimeter dicken Fettschicht umhüllt und etwas gefüllt; nach Ahpraparirung der Fettschicht suchte ich durch sanften Drnck von ohen her die Flüssigkeit durch die Harnröhre in ein untergestelltes Gefäss zu entleeren; bei diesem Versuche platzte dieselhe, und so gelang es mir, nur eine kleine Quantität dieser milchig aussehenden, stark ammoniakalisch riechenden Flüssigkeit zu gewinnen, deren spätere Untersuchung einen Harnstoffgehalt von 3,87 ergab. Die weitere Untersuchung der Bauchböhle constatirte nun das vollständige Fehlen der linken Niere, trotz sorgfältigster Nachforschung konnte ich auch kein Rudiment einer solchen und einer Nehenniere entdecken; nunmehr suchte ich die rechte Niere, von dereu hedeutendem Umfang ich mich bereits vorher überzeugt

hatte, in Verbindung mit Ureter und Blase herauszupräpariren; hemerken will ich vorber noch, dass auch nach Eröffnung der Bauchhöhle keine Erweiterung des rechten Nierenbeckens und Ureter zu constatiren gewesen ist. Das Herauspräpariren der rechten Niere in Verbindung mit Ureter und Harnblase bis zur Pars prostatica war in Anbetracht der enormen Fettbildung und der heengenden Verhältnisse, welche eine Section im Privathause mit sich führt, etwas mühsam, dafür aber auch in seinem Befunde überraschend lohnend; denn es zeigte uns nicht nur das vollständige Fehlen einer Ureter-Insertion links, sondern, indem ich mit der Sonde in die Möndung des rechten Ureter einging, gelangte ich hald auf ein Steinconcrement, welches das Lumen desselhen vollständig ausfüllte. Dass p. m. die Harnblase etwas, und zwar zersetzten ammoniakalischen Urin enthielt, lässt sich nur so erklären, dass unmittelhar vor oder nach dem Tode die spastische Contractur des Ureter nachgelassen und nunmehr das oberbalb des Concrements im Ureter und Nierenbecken enthaltene Secret, dem Gesetz der Sehwere folgend, langsam an dem Stein vorbeiträufelnd, in die Blase gelangte. Denn dass die Blase bis kurz vor dem Tode keinen Urin enthalten hatte, ergiebt sich aus dem Fehlen einer catarrhalischen Veränderung der Harnblasenschleimhaut und aus dem Umstande, dass 24 Stunden a. m. der Catheter noch mehrmals ohne Erfolg applicirt worden war. Das herausgenommene Präparat schickte ich, bei dem grossen Interesse, das eine ansgiebige macro- und microscopische Untersuchung dnrch einen erfahrenen Fachmann bieten mnsste, an Herrn Prof. O. Leichtenstern, der die Güte hatte, mir die Beschreibung des Präparats, wie folgt, zukommen zu lassen. Das Präparat, das seit 2 Tagen in verdünntem Alcohol liegt, besteht ans der rechten Niere mit ibrem Ureter und der Harnblase.

Die Niere, 440 Grm. schwer, ist in allen Dimensionen beträchtlich grösser, als eine normale Niere. Ihre Länge heträgt 16 Ctm., die Breite 7 Ctm., die Dicke 6 1/2 Ctm.; die Gestalt ist die normale bohnenförmige. Indem nnter sämmtlichen Durchmessern der Dickendnrchmesser relativ am meisten vergrössert ist (Verbältniss der Breite zur Dicke 7:61/2, normal 5:3) hat die Niere eine cylindrische oder walzenförmige Gestalt. Das ohere Ende des Organs ist breiter und dicker, das nntere schmäler und weniger dick. Besonders dick und massig ist der laterale Rand, Margo externus der Niere. Die grösste transversale Circumferenz (senkrecht zum Längsdurchmesser) heträgt 25 Ctm. Der Hilus misst 9 Ctm. Die etwas verdickte Tunica propria lässt sich von der vollkommen glatten Oherfläche abziehen. Letztere ist von gleichmässig blassröthlichbrauner Farhe und lässt weder Venensterne noch feinere Gefässinjectionen unterscheiden. Auf dem in gewöhnlicher Weise ausgeführten Durchschnitt durch die Niere treten 7 Pyramiden zu Tage, deren Papillen theils einfach, theils gedoppelt erscheinen. Die Corticalis ist von derselben homogen blassröthlichbraunen Farbe wie die Nierenoherfläche. Die Vasa interlohularia sind von der Region der Markstrahlen und des Labyrinthes macroscopisch nicht oder nur undeutlich zu differenziren (die Niere liegt bereits 2 Tage in verdünntem Alcohol). Corticalis, Markkegel nnd Columnae Bertini erbehlich grösser als in der Norm.

Die Rinde hat von der Rindenoherstäche bis zur Basis der Markkegel gemessen einen Durchmesser von 18-25 Mm., die grösseren, d. h. im Meridian getrossenen Pyramiden haben eine Länge von 20-25 Mm., ihre grösste Breite heträgt 15-22 Mm., die grösste Breite der Bertini'schen Säulen misst 32 Mm. Die Pyramiden sind dunkler gefärht als die Rinde, von der sie sich ausserdem durch einen mehr hläulich-rothen Farhenton abhehen. Die Gefässe der Grenzschicht der Pyramiden nur wenig injicirt, die Peripherie der Markkegel strahlt pinselförmig in die Cor-

ticalis ein. Der Pelvis renalis, die Calices majores et minores der allgemeinen Grössenzunahme des Organs entsprechend, volnminös, aber nicht dilatirt, leer und zusammengefallen. In dreien der Calices minores werden kleine, ockergelbe, linsenbis bohnengrosse Concremente angetroffen, deren eines die anliegende Papille halbringförmig umhalst. Die Schleimhaut des Niereubeckens schmntzig weiss, etwas aufgelockert, stellenweise iujicirt und mit einigen grappirt auftretenden panktförmigen Ecchymosen besetzt. - Die Praparation der Gefässe, soweit dieselben erhalten waren, ergab folgendes: Der Stamm der Arteria renalis misst aufgeschnitten und ausgebreitet 26 Mm., wnraus sich der Durchmesser des Gefässes zn 8,2 Mm. berechnet. Die Art. renalis theilt sich vor dem Hilus in 4 Aeste, 2 stärkere uud 2 schwächere, welche aufgeschnitten nnd ausgebreitet 16, 10, 5 nnd 4 Mm. messen, somit znsammengenommen einem Gefässe von ca. 11 Mm. Dnrchmesser entsprechen. Vou deu 4 Aesten der Renalis ziehen 2 nach dem oberen, einer nach dem unteren Ende des Hilus, während der 4. den Hilns umgeht, um sich an der vorderen convexen Nierenoberfläche direct in das Parenchym desselben einzusenken. Der Nierenvenenstamm misst aufgeschnitten und ausgebreitet 25 Mm., hat somit eiuen Dnrchmesser von etwa 8 Mm. Ansserdem geht eine ballbleistiftdicke Nierenvene direct aus der vorderen convexen Nierenoberfläche nabe dem oberen Ende der Niere hervor und mündet nach aufwärts ziehend wahrscheinlich in die Vena snprarenalis ein.

Der Ureter zusammengefallen, von durchans normaler Weite und Wanddicke (erstere 6—10, letztere 1—1<sup>t</sup>/<sub>2</sub> Mm.) misst vom Nierenhilns bis zur Einmündnngsstelle in die Harnblase 26 Ctm. 20 Ctm. unterhalb des Hilus liegt im Ureter, dessen Lumen prall ansfüllend, ein 9 Mm. langer Stein, von spindelförmiger Gestalt, oben und unten spitz zulanfend. Das untere spitzere

Ende ist von der Läugsaxe des Steins, wie die Figur zeigt, seitlich abgebogen und spiesst sich beim Versnche den Stein nach nnten zn schieben, so in die Wandung des Ureter ein, dass mehr Geschicklichkeit als Kraft erforderlich ist, den Stein weiter zu fübren. Dagegen ist es leicht, den Stein in der Richtung nach oben bin im Ureter fortznbewegen.

Das Concrement hat eine schmutzig ockergelbe Farbe, seine Oherstäche ist rauh. Es besteht aus Harnsäure, verbrennt nhne sichtbaren Rückstand auf dem Platinblech, giebt die Mnrexidprobe, entwickelt mit Aetzkali in der Kälte behandelt keiu Ammoniak. Die Harnblase zeigt an normaler Stelle die spaltförmige Einmündungsstelle des rechten Ureter. Links fehlt jede Spur einer Ureterenmündung oder eines Ureters. Die Schleimhant der Harnblase und die übrigen Bestandtheile ihrer Wandung ohne jede Anomalie.

Znm Vergleiche fassen wir in folgender Tabelle Gewicht nnd Masse der oben beschriebenen Niere znsammen und setzen daneben die entsprechenden Durchschnitts-Verhältnisse einer Normalniere.

							Unsere		Niere.			No	rmale	Niere.	
Gewicht									440	Grm.				150	Grm.
Länge									16	Ctm.				11	Ctm.
Breite									7	33				5	39
Dicke									6,5	n				3-4	>>
Breite d	ler	R	ind	е			. 1	-8, ا	-2,5	<b>»</b>		•	0,5-	-0,7	33
Länge d	ler	M	arl	ιke	gel		. 5	2,0-	-2,5	>>			•	1,5	29
Breite d	ler	M	arl	cke	gel		. 1	1,5-	-2,2	>>				1,5	33
Hilus re	na	lis							9	>>				5	273
Dnrchm	ess	er	de	r A	\rt	. r	ena	lis	0,82	»				0,6	20
Darchmo	ess	er	de	r '	V en	a	ren	al.	0,8	39				1,0	33
Länge d	les	H	arr	ılei	ter	8			26	39			•	27	28
Weite d	es	Ha	arn	lei	ter	3	C	,6–	-1,0	>>	•	•	0,6-	-1,0	30
Wanddie	cke	e d	es	Ha	rn.	leit	ers	٠.	0,1	22				0,1	33

Die Literatur über einseitigen Nierendefect ist in der Arbeit Beumer's (Ueber Nierendefecte, Virch. Arch. Bd. 72, 1878, S. 344) zusammengefasst. Er hat 48 Fälle gesammelt. Unter diesen 48 Fällen 44 Mal vollständiges Fehlen der Niere, 4 Mal rudimentäre Nierenreste.

Gleich hänfig kommt rechts- wie linksseitiger Defect vor. 26 Männer 13 Weiber, also doppelt so häufig bei Männern. Ureter fehlt in der Mehrzahl der Fälle gänzlich. Zuweilen Rndimente oder ein Rest; wobei dann immer das nnterste in die Harnblase einmündende Stück erhalten ist. Nebenniere ist meistens vorhanden, wenn die Niere auch fehlt. Häufig Entwickelungshemmungen des Geschlechtsapparats, mangelhafte Entwickelung des vas deferens, des Samenbläschens der betreffenden Seite, Verkleinerung eines Hodens oder Fehlen desselben; ein Fall, wo anf der Seite, wo die Niere fehlt eine Vagina nnd ein Uterushorn, bei sonst normaler Beschaffenheit der männlichen Genitalien zngegen war (Fall Eppinger, Pseudohermaphroditismus masculinus internus). Beim weiblichen Geschlecht Entwickelungshemmungen der Geschlechtsorgane noch hänfiger und bedeutender. Meist Uterusanomalien, Defectbildung einer Uterushälfte (Uterus unicornis) aber auch Uterus bicornis mit geringerer Entwickelung einer Hälfte, Uterns bicornis mit Vagina dnplex. Die vorhandene Niere ist 26 Mal gesund gewesen; in allen Fällen war das Organ grösser, schwerer, häufiges Vorkommen von Concrementen und Steinen; unter 48 Fällen wird in 10 Fällen die Gegenwart von Steinen angeführt. In nicht weniger als 5 Fällen erfolgte der Tod durch Harnretention an Uraemie in Folge von Verschluss des einen Ureter durch einen Stein.

Epikritisch ist unser Fall recht bemerkenswerth mit Rücksicht anf die Theorie über die Entstebnng der Uraemie. Er zeigt erstens die verhältnissmässig ansserordentliche Toleranz des Organismus gegenüber der Vernnreinigung des Blntes durch Retention von Harnbestandtheilen, von denen wir als Hanptfactor den Harnstoff gewohnt sind anzusehen. Die Anurie datirt unzweifelhaft von dem plötzlichen Auftreten der Schmerzen in der recbten Nierengegend her, denn die Angaben des Patienten, er habe den Urin mit dem Stuhlgang entleert, beruhte auf Selbsttäuschnng, sie dauerte also vom 2. bis znm 11. Nov. mitbin 9 Tage, seit dieser ganzen Zeit sind bis zum Eintritt des uraemischen Coma am 10. Mittags besonders hervorstechende Zeichen von Uraemie nicht zu constatiren gewesen, abgeseheu vou dem 2-3 maligen Erbrechen und dem auf dem Rücken localisirten Hantjucken, das aber anch in gesnnden Tagen nicht fehlte. Das Sensorinm war intact bis znm Eintritt der abundanten Schweiss- und Speichel-Secretion; niemals sind Krämpfe noch Störnngen des Gesichtsfeldes aufgetreten. Zweitens: zngleich mit dem Eintritt der starken Tnrgescenz der Haut der massenbaften Absonderung von Wasser Seitens der Hautund Speicheldrüsen nach Application des warmen Bades nnd nachfolgender Einwickelnng nebst Einspritzung von Pilocarpin tritt Benommenbeit des Sensoriums und Coma ein, was als uraemisches aufznfassen ist; die starke Turgescenz der Haut und der Speicheldrüsen bedingte eine bedeutende Hyperaemie der peripheren Theile des Körpers und consecutiv dadurch eine Anaemie der central gelegenen; zugleich aber auch mit der starken Wasserabgabe eine erhöhte Concentration des Blntes mit den deletaren Endprodnkten des Stoffwechsels. Der Fall zeigt also, dass die starke Ueberladung des Blutes mit den Retentionsstoffen des Harnes alleiu nicht genügte besondere uraemische Erscheinungen hervorzurufen und ferner, dass eine ödematöse Schwellung im Sinne Tranbe's bei der grossen Wasserabgabe durch Haut- und Speicheldrüsen hier als Ursache des urämischen Coma anch wohl nicht auszusprechen ist; er bestätigt eclatant



die Erfahrungeu, die Bartele iu seiuem Werke über Niereukraukheiteu so überzeugend ausgeführt, dass uoch etwas auderes dazu gehört, um das Eutsteheu der Uraemie iu jedem Falle zu erkläreu: eiue gewisee Conceutratiou des Giftes uud Auaemie des Gehirus im Gauzen oder uur einzeluer Theile desselben.

#### II. Ueber Nierenhypertrophie.

(Nachtrag zu dem vorsteheudeu Aufsatz.)

#### Otto Leichtenstern in Cöln.

Der im Vorhergeheudeu geschilderte Fall von vicariirender Vergröeserung der einen Niere bei Agenesie der anderen warf die Frage auf: berubt die Grösseuzuuahme des Orgaus auf einer Vergrösserung, Hypertrophie der verschiedenen Nierenelemente, oder auf einer Vermehrung der normalgrossen Elemente, also auf einer Hyperplasie im Sinne Virchow'e? War die erstere, die Hypertrophie auszuschliesseu, so kounte es sich unr nm Hyperplasie handelu; war dagegeu Hypertrophie uachzuweisen, so lag immerbiu noch die Möglichkeit einer gleichzeitigen Hyperplasie vor. Noch vor der Uutersuchung sprach ich mich mit grosser Bestimmtheit dahiu aus, dass im vorliegendeu Falle eine ausschliessliche Hyperplasie der Nierenelemente zu erwarten sei. Zu diesem Ausspruch veranlasste mich die Kenutniss der trefflicbeu Arbeit O. Beumer's'), der iu einem Falle von vicariirender Vergrösserung der Niere bei congeuitalem Defect der andereu durch sorgfältige mikrometrische Messuugeu unzweifelbaft darthat, dass es sich in seinem Falle um normalgrosse Niereuelemente, also um Hyperplasie baudelte. Der Widersprucb, in welcben Beumer's Resultat zu dem auderer Beobachter (Rosensteiu<sup>2</sup>), Perl<sup>2</sup>), Gudden<sup>4</sup>)) trat, war uur ein scheinbarer. Rosenstein sowie Gudden hatten die Vergrösserung der Niere studirt, welche uach Exstirpation der audereu bei Huuden resp. Kauiucheu eintrat, Perl die Vergrösserung der Niere, welche beim Meuschen durch Aueserfunctionssetzung der einen Niere (durch Hydronephrose) herbeigeführt war.

Während die letzt genauuteu drei Beobachter zu dem übereiustimmeudeu Ergebniss gelaugten, dass ee eich iu deu von ihuen untersuchten Fällen von vicariirender Nierenvergrösserung um hyportrophische Vorgäuge haudelte, divergireu ihre Ausichteu bezüglich der Frage, welche Elemeute der Niere von dieeer Hypertrophie vorzugsweise betroffen werden. Rosen stein nimmt au, dase die Grösseuzuuabme, abgeseheu vou dem gröseereu Gehalte des Organes au Blut-Lymph- und Harnbestandtbeilen, auf der durch die gesteigerte Eruäbrung bedingten gröeseren Dichtigkeit der einzeluen Elemente, nur zu einem sehr geriugeu Theil auf wirklicher Vergrösserung von Epitbelien und Zwischeugewebe beruhe. Perl dagegeu, der 9 Fälle von einseitiger Nierenvergrösserung beim Meuscheu untersuchte, faud, dass die compensatorische Vergrösserung eine wabre Hypertrophie darstellt, von welcher die verschiedenen Elemente in verschiedener Art betroffen werden, und zwar so, dass die für die Secretion wichtigsten, also die gewuudeue Harncauälchen uud dereu Epithelieu am meisteu, die geraden Harukanälcheu nud ihre Epithelien gar nicht, die Malpighi'scheu Körpercheu uicht nachweisbar au Grösse zunehmen. "Wahrscheinlich, sagt Perl, iet mit dieser wahren Hypertropbie eine Neubildung von Drüsengewebe und Blutgefässen verbunden." Gudden endlich, der an Kaninchen experimentirte, fand, dass die vicariirende Vergrösserung der Niere nach Exstirpation der anderen, hanptsächlich auf einer Vergrösserung der Glomernli beruht, während er die Frage, ob auch die gewundenen Kanälchen vergrössert werden, wegen der sehr wechselnden Durcbschnittsgröese derselben offen lässt.

Dazu ist in neuerer Zeit eine Publication H. Eppingers') getreten, der eine Reihe von Fällen vicariirender Nierenhypertropbie bei verschieden hochgediehener narbiger Schrumpfung, oder bei Obsolesceuz nach Calculose, oder bei Atrophirung durch chron. Pyelonephritie und Hydrouephrose der anderen Niere untersuchte. Er fand ale Ursache der Niereuvergrösserung eiue echte Hypertrophie. Dieeelbe betraf bald das Gefäessystem bald das System der Harucauälchen, in selteueren Fällen auch beide zngleich. War die Niere iu Folge vou chron. entzüudlichen Processen oder "in Folge von Infarkt-Narben mit uachweisbarer Obliteratiou der gröeseren Arterieuäste" zn anffalleuder Kleiuheit geschrumpft, oder war die Schrumpfuug in früber Lebensperiode erfolgt, was mau an der Düuuheit der zugehörigen Arterie erkennen kounte, so fand sich Vergrösserung resp. Erweiterung des Gefässsystemee, nameutlich der Malpighi'scheu Knäuel in der hypertrophischeu Niere vor. Anderseite bestaud Hypertrophie des Harncaualcheueystemee, weun die audere Niere durch Druckatrophie in Folge gehiuderter Abfuhr des Haruee zum Schwuude gebracht worden war.

Durch die angeführten Untersuchungen war eomit die Frage uach dem anatomischen Wesen der vicariirenden Nierenvergrösserung dahin entschieden, dass diese bei congenitalem Defect (Agenesie) der einen Niere auf Hyperplasie, bei erworbener Nierenatrophie aber auf Hypertrophie bald des Gefässsystemee und der Glomeruli, bald des Systems der gewundenen Harncanälchen, bald beider gleichzeitig beruht.

Demuach erwartete ich auch iu uuserem Falle vou congenitalem Mangel einer Niere uormalgroese Elemeute in der vicariireud vergröeeerten zu fiudeu und Beumer's Resultat bestätigt zu eeheu. Aber schou beim ersteu Probeschuitt, deu ich beim Empfaug des Präparates mikroscopisch untereuchte, wurde ich durch die Gegeuwart uugewöhulich groseer, wabrer Rieseu-Glomeruli überrascht. Wegen geriuger Füllung der Capillaren — die Niere war eine eehr anaemische — traten zwar die Glomeruli bei auffalleudem Lichte makroscopisch betrachtet unr uudeutlich auf dem Riudeudurchschuitte hervor. Um so deutlicher zeigteu sie sich dem uubewaffueteu Auge, wenu mau düuue Schnitte der Rinde bei durchfallendem Lichte betrachtete. Besouders die Stellen, wo die Gefässechlingen aus deu Glomerulis heransgefallen wareu, präseutirten eich dauu als grobe, kreisruude Löcher, nud der Schuitt sah aus, ale weuu er da und dort mit einer dicken Nadel dnrcbstochen worden wäre.

Der microscopische Vergleich feiner Rindenschuitte unserer Niere mit solchen einer in gleicher Weise erhärteten Normalniere liess die bedeutende Vergrösserung der Glomeruli so zweifellos erscheinen, dass Jedem eofort dieser Unterschied auffiel.

Dennoch erschieneu mikrometrische Bestimmungeu nicht unnöthig.

Zu den Messuugeu dieute ein vorzügliches Hartuack'sches Iustrumeut (Syet. VII, Micrometer-Ocular 2, gauz ausgezogeue

<sup>1)</sup> Ueher Nierendefecte, Virchow's Arch. 72, 1878. S. 344.

<sup>2)</sup> Ueher compliment. Hypertrophie d. Niere, ibid. 43. 1871. S. 141.

<sup>3)</sup> Anat. Studien über compensator. Nierenhypertrophie, ihid. 56. 1872. S. 305.

<sup>4)</sup> Ueher Exstirpation der einen Niere etc. beim neugeh. Kaninchen, ibid. 66. 1876. S. 55.

<sup>1)</sup> Ueber Agenesie d. Nieren, Prag. Med. Wochensehr. 1879. No. 36.

Röhre). Der Ocnlarmicrometer war mit einem Zeiss'schen Ohjectivmikrometer verglichen worden und zeigte genauste Uehereinstimmnng. 1 Theilstrich entsprach nnter den angewandten Verhältnissen = 0,0033 Mm. = 3,3  $\mu$ . Zahlreiche Messungen wurden auch hei Anwendung geringerer Vergrösserung vorgenommen.

Die micrometrischen Messungen geschahen theils an der seit 2-4 Tagen in verdünntem Alcohol gelegenen Niere, theils nach Härtung einzelner Theile derselhen in Müller'scher Flüssigkeit und Alcohol. Letztere Präparate ergahen etwas geringere Einzel- und Dnrchschnittsmaasse.

#### 1. Glomeruli.

Nachdem die diversesten Parthien der Rinde (inclus. der Columnae Bertini) microscopisch untersneht, hinsichtlich der Grösse der Glomeruli ein identisches Verhalten zeigten, heschränkte ich mich hei den micrometrischen Messungen ansschliesslich anf das äussere, der Nierenoherfläche znnächst gelegene Drittheil der Rinde, also jenen Bezirk, in dem normalerweise die Glomeruli etwas kleiner zn sein pflegen, als in der die Pyramiden hegrenzenden Rindenzone. Die zur microscopischen Beohachtung geeigneten feinen Rindenschnitte zeigen Grössennnterschiede der Glomeruli, welche davon ahhängen, dass die Malpighi'schen Kngeln hald im Aequator, hald in wechselnder Entfcrnnng davon vom Schnitte getroffen werden. Die wirkliche Grösse der Glomernli wird daher durch die grössten, d. h. im Aequator getroffenen oder znr Ansicht gelangenden Knäuel hestimmt. Ein wahrer Dnrchschnittswerth der Grösse der Glomeruli wird nicht dadurch erhalten, dass man das arithmetische Mittel sämmtlicher gemessener Glomeruli, der kleinsten und grössten nimmt. Die richtige Bestimmung der Dnrchschnittsgrösse würde vielmehr erfordern, dass sämmtliche Glomeruli in ihrem Aequator znr Ansicht gelangten. Je grösser die Malpighi'schen Knäuel, nm so hänfiger wird es sich ereignen; dass nur Bruchtheile derselhen vom Schnitte getroffen werden, nm so differenter wird sich daher anch die Grösse der im Schnitte hefindlichen Glomeruli verhalten. Indess dürfen wir von ohiger Forderung abstrahiren, weil hei der Kleinheit der Glomernli die Mehrzahl derselhen im grössten Durchmesser zur Ansicht gelangt, ferner, weil es sich nur um den Vergleich der anf gleiche Weise gewonnenen normalen nnd vergrösserten Glomernli handelt.

Ich mass stets zwischen zwei Punkten des inneren Kapselrandes, da der innere Contonr weit leichter scharf einzustellen war, als der äussere Kapselrand. Meine Messungen ahstrahiren daher von der wechselnden Kapseldicke.

Ich will von den zn verschiedenen Zeiten angestellten Messungen nur zwei Reihen folgen lassen.

1. Syst. VII. Oc. 2. 1 Theilstrich = 0,0033 Mm. = 3,3 μ. Es wurden in mehreren Präparaten Theilstriche gezählt: 92 — 103 — 108 — 92 — 96 — 100 — 110 — 80 — 95 — 100 — 105 — 70 — 90 — 65 — 85 — 115 — 122 — 110 — 100 — 77 — 85 — 94 110 — I15 — 120 — 104 — 103 — 100 — 98 — 94 — 83.

Das arithmetische Mittel dieser 31 Zählnngen heträgt:  $\frac{3021}{31} = 97.4$ . Da nun 1 Theilstrich = 3,3  $\mu$  heträgt, so ist der durchschnittliche Diameter der Glomeruli =  $97.4 \times 3.3 = 321.6 \mu$  (0.3216 Mm.).

2. Syst. IV. Oc. 2. 1 Theilstrich = 0,0094 Mm. = 9,4  $\mu$ . Es wurden in mehreren Präparaten Theilstriche gezählt: 31-34-26-32-31-27-36-31-35-35 = 34-33-37-35-30-32-35-20-32-35 = 30-35-30-35-33.

Das arithmetische Mittel dieser 23 Messnngen ist:  $\frac{739}{23}$  = 32,1.

Da nun 1 Theilstrich =  $9.4 \mu$  heträgt, so ist der durchschnittliche Diameter der Glomernli =  $32.1 \times 9.4 = 301.7 \mu$ .

Als Durchschnittsgrösse der Glomeruli ergieht sich somit ans heiden Reihen 311,6  $\mu$ .

Das heohachtete Minimalmass hetrug 188  $\mu$ . Das heohachtete Maximalmass hetrng 402,6  $\mu$ .

Setzen wir znm Vergleiche danehen die Masse der Glomeruli normaler Niercn. Diese schwanken nach:

 Kölliker zwischen 135—225 μ.
 Mittel: 180 μ.

 Perl "145—225 " 185 ".

 Beumer "151—269 " 205 ".

 Unsere Niere "188—402 " 311 ".

Es ergieht sich somit aus dem Vorhergehenden, dass in unserem Falle von Nierenvergrösserung hei congenitatem Defect der einen Niere eine heträchtliche, ächte Hypertrophie der Malpighi'schen Körper zngegen ist.

(Schluss folgt.)

#### III. Ueber die Fürbringer'sche Methode des Quecksilber-Nachweises im Harn.

Von

#### Dr. Paul Schridde in Aachen.

Oh in einem Harne Quecksilher enthalten oder nicht, ist eine in Aachen an mich oft gestellte Frage. Es war mir deshalh von grosser Wichtigkeit, eine genaue und einfache Methode der Untersuchung zn hesitzen.

Von dem hekannten Ludwig'schen Verfahren will ich hier von vornherein ahsehen, denn hei aller Genauigkeit erfordert dasselhe nicht allein viel Zeit und ziemlich complicirte Apparate, sondern auch einen in chemischen Arheiten erfahrenen Analytiker.

In richtiger Erkenntniss, dass es für jeden Arzt von Wichtigkeit ist, selhst und ohne viel Apparate in hetreffenden Fällen eine Untersuchung anf Quecksilher vornehmen zu können, widmete P. Fürhringer diesem Gegenstand seine Aufmerksamkeit, und es gelang ihm, eine ehenso einfache wie practische Methode aufzufinden.

Zweck dieser Zeilen soll daher lediglich der sein, das an und für sich vorzügliche Fürhringer'sche Verfahren nur etwas hetreffs der weiteren Behandlung des erhaltenen Messing-Amalgams ahzuändern.

Fürhringer hat seine Methode in der "Berliner klinischen Wochenschrift, 1878, No. 23, veröffentlicht, und ich hranche deshalh nur mit wenigen Worten darauf zurückzukommen.

Statt des lästigen Zinkstauhs nimmt Fürhringer sogenannte Messingwolle oder Lametta, d. h. eine im Handel vorkommende, verworrene, wollenartige Masse, welche aus sehr dünnen Knpferfäden mit Messingüberzug hesteht.

Vielfache Versnche hahen mich üherzeugt, dass die Amalgamirung mit diesem Präparate ehenso vollkommen ist, wie die durch Zinkstauh.

Nach Vollendung der Amalgamirung wird die Messingwolle aus dem Harn genommen, der Reihe nach mit Wasser, Alkohol und Aether gewaschen, getrocknet und in ein Glasröhrchen gehracht, welches anfangs nur an einem Ende capillar ist, nach dem Einhringen des Metalles dann aher anch auf dem anderen Ende in gleicher Weise ausgezogen wird. Nach hinlänglichem Erhitzen der Messingwolle wird die Jodirung in heiden Capillaren vorgenommen.

So einfach die ganze Manipulation klingt, passirte es mir

bei meinen vielfachen Versuchen, welche mit einer Sublimatlösung, die im Liter 1 Mg. enthielt, ausgeführt wurden, doch, dass die Reaction hisweilen misslang. Den Grund hierfür glanbe ich in Folgendem suchen zu müssen.

- 1. Es kann nicht zweckmässig erscheinen, auf die ohnehin minimalen Quecksilbermengen an zwei verschiedenen Orten Rücksicht nehmen zu müssen.
- 2. Die Jodirung des Quecksilber-Beschlages in den Capillaren ist deshalh nicht "gnnz einfach," weil auch bei dem vorsichtigsten Erhitzen leicht in dem dünnwandigen Capillarröhrchen stellenweise eine so hohe Temperatur entstehen kann, dass das rothe Quecksilberjodid sich verflüchtigt, oder wenigstens in die hellgelbe, nicht characteristisch gefärbte Jodverbindung verwandelt wird.
- 3. Da vor dem Einhringen des Jods der Messingpfropf nicht ans der Röhre entfernt werden kann, so sublimiren sehr leicht die Jodverhindungen des Zinks und Knpfers ebenfalls in die Capillaren und verdecken den geringen Quecksilberbeschlag.

Zur Vermeidung dieser nach meiner Meinnng vorhandenen Unzulänglichkeiten vereinigte ich gewissermassen das Fürbringer'sche nnd das Ludwig'sche Verfahren, d. h. ich nahm die Amalgamirung mit Messingwolle vor, und brachte das Amalgam dann in eine kurze, vorn capillar ansgezogene Verbrennungsröhre, und leitete während des Erhitzens einen langsamen Luftstrom durch das Robr.

Die erzielten Resnltate waren nicht befriedigend, denn ich erhielt mit der oben erwähnten Probefinssigkeit in ungefähr 5 Versneben durchschnittlich einmal ein negatives Resultat.

Bekanntlich hat Ludwig ähnliche Erfahrungen gemacht, und erklärt das theilweise Fehlschlagen derselben durch das Auftreten von Wasserdampf.

Mag sich nun anch heim Amalgamiren mit Zinkstanb eine gewisse Menge Fenchtigkeit schwer heseitigeu lassen, so tritt doch nach der Fürbringer'schen Methode, wenn nur einigermassen vorsichtig verfahren wird, keine Spnr von Wasserdampf anf, und es mnss in diesem Falle das Fehlschlagen der Reaction in anderer Weise erklärt werden, und zwar vielleicht in folgender:

Zur Regulirnng des über das Amalgam gelciteten Luftstroms ist es nöthig, eine Waschflasche zwischen Aspirator, resp. Gasometer, und Glasrohr einzuschalten; in Folge dessen wird der Luftstrom kein gleichmässiger sein, sondern wegen der Blasenbildung in der Flüssigkeit der Waschflasche ruckweise durch das Versnehsrohr streichen. Ferner ist aber das Volumen einer oder zweier kurz hintereinander auftretenden Blasen gleich dem Volnmen eines ziemlich langen Stückes des Capillarrohres, nnd da es drittens eine bekannte Thatsache ist, dass die Dämpfe aller festen und flüssigen Körper zu ihrer Condensation nicht nnr Ahkühlung, sondern auch eine gewisse Zeit gebrauchen (Schwefelsäureanhydrit- und Joddämpfe), so erscheint es leicht denkbar, dass der Quecksilberdampf durch das enge Röhrchen hindnreh gerissen wird.

Ich versuchte daher das Ahtreiben des Quecksilhers ohne Aspirator und glaubte eine Condensation des Dampfes in der Capillare dadurch erzielen zu können, dass ich an dem letzteren gegenüberliegenden weiten Theil des Robres mit dem Erhitzen begann, und dann langsam mit der Flamme mich dem Messingpfropf näherte; hierbei zeigte nnn aher, anch beim vorsichtigsten Erwärmen, der Quecksilberdampf stets eine ausgesprochene Neigung, sich in dem weiten Theil des Rohres, weniger an dem engen, zu condensiren, so dass ich den Beschlag an zwei Orten erhielt, und zwar immer am deutlichsten in dem weiteren Theil des Glasrohrs. Durch letzteren Umstand bewogen, liess ich das Capillarrohr ganz fort und erhitzte in einem etwa 12 Ctm. langen und höchstens 1 Ctm. weiten, an einem Ende zuge-

schmolzenen und rund aufgeblasenen Verhrennungsrohr. Ich erhielt hierdurch Resnltate, die in keiner Weise etwas zu wünschen übrig liessen.

Als ein besonderer Vorzug dieses in beschriebener Weise abgeänderten Fürbringer'schen Verfahrens muss angesehen werden, dass sich in meinem Rohr die Jodirung äusserst leicht und exact ausführen lässt, denn nach meiner Meinnng kommt ein nicht geringer Procentsatz resnltatloser Versuche daher, dass trotz des ursprünglichen Vorhandenseins des Metallbeschlages ein Fehler bei der Jodirung begangen wurde.

Wenn das Röhrchen im Winkel von etwa 30° znr horizontalen am oberen, offenen Ende durch eine Federklemme festgehalten, und dann etwa 5—10 Minnten lang das nutere Ende mit dem darin befindlichen Amalgam durch einen Bunsen'schen Brenner, oder anch eine Spiritnslampe, erbitzt wird, so ist das Abtreiben des Quecksilbers vollkommen und ohne Verlust bewerkstelligt.

Man nimmt jetzt das untere noch glühende, am oberen Theil aber vollkommen kalte Röhrchen aus der Klemme, lässt durch Umkippen den Messingpfropf herausfallen, und wirft anf den heissen Boden ein Körnchen Jod "von kaum sichtbarer Grösse", d. h. von so geringen Dimensionen, dass sich nur eine violette Dampfschicht am Boden des Rohres hildet, nnd dnrchans keine Sublimation von Jodkrystallen anftritt.

Wird in dieser Weise operirt, so tritt hei einem Gehalt von 2/10 mg. p. Litr. stets noch ein rother Beschlag auf, der besonders deutlich hervortritt, wenn das Röhrchen auf einer weissen Unterlage in richtige Beleuchtnng gebracht wird.

Die Vorzüge dieser scheinbar unbedentenden, in der Praxis aber wichtigen kleinen Abänderung der Fürbringer'schen Methode sind mannigfach: Ein Fehlschlagen der Reaction findet, soweit wenigstens meine Erfahrungen reichen, kanm statt.

An Genauigkeit kommt diese den anderen Methoden wenigstens gleich, an Bequemlichkeit und Einfachheit steht sie jenen voran.

Das Ansziehen der Glasröhre nach dem Einbringen des Metallpfropfes, welches hei einem Verbrennungsrohr sich ohne Gebläse schwer bewerkstelligen lässt, fällt hier fort.

Das Versuchsrohr kann mehrere Male gebraucht werden, und wie ich znm Schluss als Hauptsache für den die Methode Benutzenden wiederholen will: Die Jodirung erfordert wenig Uebnug, wenn nur minimale Mengen Jod angewendet werden.

#### Ueber Verlangsamung der sensiblen Leitung bei Tabes dorsalis.

Von

Dr. G. Fischer in Cannstatt.

(Schluss.)

Der Befnnd steht vorläufig für sich vereinzelt da. Ich hatte allerdings bei einigen anderen Kranken Angaben bekommen, die sich vielleicht hier zur Bestätignng der Erscheinungen anfführen liessen, dieselben sind mir aber zu wenig zuverlässig und ich verzichte darauf, sie als Beweismaterial heizuziehen. Der Fall 5 mag genügen.

Bevor ich zur Besprechung der interessantesten Erscheinung, der Doppelempfindung übergehe, mögen noch einige Bemerkungen üher eine Eigenthümlichkeit folgen, welche bei meinen Kranken ziemlich gleichmässig zu constatiren war.

Es ist dies die Verhesserung der Leitungsgeschwindigkeit während des Versuches. Es gelang sowohl bei Dietz, als hei dem Kranken No. 5 höchstens 5-6 Mal nacheinander das Phänomen der taktilen Verlangsamung nachzuweisen. Die Werthe für die Verspätung wurden immer kleiner, his sie zuletzt mit

meiner Methode nicht mehr messhar waren. Wurde dann die Untersnchung an einer anderen Hautstelle begonnen, so ergaben sich dort znerst grosse Werthe für die Verspätung, die allmälig wieder ahnahmen, bis anch hier scheinhar wieder die Norm eintrat.

Ueher den mechanischen Vorgang, der in den Nervenfasern oder im feinsten Fasernetz der granen Suhstanz die Verlangsamnng der Leitung bedingt, wissen wir so gut wie Nichts. Die eigenthümliche Thatsache, dass nach wiederholten Reizungenalso nachdem verschiedene Erregungswellen nach einander die Leitungshahn passirt hahen, dieselhe an Leitungsfähigkeit gewinnt, ist daher von grossem Interesse. Wir können hier von einer Art von "Einübnng" sprechen. Aehnliches wenn auch in geringerem Grade findet sich im physiologischen Zustand: hei gespannter Anfmerksamkeit und bei wiederholten Versuchen nimmt die "physiologische Reactionszeit" ah<sup>1</sup>).

Anffallend contrastirt mit dem erwähnten Verhalten die hei einigen Befunden constatirte Thatsache, dass die Leitungsfähigkeit immer geringer wird, und dass schlicsslich gar keine Reaction mehr erfolgt, also eine Erschöpfungserscheinung.

Mit Zugrundelegnng der hekannten Hypothese Schiff's nehmen wir zur Zeit noch an: Einfache Tastempfindungen werden durch die Hinterwnrzeln in die grane Suhstanz geleitet, gehen von dort aus in die Hinterstränge (oder hinteren Seitenstränge) über und verlanfen in diesen anfsteigend zum Centralorgan. Schmerzenerregende Reize erregen erstens Tastempfindungen und zweitens die Gefühlscomponentedes Schmerzes. Die ersteren verlanfen auf dem geschilderten normalen Wege, die letztere beschreitet das feine Nervenfasernetz der grauen Suhstanz und wird in dieser zum Centralorgan geleitet.

Im Normalen gehen beide Erregungsvorgänge in gleicher Geschwindigkeit vor sich, das Bewusstsein erhält also z. B. hei einem Nadelstich gleichzeitig durch Synergie der heiden geschilderten Leitungbahnen die Nachricht eines einmaligen schmerzerregenden Vorgangs an der Peripherie.

In beiden Leitungshahnen scheinen nun isolirte Verzögerungen der Leitung anftreten zu können. Dieselben bedingen dann eine Incongrnenz des Eintreffens der Erregnugen im Centralorgan. Diese Verzögerungen sind abhängig von einem hypothetischen pathologischen "Widerstand" in den einzelnen Bahnen. Es wird gut sein, diesen mit Glück ans der physikalischen Terminologie herühergenommenen Ausdruck heizubehalten und dem entsprechend in Analogie mit dem Ohm'schen Gesetz anzunehmen, dass dieser "Widerstand" in umgekehrter Proportion stehe zur Leitungsgeschwindigkeit.

Abgesehen von einer durch Erkrankung der gesammten Hinterstränge und des ganzen Querschnitts der grauen Substanz verursachten completen Anästhesie wären dann tbeoretisch 4 Möglichkeiten denkhar.

- Die sensihlen Bahnen weisser Snbstanz sind zerstört.
   Der Leitungswiderstand der grauen ist gesteigert: Bei schmerzhaften Reizen tritt eine einfache Verlangsamung der Schmerzempfindung ein.
- 2. Die sensihlen Bahnen der weissen Suhstanz sind normal, der Leitungswiderstand der granen Suhstanz ist erhöht. Bei schmerzhaften Reizen prompte Tastempfindung, verlangsamte Schmerzempfindung (Remak).
- 3. Der Leitnngswiderstand der weissen Snhstanz ist grösser als der gleichfalls pathologisch gesteigerte der granen Substanz: Bei schmerzhaften Reizen Verlangsamnng der Schmerzempfindung und nach dieser erst eine Tastempfindung. (Unser Fall 5.)
  - 4. Die graue Snhstanz ist vollständig unwegsam geworden.

Der Widerstand in den Leitungsbahnen der weissen Substanz ist erhöht. Bei schmerzhaften Reizen keine Schmerzempfindung (Analgesie) und verspätcter Tasteindruck (ebenfalls hei Fall 5 beobachtet).

Wir sehen, dass diese theoretisch vorauszusetzenden Möglichkeiten durch die jetzt vorhandenen Beobachtungen am Krankenbette eine ziemlich deckende Bestätigung erhalten haben, und wir sehen in dieser nicht zu längnenden Uebereinstimmung einen neuen Beweis für die Hypothese Schiff's.

Namentlich die Annahme doppelter Bahnen für Schmerz und taktile Leitung erscheint unansechthar. Ueher die Localisation dieser Bahnen ans dem Querschnitte des R. M. sind die Akten allerdings noch nicht geschlossen. Die seit langer Zeit geltenden Sätze Schiff's werden von der neueren Experimentalphysiologie hekanntlich zum Theil angesochten. Anch bei der Frage der Leitung taktiler Erregungen im R. M. ist jetzt wohl mehr an die hinteren Parthien der Seitenstränge zu denken. Dafür sprechen die Thierversuche von Woroschiloff und die meisten Besunde hei Tabes dorsal., welche nachweisen, dass hei dieser Krankheit keineswegs die Hinterstränge der allein erkrankte Theil des R. M.-Querschnittes sind, sondern dass anch die Region der Pyramidenseitenstranghahnen und der Kleinhirnseitenstrangbahnen meist in den Bereich der Erkrankung gezogen ist 1).

Oh für die Verlangsamung der Schmerzleitung wirklich eine "Einengung")" des granen Querschnittes nöthig ist, oder oh die Erkrankung hestimmter Faserzüge in der grauen Substanz genügt, kann noch nicht entschieden werden.

Oh das leitungshemmende Moment für taktile Erregungen hestimmt in den weissen Strängen zn suchen ist, dürfte ehenfalls noch einigem Zweifel unterliegen. Nach der heute geltenden Annahme passirt jede schsihle Faser die graue Substanz, eintretend in die Hinterhörner, austretend etwas höher in die Hinter- oder Seitenstränge. Wie gross die im Markgran durchlanfene Strecke für die einzelne Faser angenommen werden muss, wissen wir nicht. Möglich, dass das Leitungshemmniss in der grauen Substanz die Fasern hetrifft, und dass die auf diese Weise schon verlangsamte Erregnng dann in die normal leitenden Stränge ühergeht. Man vergleiche hierüher die Ansicht Remak's<sup>2</sup>).

Gegen die Annahme, dass die taktile Leitungsverlangsamung in den Hinterwurzeln oder in den durchtretenden Wurzelfascrn anftritt, spricht eine hei nuserem Kranken Dietz constatirte Thatsache: Bei Berührungen tritt eine prompte Reflexbewegnng ein, die Empfindungist hedeutend verlangsamt. Jedenfalls muss demnach die Verlangsamnng in einer Strecke der Leitungshahnen anftreten, welche jenseits der Einmündung der Reflexhahn zu suchen ist.

Bei Dietz könnte man anf die Vermuthung kommen, es handle sich um verschieden rasche Reaktionen derselben Leitungshahnen auf verschiedene graduirte Reize. Starke Reize werden rasch geleitet, schwache langsam. Es stimmt dies mit zahlreichen pathologischen und physiologischen Befunden. So fanden Leyden und Goltz<sup>4</sup>), dass stärkere Schmerzeindrücke rascher percipirt werden als schwache. Aehnliches fand Remak<sup>3</sup>) an Taheskranken, und bei solchen ist es wohl eine allgemeine heobachtete Thatsache, dass bei der Constatirung der verlangsamten Schmerzleitung tiefe Stiche rascher empfunden werden als leichte.

<sup>1)</sup> C. f.: Exner in Hermanns Handb. der Physiol. II. 2. p. 269.

<sup>1)</sup> cfr. Erb Handb. d. Rm.-Krankheiten. 2. Anflage p. 545 ff.

<sup>2)</sup> Schiff l. c.

<sup>3)</sup> Remak Arch. f. Psychiatrie and Nervenkrankheiten Bd. VII p. 499 unten.

<sup>4)</sup> Leyden I. c. nnd Bd. II. p. 338.

<sup>5)</sup> l. c.

Allerdings scheint hei allen diesen Beohachtungen nur von schmerzhaften Reizen die Rede zu sein. Ganz anders fand Bnrckhardt in seinen physiologisch-diagnostischen Arbeiten die normalen Verhältnisse zwischen Tast- und Schmerzleitung. Letzterc war hedeutend langsamer als erstere.

Das Vorkommen der Doppelempfindung in Fall 5 wiederlegt natürlich die Annahme, als sei die Verlangsamung von einer verschiedenen Intensität der auf gleicher Bahn vor sich gehenden Erregung herzuleiten. Sie fordert unhedingt die Annahme doppelter Bahnen.

Die wenigen Thatsachen, welche die experimentelle Physiologie üher künstliche Leitungsverlangsamnng im Nerven geliefert hat, werden schwerlich dazu heitragen, den nns heschäftigenden pathologischen Vorgang zu heleuchten. Helmholtz¹) fand Verlangsamung durch Ahkühlung der Nerven auf 0°. Leyden nnd Goltz²) constatirten Leitungsverlangsamung hei Umschnüren der Nerven. Die gewonnenen Werthe sind relativ klein.

Natürlich lag es nahe zu untersuchen, oh auch die Leitung anderer Empfindungsqualitäten ansser dem Tastsinn und der Schmerzempfindung verlangsamt seien. In dieser Hinsicht liegen von anderer Scite eine Reihe von Beohachtungen vor, welche geringere oder grössere Ahnormitäten feststellen.

Topinard<sup>3</sup>) fand die Leitung für den Temperatursinnn verlangsamt (Untersuchnng durch heisse Glasstähe). Auch Leyden und Goltz<sup>4</sup>) fanden Leitungsverlangsamung des Temperatursinns. Kahler und Pick<sup>5</sup>) constatirten in einem Falle von aufsteigender Landry'scher Paralyse eine Verlangsamung der Temperaturempfindung, während die Schmerzleitung normal gehliehen war. (Bei der Autopsie fand sich keine palpahle Veränderung des R. M.) In einem anderen Falle der gleichen Autoren war die Temperaturempfindung um 4—5" verlangsamt, die Tastempfindung erfolgte prompt. Bei dem Kranken hestand das Remak'sche Pbänomen. Westphal<sup>6</sup>) fand endlich hei einem Fall von comhinirter Systemerkrankung, dass der faradische Strom erst längere Zeit, nachdem er geschlossen wurde, empfunden wurde.

Für Verspätung von Druckwahrnehmungen liegen his jetzt noch keine Belege vor.

Meine allerdings in mehr cursorischer Weise an dem Patienten No. 5 gemachten Beohachtungen ergahen Nichts Auffallendes.

Der Temperatursinn war an einigen Stellen der Sohle so herahgesetzt, dass Eis nnd heisses Wasser kaum unterschieden wurden. An anderen Stellen war die Unterscheidung von Warm und Kalt fast normal, und die hetreffenden Urtheile erfolgten fast momentan mit der erfolgten Berührung der prüfenden Gegenstände. Setzte ich eine Elektrodenplatte an die Fussohle, so gah Patient im Moment, wo ich mit derselben einen minimalen Druck ausühte, schon diese Druckschwankung genau an, und wurden die feinsten Druckschwankungen schon im Moment ihres Beginnens markirt.

Dic Tastkreise sind an allen untersuchten Stellen hedeutend erweitert. Wiederholte Tasteindrücke werden schlecht gezählt 7), in der Regel zu wenig angegehen. Die faradocutane Erreghar-

keit an den Zelien ist herahgesetzt. Setzt man die kleinen metallenen Knöpfe einer Doppelelektrode auf die Plantarfläche der Zehen und schliesst den faradischen Strom hei genügender Intensität, so wird der Strom momentan mit dem Stromschluss empfunden. Das Kitzelgefühl ist erhalten. Der Plantarreflex tritt hei Nadelstichen im Moment der Schmerzempfindung auf (die Tastempfindung folgt dann nach!) Reflex üherhaupt herahgesetzt. Im Cruralisgehiet hesteht eine einfache Verlangsamung der Schmerzleitung, keine der taktilen Sensihilität.

Fast man Unterschenkel und Fnss des Patienten fest mit heiden Händen und führt man nnn hei geschlossenen Augen des Kranken passive Bewegnngen ans, so werden diese Bewegungen, was ihre Richtung und Grösse aher anch was die Zeit ihres Geschehens hetrifft, vollständig richtig markirt. — Um das Muskelhewusstsein und die Schnelligkeit seiner Leitung zu untersnehen, machte ich dann noch folgenden Versuch: Der eine Pol eines Inductionsstromes stand mit hreiter Platte auf dem Sternum, der andere als Knopf der Unterbrechungselektrode am N. peroneus. Ich hegann nun mit schwachen Strömen den Nerven zu reizen, verstärkte dieselhen nach jeder Stromöffnung und wies den Kranken an, aufznpassen, wann er - hei geschlossenen Augen - die erste Muskelhewegnng im Unterschenkel verspüre. Es ergah sich dahei, dass geringe Contractionen der Tibialis antic. und der Peronei noch nicht percipirt wurden, und dass es eiuigemal dem Kranken erst kurze Zeit nach dem Stromschluss möglich war, sich üher den Contractionszustand seiner Muskeln zu orientiren. Versuche üher die Schnelligkeit der motorischen Leitung ergahen keine Resultate.

Bemerkenswerth sind die von dem Kranken angegehenen langen Nachempfindungen. Sie werden, wie ich nochmals — etwaigen Einwürfen entgegenkommend — hervorhehe, deutlich von den Tast- und Schmerzeindrücken differenzirt, verstärken sich allmälig und dauern dann stundenlang an. Nachempfindungen sind hei Tahes Nichts Seltenes. Ich finde sie erwähnt, hei Westphal') nnd Osthoff'). Anch die von Naunyn') heschriehene eigenthümliche Doppelsensation heruht nach der Ansicht ihres Entdeckers auf pathologischen Nachempfindungen. Mit der Remak-Osthoff'schen oder mit der von mir im Vorstchenden heschriehenen Doppelempfindung hat sie Nichts gemein.

Das Verhalten der Hantreflexe heim Bestehen der verlangsamten taktilen Leitung und der entsprechenden Doppelempfindung wurde von mir noch nicht näher untersucht. Voranssichtlich werden in dieser Beziehung eine Menge Varietäten zu heohachten sein, je nach der Grösse der Reflexerregharkeit und nach der Höhe der Spinalaxe, in welcher der Reflex ühertragen wird. Auf derartige Verhältnisse hei einfach verlangsamter Schmerzleitung hahe ich an einem anderen Orte') aufmerksam gemacht.

Noch einige Bemerkungen üher den Zusammenhang von Ataxie nnd Leitungsverlangsamung seien hier heigefügt.

Takacs hat kürzlich but unterstützt durch die Autopsie eines Taheskranken eine neue Hypothese üher das Znstande-kommen der Ataxie aufgestellt. Diese Hypothese hat hereits von herechtigter Seite beine Besprechung erfahren. In einer

<sup>1)</sup> Helmholtz Müllers Arch. 1859 p. 276. Hermanns Handh. der Physiologie Bd. II. p. 24.

<sup>2)</sup> l. c.

<sup>3)</sup> Topinard de l'ataxie. Paris 1864.

<sup>4)</sup> l. c.

<sup>5)</sup> Kahler und Pick Arch. f. Psych. u. Nervenk. Bd. X. p. 416, ff.

<sup>6)</sup> Westphal Arch. f. Psych. und Nervenk. Bd. VIII. p. 472.

<sup>7)</sup> Die hei Taheskranken häufige Unfähigkeit, wiederholte Tasteindrücke richtig zu zählen kann mit der Annahme störender Nachempfindungen erklärt werden (vid: Erh Handh. p. 84.) Nachdem ich ohen gezeigt hahe, dass oft mit der Zahl der Erregungen sich die

Leitungsgeschwindigkeit steigerte, könnte man vielleicht auch annehmen, dass die Diffusion der Perceptionen durch die ungleichen Leitungszeiten entsteht.

<sup>1)</sup> Westphal, Arch. f. Psych. und Nervenk. Bd. IX. p. 429.

<sup>2)</sup> Osthoff, l. c. vide auch Erh p. 85.

<sup>3)</sup> Naunyn, Arch. f. Psych. Bd. IV. p. 760. Dentsch. Arch. f. klin. Med. Bd. 23. p. 414.

<sup>4)</sup> G. Fischer, Deutsch. Arch. f. klin. Med. Bd. 26. p. 83.

<sup>5)</sup> Takacs, Arch. f. Psych. und Nervenk. Bd. IX. p. 663.

<sup>6)</sup> Erh, ibid. Bd. X. p. 589.

neueren Arbeit¹) veröffentlicht Takacs nnn die im Eingang schon erwähnten Untersuchungen üher die Verlangsamung der taktilen Leitung bei Tabes und sucht durch dieselhen seine Hypothese weiter zu begründen. Die letztere gipfelt in den Sätzen: 1. "hei der Ataxie ist die sensible Leitungsverlangsamung stets vorhanden²)". 2. "Der Grad der Ataxie steht im geraden Verhältniss zn der sensihlen Leitungsverlangsamung."

Takacs hat 12 nicht ataktische und 8 atactische (nicht nnr Tabeskranke, denn zugestandenermassen befand sich unter ihnen ein Fall von Kleinhirnaffection!) mittelst einer graphischen Methode untersneht und findet bei ersteren das Mittel der sensiblen Leitungsgeschwindigkeit immer unter — bei letzteren immer über 0,5". Der erste der Takacs'schen Sätze resultirt ans diesen Versnehen. Meiner Ansicht nach ist ein so geringes Material keineswegs geeignet, einen so weitragenden Satz zu begründen, wie den erwähnten!

Die Untersuchnngsresultate beweisen allerdings, dass die Verlangsamung hänfig ist, nicht aber dass sie constant ist. Ueber die Methode will ich nicht sprechen, sie scheint nicht unansechtbar zu sein, dafür sprechen schon die gefundenen Werthe für die Gesunden, welch erstere fast überall das doppelte der durch exacte physiologische Methoden gefundenen normalen Reactionszeiten\*) hetragen. Genaue Messungen wären deshalb zur Klarstellung der ganzen Frage noch sehr erwünscht. Meine eigenen Befunde sollen natürlich nur klinischen Wertb haben. Dieselhen lassen allerdings vermuthen, dass die Verlangsamnng der Tastleitung häufiger hei Tahes vorkommt, als wir uns bisher dachten.

Den zweiten Satz von Takacs kann ich schon auf Grund meiner sehr grohen Untersucbungsmethode bestreiten: Wäre der Satz richtig, so müsste mein Kranker Dietz, welcher eine Berührung an der Sohle erst nach 12 Secunden spürt, exquisit ataktisch sein. Das ist er aber nicht, im Gegentbeil zeigt er eine hemerkenswerthe Agilität und geht gewöhnlich ohne Stock. Auch bei Herrn N. (No. 5) mit seiner Verlangsamung um 7 bis 14 Secunden ist die Ataxie keineswegs hochgradig. Herr D. (No. 2) hat an einer Stelle eine Verlangsamung der Tastleitnng um 8 Secunden. Trotzdem geht er noch so sicher, dass nur hie und da seine Bekannten ein leichtes Schwanken merken. Bei zwei exquisit Atactischen fand ich dagegen keine Spur von taktiler Leituugsverlangsamnng.

Es handelt sich in der ganzen Frage jedenfalls auch darum, an welcher Stelle die Verlangsamung der taktilen Leitnng vorhanden ist. Es ist wahrscheinlicher, dass ein Mensch, der eine Berührung an der Sohle erst um einige Secnnden verspätet fühlt, unsicherer geht, als ein solcher, der die fragliche Abnormität anf dem Fussrücken zeigt. Es ist nun anffallend, dass Takacs bei keinem seiner Kranken augiebt, an welcher Stelle des Fusses er untersneht hat, ob an Sohle Ferse, Fussrücken etc. Es würde anch einleuchten, dass eine Verlangsamung des Drncksinnes von der Sohle aus oder namentlich eine Verlangsamung des Muskelgefühls leicht zn Gehstörnngen führen könne. In diesen zwei Richtungen wären wohl noch experimentelle Resultate zn holen.

### V. Die Massagewirkung der Moorbäder.

Dr. Peters in Bad Elster.

Es wird von practischen Aerzten nicht selten die Beantwortung der Frage gewünscht, worin denn eigentlich die

Wirksamkeit der in der neuesten Zeit so sehr in Aufnahme gekommenen Moorhäder bestebe? Und in der That ist dieser Wunsch ein sehr gerechtfertigter und hegründeter, weil aus einer genaueren und richtigen Beantwortung dieser Frage sich die Indicationen und Contraindicationen für den Gebrauch der Moorhäder von selhst ergeben müssen. Man kann sich eine einigermassen genügende Vorstellung von der Wirkungsart der Moorbäder machen, wenn man die einzelnen Factoren berücksichtigt, welche hei der Wirkung eines Moorbades überbaupt in Frage kommen können und welche diese Wirknng gewissermassen zusammensetzen. Es sind dies 1. die Wärme 2. die mineralischen nnd vegetabilischen Bestandtheile. 3. Die Druckwirknng der Badeflüssigkeit. Vorzüglich in Bezug anf die Wirkung der beiden erstgenannten Factoren sind in neuerer Zeit von namhaften Autoren, wie Boschan, Jacob, Kisch, Fellner und A. dankenswerthe Arbeiten geliefert worden, dnrch welche die hautreizende und resorhirende Wirkung der Moorhader erklart wird. Immerhin scheint es aber nöthig zwei noch etwas dnnkle Punkte anf diesem Gebiete in ein klareres Licht zn bringen, nämlich die Fragen genauer zu beantworten: Wodurcb 1) die durch die practische Erfahrung bewiesene auffallend stark resorhirende Wirkung, und 2) die anffallend ermattende Wirknng der Moorhäder zn erklären ist. Die letztgenannte schwächende Wirkung tritt vorzüglich bei schwachen Constitutionen und nach dem Gebrauche einer grösseren Anzahl Moorhäder von dickerer Consistenz in sehr auffallender Weise hervor, in Folge dessen der Gebranch der Moorhäder hei hochgradiger Körperschwäche streng contraindicirt wird, auch wenn sonst der betreffende Krankheitsfall für Moorhäder indicirt erscheint. In Bezug auf den ersten dieser Punkte kann man einwenden, dass die dem Moorbade einwohnende Wärme und hautreizende Wirkung die Resorptionskraft desselhen genügend erkläre, und in Bezug auf den zweiten, dass die ermattende Wirkung einfach aus dem Druck der specifisch schwereren Badeflüssigkeit abzuleiten sei. So erklärte sich auch Verf. his jetzt diese Punkte, doch erschien ihm die Erklärung in dieser Allgemeinbeit niemals genügend and er suchte sich desshalh eine genanere Vorstellung von der Druckwirkung eines Moorhades zu verschaffen.

Zu diesem Zwecke musste znnächst bestimmt werden, welchen Druck ein gewöhnliches warmes Wasserbad auf den Körper ausüht? Derselhe lässt sich nun annähernd hestimmen durch Heranziehung folgenden physikalischen Gesetzes: "Der Gesammtdruck auf die Oherstäche eines bis zn einer gewissen Tiefe in eine Flüssigkeit getauchten Körpers ist gleich dem einer Flüssigkeitssäule, welche als Basis die Oberfläche des betreffenden Körpers und zur Höhe den Ahstand des (geometrischen) Schwerpnnktes seiner Ohersläche vom Niveau der Flüssigkeit hat." Nehmen wir nun das specifische Gewicht des Wassers = 1, die Oberfläche des menschlichen Körpers == 1,5 Quadratmeter oder 15000 Quadratcentimeter, ferner den geometrischen Schwerpnnkt der Oherfläche mehr nach der vorderen Fläche des Körpers liegend als den wirklichen Schwerpunkt (der wirkliche Schwerpunkt des menschlichen Körpers liegt im Rückenmarkkanal nahe dem oberen Rand des 2. Krenzbeinwirbels) und den Ahstand des geometrischen Schwerpnnktes vom Niveau der Flüssigkeit, gering angeschlagen, mit 20 Ctm. an (der Abstand des wirklichen Schwerpunktes eines in einem Wasserbade liegenden Menschen vom Niveau der Flüssigkeit ist circa 40 Ctm.), so ist demnacb, da ein Cnb.-Ctm. Wasser 1 Grm. wiegt, der ungefähre Druck eines warmen Wasserbades auf die ganze Körperoherstäche  $= 15000 \times 20$  Grm., oder = 300Kilogrm., also der mittlere Druck anf ein Q.-Ctm. der Oberfläche = circa 20 Grm. Hiernach können wir den nngefähren



<sup>1)</sup> ibid. Bd. X. p. 527.

<sup>2)</sup> l. c. p. 532 oben.

<sup>3)</sup> cfr. Exner l. c. p. 263.

Drnck eines Moorbades hestimmen, sohald wir das specifische Gewicht des Moorhades kennen. Dasselbe hatte Verf. nun schon vor mehreren Jahren genan bestimmt. Hier ist zn hemerken, dass zur Bereitung der Moorbader in Elster ans der dortigen Moorerde durch Misching mit Mineralwasser ein Moorbrei hergestellt, in 3 hestimmten Consistenzgraden vorgerichtet und nach diesen Graden oder Klassen von Seiten der Aerzte zu den Moorbädern verordnet wird. Nach dieser Einrichtung versteht man unter der ersten Klasse den dünnflüssigen Moorbrei von Suppenconsistenz; die zweite Klasse ist dicker, hreiartiger; die dritte Klasse ganz dick, so dass der Badende erst allmälig darin einsinkt. Verf. hestimmte nun durch genaue Wägungen das specifische Gewicht dieser 3 Klassen von Moorhrei, nnd zwar wurde, um ein möglichst genaues Resultat bei diesen Wägungen zu erhalten, der Moorbrei jeder Klasse mehrere Male, wie er an verschiedenen Tagen im Badehause vorgerichtet worden war, gewogen, und dann aus diesen wiederholten Wägungen das Mittel gezogen. Dahei ergah sich folgendes Resultat:

Der Inbalt eines bis zu einem hestimmten Striche mit destillirtem Wasser gefüllten Glasgefässes wog 100 Grm.; dasselbe Mass mit Moorbrei erster Klasse 115,40 Gr., dasselhe Mass zweiter Klasse 120,66 Grm., dasselbe Mass dritter Klasse 128 Grm. Nehmen wir darnach das spec. Gewicht der ersten Klasse rund mit 115, das der zweiten mit 120 nnd das der dritten mit 128 Grm. an, so ist der Gesammtdrnck eines Moorhades erster Klasse anf den Körper = Druck eines Wasserbades (300 Kilogrm.)  $+\frac{300\times15}{100}$  = 345 Kilogrm., eines Moorhades zweiter Klasse =  $300+\frac{300\times20}{100}$  = 360 Kilogrm., eines Moorhades dritter Klasse =  $300+\frac{300\times20}{100}$  = 384 Kilogr.

Die hiernach sich ergebende Mehrbelastung des Körpers im Wasserhade von circa 600 Pfund und im Moorbade von 690 his 768 Pfund erscheint nicht so erhehlich, wenn wir bedenken, dass der menschliche Körper eiuen Atmosphäreudrnck von circa 15000 Kilogr. ansznhalten hat. Dagegen erscheint diese Mehrbelastung von 600 bis 768 Pfund erheblich, wenn wir den bei einer Kur ja meist vorliegenden Fall annehmen, dass nicht ein gesnnder und kräftiger, sondern ein kranker und schwach er Körper um so viel mehr helastet wird, der schon durch geringe Mnskelanstrengnngen, wie das Steigen einer Treppe oder kleinen Anhöhe, oder einen kleinen Spaziergang sichtbar ermüdet. Hierdurch lässt sich die bei einer Badeknr täglich sich wiederholende Erfahrung erklären, dass ein sehr schwacher Körper schon während des Gebranches einfacher warmer Wasserhäder und Mineralbäder matter wird, durch den Gehrauch eines oder einer grösseren Anzahl Moorbäder (also durch eine jedesmalige Mehrbelastung von 90 bis 168 Pfund gegenüher dem Wasserhade) dagegen in höchst auffallender Weise ermattet. — Aus dieser ungefähren Berechnung der Druckwirknng von Wasserund Moorhädern wird einmal die ermattende Wirknng der Moorbäder in genanerer Weise erklärt nnd verständlich gemacht. Ueberhanpt ergieht aber diese aus streng physikalischen Gesetzen abgeleitete Darlegnng, dass der Körper schon im einfachen Warmwasserbade nnd in noch weit höherem Grade in specifisch schwereren Badeflüssigkeiten einer gar nicht unerhehlichen Mehrbelastung, oder allgemeiner gesagt, einer gar nicht nnerhehlichen Kraft ausgesetzt wird, nnd wird dadnrch die Ansicht derjenigen Aerzte, welche immer noch an der Möglichkeit einer Wirkung metbodisch gebrauchter Badeknren zweifeln, schlagend widerlegt.

Zweitens führt die dargelegte Druckwirknng der Moorbäder

zn einer genaneren Erklärung der dnrch die Erfahrung hewiesenen anffallend starken Resorptionskraft derselben. Bekanntlich sind die Lymphhahnen die Vermittler der Resorption. Neuere physiologische Versuche hahen nnn Folgendes ergeben (Landois Physiologie S. 366): "Alle Momente, welche den Druck, nnter welchem der Parenchymsaft der Gewebe steht, steigern, vermebren die Menge der ahgesonderten Lymphe". Und ferner ebendaselbst S. 371: "Ausserdem (nämlich ausser anderen Factoren) befördern die Contractionen der nmgehenden Muskeln, ferner jeglicher Drnck auf die Gefässe und die Gewehe, als die Quellgehiete der Lymphwurzeln, den Strom der Lympbe (Ludwig, Noll)". Aus diesen physiologischen Gesetzen folgt nothwendig, dass schon ein warmes Wasserhad mit seinem auf die Oberfläche des Körpers wirkenden Drucke von circa 600 Pfund, und in noch höherem Grade ein Moorhad mit seinem Drucke von circa 690 his 768 Pfund, die Menge der ahgesonderten Lymphe steigern, sowie den Strom derselben hefördern, und dadurch die Resorption erbehlich steigern mnss. Ferner erhellt aus dem Vorhergehenden, dass diese resorbirende Wirkung der warmen Bäder sich durch einen längeren Gehrauch derselben erheblich summiren mnss, nnd zwar desto erhehlicher, je specifisch schwerer die angewendete Badeflüssigkeit ist.

Demnach ist die ansfallend stark resorhirende Kraft der Moorbäder sehr wahrscheinlich znm grossen Theile auf die Drnckwirkung derselben zurückznführen und in dieser Beziehnng der resorbirenden Wirkung der Massage an die Seite zu stellen, welche letztere ja auch eine Drnckwirkung ist. Der Unterschied liegt nur darin, dass bei der Massage der Druck mehr anf eine bestimmte Stelle gerichtet ist, während derselbe heim Moorbade anf die ganze Körperoherfläche einwirkt und sich anf dieselbe vertheilt. Die Stärke des mit dem knetenden Finger ausgeübten Massagedrnckes lässt sich annähernd bestimmen, wenn man mit einem Daumen auf die Platte einer Waage drückt; dieser Drnck hält, je nachdem er schwächer oder stärker ansfällt, einem Gewicht von 1 his 4 Kilogr. und mehr das Gleichgewicht. Bei der gewöhnlichen Massage wirkt demnach ein nngefährer Druck von 1 his 4 Kilogr. anf eine bestimmte Körperstelle, im Moorbade oin Drnck von circa 345 bis 384 Kilogr. anf den ganzen Körper, mithin anf einen Q. Ctm. desselben (die Oherfläcbe des ganzen Körpers zn 15000 Q.-Ctm. gerechnet) ein Druck von circa 23 his 26 Gramm. Bei der Massage ist also der Druck auf eine Stelle ein sehr starker (würde aber in dieser Stärke gleichzeitig auf viele Körperstellen ansgeübt nicht oder nur nnter grossen Schmerzen vom Kranken ertragen werden nnd dessen Kräfte wahrscheinlich erheblich schwäcben), im Moorbade ist der Gesammtdrnck auf den Körper beträchtlich.

Aus dieser Drnck- oder Massagewirknng der Moorbäder lassen sich nun auch hestimmte Regeln für die Indication und Contraindication derselben ahleiten. Aehnlich wie die Massage sind dieselben demnach überall da indicirt, wo es gilt die Resorption kräftig anzuregen, also bei Residnen chronisch rhenmatischer Gelenkentzundungen, scrophulösen Lymphdrusenanschwellungen, Exsudaten aller Art und dadurch hedingten Verwachsnngen etc. Dagegen sind sie unter allen Umständen contraindicirt in den Fällen, wo ein stärkerer Druck anf den Körper zn vermeiden ist, also vor Allem bei hochgradiger Körperschwäche (auch wenn die letztere gleichzeitig mit einer Affection hesteht, für welche Moorhäder ganz indicirt sind), ferner hei Gravidität (ohne nnd mit Disposition zn Aborten), Hemiplegien, apoplectischem Hahitus n. A. Schliesslich folgt ans dem Gesagten, dass gleichzeitig mit dem Gehrauch der Moorbäder, also gewissermassen mit einer allgemein wirkenden



Massage, unter Umständen eine intensivere örtliche Massage einzelner Körperstellen indicirt sein und die resorbirende Wirkung der Moorbäder erhöhen wird.

#### VI. Referate.

Charité-Annalen. Herausgegeben von der Direction des Königl. Charité-Krankenhanses in Berlin. Redigirt von dem ärztlichen Director Dr. Mehlhausen, Generalarzt à la suite des Sanitâts-corps. VI. Jahrgang (IS79). Mit 5 lithographirten Tafeln und Tahellen. Berlin 1881. Hirschwald.

Der 6. Jahrgang der Charité-Annalen giebt, wie seine Vorgänger, ein ansehauliches Bild von der Fülle der in der grossen Anstalt geleisteten Arheit und gewährt gleichzeitig einen Blick auf die Punkte unserer Wissenschaft, welehe zur Zeit ganz hesonders das Interesse der Kliniker und Aerzte auf sieh ziehen. Immer sind es noch die typhösen Krankheiten, welche die inneren Kliniker vielfach heschäftigen und welche sowohl in der Casuistik als in der Statistik - letzteres allerdings durch die hesonderen epidemisehen Verhältnisse der Hauptstadt hedingt Gelegenheit zur Bearbeitung geben. So liefert Litten aus der medi-einischen Universitätsklinik "Beiträge zur Lehre vom Abdominaltyphus", in welchen auf Grund von einzelnen Krankheitsfällen mehrere Fragen von allgemeinem Interesse aus der Pathologie der Krankheit beleuchtet werden; aus derselhen Klinik (Nehenahtheilung) liefert Brieger einen Berieht über die vom Juli 1879 bis dahin 1880 heobaehteten Fälle von Bericht über die vom Juli 1879 bis danin 1880 neodaenteten Falle von Fehris recurrens; einen gleichen Bericht erhalten wir aus der propädeutischen Klinik von Fritz, und von demselhen aus derselben Klinik den Bericht über die zur Beobachtung gelangten Fälle von Ahdominaltyphus. Endlich ergänzt auch Virchow's Bericht "über das Leichenhaus" nach der pathologisch-anatomischen Seite hin in besonderer Weise die klinischen Mittheilungen über die genannten zwei Typhusformen, welchen er gleichzeitig einen kurzen Berieht üher die zur Section ge-Iangten Flecksieberfälle anreiht. Aus dem Gebiete der Nierenkrankheiten, auf welchem in den letzten Jahren wieder eine sehr lebhafte Discussion sich cröffnet hat, hringt ans der propädeutisehen Klinik Leyden drei sehr hemerkenswerthe Arbeiten (Ueber einen Fall von ausgehreiteter Arterioselerose mit Herz- und Nierenerkrankung; einige Beohaehtungen über die Nierenassection nach Schweselsäure-Vergistungen; über das zweite Stadium des Morb. Brightii, die fettige Degeneration, large white kidney, chronische parenchymatöse Nephritis). Auch aus der Kinderklinik liefert Henoch nehst anderen interessanten casuistischen Mittheilnigen eine Beobachtung von "parenchymatöser Nephritis mit hä-morrhagischer Entzündung des Magens und Dramcanals." Einen hervorragenden Platz nehmen, entsprechend ihrer klinischen Wichtigkeit und der Förderung, die sie seit einer Reihe von Jahren erfahren

bahen, in dem vorliegenden Bande ferner die Erkrankungen der nervösen Centralorgane ein. Aus der propädeutischen Klinik erhalten wir durch Paetseh eine Reihe Gehirnerkrankungen betreffender easuistischer Mittheilungen und aus der Nervenklinik 2 Arbeiten, welche Fragen von allgemeiner Natur herühren. nämlich von Westpbal, "zur Frage von der Localisation der unilaterale Convulsionen und Hemianopsie bedingenden Hirnerkrankungen", und von Moeli: "über psychische Störungen im Verlaufe der Tabes dorsalis". Ans der psychiatrischen Klinik liefert ferner Binswanger eine Arbeit: "über den Schreek als Ursache psychischer Erkrankung", und eine andere: "zur Frage von der acuten heilbaren Dementia", während Gnauck aus derselben Klinik einen intersespaten Kall von Erglersie nach einem Erstiekungszufalle" beschreibt essanten Fall von "Epilepsie nach einem Erstickungszufalle" hesehreibt.

Aus der Nebenabtheilung für innerlich kranke Männer beriehtet Fraentzel Casuistik (Fall von Läbmung der Glottisverengerer mit Spasmus der Glottiserweiterer; zwei Fälle von Ueberanstrengung des Herzens) und seine Erfahrungen üher den Gebrauch des Duboisins hei Nachtschweissen der Phthisiker. Aus der Nebenabtheilung für innerlich kranke Frauen lieferte weil. Prof. Waldenhurg eine Arbeit über "Atrophie des Recurrens durch Aneurysma areus aortae", in welcher der Verf. seine auf zahlreiehe Beohachtungen sich gründende Erfahrung, dass Aortenaneurysmen viel häufiger vorkommen, als man gewöhnlich annimmt und als an der vorderen Brustwand durch die hekannten physikalischen Symptome sich bemerkbar machen, auseinandersetzt, und das wiehtige und häufige Zeiehen dieser inneren Aneurysmen — einseitige und zwar meist linksseitige Stimmhand- (Recurrens-) Lähmung — ausführlich erörtert. Sehr eigenthümlich contrastirt, wie Verf. bemerkt, die hänfig einzige Klage dieser Kranken, mit welcher sie zum Arzte kommen, nämlich übermässige Heiserkeit mit der ungünstigen Prognose, welche sich dem Laryngoscopiker nach einem Bliek in den Kchlkopf in den meisten dieser Fälle sofort aufdrängt. Derselbe Verf. theilt "einige Bemerkungen über einige neu empfohlene Heilmittel" mit, in welchen er seine Erfahrungen über die Behandlung von Lungenaffeetionen mittels der Cursehmann'schen Maske, von asthmatischen Leiden mit Quebracho und von Schweissen der Phthisiker mit dem Salicylsäurestreupulver herichtet. Nur in Bezug auf das letzte Mittel waren die Resultate des Verf. positiv (vgl. d. Wschr. No. 27, 188I). Es sind endlich ans den inneren Kliniken noch die experimentelle Arbeit von A. Fraenkel: "über die Wirksamkeit der verschiedenen Digitalis-Theer- und Jodeinpinselungen", endlich Brieger's casuistische Mittheilung: "über einen Fall von Asthma saturninum" zu nennen.

Jahresberichte lieferten Köhler über die ehirurgisebe Klinik und

Sommerhrodt über die Entbindungsanstalt; aus der gynaekologischen Klinik erhalten wir durch Jacubasch einen Bericht üher die vom 1. Jan. IS74 bis 30. Juni IS80 beobachtete Fälle von Uterusfibromen, welcher den Gegenstand nach der ätiologischen, pathologisch-anatomischen und therapeutisehen Seite hin hehandelt. Starcke liefert einen Beitrag zur "ganz blutlosen Operation" am Ohersehenkel; aus der Entbindungsanstalt besehreibt ferner Runge einen Fall von "Bauchblasenspalte". Von Lewin erhalten wir aus der syphilitischen Klinik eine umfangreiche, auf umfassende eigene Erfahrung wie anf ausgedehnte literarische Studien sich stützende Arbeit: "Kritische Beiträge zur Tberapie und Pathologie der Larynxsyphilis", in welcher Verf. die gangharen Ansichten üher einige syphilitische Kehlkopfaffectionen kritisch beleuchtet und richtigstellt. Den "Bericht über das Leichenhaus des Charité-Krankenhauses" erstattet Virehow; er verweilt hesonders hei den Infectionskrankheiten und widmet von diesen wiedernm der Ang. diphtherica und dem Croup näbere Betrachtung.

Die Statistik des Krankenhanses ist, wie sonst, von Generalarzt Mehlbausen bearheitet. Aus dem allgemeinen Theile geht die Thatsaehe hervor, dass im Beriehtsjahre (1879) die Zahl der aufgenommenen Kranken eine so grosse Steigerung erfuhr wie in keinem Jahre zuvor. Während der Zugang im Jahre 1878 7920 männliche und 6392 weibliche Kranke hetrug, waren für 1879 diese Zahlen 9333 resp. 6408. Es ergiebt sieh, dass an dieser Steigerung einige Infectionskrankheiten (Typh. exanth. nnd Typh. recurrens) wesentlich hetheiligt waren. Mit jener Zahl hatte die Frequenz der Anstalt dieselbe Höhe erreicht, welche sie im Jahre 1872 inne hatte, und welche sich von da his znm Jahre 1876 durch den Einfluss der neu begründeten städtischen Anstalten - verringert hatte, dann aber wieder gestiegen war. Ebenfalls vom ärztlichen Director des Krankenhauses erhalten wir eine "Mittheilung über einen Neuhau" mit ausführlicher Schilderung der Heiz- und Ventilationsanlagen desselhen; bei einer anderen Gelegenheit wird diese Mittheilung in d. Wschr. ausführliche Berücksiehtigung finden.

Stadfeld (Copenhagen): Rnptura uteri — Laparotomie. Centralblatt f. Gynäkologie, p. 407, 1878. Frommel (Berlin): Zur Actiologie und Therapie der Uterns-

ruptur. Zeitschr. f. Geb. u. Gyn., Bd. V, p. 400.

Dorselhe: Zur Therapie der Uterusruptur. Centralbl. f. Gynäkol., 1880, p. 417.

Morsbach (Halle): Ein Fall von Uterusruptur mit Austritt

des Kindes in die Bauchhöhle. Drainage und Genesung.

des kindes in die Dauenhonie. Dianage und Genesung.
Ibid. p. 611.

Felsenreich (Wien): Beitrag zur Therapie der Uterusruptur. Arch. f. Gynäkol., XVII, p. 490.

C. v. Hecker (München): Ueber einen Fall von spontaner
completer Uterusruptur mit Ausgang in Genesung
durch Drainage. Centralblatt f. Gynäkol., 1881, p. 225.

In Hinbliek auf die grossartigen Resultate der intraabdominellen

Operationen glaubte man eine Zeit lang zu der theoretischen Anschauung sich bereehtigt, dass hei Uterusruptur intra partum auch ohne oder mit sich bereehtigt, dass hei Uterusruptur intra partum auch ohne oder mit nur unvollstäudiger Austretung des Kindes in die Bauchhöhle in jedem Fall die Laparotomie die bessere Prognose geben müsse. Die Möglichkeit der Reinigung der Bauchhöhle von Blut, Fruchtwasser oder Meconium. die Vereinigung der Rissstelle dnrch Nähte, und die dadurch erzielte Blutstillung liess diese Idee, für die hesonders Stadfeld eintrat, in einem sehr glücklichen Liebt erscheinen.

Die Ersahrung hat indessen diese theoretische Anschauung nicht geheiligt. Der von Stadfeld in der geschilderten Weise operirte Fall starb. Frommel veröffentlichte aus der Schroed er schen Klinik.

7 Fälle von Uterusruptur, behandelt mittelst Laparotomie, die sämmtlich mit Tode abgingen. Mit Recht hat man hierauf diese Methode verlassen, nnd wo irgend möglich durch den Beekenkanal enthunden als neue Methode aher hieran die Drainage der Bauchhöhle durch die Rissstelle geschlossen. Hierdurch wird der Ahfluss der Secrete aus der Bauebhöhle erzielt. Schon in den nächsten Tagen ist die Bauchhöhle von dem Drain durch Membranen abgekapselt. — Einige Autoren schliessen hieran eine sofortige Irrigation der Bauchhöhle selhst durch den Drain, andere empfehlen eine Injection in den Drain erst nach vollständig erzieltem Abschluss der Bauehhöhle. Eine Reihe von Fällen (ca. 7), die in Berlin, Halle, Wien und München nach der geschilderten Methode mittelst Drainage behandelt wurden, verlief glücklich.

Nach diesen Erfolgen muss vor der Hand in allen Fällen, wo die Enthindung durch den Beckenkanal bei Ruptura uteri noch möglich ist diese nehet der eine nere der Reuchbähle ele

ist, diese nebst der sich anschliessenden Drainage der Bauehhöhle als die hessere Methode angesehen werden.

Heinrich Fritseh (Halle a./S.): Die Krankheiten der Frauen, Aerzten und Studirenden geschildert. Braunschweig (Wreden's Sammlung kurzer medicinischer Lehrhücher, Bd. I). 1881. Mit 159 Abbildungen in Holzschnitt.

Wir glauhen, dass das ärztliehe Publikum Ursache hat, sich hei Fritsch über die Abfassung obigen Werkes zu hedanken. Ein solches Buch, kurz, nnr praktisch, ohne jeden hypothetischen Aufbau, immer nur das, was den Praktikern, nicht nur den Specialisten interessirt, in den Vordergrund drängend, dabei anf dem neusten Standpunkt der Fachwissenschaft stehend, fehlte eigentlich in der Gynäkologie. Dass für eine solche Darstellungsweise gerade Fritsch ein geeigneter Autor ist, hat derselbe bereits in seiner "Klinik der geb. Operationen" be-

wiesen. So zengt denn auch die Abfassung dieses Werkes von ebenso klarer Anffassung wie geschickter Lösnng der Anfgabe im obigen Sinne. Dass dem Buch ausserdem eine nicht kleine gynäkologische Erfahrung zn Grunde liegt, spricht fast aus jedem Capitel.
Wir empfehlen das Buch Aerzten und Studirenden auf das beste,

und wünschen ihm die grösstmöglichste Verhreitung. Runge.

### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medlelnische Gesellschaft.

Sitzung vom 16. März 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenbeck. Schriftführer: Herr E. Küster.

Das Protocoll der vorigen Sitznng wird verlesen und genehmigt. Als Gäste sind anwesend: Herr Regierungs-Medicinalrath Pistor ans Frankfurt a./O., Herr Waldhauer aus Riga, Herr Pelizäus aus

Elgersbarg.

Vor der Tagesordnung erhält das Wort Herr Jürgens zur Deworr der Tagesordnung erhalt das wort herr Jurgens zur Be-monstration eines Präparates. Es handelt sich um einen Fall von Tuber-culose. Die Virchow'sche Schule hält Tuberculose und Phthisis scharf auseinander; im vorliegenden Falle ist Tnberculose in seltener Reinheit vorhanden. Es findet sich im unteren Lungenlappen ein grosser gelher Knoten, welcher im Innern erweicht, demnach eine aus Tuber-culose sich entwickelnde Phthisis darstellt. Die Milz zeigt solitäre Tnberkel in reiner Form, in einem grösseren Tuberkelherd ist ebenfalls beginnender Zerfall vorhanden.

Tagesordnnng. 1. Herr Jürgens: Ueher Fibromyoma malignum.

Der Vortr. herichtet über 3 Fälle von bosartigen Fiebromyomen. welche er in den letzten beiden Jahren beobachtet hat. Der erste Fall, welcher znfällig hei der Section gefnnden warde, betraf eine kindskopfgrosse Geschwnist im 1. Parametrinm, während der Uterus durch mehrere intramurale Geschwülste stark vergrössert war. In der grossen Geschwnist fand sich eine hühnereigrosse, in Verfettung begriffene Stelle; die Geschwulst war dem 1. Beckenrande adhärent nnd hatte eine Schwellung der Mesenterialdrüsen hervorgernfen; ehenso waren die Drüsen im Nierenhilns vergrössert. Diese Schwellung beruhte aber nicht, wie es vom blossen Ange erschien, auf einer Vermehrung der Drüsenzellen, sonderu es waren lanter kleine Fihromyome entstanden. Die Kranke war einer accidentellen Erkrankung erlegen. — Zweiter Fall. Herr Dr. Rnnge behandelte eine Person in den Vierzigeru, welche hereits seit 10 Jahren an Geschwülsten in der Beckengegend litt. Im vorigen Jahre trat rapide Vergrösserung derselhen ein und erfolgte der Tod an Peritonitis, Pyelonephritis und Cystitis diphtheritiea. Bei der Section fand sich eine das ganze Becken erfüllende Geschwulst, während das Peritoneum, die Darmschlinge, Niere und Lunge von unzähligen Knoten ühersät waren. Es handelte sich nm generalisirte reine Fiebromyome. — Der dritte Fall kam ohne Vorgeschichte im Institut zur Section. Der primäre Sitz war nicht ganz klar; entweder konnte das Parametrium oder das Ovarinm der Ansgangspunkt sein. Es war ein reines Fihromyom mit Metastasen anf Netz, Leher nnd Peritoneum. — Die Untersuchung des ersten Tnmors ergah markige Stellen, welche bei oherstächlicher Untersuchung ans Grannlationsgewebe zu bestehen schienen und die Annahme eines Sarcoms nahelegten; indessen fand sich bei starker Vergrössernng, dass es sich um Spindelzellen mit Uebergang zu Muskelzellen handelte. Aehnliches zeigte sich in den Drüsen. Es war in diesem Falle erkennbar, dass der Tnmor sich anf dem Wege der Lymphbahnen generalisirt hatte. J. berührt bei dieser Gelegenheit die Frage, ob Muskelgewebe sich ans Bindegewebe entwickeln könne, was er bejahen zn können glaubt.

2. Herr Jürgens: Ueber Rachitis congenita. (Wird ander-

weitig veröffentlicht werden.)

Discussion.

Herr Güterbock macht darauf aufmerksam, dass ähnliche Veränderungen, wie sie Herr Jürgens hesprochen hat, in den Diaphysen-knochen der unteren Extremität von einem Schüler von Charin als syphilitische Veränderungen beschrieben worden sind. Sie stellen, wie er hehauptet, das erste Stadinm der syphilitischen Knochenkrankheiten dar bei Individueu, bei welchen man später die ausgebildeten Formen finde, wie sie Wegner u. A. heschriehen haben.

Herr Jürgens hat absichtlich 2 Fälle von syphilitischer Sclerose der Röhrenknochen mitgebracht und zur Ansicht ansgelegt. Nach seinen Untersuchungen handelt es sich dabei niemals um einfache Sclerose, sondern es fehlt dahei nie die characteristische Affection der Epiphysen, welche an den ansgelegten Präparaten sehr sichthar ist. Die Präparate stammen von einem Fotus von 5 Monaten, welcher ehenfalls bereits die Epiphysenerkrankung zeigt. Das, wovon er gesprochen hahe, die Rachitis congenita, sei entschieden etwas dnrchaus Anderes, wie auch hereits frühere Autoren sich mit Entschiedenheit gegen die syphilitische Natur dieser Veränderungen ansgesprochen haben.
3. Herr Jürgens: Ueber eine eigenthümliche Erkranknng

dea Darmes.

Vor 3 Jahren habe ich in der physiologischen Gesellschaft eine knrze Bemcrkung üher eine eigenthümliche Erkrankung der Ganglien und der Musculatur des Darmcanales gemacht: vor knrzem habe ich nun eine in dieser Beziehung sehr wichtige Section gemacht. Es handelte sich nm eine Zerstörung des Plexns Auerbachii und fettige Atrophie

der Darmmusculatur. Der Kranke, ein 56 jähriger Schuhmacher, hatte nie mit Blei zu thun gehabt; er litt seit Jahren an Schwindel und hatte bei einem solchen Anfall dnrch einen Sturz sich einen Schädelbruch zugezogen, der seinen Tod veranlasste. — Kommen nnn solche Ver-änderungen hänfiger vor? Universelle Erkranknngen der Art sind jedenfalls sehr selten, partielle kommen nicht so selten zur Beohachtnng. Je nach dem Stadinm der Verfettung findet man eine gefleckte gelhiche Färbung des Mnschlaris als Ausdruck der Verfettung hei völlig normaler Serosa. In höheren Stadien ist die verfettete Muscularis hereits resorbirt, die Stelle eingesunken. Die Affection kommt vor hei langdaneruder Stuhlverhaltung, hei Tabes, Rachitis, Carcinoma uteri.

#### Niederrheinische Gesellschaft für Natur- and Heilkande in Bonn.

Sitzung vom 20. December 1880.

Vorsitzender: Herr Geh.-Rath Busch.

Als ordentliche Mitglieder werden anfgenommen die Herren Peters, Meurers, Wahl, Siegfried, Venn und Levis. Vorgeschlagen Herr Bertram.

Geh.-Rath Basch bespricht eine eigenthümliche Heilung eines bösartigen Lymphosarcomes am Halse. Die malignen Lymphosarcome werden zwar zuweilen exstirpirt, selhst wenn sie tief alle Halsmuskeln durchwachsen haben, die grossen Gefässe und den Vagns in ihr Gewebe eingeschlossen hahen, und in seltenen Fällen übersteht anch ein Kranker diese Operation, aher die Zahl der Geretteten ist im Vergleiche zn denen, welche in Folge der Operation sterhen, so gering, dass die meisten Chirurgen diese Geschwülste nicht mehr operiren. Im güustigen Falle kann es zwar gelingen eine reine Exstirpation zu machen, ohne dass Carotis, Jngularis, Vagus, Recnrrens verletzt werden, so dass man diese aus der gleichförmigen Masse ausgeschälten Gebilde wie praparirt durch einen leeren Raum laufen sieht, in anderen Ansnahmefällen kommt es wohl anch einmal vor, dass ein Patient, welchem Carotis und Jugularis dabei nnterbanden wurden, oder welchem der Vagus durchschnitten, wurde, am Leben bleiht, aber im Ganzen sind dies, wie gesagt nnr Ausnahmefälle. B. hat in früheren Jahren neun derartige Geschwülste operirt und nur ein Patient hat die Operation überstanden; auch dieser ist später an einem Recidive zu Grnnde gegangen. Am lehrreichsten sind die hetreffenden Fälle von Langenbeck in seinem Aufsatze üher Venenverletzung im ersten Bande seines Archives. — Wegen der Ge-fährlichkeit der Operation hat man diese Geschwülste vielfach anf andere Weise anzugreisen versneht und hald die Electrolyse, bald die Injection medicamentöser Stoffe dagegen in das Feld geführt. Wir haben alle diese Mittel versneht, Essigsäure, Alcohol, Jodlösung und Arsenik eingespritzt, aher alle diese Mittel, selbst der Arsenik, welcher in der Wiener Klinik so guten Ersolg gehaht hatte, hatten uns im Stiche gelassen. Von einem temporären Schwinden dieser Geschwülste unter der Einwirkung des Erysipels habe ich früher der Gesellschaft Mittheilung gemacht.

Bei jungen malignen Lymphosarcomen hatte uns jedoch in den letzten Jahren in einigen Fällen ein Mittel sehr gnte Dienste geleistet, nämlich die Kern'schen Cataplasmen, d. h. Mischungen von Senfmehl und schwarzer Seife (1:4 oder 5), welche in einem Gazeläppehen eingeschlossen mehrere Stunden des Tages aufgelegt werden. Ich hatte dieses Mittel als junger Arzt im Militair-Lazarethe kennen gelerut, in welchem hartnäckige und indolente Buhonen damit zur Schmelzung gehracht wurden, und hatte die gute Wirkung desselben später oft hei chronischen Drüsenentzündungen beobachtet. Da nun bei den Lymphosarcomen trotz ihrer Härte die Hauptmasse aus Rundzellen hesteht, da ich ferner bei Ohdnetionen und bei Untersuchung exstirpirter Geschwülste zuweilen auf dem Dnrchschnitte in der sonst ganz gleichmässig aussehenden Schwarte einzelne verkäste Heerde gefunden hatte, so wollte ich versuchen, oh es gelänge, durch diesen mächtigen Entzündnngserreger gntartige Vereiterung und Ansstossung hervorzubringen. Der
Erfolg entsprach zum Theile der Erwartung, aher nicht immer in der
gedachten Weise. In einigen weiter vorgeschrittenen Fällen, welche
poliklinisch behandelt wurden, nutzte das Mittel nichts, die Geschwülste
wurden unaufhalten weiter und die Patienten entgezen sieh echliste wuchsen unaufhaltsam weiter und die Patienten entzogen sich schliesswuchsen unaufnattsam weiter und die Fatienten entzogen sien seinfesslich der Behandling. In anderen Fällen trat der heabsichtigte Aufhruch ein und der fernere Verlauf war der einer gewöhnlichen Tuherkulisirung von Lymphdrüsen. Am meisten frappirten mich aher zwei Fälle, in welchen nach Application der Cataplasmen die vorher harte Geschwalst weicher und teigiger wurde, ohne jedoch Fluctuation zu zeigen, während gleichzeitig Verschiebbarkeit der vorher festen und adhärenten Masse eintrat. Allmälig wurden die Geschwülste immer kleiner und schliesslich schwanden sie, ohne dass ein Aufbruch erfolgt wäre, nur durch Resorption des Inhaltes. Man kann nun freilich gegen diesc Beobachtungen einwenden, dass möglicherweise ein diagnostischer Fehler aber derjenige, welcher viele dieser Geschwüste gesehen hat, täuscht sich nicht leicht, da die Symptome zu characteristisch sind. In einem gewöhnlich vorher sehr gesunden nnd rüstigen Menschen im kräftigen Mannesalter, welcher früher keine Neigung zu Drüsenerkrankungen gezeigt hatte, tritt in acutester Weise eine rapide wachsende Drüsenanschwellung am Halse ein, welche, ohne dass eine Entzündung Adhäsionen veranlasste, schnell mit den Nachbargehilden verschmilzt und



dadurch mehr oder weniger unbeweglich wird, welche diese Nachhargebilde so durchwächst und einschliesst, dass sie in der gleichmässigen compacten, nicht umschriebenen harten Masse verschwinden und nicht mehr zu erkennen sind. Wo man diese Symptome sich in wenigen Wochen entwickeln sieht, kann man sicher sein, dass man cs mit einem

malignen Lymphome zu thun hat.

Dass aher die Kern'schen Cataplasmen noch etwas gegen ein weit vorgeschrittenes Lymphosarcom leisten können, habe ich zn meiner Freude in jüngster Zeit erfahren. Am 13. August wurde ich vom Herrn Dr. Schäfer zu einer Consultation hei einem ihm nahe stehenden Kranken gernfen. Der Patient, ein aussergewöhnlich kräftiger Mann von 53 Jahren, hatte in den ersten Tagen des Juli eine harte Anschwellung unter dem linken Unterkieferwinkel bemerkt, gegen welche er, der sie für eine Mandelanschwellung hielt, Hydropathie gebrauchte. Da die Geschwnist aber wnchs, so holte er ärztlichen Rath ein nnd es wurden Anfangs Einreihungen mit grauer Salbe, dann Cataplasmen von Leinsamen, Arnica und Mohnsamen angeordnet. Am 13. August wurde ich zur Consultation hinzugezogen und erschrak über das Anssehen des Patienten, welchen ich vor noch nicht zwei Monaten gesnnd und frisch gesehen hatte. Von der Mittellinie des Halses bis znr Wirbelsäule, vom Unterkiefer bis znr inneren Hälfte des Schlüsselheines erstreckte sich die gleichmässig harte, schon ganz unverschiehbare Geschwulst. Der Kehlkopf war schon ctwas über die Mittellinie hinaus verdrängt, vom Kopfnicker war nnr noch der Sternalansatz zu erkennen, die Pulsation der Carotis war an der hetreffenden Seite nicht mehr zn fühlen, da sie in ihrem ganzen Verlause eingebacken war. Am Hinterkopse und auf dem Scheitel waren die bei diesen Geschwülsten so characteristischen Schmerzen vorhanden, welche durch die Zerrung des Auricularis post. und Occipitalis magnus verursacht werden. Anch die Stimme fing schon an heiser zu werden durch den Druck auf den Vagus oder den Recurrens. Bei diesen Symptomen and bei dem enorm sohnellen Wachstham der Geschwulst konnte ich meine Meinnng nur dahin abgeben, dass aller Wahrscheinlichkeit nach das Leben des Patienten in einigen Wochen sein Ende erreicht haben würde. Wolle man noch etwas versuchen, so riethe ich zu den Kern'schen Cataplasmen, welche in leichteren Fällen mir gnte Dienste gethan hätten; wahrscheinlich würden sie aber in diesem Falle nichts mehr nützen und wenn sich dieses nach einigen Tagen herausgestellt hätte, möchte man den Patienten nicht mehr quälen. Da ich am folgenden Tage meine Ferienreise antrat, so verdanke ich die Erzählung des weiteren Verlanfes Herrn Dr. Schäfer. Der Patient vertrug diese Cataplasmen (1:5) so gut, dass er sie nicht wie unsere anderen Patienten vier his fünf Stunden, sondern zwölf Stunden auf der (5 auf 200) gegeben. Sodann, als die Geschwulst fast ganz geschwnnden war, wurde auch etwas Jodoform aufgepinselt. Am 3. October sah ich den Patienten, welchen ich nicht mehr unter den Lebenden zu finden erwartete, geheilt wieder. Wir stehen hei dieser Wirkung des Medicamentes vor einer nicht leicht zu crklärenden Thatsache. Wir sehen die Gewebe einer organisirten Neubildung unter der unverletzten Haut in nnschädlicher Weise zerfallen und aufgesaugt werden. Am meisten erinnert mich der Vorgang an das früher mitgetheilte Schwinden von einigen Neubildungen unter dem Einfinsse des Erysipels. So glauhte ich anch die Wirkung deuten zu müssen, dass bei der starken Hantentzündung, welche das Cataplssma hervorruft, die zunächst gelegenen lymphoiden Zellen zu Grnnde gehen, ähnlich wie wir zuweilen Eiterzellen unter foreirten Jodpinselnngen schwinden sehen. Herr Bin z iedoch, mit unter forcirten Jodpinselnngen schwinden sehen. Herr Bin z jedoch, mit welchem ich die Sache besprach, glaubt vielmehr an eine giftige Wirkung des durch die von der schwarzen Seise erweichte Hant dringenden Sens öles auf die Zellen der Geschwulst. Weitere Versnehe müssen natürlich angestellt werden um festznstellen, hei welchen Neubildungen ein ähnlicher Einfluss auf die zelligen Elemente zn heohachten ist.

Sodann hespricht Prof. Husch das von Herrn Petersen angegebene Verfahren, hei dem hohen Steinschnitte die Blase durch einen in den Mastdarm geführten und dort aufgeblasenen Gnmmihallon in die Höhe mastdarm gerdurten und uoft adigestasenen Gummination in die Hole zu hehen. Als den wesentlichsten Vortheil kann er die grosse Er-leichterung hezeichnen, welche dieses Verfahren für die Extraction des Steines bietet. Jeder, welcher hohe Steinschnitte gemacht hat, weiss, wie schwierig es oft ist, bei dem Zusammenfallen der geöffneten Blase den im tiefsten Theile des Beckens liegenden Stein zu fassen und zu extrahiren. Bei dem Petersen'schen Verfahren kann die Blase nach der Eröffnung nicht zurücksinken, die hintere Wand derselben liegt dicht unter dem Niveau der Bauchwände und das Fassen des Steines gelingt daher hei dem ersten Griffe, so dass alle Beleidigungen der gelingt daher hei dem ersten Griffe, so dass alle Beleidigungen der Blasenwände durch mehrfache Manipulationen vermieden werden.

Prof. Doutrelepont hespricht folgende Fälle:

1) Einer 29 jährigen Dame blieb beim Suppeessen ein Knochenstück im Halse stecken. Ein Arzt führte gleich eine Schlundsonde ein, ohne auf ein Hinderniss zu stossen. D. fand die Patientin stimmlos und in fortwährendem Erbrechen, so dass die Untersuchung des Kehlkopfes erst nach einiger Zeit möglich war. Hnsten nnd Athemnoth fehlten. Der Kehlkopfspiegel zeigte ein Knochenstück gerade in der Mittellinie des Kehlkopfes von vorn nach hinten zwischen den wahren Stimmhändern festsitzend, diese in der Inspirationsstellung unbeweglich. Wiederbolte Versuche zur Entsernung des Fremdkörpers mit Zangen und einer zu

einem Hacken nmgebogenen langen und starken Knopfsonde führten wohl zum Fassen, aher nicht zur Entfernung des Knochens, da dieser ganz fest eingekeilt war. Es wurde deshalh die Laryngotomia durch paltung des Lig. crico-thyr. und der Cartil. cricoidea ausgeführt und Spatung des Lig. erroe-thyr. und der Cartil. erroeidea ausgefunrt und der Knochen, der grösser, als die Untersuchung mit dem Spiegel vermuthen liess, wurde noch mit Mühe entfernt. Derselhe war 2,2 Ctm. lang, 1,2 Ctm. hoch und 3 Mm. dick. Erst nach der Entfernnng trat der erste Hustenstoss ein, bis dahin hatte die Patientin (auch nicht hei Eröffnung des Larynx) nicht gehustet. Die Operationswunde heilte bald, es blieb jedoch noch lange nachher in Folge Paresis der Musc. arytaen. transvers. eine starke Heiserkeit, welche erst durch Electricität beseitigt wurde. beseitigt wurde.

2) Am 29. Sept. 1880 4 Uhr Nachmittags wurde ins Fried.-Wilh.-Stift ein Knabe anfgenommen, der am vorigen Tage 10 Uhr Morgens geboren war. Sein Grossvater war mit einsacher Atresia ani gehoren. Bei dem kleinen Patienten fehlte jede Andentung des Anus; Patient hatte eine starke Phimosis, welche gespalten wurde, da noch kein Urin entleert war, die Urethralöffnung war stark verkleht; der eingeführte Catheter entleerte klaren Urin. Das Kind sonst gesund, Leih nicht aufgetriehen, kein Erhrechen. In der Aftergegend wurde eingeschnitten und his üher 5 Ctm. tief eingegangen, so dass das Promontorium mit dem Finger zn füblen war, obne das Rectum zu finden. Da die Erscheinungen nicht drängten, wnrde die Wunde mit Carbolgaze tamponirt. 30. September nach Entfernung des Tampon sah man ganz ohen in der Wunde einen kleinen Blindsack, grauweiss, nicht gefüllt, gerade an der binteren Blasenwand; beim Schreien des Kindes fühlte man ein leises Anstossen. In der Hoffnung, dass der leere Sack hei weiterem Warten sich füllen und noch mehr berunterkommen würde, und da das Kind sich noch immer wobl befand, heschloss D. noch 24 Stunden zu warten. Am 31. Septemher ganz derselbe Befund. Nach Einfübrung eines silbernen Catheters in die Blase (spontan hatte das Kind noch keinen Urin entleert) wurde versucht, mit sebarfen Hacken das Rectnm losznmachen und herunterzuziehen, was nur sehr wenig gelang. Das Rectum wurde dann durch einen Kreuzschnitt eröffnet, wobei durch Einspritzungen grössere Mengen Meconium entleert wurden. Die vier Läppchen des Rectum wurden an die äussere Hautwunde genäht, was jedoch nur unter grosser Spannung gelang, so dass die Nähte bald durchschnitten. Die Heilung ging gut ohne Fieher vor sich; nm eine Verengerung des Anus zu verhüten, wurde eine dicke feste Drainröhre eingelegt. Von der Eröffnung des Rectum an entleerte das Kind den Urin auch spontan.

Dr. Kocks berichtet über einen Fall von completer chronischer Uterusinversion. Die Umstülpung bestand bereits 15 Monate nnd 20 Tage und widerstand einer mehrwöchentlichen Behandlung mit dem Braunsehen Colpenrynter, was den Vortragenden veranlasste, die Reinversion dnrch einen dazu passend construirten Kautschuktampon zu versucben. Der vorgelegte Tampon ist so beschaffen, dass der invertirte Uterus in einem Trichter desselben Aufnahme findet und jetzt heim Andrängen der Luft allseitig comprimirt und gleichzeitig nach oben gedrückt wird.

Dic Reduction ist nach dessen Application denn auch soweit gelungen, dass der ursprünglich complet invertirte Uterus, der die Scheide jedoch nie veranlassen hatte, theilweise in die Cervix zurückgetreten ist. Redner beabsichtigt jetzt, den herausgestülpten Trichter desselben Tampons, also den sich dadurch bildenden Conus, mit der Spitze voran in die Cervix zu führen und nun durch den Druck der eingepumpten Lnft die Reinversion zn completiren.

Ueber den weiteren Verlauf soll in der nächsten Sitzung der Ge-

sellschaft berichtet werden 1).

### VIII. Fenilleton.

Otto Spiegelberg †.

In Hreslan starb am 9. August Abends 6½ Uhr ein Mann, dessen Name allenthalben in unserem Vaterlande und weit über dessen Grenzen hinaus gekannt und geachtet war. Otto Spiegelberg, der geseierte Kliniker, ist nicht mehr. Es geziemt sich also wohl, den Zeitgenossen noch einmal das Leben und Wirken des Mannes vor Augen zu führen, der als Schriftsteller, Lehrer und Arzt in mannigfacher Hinsicht reformirend und bahnhrechend in die geburtshilfliche und gynäkologische Wissenschaft eingegriffen hat. Geboren am 9. Januar 1830 zu Peine in Hannover, besuchte er das Gymnasium zu Hildesbeim und das Carolinum zu Braunschweig. Siebzehn Jahre alt, bezog er die Universität Göttingen, hörte dort die Vorlesungen v. Langenbeck's, Fuchs', v. Siebold's u. A., wurde 1851 promovirt, hielt sieb dann in Berlin, Wien und Prag auf, babilitirte sieh 1853 als Docent der Geburtshilfe in Göttingen und wurde Assistent bei E. C. J. v. Siebold. Im Jahre 1855 machte er eine längere Reise nach England, Schottland und Irland, die nachhaltige Eindrücke und eine dauernde Vorliebe für englische Einrichtungen bei ibm hinterliess. Die dort gemachten Beobachtungen legte er seinen dentschen Collegen in einem sehr anziehend geschriebenen Aufsatze: "Zur Geburtshilfe in London, Edinburgh und Dublin", Monats-

<sup>1)</sup> Die complete Reduction ist mit dem eingeführten Conus des Tampon inzwischen beim ersten Versuch gelungen. Die Weben waren mässig. Die durch heftige Blutungen sehr anämische Frau erholte sich zusebends und ist jetzt vollkommen genesen. Der Fall ist ausführlich in dieser Wechenschrift No. 33, 1881 mitgetheilt worden.



schrift f. Geb., 1856, vor. Im Uebrigen befasste er sich damals vorwiegend mit physiologischen und anatomischen Arbeiten, von denen besonders erwähnenswerth sind die: "Experimentellen Untersuchungen über die Nervencentren und die Bewegung des Uterus" sowie die Untersuchungen üher den Mechanismus der Geburt. Danehen hatte er vermöge seiner scharfen Beobachtungsgabe so viel practische Erfahrungen gesammelt, dass er, erst 28 Jahre alt, hereits im Jahre 1858 sein Lehrbuch der Gehurtshilfe, ein damals sehr günstig aufgenommenes und auch heute noch werthvolles Werk, schreiben konnte. Ostern 1861 folgte er einem Rufe als o. ö. Professor der Geburtshilfe nach Freiburg i./B., nachdem er kurz vorher zum Professor e. o. in Göttingen ernannt worden war. In Freiburg verhlieb er bis October 1864, um danu nach Königsberg überzusiedeln. Neben eifrigen literarischen Arbeiten entwickelte er in dieser Zeit eine hedeutende Lehrthätigkeit. In noch höherem Masse konnto er Beides, als er im October 1875 nach Breslau herufen wurde. Auch hier war er ununterbrochen als Schriftsteller thätig. Fast jede bedeutende medioinische Zeitschrift enthielt Aufsätze von ihm, und eine Arbeit Spiegelberg's konnte sicher sein, von vornherein das Interesse des Lesers für sich zu haben. Auch die Berl. klin. Wochenschrift brachte manch werthvollen Beitrag von ihm, und stets hatte er eine hohe Meinung von der Bedeutung dieser Zeitschrift. Fast jede klinisch wichtige Frage wurde von ihm in Angriff genommen, und wo er anfasste, da gedieh die Sache zu einem gedeihlichen Abschlusse. Danehen wirkte er auch auf Andere sehr anregend, und die Zahl der Arbeiten seiner Schüler ist eine imporirende Seiner etrung wissen. Arheiten seiner Schüler ist eine imponirende. Seiner streng wissenschaftlichen Richtung ist es zweifellos zum grossen Theile mit zu verdanken, dass die Gehurtshilfe immer mehr üher das Niveau einer Hehammenkunst erhohen und in wissenschaftliche Bahnen gelenkt wurde. Während er bis Mitte der sechsziger Jahre auf klinischem Gehiete haupt-sächlich gehurtshilfliche Themata behandelte, wandte er von nun an, als die operative Gynäkologie durch die Erfolge englischer und amerikanischer Operateure einen ungeahnten Aufschwang nahm, dieser sein besonderes Interesse zu.

Besonders fesselte ihn die Ovariotomie. Nachdem er durch gediegene Untersuchungen die Anatomie der Eierstockscysten wescntlich geklärt hatte, bereicherte er die Diagnostik dieser Geschwülste und die operative Technik ganz erhehlich. Denn er war es, der mit der diagnostischen Probepunction eines der werthvollsten Hilfsmittel für die Erkenntniss der Unterleihsgeschwülste einführte; er war es auch, der zuerst die Versenkung des Stiels nach Ovariotomien empfahl und durch experimentelle Untersuchungen zeigte, dass dies ohne Nachtheil geschehen könne. Ausserdem cultivirte er mit Vorliehe die mühsameu Fistel- und plastischen Operationen und hatte es hierin zu einer erstaunlichen technischen

Fertigkeit gebracht.

Das Jahr 1870 steigerte seine Thätigkeit noch mehr, indem er in diesem Jahre, nach Aufhören der Monatsschrift für Gehurtskunde, im Vereiu mit Credé das Archiv für Gynäkologie gründete, eine Zeitschrift, der er seine heste Kraft widmete, und die seinen Ruhm für alle Zeiten verkunden wird. Fast jeder Band desselben enthielt Mittheilungen von ihm, die zum Theil von ungewöhnlicher Bedeutung sind. Es genügt, auf seine Arheiten üher den Werth der künstlichen Frühgeburt, üher Eclampsie, über Complication des Puerperium mit chron. Herzkrankheiteu hinzuweisen. Das Jahr 1870 rief ihn ins Feld, und unterhrach auf einige Zeit seine literarische und Lehrthätigkeit. In Forbach leitete er ein Hospital, und wurde für seine Verdienste mit dem eisernen Kreuze geschmückt. Als in den 70er Jahren die antiseptische Wundhehandlung einen wahren Siegeslauf durch Deutschland machte, da war Spiegel-herg einer der Ersten, der sich dieser Methode bemächtigte, und sie, zumal auch für die Gehurtshilfe, nutzhar zu machen suchte. Die Erfolge seiner Schule konuten in den letzten Jahren Dank der Präcision der antiseptischen Vorrichtungen den Vergleich mit den besten aushalten. Als Glanzpunkt seiner gesammten Thätigkeit und als Krone seines Fleisscs aber muss seiu, im Jahre 1878 erschionenes Lehrbuch der Geburtshilfe betrachtet werden. Hier legte er sein bestes Wissen, die Erfahrungen von 20 Jahreu nieder; hier wurden die Thatsachen, ob zwar üherall die selbstständige subjective Anschauung Platz greift, grössten Objectivität in klarer und packender Sprache vorgeführt, hier wurde dem Leser nicht blos eine schematische Darstellung der Erscheinungen gehoten, sondern auf Gruud reichsten Wissens eine der Wirklichkeit entsprechende, gleiehsam aus dem Lehen heransgegriffene Schilderung der Dinge gegehen. Nur ein Mann von seiner enormen practischen Erfahrung und seinen ungewöhnlichen historischen Kenntnissen konnte ein gelehen Lahrbuch gehend. nissen konnte ein solches Lehrbuch schreihen. Dieselbe Kritik und Schärfe des Urtheils, wie in seinem Lehrbuche, pflegte er auch in seinen Vorlesungen zu zeigen. Feind aller unnützen Grübeleien und Phautastereien, ehenso wie jeder doctrinären Starrheit und Voreingenommenheit, suchte er die Erscheinungen stets auf die einfachste Grundursache zurückzuführen. Stets ermahnte er seine Hörer, niemals den Boden der Realität zu verlassen, und warnte immer davor, durch vage Vermuthungen Erscheinungen erklären zu wollen, die unserer Erkenntniss nicht zugänglich wären. Als hesonderen Vorzug seiner Schule muss noch hetont werden, dass er stets die grosse Wichtigkeit einer gründlichen theoretischen Vorbildung, und hesonders die Bedeutung der pathologischen Anatomie für den Practiker hetonte. Dahei fesselto neben einem äusserst lebhaften Vortrage, der ihm eigenthümliche geistvolle Witz die Aufmerksamkeit der Hörer in hohem Maasse, kurzum er war einer der hesten und an-ziehendsten Lehrer. Eine im Jahre 1878 erfolgte Berufung an die Universität Strassburg lehnte er ah, zum Dank für sein Verhleiben in

Breslan ernannte ihn die Universität zum Rector magnificus für das Jahr 1879 und er erhielt als Auszeichnung für seine Verdienste den Titel eines Geheimen Medicinal-Rathes.

Neben seiner hervorragenden literarischen und Lehrthätigkeit entwickelte er auch noch eine sehr bedentende Thätigkeit als Arzt und ärztlicher Beräther seiner Collegen. Die Sicherheit seines Auftretens am Krankenhette verschaffte sofort dem Patienten und dessen Umgebung Beruhigung, den consultirenden Aerzten aber Aufklärung und Belehrung. Diese grosse Arbeitslast hinderte ihn jedoch nicht, dem Wohle seiner Familie die grösste Sorgfalt zu widmeu, und im Verein mit seinor Gattin, geh. de Bary aus Frankfurt a./M., seinen Kindern eine musterhafte Erziehung zu Theil werden zu lassen. Diese erleiden denu auob durch sein frühes Hinsoheiden einen schweren und unersetzlichen Verlust. Aber auch der Wissensohaft ist er viel zu früh entrissen worden. Mit der Ausarheitung der 2. Auflage seines Lehrhuches beschäftigt, wurde er dahin gerafft. Seine grösste Klage war es, dass seine schweren Leiden ihn hinderten, das thenre Werk zu vollenden. Desgleichen konnte er seinen Liehlingswunsch, ein Lehrbuch der Gynäkologie zu sohreiben, nicht mehr ausführen. Früher ein Bild ungetrübter Gesundheit, klagte der sonst so frische und lehhafte Mann in diesem Frühjahre über zunehmende Beschwerden. Als die Untersuchung seines Harns die Anwesenheit von Albumin und Formhestandtheilen ergab, da war es seinen Freunden leider kein Zweifel mehr, dass er in grosser Gefahr schwebte. Ein Aufenthalt an der Riviera sollte ihn kräftigen; nur scheinbar gebessert kehrte er zurück und nahm während des Sommers seine Lehrthätigkeit wieder auf. Zwar gelang es seineu Aerzten, ihm den unheimlichen Gedanken, dass er an Schrumpfniere leide, zn henehmen, und ihn über seinen Zustand in Täuschung zu erhalten. Die Befürchtungen seiner Freunde aber, dass seine Tage gezählt seion, gingen leider nur zu früh in Erfüllung; denu von einem Landaufent-halte in verschlimmertem Zustande zurückgekehrt, erlag er nach schwerem Todeskampfe seinen qualvollen Leiden im 51. Lebensjahre. Die Section ergab Schrumpfniere und Herzhypertrophie.

Was von Spiegelherg sterblich war, ist nun dahiu, sein Andenken aber wird nimmermehr erlöschen, denn Unsterblichkeit sichern ihm seine Werke.

#### Vom internationalen Congress.

III.

Am Donnerstag Morgen begann die Arbeit in den einzelnen Sectionen,

London, 13. August.

die sammtlich - vielleicht mit Ansnahme der Section für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie, deren Saal sich zeitweise als zu klein erwies — in vortrefflichen Räumlichkeiten untergebracht waren. In jeder Section verlas der Vorsitzende, üherall ein hervorragender oder der erste Vertreter des betreffenden Faches an den Londoner Schulen, eine einleitende, theilweise ziemlich lauge Rede (Adress), die, so weit wir aus eigenem Hören sowie aus der ausführlichen Wiedergahe in den englischeu Blättern urtheilen können, mehr weniger scharf den augenblicklichen Stand der hetreffenden Disciplin darzulegen und zugleich in die in den Sectionen zur Behandlung kommenden Fragen und Themata einzuführen suchte. Uns ist der Tenor dieser Adressen aus den Reden, mit denen die einzelnen Lehrer ihre Vorlesungen alljährlich einzuleiten pflegen, hekauut. Sie hezeugen eine grosse Meisterschaft in der Zusammenfassung des augenhlicklichen Standes der Wissenschaft und meist ein grosses oratorisches Talent. Zwei von ihuen, die vou Simon in der Section für össentliche Gesundheitspflege und die von Fraser in der pharmacologischen eto. Section spitzten sich zu einem lauten Protest gegen die Antivivisectionsbill zn. Eine bei dem polyglotten Character der Verhaudlungen sehr dankenswerthe Massnahme war die, dass der Präsident nach jedem Vortrage sowie am Ende der Discussionen ein kurzes Resumé des Gesagten gab resp. auf die zu discutirenden Puukte hinwies, wie denn überhaupt die Geschäftsführung eine musterhafte, Jedem gerechte und durchaus sachlich war. Die, übrigens von anderer als deutscher Seite, zeitweilig laut gewordenen Klagen halten wir für durchaus unhegründet. Die Sectionen tagten in der Regel von 10 Uhr Morgens bis 1 Uhr nnd von 2 his 3 Uhr 30 Min. Nachmittags, worauf sich nnmittelhar um 4 eine allgemeine Versammlung anschloss. Dazwischen sollteu dann noch Hospitäler besucht, das Musenm des Conzusses und intersessate Kranke, welche dest alle Musen versessel. gresses und interessante Kranke, welche dort alle Morgen vorgestellt wurden, hesichtigt werden n. A. m. Es gah üherall etwas zu sehen und meist auch zu lernen, was den Einen hier-, den Anderen dorthin von dem allgemeinen Centrum abzog, und es gehörte eben die Zahl von 3000 Mitgliedern dazu, um trotzdem die Sitzungen reichlich hesucht erscheinen zu lassen, denn alles zu comhiniren war ein Ding der Un-möglichkeit. So fand sich in der That jede Minute des Tages, der sich bis spät in die Nacht ausdehnte, hesetzt, und es war nicht gerade leicht, die Zeit zum Schreiben und Berichten herauszufinden. Die Chinesen nenneu das Schreibzeug Soe-Pao, d. h. die vier hesten Dinge, denu es enthalte Papier, Feder, Tusche und Tuschnapf, aher hei solchen Gelegen-

heit dieses sonst gewiss vortrefflichen Ausspruches irre zu werden!
Von den in den weiteron allgemeinen Sitzungen gehaltenen Reden möge nnn zuerst die der Reihe nach zuletzt gehaltene von Huxley, "üher den Zusammenhang der hiologischen Wissenschaften mit der Medicin" Erwähnung finden, uud zwar nicht nur als ein Act der Höflich-

heiten wie die heutige ist der arme Referent sehr geneigt, an der Wahr-

keit gegen unsere Gastfrennde, sondern auch der hesonderen Bedeutung Inbaltes wegen. Huxley, der hekanntlich an der Spitze der englischen Biologen (nnter Biologie zn gleicher Zeit auch die comparative Anatomie und Physiologie verstanden) steht, begann seine Auseinandersetznng nach einer Einleitung, in welcher er den Ansdruck "Medicin" in seinem Sinne als wissenschaftliche Pathologie definirte, nnd auf die grossen Fortschritte, welche die letztere durch die enge Verbindung mit der Morphologie und Physiologie gemacht hat, hinwies, mit dem Nachweis, dass der erste Physiologe in dem Sinne der Neneren, nämlich in dem Sinne, an Stelle mystischer Hypothesen und Phrasen die physikalische Erklärung der Lebensphänomene zu setzen resp. nnsere Unkenntniss ihnen gegenüber frei einzugestehen, René Descartes gewesen ist. Harvey, der berühmte Entdecker oder vielmehr De-monstrator des Blutkreislanfs, den man gewöhnlich als Vater der modernen Physiologie zn betrachten pflegt, stand in seiner allgemeinen Auffassnng des Lebens nuch ganz und gar auf dem Standpunkt eines Galen und Aristoteles. Ihm war das Blut Sitz der Seele; indem es alle Theile des Körpers versorgt und ernährt, handelt es "snmma cum providentia et intellectn". Ein Ausfluss dieser Auffassung waren lange Zeit später die Theorien Stahl's und die Lehre von der Lehenskraft, dies "asylum ignorantiae" der Physiologie, welche bis in nnsere Tage hinüberreicht. Descartes war dagegen der erate, der es aussprach, dass alle Erscheinungen des Lehens wie alle anderen Erscheinungen der physischen Welt in letzter Instanz anf Materie und Bewegnng zurückzuführen sind (1628). Er trennte zuerst in seharfer Weise Geist und Materie und betrachtete letztere vom rein mechanischen Standpunkt. Er zuerst wendete auf den lehenden Organismus das Gleichniss von dem Uhrwerk und der Uhrfeder an. "Ich will die Maschine, welche unser Körper darstellt, so klar legen, sagt er in seiner Ahhsndlung "de la formation du foetus", dass es ehenso wenig für uns nothwendig ist anzunehmen, die Seele erzeuge Bewegungen, welche nicht freiwillig sind, als dass in einer Uhr eine Seele wohnt, welche sie veranlasst, die Zeiger zu bewegen." Das ist allerdings das Fundament siler unserer heutigen Biologie, nnd kann noch heute als Motto einem Lehrhuch der Physiologie vorausgesetzt werden. Die grossen Arheiten und Forsehungen eines Borelli auf anatomischem und physiologischem, eines Boerhave anf pathologischem Gehiet, heruhten auf der Anwendung Descartischer Principien. Der grosse Schritt vorwärts, welcher uns von der Cartesianischen Anffassung trennt, ist aber der, dass wir nicht mehr einen Centralpnnkt aller Kraft, wie in einem Uhrwerk oder einer hydraulischen Maschine annehmen, sondern wissen, dass auch locale Kräfte eine grosse Rolle in den physiologischen Vorgängen spielen. Die Wissenschaft geht im Zickzack, nnd so konnte es nicht fehlen, dass mannigfache Ahirrungen von der geraden Linie, die Deseartes vorgezeichnet hatte, vorkamen. Huxley zeigte dies im Beaonderen an dem Beispiel Wolff's, Hunter's und Bishat's die wiederem der einem Des andere weniger des und Bichat's, die wiederum, der eine mehr, der andere weniger, das Leben von der Materie zu trennen suchten. Bichat sagte noch, dass es falsch sei, die physikalischen Gesetze auf den lehenden Körper anzuwenden. Möge die Physik ihre Elasticität und Gravität, die Chemie schieft als etwas Besonderes die Sensibilität und Contractilität an, rief er aus ohne zn ahnen, welche Rolle Chemie und Physik in der Erklärung dieser Phänomene spielen sollten! Dennoch leistete Biehat der physiologischen Forschung dadurch einen grossen Dienst, dass er znerst das Leben nicht sis ein untheilbares Ganze, sondern als die Synthese für sich lebender Theile eines Ganzen hinstellte. "Alle Thiere, sagte er, stellen eine Vereinigung verschiedener Organe vor, von denen jedes einzelne seine Functionen erfüllt, nnd nach seiner Stellung nnd Bedentung an der Erhaltung des Ganzen mitarbeitet". Er war aneh der Erste, dies Prineip auf die Pathologie zn ühertragen. "Denn da die Krankheiten nur Veränderungen der Lebenseigenschaften sind, und die Lebenseigenschaften jedes einzelnen Gewebes des Körpers verschieden von denen jedes anderen, so muss die krankhafte Veränderung jedes einzelnen Gewebes verschieden von der aller anderen sein, so dass in jedem sns verschiedenen Geweben aufgebauten lehenden Organismns das eine erkrankt sein kann, während die ührigen gesnnd hleiben." So wnrde die Zellentheorie der normalen Physiologie alsbald von einer Cellnlar-Pathologie gefolgt. Es ist nicht nöthig, sagte Hnxley, daran zu erinnern, was die Cellnlar-Pathologie in den Händen des genielen Mannes (Virghow) gewooden ist dem wir in den Händen des genialen Mannes (Virchow) geworden ist, dem wir ihre Entwickelung verdanken. Nichts desto weniger würde er wahrscheinlich der letzte sein, der lengnete, dass abnorme Zustände der Coordination nnd Distribution (?) gleichfalls eine hohe Rolle in der Entstehung der Krankheiten spielen. Die Pathologie als solche ist weiter nichts als der Zweig der Biologie, welcher die eigenthümliche Störung des Zelllebens oder der Coordination der Zellencomplexe, oder Beider zusammen, auf welchem die Lehenserscheinungen beruhen, hehandelt. Der Streit zwischen Mysticismus (Lehenkraft) und physikalischer Auffassung des Lebens wird sieh in der Frage entscheiden, ob die physikalische Auffassung der Phänomene des Lebens üher diesen Punkt hinausgetriehen werden kann, oh dem Protoplasma als solchem hesondere unerklärliche Eigenschaften zukommen, so dass es, wie Harvey von dem Blute sagte, summa eum providentia in finem eertum, quasi ratieinio quodam agit, oder nicht. Wenn wir uns aher, sagte Huxley, üherhaupt auf die oder nicht. Wenn wir uns aher, sagte Huxley, üherhaupt auf die grossen Entdeckungen der Physik verlassen dörfen, so gicht es keinen fundamentalen Unterschied zwischen lebendiger und todter Materie. Alles ist in Bewegnng und das Lehende unterscheidet sich vom Todten (inert matter) nur durch den Grad der Bewegung. Der Microcosmus wieder-

holt den Macrocosmus; eine Kette von Ursachen verbindet den nehelhaften Ursprung unseres Planetensystems mit dem ersten Beginne des protoplasmatischen Lebens. So wird die Pathologie in gewissem Sinne ein Analogon zu den Störungen des Planetensystems und die Therapie spitzt sich dahin zu, Mittel zu entdecken, welche in den Körper eingeführt jede gegehene Störung eliminiren können. Aus den grossen Fortschritten, welche die Materia medica und Pharmacologie in der letzten Zeit gemacht hat, gewinnt Huxley die Hoffnung, "dass es bald möglich sein werde dem Organismus gewisse Stoffe einznverleiben, welche, wie ein gnt dirigirter Torpedo, ihren Weg zu bestimmten Zellcomplexen finden werden, nnd indem sie dort explodiren, den Rest intact lassen. Der Gedanke die Krankheiten als eine Modification des Zelllehens zu betrachten, die Entdeckung des Psrasitismns in der Ursache der Krankheiten, die experimentelle Erforschnng der Wirkung der Heilmittel, soheinen mir die grossen Marksteine in der Entwickelung der modernen Medicin zu sein. Ich hranche kaum zu sagen, dass sie ohne die gleichzeitigen Fortschritte der Biologie und ohne die enge Verbindnng, welche, ein Kind der Neuzeit, zwischen Biologie und Medicin besteht, unmöglieh gewesen wären".

Unsere Leser werden mit uns fühlen, dass in dieser sonst vortrefflichen Darlegung der Geschichte der wissenschaftlichen Pathologie der Redner über einen Punkt mit einer gewissen Schnelligkeit fortgeeilt ist, nämlich über die Anseinandersetzung dessen, was er unter Coordination und Distrihntion, oder mit anderen Worten, nnter somatischen im Gegensatz zum Zellenleben versteht. Es wäre im hohen Grade interessant gewesen aus dem Munde des Mannes, der in England soviel zn der Befestigung des Bandes zwischen Biologie und Medicin beigetragen hat, darüher helehrt zu werden. "Denn, wie Sir James Paget in seiner Rede sagte, giebt es Niemanden in England, von dem sieh die Mediciner, selhst in einer recht strengen Weise, lieher critisiren lassen wollten, als Huxley." Uns berührte es in hohem Masse sympathisch aus diesem Munde eine so warme Anerkennnng der Cellularpathologie zu hören. Es gieht Lente, die thöricht genug sind, zn glanhen, dass mit der Ergänzung oder Veränderung gewisser Lehrsätze derselhen, nun das ganze Gehäude zusammenstürze oder seinen Werth verliere. Für solche ist, wenn sie üherhaupt zu lernen im Stande sind, eine Rede, wie die Huxley's, von ausserordentlichem Werthe. Dann mögen sie dieselhe aher womöglich im Original oder einer guten Uehersetzung, nicht aher in einem Auszug wie dem ohigen lesen, der doch nnr das Skelett des Gesagten wiedergeben kann.

Pastenr, welcher am Montag Nachmittag unter lehhaftem Beifall über die Pilztheorie sprach, gab eine Uehersicht seiner Versuche, die Cholera der Hühner und die Vaccination des Milzhrandgiftes betreffend. Da dieselben nnseren Lesern zum grössten Theil hekannt, ausserdem in den französischen Blättern längst veröffentlicht sind nnd zudem in nächster Zeit ein längeres Referat über dieselben in diesen Spalten erscheinen wird, so sehen wir von einer Wiedergahe dieser Rede ah, und wollen nnr die Thatsache aus derselben erwähnen, dass Pasteur innerhalh 14 Tagen in den Nachhar-Departements von Psris 20000 Schafe nnd eine grosse Zahl von Kühen und Pferden mit Milzhrand geimpft hat und fortwährend mit weiteren Impfungen beschäftigt ist. Zugleich

sher sei bei dieser Gelegenheit die Bemerknng erlauht, dass die so ansserordentlich schönen Präparate nnseres Landsmannes Dr. Koch, Regierungsrath, vom Gesundheitsamt in Berlin, auch hier die allgemeine und im äussersten Masse verdiente Bewunderung erregten.

#### Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie.

Dr. v. Corval,

dirig. Arzt der Knranstalt Schöneok am Vierwaldstätter See.
(Fortsetzung.)

Was zunächst die Apparate betrifft, so bin ich mit Waldenburg überzengt, dass man mit dem Apparate desselben ausgezeichnete Resultate zn erzielen im Stande sei; eigene Erfahrung nnd Raisonnement sprechen jedoch dafür, dass der Geigel'sche Apparat (das Schöpfradgehläse) mindestens das Gleiche leiste. Anch Waldenburg giebt das zn, erklärt es aber für einen grossen Nachtheil des letzteren, dass derselhe einen sorgfältig eingeübten Gehilfen erfordere, damit keine nschtheiligen Druckschwankungen entständen. Ein solcher Gchilfe ist nnn freilich nöthig, der practische Arzt, welcher relativ selten in die Lage kommt, seinen Apparat zu gehrauchen, wird also den darin bequemeren vorziehen. Für Anstalten jedoch dürfte in diesem Umstande kein Hinderniss liegen, und hat das Schöpfradgebläse noch den Vorzug, dass dahei kein Auflegen und Abnchmen, kein Berechnen der Gewichte nöthig ist, nnd dass man mit dem Drucke ein- und ausschleichen kann. Dieso letztere Möglichkeit aber erleichtert den Gebrauch der comprimirten sowohl als der verdünnten Lnft in so hohem Grade, dass die Unbequemlichkeit des Gehilfen völlig ausser Betracht kommt. Während bei jedem anderen Apparate sofort mit dem Drucke hegonnen werden muss, den man üherhaupt anwenden will, können wir hier ganz allmälig his zu der gewünsehten Höhe ansteigen und auf diese Weise den Respirations-, insbesondere aber auch den Circnlationsorganen Zeit gewähren, nm sich den veränderten Druckverhältnissen anznpassen; das Gleiche ist bei der allmäligen Ueberführung in den normalen Druck der Fall. Nur zu häufig habe ich beobachtet, dass Patienten, welche, die erhal-

tene Belehrung vergessend, die Maske aus irgend einem Grnnde plötzlich entfernten, von mehr oder weniger starkem, kürzer oder länger andanerndem Schwindel befallen wurden. Diese Erscheinung kann doch wohl nur daranf zurückgeführt werden, dass durch den unmittelbaren Uebergang von höherem Drucke zu niedrigerem eine vorübergehende Anämie des Gehirns eintritt. Doch muss ich dabei ausdrücklich hervor-heben, dass ich mich dnrchaus keiner hohen Druckwerthe zu bedienen pflege, sondern mich meist mit  $^{1}/_{100}$ — $^{1}/_{50}$ , ganz ausnabmsweise — $^{1}/_{50}$  Atm. begnüge. Da ich immer nur mit dem Geigel'schen Apparate gearbeitet habe, so weiss ich nicht, ob ein solcher Schwindel, der haupt-sächlich bei Inspiration comprimirter Luft anftritt, zu den regelmässigen Erscheinungen bei Anwendung anderer Apparate gehört, doch haben mir verschiedene Patienten, welche früher andere Apparate gebraucht hatten, unaufgefordert nher denselben geklagt. Es scheint mir aber doch, als ob die in so klarer und überzeugender Weise von Waldenburg erörterten circulatorischen Wirkungen der comprimirten und verdünnten Luft sich fast nothwendig in irgend einer Weise nachtheilig oder mindestens unbequem äussern müssten, sobald die Uebergänge unvermittelt erfolgen, Vielleicht wäre auch gerade in dem Ein- und Ausschleichen das Mittel geboten, etwas höhere Druckwerthe zu verwenden und damit unter Umständen bei entsprechender Vorsicht und Controle noch bessere Resultate zu erzielen, als mit dem üblichen, sehr geringen Drucke. Meine Erfahrungen sind freilich noch zu gering, die Zahl meiner Beobachtungen immerhin noch zu klein, wenn auch dadurch zuverlässig, dass jede Sitzung von mir oder meinem Assistenten beobachtet wird, doeb habe ich mich wiederholt davon überzeugt, dass höhere Werthe, als Waldenburg sie dnrchschnittlich verwendet (¹/00 Atm.), also bis zu ¹/40 und ¹/30 Atm., bei vorsichtigem Ein- und Ausschleichen nicht nur gut vertragen wurden, sondern dass auch zuweilen ein Effect iberhaupt erst erzielt werden konnte, sohald man zu höherem Drucke überhaupt erst erzielt werden konnte, sohald man zu höherem Drucke überiging. Immerhin sebeint mir die Sache einer sorgfältigen Prüfung nicht unwerth, und möchte ich den Collegen, welche sich mit Pnenmatotherapie practisch beschäftigen, dringend bitten, ihr Augenmerk anf diesen Punkt zn richten. Geigel<sup>1</sup>) ist durchans gleicher Ansicht mit mir, wendet sogar noch höhere Druckwerthe an, als ich je in Anwendung zn ziehen wagte oder genöthigt war, nnd hat seiner Angabe nach sehr befriedigende Resnltate erzielt.

Eine zweite sebr wichtige Frage, welche mir weder durch die betreffenden Arbeiten v. Cubc's noch durch die Widerlegungen Waldenburg's definitiv erledigt zu sein scheint, ist jene, ob es vortheilhaft sei, einen Doppelapparat zu gebrauchen oder, mit anderen Worten, die Einathmung comprimirter Luft gleichzeitig mit der Ausathmung in verdünnter Luft (von dieser Methode kann wohl allein die Rede sein) zn verwenden. Ich habe dieses Verfahren sehr häufig geübt in Fällen, in denen Waldenburg znerst einige Kessel comprimirter Luft, dann einige Kessel verdünnter Luft, schliesslich noch 1—2 Kessel comprimirter Luft gebranchen lässt, und habe, wenn ich die betreffenden Kranken-geschichten vergleiche, mit meinen Methoden gleich günstige Resultate erzielt. Ganz besonders vortheilhaft erwies sich die Methode in allen Fällen von Emphysem, welche mit irgend erheblicher chronischer Bronchitis einhergingen. Bier gelang es mir sofort, die Ausathmung in verdünnte Lnft machen zu lassen, nachdem das vorher ohne Hinzuzichung comprimirter Luft wegen des andauernden Hustenreizes unmöglich gewesen war, und es trat der günstige Einfluss der verdünnten Luft in durchaus präciser Weise ein. Bemerken muss ich aber noch, dass meist

schon sehr geringer Ueberdruck genügte, nm den Hustenreiz zu bekämpfen.
Weiter glaube ich von einem solchen combinirten Verfabren besonders dort sehr günstige Erfolge gesehen zu haben, wo es in erster
Reihe auf eine Gymnastik der Respirationsmuskeln ankam, also bei paralytischem Thorax, allgemeiner Schwäche und ähnl. 1ch will nicht leugnen, dass mir die von Waldenburg gegen den Doppelapparat ins Feld geführten theoretischen Gründe ziemlich einleuchtend erscheinen, dass ich weiter die Möglichkeit, es könnten bei Gebrauch desselben durch die Schwankungen in der Circulation nachtheilige Wirkungen hervortreten, zngeben muss. Dagegen scheint es mir noch nicht bewiesen, dass in allen Fällen die Wirkung der comprimirten Lnft durch die der verdunnten aufgehoben werden müsse und umgekehrt. Leider bin ich wegen der besonderen Art meiner Tbätigkeit an einer sehr stark frequentirten Wasscrbeilanstalt absolut ausser Stande, physiologische Experimente anzustellen, kann also meine Behauptungen weiter nicht begründen; sorgfältige Beobaebtnng meiner Patienten hat mir jedoch die Ueberzeugung aufgedrängt, dass das combinirte Verfahren an dem Doppelapparat unter Umständen den Vorzug vor dem anderen verdiene, dass wenigsteus in den Fällen, wo von Seiten der Circulationsorgane keine Gefahr zu befürchten ist, der Doppelapparat zn versuchen sei. Es wäro schr zu wünschen, dass die Versucbe nach dieser Richtung von Aerzten mit reicherem Beobachtungsmateriale fortgesetzt würden, damit diese Fragen zur Erledigung gelangen; ist es ja doch bänfig genug vor-gekommen, dass theoretisch scheinbar noch so gnt begründete Be-hauptungen durch die Macht der Thatsachen widerlegt worden sind, und verhält sich doch der thierische Organismus nicht in allen Stücken genau so, wie ein noch so sorgfältig construirter, noch so sinnreich er-dachter mechanischer Apparat.

Derartige Versuche erscheinen aber um so mchr angezeigt, als man

1) Geigel und Mayer. Das Schöpfradgebläse.

wohl nur bei den Doppelapparaten (oder bei 2 Apparaten) mit Sicberheit jede Gefahr einer Ansteckung zu beseitigen vermag, während trotz aller Vorsicht (anch von Walden burg sehr urgirt) bei dem Gehrauche aller Vorsicht (anch von Walden burg sehr urgirt) bei dem Gehrauche des gleichen Cylinders zu In- und Exspirationen wohl Niemand eine sichere Garantie zu übernehmen im Stande ist, ganz abgeschen von der immerhin bestehenden Unappetitlichkeit des letztereren Verfahrens. Ich bestimme bei dem doppelten Schöpfradgebläse, bei welchem in übersichtlichster Weise beide Manometer vereinigt sind, ein für alle Mal den rechts stehenden Apparat zur Exspiration, den linken zur Inspiration, dulde nie eine Verwechselnng der Schlänche, worauf doch wohl mindestens ebenso grosses Gewicht zu legen ist, und gebe jedem Patienten eine eigene Maske. Das Wasser in den Apparaten wird alle 14 Tage erneuert, zeiert aber. wahrscheinlich in Folge des ständigen Durchpeitschens mit zeigt aber, wahrscheinlich in Folge des ständigen Durchpeitschens mit reiner Luft, niemals irgend welche sinnlich wahrnehmbare Verunreinigung. Auf diese Weise, meine ich, trägt man allen Anforderungen der Rein-lichkeit Rechnung und bietet gleichzeitig jede mögliche Garantie gegen Ansteckung.

Da mir in Schöneck zugleich ein pneumatisches Kabinet znr Verfügung steht, so habe ich selbstverständlich von demselben auch Gebrauch gemacht, muss jedoch gestehen, dass meine Anfangs hochgespannten Erwartungen von der Wirksamkeit desselben ziemlich herabgestimmt worden sind. Sowohl bei Emphysem und Asthma, wie bei Pleuritis — und diese Krankheiten sind es doch wohl vorzugsweise, bei denen das Kabinet seine Wirkung entfaltet — glaubte ich dem Geigel-schen Apparate entschieden den Vorzug geben zu müssen. Nur in einzelnen Fällen von rein nervösem Asthma, oder bei solchem mit ganz unbedeutend entwickeltem Emphysem erschien mir ersteres vortheil-hafter, so dass ich solche Fälle jetzt sofort in das Kabinet setze. Ausser-dem benutze ich dasselbe noch für solche Kranke, die zu ungeschickt sind, und denen der Gebrauch des Schöpfradgebläses deswegen zu viel Mühe macht, meist aber nur, um sie im weiteren Verlaufe der Kur doch noch zu letzterem znrückzuführen. In Bezng auf die Wirkung des Kabinets bei Ernährungsstörungen sind meine Beobachtungen zu wenig zahlreich, als dass ich mir ein Urtheil erlanben dürfte; in einigen Fällen von Chlorose nnd Fettsucht glaubte ich einen gilustigen Erfolg zu sehen, doch sind die bezüglichen Beobachtungen keine reinen, da ich mich nicht zu Experimenten berechtigt hielt und darum bei allen diesen Fällen gleichzeitig von den bewährten Methoden der Hydrotherapie und Diätetik Gebrauch machte. Auf die grossen Vortheile, welche eine richtige Combination von Hydrotherapie und Pneumatotherapie gewährt, werde ich später noch zurückkommen.

(Schluss folgt.)

#### IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anstellungen: Der seitherige Kreiswundarzt Dr. med. Franz Kahl-weiss zn Brandenburg im Kreise Heiligenbeil ist zum Kreisphysikus des Kreises Rössel mit Anweisung seines Wohnsitzes in Bischofsburg und der practische Arzt Dr. Eugen Mablke in Drossen zum Kreisphysikus des Kreises Loetzen ernannt worden.

Niederlassungen: Arzt Dietrich in Liska-Schaaken, Dr. Klose in Grossburg, Dr. Habel in Silberberg, Dr. Heidelberg in Reichen-bach, Dr. Koopmann in Mcyenburg, Dr. Cronfeld in Gr. Sittensen,

Dr. Leeser in Lübbecke.
Verzogen sind: Dr. Hammeter von Neustadt O./S. nach Neisse, Dr. Peine von Droobtersen nach Buxtehude, Dr. Vogelvon Gr. Sittensen nach Visselhövede, Dr. Wegener von Hinsel nach Lichtenau. Kreiswundarzt a. D. Rudolphi von Eupen nach Sprottau.

Todesfälle: Geh. Medicinalrath Prof. Dr. Spiegelberg in Breslan, Dr. Reitzenstein in Blumenthal, Apotheker Ende in Striegau, Apotheker Albrecht in Visselhövede.

Bekanntmachungen. Die mit einem Gehalt von 900 M. dotirte Kreiswundarztstelle des Kreises Bublitz ist erledigt. Qualificirte Medicinalpersonen werden aufgefordert, sich innerhalb 6 Wochen unter Einreichung ihrer Atteste und einer Darstellung ihres Lebenslanfes bei mir zu melden.

Coeslin, den 3. August 1881.

Der Regierungspräsident.

Die durch Entlassung des Inhabers erledigte Kreiswundarztstelle im Züllichau-Schwiebuser Kreise, mit dem Wohnsitze in der Stadt Schwiebus, und einem Jahresgehalte von 600 Mk. soll wieder besetzt werden. Qualificirte Medicinalpersonen, welche sich um diese Stelle zu bewerben be-absichtigen, werden bierdurch anfgefordert, sich unter Einreichung ihrer

Zengnisse binnen 4 Wochen bei mir zu melden. Frankfurt a/O., den 4. Angust 1881. Der Regierungspräsident.

Die Stelle des Kreisphysikus des Kreises Osthavelland, mit dem künftigen Amtssitze in Naucn, ist durch Ableben des bisberigen Inhabers erledigt. Bewerber wollen sich unter Vorlegung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslaufes bis zum 1. October d. J. bei mir melden.

Potsdam, den 11. August 1881.

Der Regierungspräsident.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei en die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder en die Verlagsbuchhandlung von Auguet Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Rwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 29. August 1881.

*№* 35.

Achtzehnter Jahrgang.

In halt: I. Olshausen: Ueher Totalexstirpation des Uterus nach zehn eigenen Fällen. — II. Fränkel: Ein Fall von Worttauhheit. —
III. Ludewig: Ein Fall von Invaginatio, durch Wassereingiessung geheilt. — IV. Hünicken: Die Krankheiten der Jutefahrikarheiter. — V. Leichtenstern: Ueber Nierenhypertrophie (Schluss). — VI. Pfeiffer: Lactin und R. H. Panlcke's Milchsalz. —
VII. Referate (Lunier: Ueber Anstalten für Epileptische — Förster: Ueher Fieherhehandlung hei Kindern). — VIII. Verhaudlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft — Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie in Berlin). —
IX. Feuilleton (Vom internationalen Congress — Tagesgeschichtliche Notizen). — X. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

## I. Ueber Totalexstirpation des Uterus nach zehn eigenen Fällen.

Beitrag zur Kritik der ventralen und vaginalen Sperutionsmethode.

#### R. Olshausen.

Bei Beurtheilung der Frennd'schen Methode der Uterusexstirpation — ventrale Exstirpation; Laparohysterotomie vermag man sich jetzt anf etwa 100 nach dieser Methode operirte und publicirte Fälle zu stützen. Zwar sind diese Fälle durchans nicht gleichwerthig, weder in Bezug anf die Indicationsstellung, noch beziehentlich der angewandten Technik; aher gerade durch die Verschiedenheit der letzteren wird das Urtheil üher die Zukunft der Methode geklärt und sicherer.

Als die hauptsächlichsten Gefahren, denen die Kranken hei der Freund'schen Operation ausgesetzt waren, ergahen sich nach theoretischen Erwägnngen, wie nach Erfahrung gleich der ersten Operationen, folgende: Der Shok, erhehliche Blutverluste, die Entstehung septischer Processe und die Möglichkeit, wichtige Organe, hesonders die Ureteren, zu verletzen oder zu unterhinden.

Der Shok hat einer grossen Zahl von Operirten das Lehen gekostet. Er hegreift sich ans der langen Dauer der Operation nnd Narcose, dem oft erhehlichen Blutverlust, vor Allem ans der Ahkühlung und den Reizen, welchen die Darmschlingen zumal dann ausgesetzt sind, wenn man gezwnngen ist, um den nöthigen Platz znm Manipuliren zu hahen, sie anf die Banchdecken zu legen. Diese Nothwendigkeit stellte sich gleich hei dem 2 ten Falle ein, der üherhanpt operirt wurde (Fall des Autors, 31. März 1878). Auch in meinen sämmtlichen 3 ührigen Fällen wurde das Verfahren nothwendig und, wie es scheint, hei der grossen Mehrzahl aller üherhanpt operirten Fälle.

Beträchtliche Blutungen, gewöhnlich arteriellen Ursprungs, welche hei Trennung des nnteren Theils der Lig. lata anftraten, erwähnen fast alle Operatenre.

Die absolnte Mehrzahl aller Gestorhenen ist an septischer Peritonitis zu Grunde gegangen, üher deren Ursache zu sprechen üherflüssig wäre.

Die Verletzungen der Ureteren hahen sich gemäss dem, was ich in der ersten Besprechung üher die Operation (Sitzung

der Gesellsch. f. Gehurtsh. n. Gyn. in Berlin vom 9. April 1877, s. Berliner klin. Wochenschr., 1878, No. 28) unter dem Widerspruche Freund's hervorhoh, nur als zu hänfige herausgestellt. Billroth, Massari, Bardenheuer (2 Mal) Czerny und ich verletzten oder unterhanden einen Ureter; Spiegelherg nnd Oelschläger heide Ureteren gleichzeitig. Reuss, Spiegelherg, Bardenheuer nnd Ahlfeldt verletzten die Harnhlase. Wie oft die Unterhindung oder Verletznag eines Ureter aher üherhaupt vorgekommen ist, weiss man nicht, da in vielen Fällen eine Section nicht gemacht ist, und, wo sie gemacht wurde, der Zustand der Ureteren in der Regel nicht untersucht wurde.

Endlich will ich noch hervorhehen, dass, ohgleich Fränkel 1878 den Aussprach that: "Wir werden hei dieser Operation wohl nie in die Lage kommen, die auch dem geühtesten Ovariotomisten nicht erspart hleiht, eine Operation für navollendhar zu erklären," hereits 4 Fälle navollendeter Operation vorliegen, darunter einer von Freund selhst, welcher wegen dicker Banchdecken nicht zum Ziele kam.

Von den zahlreichen Vorschlägen zur Verhesserung der Operationstechnik sind nur wenige von Bedentung, soweit sie eine Verminderung der grossen Gefahren herheiführen sollen.

Sehen wir zunächst von der durch Bardenhener eingeführten und von ihm soehen ausführlich erörterten und vertheidigten Drainage ah'), so scheinen mir nur folgende Vorschläge von Werth zn sein:

- 1) Zur Beherrschung der Blutung die isolirte Unterhindung der anfzusuchenden Art. nterina (Rydygier, Billroth); die portionsweise Umstechung des unteren Ahschnitts der Lig. lata in je 3-4 Partien (Bardenheuer).
- 2) Zur Beseitigung der Shokgefahr vielleicht die Vorschläge Bardenheuer's, der Kranken durch heissen Sand und warme Wasserhehälter künstlich Wärme zuzuführen. Die Hauptgefahr wird jedoch hestehen hleihen, wenn es nicht gelingt, die Därme in der Banchhöhle zn helassen. Dass dieses mit Hülfe der nenen Vorschläge Bardenhener's, welcher mittelst Simon'scher Seitenhehel eine Art Schürze üher dem kleinen Becken ausspannt, anch nur in der Mehrzahl der Fälle gelingen wird, ist

<sup>1)</sup> Bardenheuer, die Drainirung der Peritonealhöhle. Stuttgart 1881.



wohl kaum anznnehmen; nnd so lange wird die Gefahr des Shoks anch immer eine erhebliche bleiben.

3) Zur Abwendung der Gefahr der Verletzung der Nebenorgane ist die znerst von Breisky angegebene, von Rydygier, Bardenheuer u. A. ausgeführte Idee, die Scheidenwand vorher von unten zn durchschneiden, gewiss von grösster Bedeutnng und, insofern dies Verfahren die Exstirpation von oben her erleichtert und abkürzt, wohl nach jeder Richtnng hin die werthvollste Verbessernng der ursprünglichen Methode.

Anch der Vorschlag von Kocks, den Uterus vor der Unterbindung des nnteren Abschnitts der Lig. lata vorne nnd hinten vollkommen zn isoliren, nnd nnn die Unterbindung so vorzunehmen. dass man durch die gemachten Oeffinngen einfach die Ligaturen dnrchführt und durch die Lig. lata leitend sie nach oben knüpft, ist gewiss bezüglich der Vermeidung der Ureteren von Bedentung, für die Blutstillung sichernder und die Operatiou vereinfachend. Doch ist der Vorschlag meines Wissens von Niemand ausgeführt, und jetzt wohl durch die anderen, oben angeführten Verbesserungen der Technik überholt.

4) Kommt in Frage die Gefahr der Septicämie zu vermindern. In dieser Beziehung hat nur Bardenhener die Methode verändert durch seine, wie bekannt, mit gntem Erfolge angewandte Drainage der Banchhöhle. Seine neue ausführliche Arbeit über diesen Gegenstand zeigt, mit welch bewundernswerthem Fleiss und welcher Ansdauer Bardenheuer bestrebt gewesen ist, seine Methode zu verbessern. Er ist dabei von der Idee ausgegangen, dass die Principien der Lister'schen Wundbehandlung genau dasselbe wie für jede andere Wunde, wie für jedes Gelenk, dasselbe auch für die Peritonealhöhle und die in ihr ausgeführten Operationen znlassen und fordern müssen. Er ist der Ansicht, dass wir die gleiche Sicherheit, den gleichen Schutz gegen Sepsis auch bei den Operationen der Bauchhöhle finden können, wenn wir dem Princip der Antisepsis getreu vorgehen.

Das Bestreben ist gewiss ein gerechtfertigtes und eines so grossen Zweckes werthes. Aber ich möchte hier davor warnen, dnrch die Erfolge, welche Bardenheuer ja allerdings erzielt hat, sich das Urtheil trüben zu lassen. Es steht viel auf dem Spiel, wenn die Drainagirung der Peritonealhöhle jetzt flugs acceptirt wird als Princip für alle Laparotomien. Denn daranf geht es ja hinans. Bardenhener sagt pag. 106: "Die absolnte Blutstillung ist eine der Bedingungen, welche nothwendiger Weise zu einem guten Verlaufe bei dem vollständigen Peritonealabschlusse anf jeden Fall erfüllt werden muss. Ist dies nicht zu erreichen, so ist anch die Peritonealdrainage nicht zu entbehren." Diesen Satz halte ich für unrichtig und für gefährlich, nnd werde darauf zurückkommen. Als natürliche Consequenz seiner Anschauungen kommt Bardenheuer zu dem Ansspruche (pag. 111): "Ich für meinen Theil gestehe offen, dass ich jetzt keine Peritonealoperation mehr machen kann, ohne die Drainirnng in Anwendnng zu ziehen".

Den Lister'schen Principien huldigen wir Alle. Aber die Peritonealhöhle zeigt zn grosse anatomische Verschiedenheiten von den anderen Gebieten chirurgischer Eingriffe, um hier zu verfahren wie überall sonst. Eine Drainage durch die Vagina, so nothwendig sie unter Umständen sein kann, wird niemals mit der gleichen Sicherheit vor dem Eindringen infectiöser Stoffe zu schützen sein, wie eine Drainage an der Oberfläche des Rumpfes oder der Extremitäten.

Ob es nützlich, ja nothwendig sein kann, sie bei jeder Laparohysterotomie (ich meine damit die Totalexstirpation carcinomatöser Uteri) anzulegen, will ich für jetzt nicht erörtern. Gewiss ist es werthvoll für uns, diejenige Methode der Drainage kennen zu lernen, welche die grösste Sicherheit gewährt. Aber bei

allen Myomotomieen, supravaginalen Uterusamputationen und Ovariotomieen zn drainiren, sei es anch nnr nach oben, oder gar nach der Vagina, das würde ich für eine gefährliche Neuerung halten nnd ich glanbe Herrn Collegen Bardenhener relativ schlechte Resultate bei einem derartigen Verfahren in allen solchen Fällen znmal prognosticiren zn müssen, in welchen bei der Operation ein gesundes, nicht durch Entzündungen und Adhäsionen verändertes Peritonenm vorliegt und eine glatte, reinliche Operation statt hatte.

Unter meinen letzten 46 Ovariotomieen habe ich trotz vieler nnreinlicher Operationen, wobei nachweislich und unabänderlich oft genug Blut und Cysteninhalt in der Bauchhöhle zurückblieben, nnr 2 Mal drainirt, beide Male nnr nach oben (1 Mal bei vereiterter Cyste). Bei diesem gewiss seltenen Gebranch der Drainage habe ich Eine Kranke an Septicamie verloren'). Dass sich auch bei Myomotomieen nnd snpravaginalen Uternsexstirpationen ohne Drainage und nach einer anderen Methode als der von Hegar geübten nnd von Bardenhener acceptirten Erfolge erzielen lassen, werde ich anderen Ortes nachzuweisen snchen. Die theoretischen Erwägungen will ich für jetzt abschliessen mit der Bemerkung, dass gegenüber der Methode von Bardenheuer, der für möglichst vollkommene Ableitung aller Secrete sorgen will, bei Operationen, welche eine Eröffnung des Scheidengewölbes nicht erfordern - Ovariotomie, Castration, Myomotomie, supravaginale Amputation — sich sehr wohl das Princip vertheidigen lässt: bei der Operation dafür sorgen, dass keine Infectionsstoffe Zntritt znr Bauchhöhle erlangen; dann aber auch die Bauchhöhle vollkommen schliessen. Die Folgezeit wird zeigen, ob die Resultate hierbei nicht besser sind als bei jedesmaliger Drainage.

Bei der Totalexstirpation ist nun freilich die Scheide immer zu öffnen und damit eine absolnte Antisepsis während der Operation numöglich. Theoretisch erwogen steht hier der Laparohysterotomie zur Seite die Möglichkeit, eine weit gründlichere Desinfection der Bauchhöhle nach der Operation vorznnehmen und eine vollkommenere Drainage anzulegen. Diesen Vortheilen stehen die grossen Nachtheile des Shoks gegenüber und die ungleich grössere Infectionsmöglichkeit unter der Operation, wenn man sich den Weg zum Operationsgebiet erst durch die Intestina bahnen soll, also einen weit grösseren Theil der Bauchhöhle in den Bereich der Operation zieht.

Ob bei Anwendung aller Cautelen, die die Wissenschaft zu Gebote stellt und Operateure noch ersinnen werden, unter solchen Umständen die Laparohysterotomie oder Kolpohysterotomie mehr vor Septicamie sichern wird, ist für jetzt noch nicht zu entscheiden und kann überhanpt endgültig blos die Praxis entscheiden.

Lassen wir also die Erfahrungen reden: Die letzte Statistik über Laparohysterotomien ist wohl die von Kleinwächter (Wiener med. Presse, 1881, No. 3 und 4) gegebene. Dieselbe zählt bis Ende 1880 94 Operationen nach Frennd mit nur 24 glücklichen Fällen. Deutsche med. Wochenschr., 1881, No. 11), welcher unter 88 Operationen 30 Genesungen zählte. Freilich ist ja zuzngeben, dass diese Statistiken insofern nur einen sehr bedingten Werth haben, als die erwähnten

<sup>1)</sup> Vier andere Kranke starben ausserdem, und zwar an Shok (nach 12 Stnnden), Amyloid der Nieren (20 Tage p. op.), Ileus (Operation wäbrend des Ileus) und Sarcomatosis peritonei.

<sup>2)</sup> Ich darf nicht nnterlassen zu hemerken, dass einige Fehler untergelaufen sind: So ist Freund mit 14 Operationen und nur 4 Genesungen aufgezählt, anstatt 6: dagegen ist Schröder mit 6 Operationen gezählt und 3 Genesungen, anstatt 2 (s. Zeitschr. f. Geburtsh. und Gyn., VI., 2, p. 217).

Verhesserungen der Technik hei den grossen Schwierigkeiten der Operation ja wohl in Zukunft etwas hessere Resultate würden erzielen lassen. Allein ansser Bardenheuer hat kein einziger Operateur, hahen auch solche keine hefriedigenden Resultate erzielt, welchen, wie Frennd selhst, Schröder, Martin, Billroth and mir, eine gewisse Erfahrung durch mehrfache eigene Operationen zu Hnlfe kam. Bardenhener's Statistik ist ans dem Grande leider navollkommen zu henrtheilen, weil er nirgend angieht, oh die 3 Todesfälle durch Collaps und diejenigen 3 Todesfälle, welche der Verletzung der Urinwege zngeschohen werden massten, dem ersten, zweiten oder dritten halhen Dntzend der 18 Operationen znzureihen sind. Er macht nur wiederholt die allgemeine Angahe, dass die Resultate sich gehessert hätten und die verhesserte Technik voranssichtlich vor Collaps und Verletzung der Beckenorgane in Zukunft mehr schützen werde, will aher die 6 Todesfälle, welche nicht durch Septicamie hedingt sind, ausser Berechnung lassen. Um den Werth von Bardenheuer's Methode hezuglich der Verhütnng der Septicamie zn prüfen, ist dies zulässig, nicht aber, nm ihren ahsolnten Werth zu entscheiden.

Meine eigenen Erfahrungen üher die Laparohysterotomie sind leider sehr traurige: In allen 4 Fällen gelang es nicht, das kleine Becken durch Emporschiehen der Intestina unter dic Bauchdecken frei zu machen. Sie mussten aussen auf den Leih gelegt werden und dort 3/4-5/4 Stunden liegen hleihen. Die Technik wurde in allen 4 Fällen im Wesentlichen nach den Vorschriften Freund's gemacht, doch hegnügte ich mich in allen Fällen mit je 2 seitlichen Massen-Ligaturen. Das Peritoneum wurde in 3 Fällen von ohen her dnrch eine Anzahl Nähte vollkommen geschlossen. Nur im 4. Falle wurde ein Drain durch die Vagina in den Donglas geführt. In den drei ersten Fällen wurden erhehliche Blntungen durch Versagen oder Ahgleiten der unteren Massenligatnr hedingt und musste theils durch Unterhindung sichtharer Gefässe, theils durch Umstechungen geholfen werden. In allen Fällen wurde hei Carcinoma cervicis nteri operirt. Nur die erste der Kranken (31. März 1878) üherstand den schweren Eingriff, hatte jedoch nach 5 Monaten ein Recidiv und ging 16 Monate nach der Operation daran zu Grunde. Die 3 anderen Kranken starhen am Shok, darunter die letztoperirte (24. Fehruar 1880), eine noch kräftige Fran, nach möglichst glatter und rascher Operation ohne allzu erhehlichen Blutverlust. Sie starh 14 Stnnden nach vollendeter Operation.

Ueher die vaginale Uterusexstirpation lässt sich nach den hisherigen Veröffentlichungen folgende, freilich noch hescheidene Tahelle anfstellen:

Martin')	11	Operationen,	7	Genesungen,	4	Todesfälle.
Schröder	8	n	7	n .	1	"
Billroth	7	>>	4	>>	3	39
Olshausen	6	» ·	6	>>	_	29
Baum	4	n	2	79	2	m
Lane	1	33	1	10	_	30
Czerny	1	»	1	n	_	19
Kaltenhach	1	30	1	39	_	19
Bompiani	1	>>	_	>>	1	»
Bardenhener	1	»	_	<b>30</b>	1	n

41 Fälle, 29 Genesnugen, 12 Todesfälle.

Zu diesen Fällen ist zn hemerken, dass Kaltenhach nicht wegen Carcinoma uteri operirte, sondern wegen Prolapsus uteri. Anch Martin hat in mindestens 2 Fällen nicht hei Carcinoma nteri operirt, sondern wegen langwieriger Blutung hei anderweitiger Erkrankung der Schleimhaut.

Die 6 hisher von mir operirten Fälle gehe ich in Folgendem: I. Frau T., ans Burg, 6! Jahr, hat nie gehoren; seit 8 Jahren in der Menopause. Seit 1<sup>3</sup>/<sub>4</sub> Jahren nimmt sie einen Ansfinss aus der Vagina wahr, welcher zeitweise hlutig gefärht ist. Seit Novemher 1880, d. h. seit 5 Monaten, tägliche, jeden Nachmittag anftretende Anfälle höchst intensiver Schmerzen von 2—3 stündiger Daner. Dieselhen kommen ganz typisch. Chinin, salicylsanres Natron und andere Mittel hlieben ohne Einfinss. Morphium heschwichtigt die Schmerzen nur wenig.

Die Untersuchnng ergieht eine senil involvirte, sonst normale Portio vaginalis, sehr enge Scheide, Uterus nicht vergrössert, gut heweglich. Nach Eröffnung des sehr festen Cervix entdeckt der his zum Fundus nteri vordringende Finger unterhalh des Fundus rechts eine üher haselnussgrosse, prominente, hröckelnde Geschwulst, fest mit der Uterinwand zusammenhängend; die Wandung in der Umgchung sehr hart und nnehen. Also diffuse Verhreitung der Neuhildung. Der Cervix uteri jedoch schien ganz frei zu sein. Die ahgehröckelten Theile erwiesen sich nach Herrn Prof. Ackermann's Untersuchung als ein Rundzellensarcom.

Bei dieser Sachlage konnte man sehr in Zweifel sein, oh man die Totalexstirpation von nnten oder die supravaginale Amputation mittelst Laparotomie wählen sollte. Ich entschloss mich zu ersterem, weil ich schon damals anfing diesen Eingriff für geringer zn halten als den anderen.

Die Operation wurde am 2. April 1881 im Ganzen nach den Angahen Schröder's ausgeführt. Doch wnrde es hei der Enge der Vagina der 61 jährigen Nullipara nöthig zunächst durch 2 ordentliche, seitliche Incisionen in den Damm das Terrain zngänglicher zu machen. Es wurde ferner jedes Lig. latum zunächst in einen Drahtschnürer gefasst, worüher ich unten das Nähere mittheile, nnd lateralwärts des Schlingenschnürers noch eine feste, seidene Ligatur gelegt. Nach Entfernung des Uterus und isolirter Unterhindung einzelner noch hlutender Gefässe, Einlegen eines starken Drain in den Donglas. Dieser leztere wird im Uehrigen vollkommen offen gelassen. — Die Operirte zeigte keine Symptome von Shok. Die Temperatur stieg am 2. Tage anf 38,5°, der Puls anf 92. Vom 3. Tage an hlieh die Temperatur dauernd unter 38°. Der eine Drahtschnürer wurde am 12., der andere am 16. Tage entfernt; der Drain am 21. Tage.

Die intensiven, typischen Schmerzanfälle waren vom Tage der Operation an verschwnnden. Pat. wnrde 34 Tage nach der Operation entlassen.

II. Fran H., 45 J., aus Zeitz, hat 5 Mal gehoren, znletzt vor 7 Jahren. Seit 2-3 Jahren verfrühte, verstärkte, nnregelmässige Menstruation; seit 3 Monaten profuse Blutnng, einmal 6 Wochen continnirlich. Pat. wohlgenährt, aher recht anämisch. Die Portio vagin. stellt einen Tnmor mit höckriger Oherfläche dar. Der Cervix ist zu einem Krater mit durchweg höckriger Oherfläche erweitert. Die Nenhildung geht an der Aussenfläche der Port. vag. durchweg his an die Scheidengrenze, hesonders weit linkerseits, hier die Scheide selhst erreichend. Operation den 16. April 1881. Der linke Drahtschnürer gleitet ah, als die Verhindung vor demselhen zur Hälfte durchschnitten ist. Sofort starke Blntnng, welche durch isolirte Unterhindnng eines grossen Gefässes und mehrerer kleiner zum Stehen gebracht wird. Um den stehengehliehenen Rest der Verhindung wird der Schnärer wieder angelegt und hleiht liegen. Der rechte Drahtschnürer gleitet ebenfalls später ah und wird nicht wieder angelegt, weil es nicht hlutet. Eine Seidenligatur war hinter

<sup>1)</sup> Unter diesen 11 Operationen Martin's befinden sich 3 unvollendete Operationen.

jeden Schnürer gelegt. Dauer der Operation 2 Stunden. Kein Collaps.

Die Reconvalescenz war nicht gestört. In den 3 ersten Tagen üherstieg die Temperatnr nicht 38,1° nnd erreichte am 4. Tage ihr Maximnm mit 38,8°. Nach dem 8. Tage wurden 38° nicht mehr erreicht. Der Drahtschnürer wurde am 9. Tage entfernt, der Drain am 14. Am 17. Tage verliess Pat. das Bett und am 30. die Klinik. Als Pat. sich 14 Wochen nach der Operation wieder vorstellt, hat sie seit der Entlassung 9 Pfund zugenommen und fühlt sich wohl. In der Vagina ist alles vernarht. Ein Recidiv hisher nicht erkennhar.

III. Frau Mund, 48 J., aus Harzgerode. Einzige Gehnrt vor 19 Jahren. Seit einigen Monaten permanenter, meist hlutiger Ansfluss. Pat. will in letzter Zeit sehr ahgemagert sein. Bei Untersnehnng der kleinen, schwächlich und alt aussehenden Pat. zeigt sich der Cervix nteri in einen weit klaffenden Trichter verwandelt mit harter, höckriger, hei Berührung schneil hlutender Oherstäche. Die Neuhildung schneidet am änsseren Muttermunde ziemlich scharf ah. Vaginalwände fühlen sich gesund an. Der in normaler Anteversion liegende Uteruskörper pendelt gut und lässt sich die Port. vag. mittelst Muzeux'scher Zange fast his in den Introitus ziehen.

Am 28. Mai 1881. Totalexstirpation durch die Vagina. Nach Anlegung eines Drahtschnürers um das rechte Lig. latum, sowie einer Seidenligatur dahinter und Durchscheidung des Ligaments werden mehrere sichthare Gefässe isolirt unterhunden. Als später der Drahtschnürer ahgleitet, keine Blutung von Bedeutung. Er wird nicht wieder angelegt. Der linksseitige Drahtschnürer sitzt fest. Die Art. uterina sin., im Durchschnitt sichthar, wird isolirt unterhunden. Nach heendigter Exstirpation nnd Einlegung eines dicken Drain, Ausspülung mit 21/2 procent. Carholsäurelösung. Sofort heftiger Carbolismus. Die Athmung hört auf. Puls wurde nur zeitweise schlecht, unfühlhar. Küustliche Respiration durch 1/2 Stunde. Dann spontane Respiration. Pat. erwacht erst nach 4 Stunden. Der weitere Verlauf durchaus günstig. Am 8. Tage konnte der gelockerte Drahtschnürer entfernt werden; am 14. Tage der Drain.

Die Temperatur kam die ersten 3 Tage nicht üher 37,9°; der Puls bis 104 Schl. Am 4. Tage wurde einmal 38,6° gemessen. Entlassung 5 Wochen nach der Operation.

IV. Frau Schuhert, 36 J., ans Halle, hat 10 Mal gehoren; letzte Gehurt 26. Fehruar 1881 i. e. vor reichlich 2 Monaten. Seitdem hesteht ein starker Aussluss. Die Kranke ist dürftig genährt, recht anämisch. Grosse, massige Portio vag. Die Innensläche des Cervix zeigt eine höckrige, leicht hlutende Nenhildung, die sich auf die Aussensläche der Portio fortsetzt und nach rechts und hinten his an den Ansatz der Scheide reicht. Secret riecht höchst putride. Vagina geräumig. Uteruskörper in normaler Lage, gut heweglich. Parametrien erscheinen frei. Im Speculum zeigt die Nenhildung sich stellweise ulcerirt und zeigt gangränöse Partien.

Es worde die supravaginale Exstirpation des Cervix nach Schröder heschlossen und hegonnen (13. Juni 1881). Bei der Operation zeigte sich aher hald, dass das Carcinom höher hinanfging als man erwartet hatte. Der Cervix war schon ahgeschnitten und immer noch fühlte der Finger harte Massen im Stumpf. Zugleich hlutete es erhehlich; der Douglas war hinten hereits weit eröffnet. Beide Ovarien prolahirten. Deshalb wurde nun zur Totalexstirpation geschritten. Nach Anlegnng beider Schlingenschnürer Fortdauer der Blutung; jedoch nicht aus den seitlichen Stümpfen, sondern aus der durchschnittenen, vorderen nud hinteren Scheidenwand. Eine Blutungsquelle, die aus dem Douglas zu kommen schien, konnte nicht aufgefunden

werden. Doch mässigte sich die Blutung allmälig. An der vorderen Scheidenwand werden eine Anzahl hlutender Gefässe ligirt. Einlage des Drain. — Eine halhe Stnnde nach der Operation nicht unerhehliche Nachblutung. Bedrohlicher Znstand. Analeptica. Antotransfnsion. Ahsonderung hlieh 3 Tage hlntig. Die Temperatur kam in den ersten 3 Tagen his auf 38,3° nnd erreichte ihr Maximnm mit 38,7° am 7. Tage. Pnls wegen des Blutverlustes lange frequent. Die Drahtschnürer wurden am 5. nnd 8. Tage entfernt, der Drain am 11. Pat. verliess das Bett am 17. Tage, die Klinik am 30. nach der Operation.

V. Fran S., 39 J., ans Helmstedt, hat 1 Mal gehoren vor 14 Jahren. Seit längerer Zeit Blutungen. Pat. ist körperlich heruntergekommen, mässig anämisch. Das Carcinom heschränkt sich noch auf die Portio vaginal., welche diffns geschwellt, um das 2—3 fache vergrössert ist und eine Anzahl Höcker, die z. Th. oherflächlich ulcerirt sind, anfweist. Im Cervix kann die ohere Grenze der Nenhildung nicht ahgereicht werden. Die Parametricn scheinen frei zu sein. Das Corpus uteri ist nach bimanualer Palpation nicht vergrössert, das Organ mohil.

Operation am 27. Juni 1881. Keine hesonderen Zwischenfälle. Keine erhehlichen Blutungen. Die Vagina war nicht sehr weit: Der Uterus liess sich wegen Straffheit der Gewehe - einzige Geburt vor 14 Jahren - nur unvollkommen nach ahwärts ziehen. Bei Umstülpung des Fundus uteri in die Vagina hinein prolahirt eine Darmschlinge, welche sich zwischen Corpus uteri und dem Arm der Muzeux'schen Zange eingeklemmt hatte. Nach Anlegung der Drahtschnürer und Ligaturen kommt auf dem Durchschnitt heider Lig. lata das Lumen der Arter. uterina zu Gesicht. Isolirte Unterhindung. Drain. In den drei ersten Tagen crreichte dic Temperatur nur ein einziges Mal 38,4°. Am 2. Tage erfolgte nnmittelhar nach einer Carholausspülung (21/20/0 ig) ein schwerer Carholzufall. Pat. wurde fast pulslos, hatte ganz enge Pupillen und war etwa 2 Stunden hewnsstlos. Nachher viele Stunden lang grosse Schläfrigkeit. Vom 3. Tage ah vielfach Leihschmerzen, grosse Druckempfindlichkeit hei geringem Meteorismus. Als am 4. Tage die Erscheinungen nicht nachliessen, auch die Temperatnr auf 38,6 ° kam nnd dauernd üher 38 hlieh, vermnthete ich eine Eiterretention hinter dem Drain, und entfernte diesen, doch entleerte sich Nichts. Die Erscheinungen worden nur langsam geringer; das Fieher steigerte sich noch ein wenig, ohne jedoch 39° zn üherschreiten. Als aher am 9. Tage die Drahtschnürer entfernt wurden, entleerte sich in der folgenden Nacht eine so reichliche Quantität Eiters aus der Vagina, dass an dem Durchhruch eines Ahscesses nicht gezweifelt werden konnte. Die Reconvalescenz wurde nicht weiter gestört. Entlassung 42 Tage nach der Operation.

VI. Fran Dannick, 34 Jahre, ans Nichtewitz, hat 4 Mal gehoren, zuletzt vor 10 Jahren. Seit einem Jahr fleischwasserähnlicher Ausfinss. Seit Januar 1881 Schmerzen im Leihe. Menses wie hisher regelmässig, nicht stark. Allgemeinerscheinung günstig; doch ist Pat. matt und angehlich magerer geworden. Die Portio vag. ist verdickt, infiltrirt, hat eine höckerige Oherfläche; ehenso die ganze Innenfläche des Cervix, soweit sie tasthar ist. Stärkere Wucherungen fehlen. Die Ncuhildung geht fast üherall bis an den Scheidenansatz der Portio; ja links auf die Scheidenwand selbst einige Millimeter weit hinauf. Utcrus retroflectirt, aber hewcglich. Parametrien frei. Scheide weit. Operation den 29. Juli 1881. Nach Durchschneidung der hinteren Scheidenwand tritt das Peritonenm als hlaue Blase in grosser Breite hervor und entleert, angeschnitten, einige Esslöffel hellen Sernms. Die Herahholung des Uterus war hier leichter als soust, weil die Natnr durch die Retroflexio schon vorgearbeitet hatte. Ausser den Drahtschnürern



und Massenligaturen werden 5-6 Gefässe ligirt. Nach der Auslösung des Uterus kam das rechte Ovarium, tief hlau von Aussehen und anscheinend geschwollen, einmal zn Gesicht. Statt eines einfachen Drain wird ein doppelter eingelegt mit Zu- und Abflussrobr.

Die Kranke zeigte mehr Collapserscheinungen als die ührigen; doch nicht in bedenklicher Weise. Auch die Temperatur stieg höber, kam am 3. Tage auf 38,7° und sank erst vom 9. Tage ah dauernd unter 38°. Auch hatte Pat. viel Leibschmerzen und Druckempfindlichkeit der Symph. o. p. Die Schlingenschnürer wurden am 9. und 11. Tage entfernt, der Drain am 13. Pat. verliess das Bett am 19. Tage, am 26. die Klinik.

(Schluss folgt.)

#### II. Ein Fall von Worttaubheit.

(Vortrag, gehalten in der Gesellschaft der Charité-Aerzte.)

#### Dr. B. Frankel.

M. H.! Der Fall, den ich Ibnen vorzustellen mir erlanbe, ist eine Sprachstörung, die jetzt das Bild der Worttauhbeit zeigt. Er betrifft einen 59 Jahre alten Schneider, der immer gesnnd, auch nie syphilitisch gewesen sein will, am 31. Mai 1880 heim Erwacben, nachdem er sich des Abends zuvor gesund zu Bett gelegt hatte, ansser Stande war, sich mit seiner Umgebung irgendwie zn verständigen. Ohne eine Lähmung zn zeigen, war es ihm unmöglich, ein Wort auszusprechen oder zu schreihen nnd Gesprochenes oder Geschriebenes zu verstehen. Anch das Verständniss der Mimik schien er verloren zu hahen. Ich habe ihn am 31. Mai in diesem Zustande gesehen. Er machte anf den ersten Blick den Eindruck der Verwirrtheit, bei näherer Betrachtung zeigte es sich aber, dass seine Handlungen mit Ueberlegung und Vernunft erfolgten und es sich wesentlich nur nm eine Sprachstörung handelte. Denn er verrichtete jede Arheit in gewohnter Weise, nur schien er leichter zn ermüden and schlief gut and lange. Er ass and trank wie ein gesander Mensch. Er erkannte mich augenscheinlich und versnchte zu sprechen; wurde dann unwillig über sein Unvermögen sich zu änssern und wandte sich schliesslich ganz ab, als ich mit ihm eine Unterredung anknüpfen wollte, und seiner Arbeit zu. Dieser Znstand dauerte ungefähr 3 Wochen, dann fing er zunächst wieder an zn sprechen, wobei er im Anfang sehr häufig die Worte verwechselte. Dann schrieb er anch wieder. Die erste Notiz in seinem Bnche ist vom 3. Jnli. Augenblicklich ist er für gewöhnlich der Sprache so ziemlich Meister. Er drückt sich seinem Bildnngsgrade entsprechend ans und will sein Gedächtniss in keiner Weise eingehüsst haben. Nnr ist die Erinnerung aus der ersten Zeit der Krankheit jedenfalls nnznreichend. Er ist im Stande flüssig zn lesen und will den Sinn dessen, was er liest, verstehen. Seine Frau giebt aher an, dass dies hei längeren und complicirteren Sätzen nnr unvollständig der Fall sei. Er kann auch schreiben, so viel ich dies aus seinem Buche ersehe, jetzt ebenso gut, oder wenn Sie wollen, ebenso schlecht wie früber. Dagegen ist er auch hentigen Tages noch wenig hefähigt, Gesprochenes zu verstehen. Der mechanische Process des Hörens ist vollkommen intact, denn er ist im Stande jedes Wort nachzusprechen. Dagegen fehlt ibm sehr häufig auch bei den alltäglichsten Dingen für das gehörte Wortbild der zngebörige Begriff. Als ich ihn z. B. eines Tages frug: Was ist eine Scheere?, sah er zunächst mich, dann seine Fran fragend und hülfesnebend an. "Scheere" sagte er, "ja Scheere, das Wort habe ich schon einmal gehört, Scheere, Scheere, was ist doch nur eine Scheere". Als ich ibm darauf eine Scheere zeigte, stellte sich sofort der Begriff ein

und der Patient sagte: Ja sehen Sie, Herr Doctor, ist das nicht tranrig, dass ich selbst ein Wort wie Scheere, die ich doch nun fortwäbrend brauche, nicht mehr verstehen kann?". Ich unterlasse es weitere Beispiele hierfür anzuführen, es möge genügen hervorzuheben, dass Patient selbst Worte wie Tisch, Hans, Hand, Kind begrifflich nicht verstebt. Es geht ihm mit seiner Muttersprache wie Jemand, der in einer fremden Sprache, die er nur zum Tbeil versteht, angesprochen wird.

Es kommt vor, dass der Patient Worte zu verstehen glaubt, aber sie mit anderen ähnlich kliugenden verwechselt. Als ich ibn z. B. frug: Was ist ein Messer? brachte er ein Metermass an. Er hatte Meter verstanden.

Es sind nnn verschiedene Wege möglich, in seinem Gedächtniss die Vereinigung zwischen dem gehörten Worthild und dem bekannten Begriff wieder zn Wege zu bringen. Einen hahe ich schon erwähnt, nämlich das Vorzeigen des Gegenstandes, z. B. der Scheere. Der Weg durch den Opticus zum Begriffs-Centrnm ist intact und durch diese Bahn stellt sich der Begriff nnd das zugehörige Worthild sofort her. Eine zweite, viel weniger sichere Methode benutzt der Patieht instinctiv. Er spricht nämlich das gehörte, nicht verstandene Wort selbst wiederbolt aus, um auf diese Weise durch die Thätigkeit des coordinirten Sprach Apparats sich an den Begriff zu erinnern. Eine dritte Methode habe ich ihm gezeigt. Giebt man dem Patienten nämlich auf, das hegrifflich nicht verstandene Worthild zu schreiben, so versteht er dasselbe sofort, znweilen nachdem er erst die Hälfte desselhen zu Papier gebracht.

Es ist nun nnverkennbar, dass die Fähigkeit Gehörtes zu verstehen hei dem Patienten durch Uehung zunimmt. Man kann die oben erwähnten Experimente mit demselben Wort immer nur drei- bis viermal wiederholen. Denn der Patient versteht nachher das Wort ohne weiteres. Als ich ihn frng, was ist ein Portemonnaie? wnsate er es nicht, nnd musste ich ihm erst ein Portemonnaie zeigen, damit er sich dieses Begriffs erinnerte. Am nächsten Tage machte ich dasselbe Experiment mit demselben Erfolge. Am dritten Tage verstand er das Wort ohne weiteres. Es ist demnach Aussicht vorhanden, dass der Patient auch diese für ihn so peinliche Störung wieder verliert.).

Im Uebrigen ist er jetzt gesund. Weitere psychische Störungen lassen sich nicht nachweisen. Patient ist weitsichtig, sein Gesichtsfeld aber nicht halbseitig heschränkt. Eine motorische oder sensible Lähmnng nicht vorhanden. Wir haben also jetzt ein verhältnissmässig reines Bild der sogenannten Worttanbheit vor uns. (Es folgt nnn die Demonstration des Patienten, bei welcher es sich zeigt, dass derselbe vor den Angen der Versammlung erheblich schlechter spricht wie dies sonst der Fall ist. Er spricht die Worte richtig aus, nimmt aher als Prädikate Worte, die dem Sinn nicht vollkommen entsprechen. Nach der Demonstration hemerkt der Vortragende:)

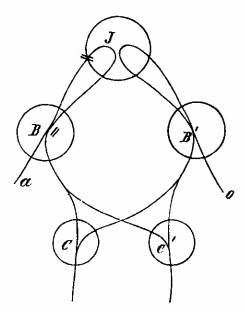
Erlanben Sie mir nnn, meine Herren, die geschilderte Sprachstörung in das Knssmaul'sche<sup>2</sup>) Schema der Sprach-Centren einzutragen.

J sei das Begriffs-Centrum und B das sensorische Centrum für Lanthilder, B' das für Schrifthilder. C das motorische Centrum für die Coordination der Lantbewegungen zu Lautwörtern, C' dasjenige der Schriftzüge zu Schriftwörtern. a die Acnsticus, o die Opticns-Bahn. Die Wege vom Opticns zum

<sup>1)</sup> Ich habe den Patienten am 14. August a. c., an welchem Tage ich die Correctur dieses Vortrages lese, besucht. Die Worttaubheit ist geringer, aber noch vorhanden. Im Uebrigen macht derselbe noch mehr wie früher, auch was die Sprache anlangt, den Eindruck eines gesunden Menschen.

<sup>2)</sup> Die Störungen der Sprache. Leipzig 1877. p. 182.

sensorischen Centrum B' und znm Begriffs-Centrum J, wie von hier aus zum sensorischen Centrum B' und den motorischen Centren C' und C sind intact. Ehenso ist die Acusticns-Bahn (a)



bis zum sensorischen Centrum B erhalten. Auch sind die Verhindungen vom sensorischen Centrum der Lauthilder (B) zu den motorischen für Lautbewegungen und Schriftzüge (C und C') ebenso offen wie die Wege vom Begriffs-Centrum J zu den Centren B, C und C'. Dagegen muss in der Bahn vom sensorischen Centrum für Lauthilder (B) zum Begriffs-Centrum, wie ich dies durch zwei Querstriche andeute, eine Störnng angenommen werden.

### III. Ein Fall von Invaginatio, durch Wassereingiessung geheilt.

Von

Dr. Ludewig in Finkenwalde,

früher Assistenzarzt im städtischen Baracken-Lazareth zu Berlin.

Wenn auch Fälle von Invagination des Darmes nicht zu den allerseltensten gehören, so ist doch ihre Zahl immerhin noch eine so beschränkte und namentlich in statistischer Hinsicht noch so wenig massgehende (siehe Leichtenstern's Arheit, Prag. Vierteljahrsschr. 118—121), dass jede Vermehrung ihrer Zahl durch neue Veröffentlichungen gerechtfertigt erscheint.

Die Arheiterfrau Kostmann in Podejuch, 54 Jahr alt, hekam am Mittag des 10. März d. J. plötzlich ohne nachweisharen Grund heftiges, unstillhares Erhrechen. Am Morgen dieses Tages hatte die Fran noch Stuhl gehaht, seitdem war weder Stuhl eingetreten noch Winde abgegangen. Aehnliche Anfälle, aher von geringerer Intensität hatte Pat. schon in früherer Zeit gehaht. Am Nachmittag des 10. März sah ich die Pat. Sie war eine kräftige Frau von mittlerer Grösse. Fieher war nicht vorhanden, Puls 64, Respiration nicht heschlennigt. Pat. klagte nur üher das anhaltende Erhrechen und einen leichten Schmerz in der Magengegend, der anf Druck nicht stärker wurde. Im Uehrigen war nichts Ahnormes nachweishar, speciell konnte weder in der Gegend des Coecum noch sonst im Ahdomen Resistenz oder Schmerzhaftigkeit nachgewiesen werden.

Dieser Befind deutete auf einen irgendwo hefindlichen Darmverschluss hin, und zwar musste dieser Verschluss auf mechanischem Wege entstanden sein, wie das Fehlen des Fiehers hewies. Eine Cardialgie konnte nicht vorliegen, dafür danerte der Znstand schon zn lange und das Erhrechen war zu heftig. Für Gallenstein- oder Darmkolik fehlte der characteristische

Schmerz. Wo nnn das Hinderniss sitzen könnte, dafür war augenhlicklich kein Anhaltspunkt vorhanden.

Es wurde daher rein symptomatisch Morphinm in kleinen Dosen und ein hydropathischer Umschlag ordinirt.

11. März 11 Uhr Vormittags. Pat. hat sich nach dem Morphium zwar etwas ruhiger befunden, aber das Erhrechen hesteht noch mit derselben Heftigkeit. Weder Stnhl noch Winde sind abgegangen. In der Coecalgegend eine resistente, schmerzhafte Stelle von ungefähr Apfelgrösse, die Fluctuation nicht erkennen lässt. Puls mässig beschleunigt. T. 38°.

Dieser Befund hestätigte meine Vermuthung eines vorhandenen Darmverschlusses, und zwar war derselhe nach Lage der erwähnteu Resistenz wahrscheinlich durch eine Invagination des Ileum in den Blinddarm hervorgerufen. Da die vorhandene Temperatursteigerung mir eine heginnende Reizung des Peritoneums anzuzeigen schien, so heschloss ich, schleunigst die Reposition zu versuchen, konnte aber, da ich die nöthigen Utensilien erst herbeischaffen musste, nicht vor Nachmittags 5 Uhr dazu schreiten. Um diese Zeit war der Befund im Wesentlichen derselbe wie Vormittags. Nur war die Temperatur etwas böher: 38,2°.

Zum Zweck der Reposition wurde eine 73 Ctm. lange englische Schlundröbre an den Schlauch eines gewöhnlichen Irrigators hefestigt. Die Schlundröhre wurde in den Anus eingeführt, der Irrigator mit Wasser gefüllt, erhoben und nnn unter stetig bis zur Höhe von fünf Fuss zunehmendem Wasserdruck die Schlundröhre leicht sondirend vorgeschohen. Auf diese Weise gelang es, ohne auch nur im geringsten Gewalt anzuwenden, die Schlundröhre in ihrer ganzen Länge einzuführen. Jetzt wurde die Wassereingiessuug fortgesetzt, his nngefähr 21/2 Quart verbraucht waren. Plötzlich klagte Pat. über sehr heftigen Stuhldrang und behauptete, dass der Schmerz in der Coecalgegend nachgelassen habe. Die Schlundröhre wurde hierauf heransgezogen und, wie zu erwarten war, eine grosse Quantität Wasser, danehen aher auch eine ganze Menge dünnbreiiger Faecalmassen entleert. Die Resistenz in der Coecalgegend war, wenn auch nicht völlig verschwunden, so doch entschieden undeutlicher und kleiner und anf Druck viel weniger empfindlich als vorher. Das Erhrechen hörte von diesem Moment an völlig auf. Ordinirt worde nor Bettruhe nod kalte Ueherschläge auf die Coecalgegend.

12. März Vormittags. In der Nacht sind noch zwei dünnhreiige Stühle anfgetreten, in denen nach Aussage der Verwandten der Patientin nichts Bemerkenswerthes vorhanden gewesen sein soll. Pat. hat schlecht geschlafen; in der Coecalgegend ziemlich heftige Schmerzen, daselhst immer noch etwas Resistenz und Empfindlichkeit nachweishar. Temperatnr 38°.

Ordinirt: 4 Blutegel in die Coecalgegend und darauf die Eishlase.

14. März. Im Lauf des gestrigen Tages hahen sich die Schmerzen in der Coecalgegend völlig verloren. Pat. fühlt sich recht wohl. Objectiv nichts Ahnormes mehr nachweishar. Temperatur 37,5°.

Von dieser Zeit an habe ich Pat. nicht mehr gesehen, hörte aher nach einigen Tagen, dass sie anfgestanden und durchansmnter sei.

Interessant ist der vorliegende Fall durch den sofortigen Erfolg der mechanischen Reduction. Er ist ein nener Beweis für die Richtigkeit der jetzt wohl allgemein geltenden und anch von mir hereits früher vertretenen Ansicht (Berl. klin. Wochenschr. 1878, No. 26), hei Invaginationen des Darmes sich nicht ahwartend zu verhalten, sondern möglichst früh auf mechanischem Wege ihre Beseitigung zu versnehen. Bemerkenswerth ferner erscheint mir, dass als einziges im Anfang vorhandenes Symptom

das nnstillbare Erbrechen hervortrat, während die localen Erscheinungen, Schmerz und Tumor sich erst nach 24 Stunden zeigten und auch dann noch wohl zum grossen Theil einer Mitbetheiligung des Mesenteriums ihr Entstehen verdankten. Endlich aber dürfte ein bei diesem Fall gewonnenes Nebenresultat nicht ohne Interesse sein: dass es nämlich gelang, mit der Sonde vom Anns ans in der angegebenen Länge von 73 Ctm. = 2 F. 4 Z. vorzndringen. Bisher wurde meines Wissens angenommen, dass man nicht weiter, als his zur Flexura coli splenica mit der Sonde vordringen könnte. Bedenkt man nun, dass der ganze Dickdarm höchstens 4—5 Fuss lang ist, so würde die Stelle, his zu der ich mit der Sonde vorgedrungen bin, ungefähr der Mitte des Colon transversum entsprechen.

#### IV. Die Krankheiten der Jutesabrikarbeiter.

Dr. Hünicken in Braunschweig.

Seit 1874, in welchem Jabre der Betrieb anf der Flachsund Jute-Spinnerei Braunschweig eröffnet wurde, mit der ärztlichen Behaudlung des Arbeiterpersonals betraut, gebe ich nachstehend ein Referat meiner diesbezüglichen Erfabrungen, indem ich von der Voraossetzung ausgebe, dass die für Deutschland jedenfalls neue Industrie der Jutefabrikation hinsichtlich ibrer Einwirkung auf die Gesundheit der Arbeiter einer ärztlichen Beleuchtung bislang nicht unterzogen wnrde. Wenn ich der Bearbeitung dieser Frage eine Statistik nicht zn Grunde legen kann, sondern mich auf die im Grossen und Ganzen sich kundgebenden Erfabrungen, wie sie sich mir aufgedrängt haben, heschränken muss, habe ich als Grund dafür anzugeben, dass eine Statistik, abgeseben von den sonst und immer ihr anhaftenden Mängeln, in diesem Falle geradezn zn falschen Schlüssen Veranlassung geben müsste, weil die Bedingungen, unter welchen die Arbeiter in die 3 Abtbeilungen, Vorbereitung, Spinnerei, Weberei, eintreten, resp. die übrigen mit der Jutefabrikation in keinerlei Beziebung stehenden gesnndbeitlichen Verhältnisse der Arbeiter in diesen 3 Hauptabtbeilungen, dnrcbaus andere sind. Während es, mit anderen Worten gesagt, anf der Hand liegt, dass der Vorbereitungsranm, in dem sich wegen Bearbeitung, Thranung and Hechelang der roben Jute, trotz aller Ventilation der nngesundeste Raum ist, wegen der stets mit Jutestanb stark geschwängerten Lnft, würde die Statistik doch ein relativ viel zu ungünstiges Resultat für die dort beschäftigten Arheiter abgeben, weil diese Arbeit, im Ganzen leicht nnd wenig technische Fertigkeit erfordernd, es zulässt, dass in Folge dessen schwächliche, schlecht geuährte Elemente Aufnahme finden, die unter allen, anch den gesnndesten Verhältnissen ein weit grösseres Krankencontingent liefern würden, als die Weberinnen in der weit stanhfreieren Weberei, welche für die dort erforderliche grössere Geschicklichkeit weit höheren Lohn erhalten und sich iu Folge dessen anch weit besser nähren. Dies also voransgeschickt, halte ich es für angemessen, mich in Betreff meiner Mittheilung ansschliesslich anf diejenigen Erkrankungen zn beschränken, die in ihren nrsächlichen Beziehungen mit der Beschäftigung in der Fahrik in näheren oder entfernteren Zusammenhang zu bringen sind, ohne, wie gesagt, anf die relative Mehroder Minderzahl derselben in den 3 Hauptabtheilungen, Vorbereitnng, Spinnerei, Weberei, Werth zu legen. - Abgeseheu von den leider zahlreichen erheblichen Verletzungen des Kopfes und der oberen Extremitäten, welcbe dnrch die Maschinen der Fahrik hervorgerufen werden, sind meiner Auffassung nach innere nud änssere Erkrankungen des Arbeiterpersonals namentlich auf 3 der Fabrik eigenthümliche nrsächliche Momente zurückzuführen, auf den Stanb, der, aus Partikelchen der Intefaser bestehend, alle Ranme der Fabrik, vor Allem aber den Vorbereitungsranm erfüllt und trotz 10 stetig arbeitender Ventilatoren nicht genügend entfernt werden kann, auf den zur Biegsammacbung der Jutefaser verwandten Tbran und anf das laute Geränsch, das die im Betriehe befindlichen zahlreichen Maschinen veranlassen.

Zu den Staubkrankheiten gehören namentlich Conjnnctival- nnd Bronchialcatarrhe. Augenlidcatarrhe wurden sehr häufig von mir beobachtet und liefern dieselben nächst den Bronchialcatarrben die Mehrzahl der Erkrankungen. Dieselhen gehen bei Anwendung von Zink oder Argentnm-Collyrien, sowie bei Aufenthalt in reiner Lnft, oft in wenigen Tagen in Genesung über, haben jedocb Neigung zn recidiviren und dann in chronische Conjunctivitis überzugehen, weshalb Entlassungen des Arbeiterpersonals aus der Fabrik aus diesem Grnnde nicht selten sind. Anderweitige Erkrankungen des Auges wurden nicht häufiger beobachtet, als solches beim Arheiterstande im Allgemeinen der Fall zu sein pflegt. Bronchialcatarrhe sind entschieden die häufigsten Erkrankungen, welche in der Juteweberei vorkommen, doch sind auch hier so mannigfache andere Momente mitsprechend, dass man keinenfalls den Staub allein und ausschliesslich als causa peccans bezeichnen kann. Ich will nnr erwähnen, dass die Arbeiter überall zerstreut in der örtlich sehr ausgedehnten Stadt und in den nmliegenden Ortschaften wohnen und oft Wege von 1-11/, Stunde zu machen haben, ebe sie zur Fabrik resp. zu Hause kommen, und dass da im Winter bei schlechtem Wetter und schlechtem Schnhwerk häufige Erkältungen unansbleiblich sind, dass ferner, wie schon erwähnt, im Vorhereitungsraume viele schwächliche, halb kranke, bereits alternde Individuen zur Arbeit zngelassen werden und dass schliesslich durch die an heiden Seiten des Vorbereitungssaales angebrachten Ventilatoren eine stetige stärkere Luftströmnng erzengt wird, welche wiederum einen erkältenden Einfluss anf die Atbmungsorgane ausüht. Ist somit der Jutestaub nicht der alleinige Uebelthäter, hat derselbe doch jedenfalls einen Hauptantheil mit an der Erzeugung der sebr hänfigen Bronchialcatarrhe; diese selbst hetreffend, geben sie, im Ganzen genommen, meist fieberlos verlaufend, selten znr Arbeitseinstellung Veranlassnng und gehen, allerdings sehr leicht recidivirend, meist nach 8-14 Tagen iu Genesung über. Wenn ich mir bei Beobachtung dieser zahlreichen Broncbialcatarrhe die Frage vorlegte, wie die causalen Beziebungen derselben sich znr Tnberculose stellten, habe ich die Ueberzengung nicht gewinnen können, dass die unter dem Arbeitspersonale auftretende, znr Beobachtnng kommende Tnberculose dem Jutestanbe nnd der dnrch denselben hervorgerufenen Lnngenreizung ihre Eutstehnng zn verdanken habe. Ich gestehe jedoch gern zn, dass eine genane Beobachtung hierüber sebr grosse Schwierigkeiten hat und dass die Anfstellung einer Statistik in Betreff dieser Frage geradezn unmöglich sein möchte, wenn sie auch nur einigen Anspruch anf Znverlässigkeit haben sollte.

Erstlich wird das über 16 Jahre alte Personal vor der Aufnahme nicht ärztlich nntersucht, mithin kann nicht constatirt werden, oh bereits Tubercnlose vorhanden war, bei den constatirten Fällen jedoch entziehen sich manche, wohl die meisten, der späteren ärztlichen Beohachtung, weil nach 3 Monaten die freie ärztliche Behandlung aufhört oder weil im hiesigen herzoglichen Krankenhause bis noch vor Kurzem, angeblich wegen Raumbeschränkung, Tubercnlösen grundsätzlich die Aufnahme verweigert wurde, oder weil schliesslich die zum grössten Theile ans Ostpreussen, Oestreich, Schottland, Rheinprenssen nach hier eingewanderten Arbeiter bei schweren chronischen Erkrankungen es vorziehen, in die Heimath zu reisen. Im Jahre 1880 erkrankten von dem durchschnittlich 1000 Köpfe starken

Arheitspersonale nachweislich 6 au Tuherculose; von ihnen war der erste ein 65 jähriger Wehermeister, der schon hrustleidend, angeblich lehenslänglich hustend, gewesen, ehe derselhe auf der Juteweberei zur Arbeit zugelassen wurde; der zweite, ein 30 jähriger, der Aussage nach vor 3 Jahren aus Wien hier zugewanderter rüstiger Arheiter, erkrankte zuerst au Darmtuberculose, so dass 4-5 Monate hindurch kein Husten hestand und bei der genauesten Untersuchung Tuberculose in den Lungen nicht nachgewiesen werden konnte; erst in den letzten 2 Monaten seines Lebens waren auch die Lungen afficirt; die dritte Krauke, ein 20 jähriges Mädchen, war gesund und hlühend bei der Aufnabme vor 3 Jahren, bekam Hämoptoe und ging an Phthise zu Grunde; der vierte, ein 30 jähriger Mann, hatte nur kurze Zeit auf der Spinnerei gearheitet, erkrankte an rechtsseitigem Spitzencatarrh und Tuberkelahlagerung und wurde nach 12 wöchentlichem Kranksein zur Arbeit nicht wieder zugelassen; der fünfte, ein junger Mann von 21 Jahren, stammt von tuherculöser Mutter, hat scropbulöse Fussgelenkentzündung und heschränkt sich die Lungenaffection desselhen vorläufig auf Catarrb und Tuberkelablagerung in die rechte Lungenspitze; die sechste Kranke, ein Mädchen von 22 Jahren, angeblich früher gesund, erkrankte an fieherhaftem Lungencatarrh und Hämoptoe und wird gegenwärtig noch im hiesigen herzoglichen Krankenhause behandelt. Einen Schluss auf nachtbeilige Einwirkung des Jutestauhes auf Erzeugung der Tuberculose würden demnach diese 6 Fälle nicht rechtfertigen, nur im 3. Falle handelte es sich um eine früher vor dem Eintritt in die Spinnerei ganz gesunde Person, die auch frei von bereditärer Anlage war; dieselbe batte jedoch nachweislich ein so leichtsinniges Leben geführt, dass sie wahrscheinlich hierdurch den Grund zu ihrer Tuberculose gelegt hatte; die microscopische Untersuchung der Lungen der an Tuberculose zu Grunde gegangenen Arheiter ist his jetzt unterblieben, soll jedoch im geeigneten Falle geschehen, um zu constatiren, ob Jutefaserpartikelcheu in's Lungengewebe eingedrungen sind.

Als zweites schädliches der Jutefabrikation eigenthümliches Moment führte ich den Thran an. Die ans Ostindien kommende rohe Jute ist ohne Zusatz von Thran nicht zu bearbeiten, weil die Faser zu hrüchig ist, weshalb dieselhe im Vorbereitungsraume mit diesem Stoffe hesprengt wird. Wenn nun auch der directe Beweis für die nachtheilige Einwirkung des Thranes auf die Haut der Arbeiter nicht mit Bestimmtbeit zu führen ist, glauhe ich doch aus den zahlreichen Fällen von Hauterkrankungen, die unter den Arheitern der Jutespinnerei, namentlich denen der Vorbereitung, zur Behaudlung kommeu, den Thran als das schädliche Agens hezeichnen zu müssen, da eine auderweitige Schädlichkeit ausser dem Staube nicht nachzuweisen ist. Die in der Jutespinuerei zur Beohachtung kommenden Hauterkrankungen hestehen ausser Scabies und Psoriasis, welche beide selbstverständlich nicht auf das Couto des Thranes gesetzt werden konnen, in Eczema, Impetigo, Urticaria, Prurigo und Furunculosis, alle 5 bekanntlich Hautleiden, die wir bäufig nach irgend welchen die Haut treffenden schädlichen Reizen beobachten. Da die erwäbnten Hautkrankheiten ausser den oft sehr ausgedehnten Eczemeu am Unterschenkel nur selten Arbeitsunfähigkeit zur Folge hahen, ist das Aufhören der einwirkeuden Schädlichkeit allein als das das Leiden beseitigende Moment nicht zu constatiren gewesen, doch aus dem fast stets durch 2 procentiges Carbolöl gebesserten und geheilten Zustande zu schliessen, dass die im zersetzten Thrane zahlreich euthaltenen Bacterieu, welche mittelst der mit dem Thrane imprägnirten Jute in stetige Berührung mit deu Händen oder Armen der Arbeiter kommen, femer die mit Thrandunst stark geschwängerte Luft, in welcher sich die Arbeiter den ganzen Tag über aufhalten, die erregende Ursache der erwähnten Hautleiden ausmachen. Die Behandlung bestand, wie schon erwähnt, in Einreibung der erkrankten Hautflächen mit 2 proceutigem Carbolöl und Verordnung von Reinigungsbäderu, bei hartnäckigem Eczem in Anwendung des Ung. hydr. praec. alb., das ungleich hessere Heilresultate lieferte als die Hebra'sche Salbe.

Als dritten die Erkrankung des Arheiterpersonals beeinflussenden Factor führte ich das laute Geräusch an, welches durch die in Bewegung befindlichen Maschinen, namentlich die Spinn- und Wehstühle, hervorgerufen wird. Es äussert sich diese Schädlichkeit durch uachtheilige Einwirkung auf das Gehörorgan und das Nervensystem. Klagen über Beeinträchtigung der Gehörfähigkeit werden unter den Arbeitern sehr häufig geführt. Reizung und Eutzündung des Trommelfelles mit eitriger Absonderung wurden vielfach constatirt, Trommelhöhlencatarrh seltener, dagegen nervöse Schwerhörigkeit häufig. Während die beiden zuerst angeführten Ohrenleiden durch Zink- Bleioder Silherlösungen resp. durch Anwendung der Politzerschen Luftdouche meistens gebessert oder geheilt wurden, hat nervöse Schwerhörigkeit von starkem Sausen im Kopfe begleitet, in einzelnen Fällen zur Entlassung aus der Fahrik Veranlassung gegeben.

Die weitere nachtheilige Einwirkung des ununterbrochen andauernden Geräusches auf das Nervensystem betreffend, aussert sich dieselbe hauptsächlich durch Hervorrufung epileptischer und hysterischer Krämpfe. Da in der Spinnerei vorwiegend Mädchen und Frauen (von 1050 etwa 700) beschäftigt werden, erklärt sich das bäufige Auftreten dieser Krampfzufälle. Die hetreffenden Patientinnen gehen das Geräusch meist selbst als die Ursache an, indem sie dasselbe als ihnen empfindlich und unangenehm bezeichnen und behaupten, dass die Anfälle früber hei anderweitiger Beschäftigung seltener aufgetreten seien. In Folge der leicht für die, vom Anfall Betroffenen eintretenden Gefahr einer Körperverletzung durch die im heengten Raum sie umgehenden Maschinen, wnrden diejenigen Kranken, hei denen Epilepsie constatirt war, regelmässig entlassen, wohingegen hei den von hysterischen Paroxismen Befallenen nicht selten bei längerem Aufenthalte in der Fahrik eine gewisse Gewöhnung hechachtet wurde, sodass das anbaltende Geräusch schliesslich ertragen wurde, ohne den nachtheiligen Nervenreiz auszuühen: in gleichem Grade schwand meistens das Angstgefühl und die Ohnmachtsanwandlung, über welche nicht selten Seitens der nen in Arbeit tretenden Mädchen oder Frauen geklagt wurde.

Zum Schluss dieser Mittbeilung sei noch kurz erwähnt, wie der ärztliche Dienst auf der Spinnerei gebandhaht wird, weil die Einführung desselhen sich anch für andere grössere Etablissements empfehlen möchte.

Zur Erleichterung des Arbeiterpersonals sowohl, als zu meiner eigenen, halte ich auf der Spinnerei selbst wöchentlich an 2 hestimmten Tagen in einem mit einem Medicin- resp. Instrumentenschranke, Bett etc. ausgestattetem Krankenzimmer eine Consultationsstunde ah; in dieser werden auf meine Anordnung die nothwendigsteu einfachen und ohne Signatur zu verabreichenden Medicamente von einem zugleich als Arheiter auf der Fabrik angestellten Heilgehülfen an die Kranken abgegeben, die nöthigen Recepte geschrieben, Verhände den Verletzten augelegt resp. gewecbselt, kleinere Operationen vorgenommen etc. - Diese Einrichtung hat sich seit jetzt 7 Jahren als practisch hewährt und der Krankenkasse hereits mehrere Tausend Thaler erspart; die schwerer Erkrankten oder Verletzten werden in ihren Wohnungen hebandelt, falls sie hier Familie haben oder im berzoglichen Krankenhause, wenn sie allein stehen. - Auch möchte ich endlich nicht unerwähnt lasseu, dass Seitens des Fahrikdirectoriums hisber allen billigen. sanitären, socialen und humanen Anforderungen gern entsprochen und hierdurch den socialdemokratischen Bestrehungen unter dem Personale der Spinnerei die Spitze abgebrochen wurde.

So ist noch im letzten Jahre, nachdem artesische Brunnen mit grossem Kostenaufwande bis zur Tiefe von 300 Meter vergeblich gehohrt, ein grosser Filtrirkeller zur Reinigung des der Oker entuommenen, auf dem Wasserwerke nicht genügend gefilterten Leitungswassers und ein Eiskeller zur Kühlung desselhen angelegt. Die Arbeiter wissen die Wohlthat des ihnen in allen Arbeitsränmen gespendeten erfrischenden kühlen Trnnkes im Sommer sehr zu schätzen. - Anschaffung von Schutzbrillen, sowie unentgeltliche Verabreichung von Bädern oder Anlegung einer eigenen Badeanstalt wird beabsichtigt. - Bei länger dauernden Erkrankungen, wenn statutenmässig die Zahlung des Krankengeldes aus der Krankenkasse nach 13 Wochen aufhörte, hat die Fahrik in wiederholten Fällen die Unterstützung freiwillig weitergezahlt oder aus der Ferne Eingewanderten die Reise in die Heimath vergütet. Unfälle betreffend bat die Direction jetzt das gesammte Arbeiterpersonal gegen jeden Unfall, der eine bleihende Bceinträchtigung der Arbeitsfähigkeit zurücklässt, versichert, während die frühere Art und Weise der Versicherung, die eine Entschädigung ansschloss, falls dem Verletzten eigene Verschuldung oder Unvorsichtigkeit nachgewiesen werden konnte, sich nicht bewährt hatte.

#### V. Ueber Nierenhypertrophie.

#### Otto Leichtenstern in Cöln.

(Schluss.)

#### 2. Harncanälchen.

Ungleich schwieriger als die Bestimmung der durchschnittlichen Grösse der Glomeruli ist die der Harncanälchen, nnd zwar wegen des wechselnden Durchmessers derselben. Dicht neben einander liegen in der Rinde (und hesonders auch im Mark) Canalchen von sehr differenter Weitc; nämlich in der Rinde: a) die etwas engeren Anfangstheile der gewundenen Harncanälchen dicht hinter den Glomerulis (41 µ.); b) die gewundenen Harncanälchen in ihrem weiteren Verlauf durch das Lahyrinth incl. der gewundenen absteigenden, dickeren Rindenantheile der Henle'schen Schleifen (45-79,8 µ.); c) die aufsteigenden geraden Rindenantheile der Henle'schen Schleifen, dicke Theilederselhen (26-49 µ.); d) die gewundenen Schweigger-Seidel'schen Schaltstücke (45  $\mu$ .) e) die engen gewundenen Canalstücke, mittelst welcher die Schaltstücke in die Sammelröhren einmünden (25 µ.); e) die geraden Canäle der Markstrahlen (44  $\mu$ .).

Dazu treten in der Grenzschicht der Pyramiden, und in diesen his nahe an die Papillen sich fortsetzend, die schmalen Schenkel der Henle'schen Schleifen (14  $\mu$ .).

Bei dieser Lage der Dinge haben Durchschnittsbestimmungen nnr einen relativen Werth. Auch wenn wir bei den Messungen die gewundenen und die geraden Harnkanälchen, jedes dieser Systeme für sich ins Auge fassen, treffen wir doch in jedem derselben Canälchen von variablen Durchmesser an.

Ich mass daher an feinen, mit Glycerin aufgehellten Längsschnitten: 1) Die gewundenen Canälchen, gleichgültig welchem Theile oder Abschnitte derselhen sie angehören mochten. Natürlich wurden nur jene Canälchen gemessen, deren Contouren sich scharf einstellen liessen. 2) Die geraden Canälchen der Rinde ohne Rücksicht darauf, ob sie Sammelröhren oder gerade aufsteigende Theile der Henle'schen Schleifen sein mochten. 3) Die geraden Canälchen der Pyramiden (incl. der

schmalen Theile der Henle'schen Schleife) und zwar der Grenzschicht derselben.

#### 1) Gewundene Harncanälchen der Rinde.

Es wurden gezählt (Syst. VII. Mikrom. Ocul. 2. 1 Theilstrich =  $3.3 \mu$ .) Theilstriche: 22 - 20 - 27 - 20 - 27 - 17 - 22 - 27 - 20 - 15 - 17 - 30 - 16 - 22 - 15 - 27 - 20 - 23 - 18 - 20 - 19 - 17 - 32 - 25 - 23 - 32 - 20 - 17 - 20 - 25 - 20 - 18 - 21 - 19 - 23 - 16.

Das arithmetische Mittel dieser 36 Messungen ist  $\frac{772}{36}$  = 21,4 Theilstriche. Da 1 Theilstrich = 3,3  $\mu$ . heträgt, so ist der durchschnittliche Diameter der gewundenen Harncanälchen = 21,4 × 3,3 = 70,6  $\mu$ .

Es wurden ferner gezählt (Syst. IV. Oc. 2. 1 Theilstrich =  $9.4 \mu$ .) Theilstriche: 7 - 11 - 6 - 9 - 10 - 10 - 7 - 6 - 8 - 11 - 15 - 6 - 10 - 11 - 10 - 7 - 7 - 6 - 11 - 8 - 7 - 11 - 12 -.

Das arithmetische Mittel dieser 23 Zählungen ist  $\frac{183}{23}=8$  Theilstriche. Da 1 Theilstrich = 9,4  $\mu$ . beträgt, so ist der durchschnittliche Diameter der gewundenen Harncanälchen =  $8 \times 9.4 = 75.2 \mu$ .

Als Durchschnittsgrösse der gewnndenen Harncanälchen ergieht sich somit aus heiden Reihen 72,9 μ.

Das beobachtete Minimalmass beträgt 49,5  $\mu$ . Das beobachtete Maximalmass beträgt 141,0  $\mu$ .

#### 2) Gerade Harncanälchen der Rinde.

Es wnrden gezählt (Syst. VII. Ocul. 2. 1 Theilstrich=3,3  $\mu$ .) Theilstriche:  $16-22-25-19-20-17-23-21-20-27-24-15-20-20-26-16-27-22-15-20-15-16-21-16-23-15-20-18. Hieraus ergiebt sich als mittlerer Diameter der geraden Canälchen der Rinde=65,8 <math>\mu$ .

Das beohachtete Minimalmass beträgt 49,5  $\mu$ ., das Maximalmass = 89,1  $\mu$ .

#### 3) Gerade Canalchen ans der Grenzschicht der Markkegel.

Es wnrden Theilstriche gezählt (Syst. VII. Oc. 2. 1 Theilstrich = 3,3  $\mu$ .): 15 - 9 - 20 - 8 - 10 - 6 - 4 - 15 - 10 - 13 - 21 - 9 - 17 - 22 - 15 - 9 - 9 - 15 - 15 - 21 - 5 - 7 - 9 - 21 - 13 - 10. Hieraus ergiebt sich ein mittlerer Diameter der geraden Canälchen der Pyramiden (incl. der schmalen Schenkel der Henle'schen Schleifen) von 41,5  $\mu$ .

Das beobachtete Maximalmass beträgt 72,6  $\mu$ . (Sammelröhre), das Minimalmass = 13,3  $\mu$ . (schmaler Theil einer Henle'schen Schleife).

Stellen wir die bei Messung der Harncanälchen erhaltenen Resultate zusammen und vergleichen wir sie mit den entsprechenden Massen der Normalniere. Die Normalwerthe entnehmen wir der Arbeit Beumer's. Die Zahlen bedeuten  $\mu = \text{Micromillimeter}$ .

		Tubuli contorti.				
		Durchschnitt.	Maxim.	Minim.		
Norm		62,7	79	49		
Unsere	Niere	75,2	141	49,5		
		Tnbuli recti co	rticales.			
		Durchschnitt.	Maxim.	Minim.		
Norm		38,3	49,5	26,8		
Unsere	Niere	65,8	89,1	49,5		
		Tubuli recti py	ramidum.			
		Durchschnitt.	Maxim.	Minim.		
Norm		38,5	46.2	29,7		
Unsere	Niere	41,5	72,6	13,3		

Es ergieht sich aus dem Vorhergehenden, dass in nnserem Falle von Nierenvergröeserung, in Folge congenitalen Defectes der einen Niere, eine heträchtliche ächte Hypertrophie des Harncanälchensystems zngegen ist.

Man kann nnn dem aus den micrometrischen Bestimmnngen gezogenen Schluss anf Nierenhypertrophie in nnserem Falle mit vollem Rechte den Einwand entgegensetzen, dass möglicherweise die Vergrösserung der Glomeruli und Harncanälchen die Folge der mehrtägigen Harnstauung gewesen sei. Diese hahe zn einer Dilatation der Harncanälchen und Müller'schen Capseln geführt und die elastischen Kräfte der Wandungen derselhen so echwer geschädigt, dass auch nach Wegfall des Hindernisses in der Leiche Dilatation des Canalsystems der Niere zurückgehliehen sei. Dies war immerhin denkhar, wenn auch Ureter, Niereuhecken und Kelche keine Zeichen von Dilatation an sich trugen, und auch die Papillen der Markkegel, heim Mangel von Plattgedrücktsein, nicht direkt für einen länger anhaltenden hohen Druck im Nierenhecken sprachen.

So schwerwiegend nun anch obiger Einwand, so ist er doch leicht zu widerlegen.

Schon der Anhlick der Malpighi'schen Knäuel lässt keinen Zweifel, dass man es nicht mit eiufacher Stauungsdilatation als Ursache der Vergrösserung der Glomeruli zu thun hat. Wir sehen diese ausgestattet mit ungewöhnlich grossen, plumpen Capillarknäueln, zwischen welchen und der Kapsel meist nur ein schmaler sichelförmiger Raum existirt.

Solange die Triehkraft in den Capillaren des gestauten Glomerulus dem Inhaltsdruck desselhen und der Spannung der Kapsel das Gleichgewicht hält, werden die Capillarschlingen ihre normale Ausdehnung heihehalten. Der Capselraum wird in diesem Stadium einzig und allein durch die stärkere Ausdehnung der Müller'schen Capsel erweitert. Mit dem Aufhören der Circulation und des Blutdruckes erlischt die Triebkraft, welche dem gesteigerten Inhaltsdrucke und der Wandspannung des Glomcrulns his dahin das Gleichgewicht hielt. Die Folge davon iet Compression der zusammenfallenden Capillarschlingen. In diesem Momente wird auch die Capselwandung wieder theilweise oder ganz entspannt und mehr oder minder auf ihre normale Ausdehnung zurückgeführt. Auch in diesem Ietzten Stadium besteht ein hreiterer Capselraum, der aher hauptsächlich in der Compression des Capillarknäuels seinen Grand hat.

Wird der Ureter, wie in unserem Falle durch einen Nierenetein, total und danernd verschlossen, so steigt allmälig der
Drnck in den Harnwegen und zwar solange, his er die Grösse
des Ahsonderungsdrnckes erreicht hat. Dies ist heim Hunde der
Fall, wenn der in den Ureter eingefügte Manometer einen
Drnck von 60 Mm. Hg. anzeigt. Ist dies eingetreten, so sistirt
entweder die Ahsonderung gänzlich (nach der Ludwig'schen
Filtrationstheorie), oder aher die Ahsonderung danert fort; was
aher nunmehr in den Knäueln abgesondert wird, muss dnrch
die Harncanälchenwandungen hindurch in die Lymphräume
wieder aufgenommen, d. h. resorhirt werden. Ahsonderung und
Aufsaugnng halten sich nun das Gleichgewicht.

Die, auch von den Anhängern der Filtrationstheorie acceptirte, aufsaugende Thätigkeit der Harncanälchen, arheitet der Ueheransdehnung der Glomernli und Harncanälchen, der excessiven Steigerung des Inhaltsdruckee in den gestauten Canälen entgegen. Dazu kommt das Oedem des interstitiellen Gewehes, dass der Ueherausdehnung der Glomernli und Harncanälchen mechanisch entgegenwirkt. Wie jede Harnstauungsniere, so ist auch unsere Niere eine, freilich in mässigem Grade ödematöse.

Nehmen wir an, dass der Druck in den gestauten Harncanälchen und Glomernlis bis anf 60 Mm. Hg. anstieg, so fragt
eich weiter, wie sich die Capseln und Harncanälchen diesem
gesteigerten Drucke gegenüher verhielten. Es fragt sich, ob
sie eine grosse oder geringe, eine vollkommene oder unvollkommene Elasticität hesitzen. Gross ist ihre Elasticität, nach
physikalischen Begriffen, wenn eie der Ausdehnung einen grossen
Widerstand entgegensetzen, vollkommen ist ihre Elasticität,
wenn sie nach dem Anfhören der ausdehnenden Kraft wieder
vollkommen auf ihre Normalausdehnung zurückkehren. Nach
dem microscopischen Befunde in nnserer Niere, welche weder
eine ungewöhnliche Verhreiterung des Kapselraumes noch Dilatation der Harncanälchen aufweist, möchte ich den Müllerschen Kapseln und Harncanälchenwandungen eine grosse und
vollkommene Elasticität zuschreihen.

Ehenso wenig spricht das Bild, das die Harncanälchen darhieten, zu Gunsten einer nennenswerthen Stauungsdilatation. Mögen auch die Harncanälchenlumina der Hypertrophie der Canälchen entsprechend et was weiter sein, als in der Norm, so sind doch anderseits, wie es hei Inhaltsstanung der Fall sein müsste, ihre Epithelien nicht platt gedrückt, sie sind vielmehr der Hypertrophie entsprechend ungewöhnlich gross. Ob sie gleichzeitig geschwellt sind, oh alhuminöse Trübnng (trühe Schwellung) besteht, will ich nicht entscheiden, jedenfalls ist dieser Zustand nur in seinen Anfäugen zugegen. Die Kerne der Epithelien treten überall deutlich hervor, ehenso die Contouren der Zellen, und auch die feinkörnige Granulirung ist nicht stärker, als sie auch unter ganz normalen Verhältnissen angetroffen wird. Nicht miuder erweist sich das Epithel der Malpighi'schen Capseln und der Capillarknänel frei von auffälligen Veränderungen. Ob ein geringer Grad von Vergrösserung und Desquammation des Glomerulus Epithels besteht, oh wir es mit den Anfängen einer Glomerulonephritis zu thun haben, möchte ich, so leicht diese Frage in ausgehildeten Fällen zu heantworten ist, in unserem Falle nicht entscheiden.

Hinzufügen will ich noch, dass sich nirgends in der Niere Blutungen vorfiuden, wie sie hei der künstlichen Verschliessung der Ureteren hei Thieren häufig heohachtet werden. Auch das Oedem erreicht in nnserem Falle lange nicht jenen Grad, wie er hei der Ureterenunterhindung an Thieren wahrgenommen wird.

Ist somit an der Hypertrophie der Glomeruli and Harnkanälchen in unserer Niere nicht zu zweifeln, so erheht sich weiterhin die Frage, oh nehen dieser Hypertrophie anch Hyperplasie, d. h. Vermehrung der Zahl der Elemente besteht. Diese Frage muss selbstverständlich hejaht werden. Die hypertrophische Niere ist in unserem Falle mehr ale doppelt so gross, wie eine Normalniere. Würde Hypertrophie die ansschlieesliche Ursache der Vergröseerung sein, eo müsste, da von einer auffallenden Entwicklung des interstitiellen Gewehes in unserer Niere nicht entfernt die Rede sein kann, eine Vergrösserung der Harnkanälchen und Glomeruli um mindeetens das Doppelte etatt hahen, was thatsächlich nicht der Fall iet. Es muss also Hyperplasie zugegen sein. Dann fragt eich weiter: ist letztere eine vollständige, d. h. heträgt die Zahl der in unserer hypertrophischen Niere vorhandenen Elemente das Doppelte der normalerweise in einer Niere vereinigten Elemente? Diese Frage ist einer freilich nur approximativen Rechnung zugänglich. Nehmen wir einmal an, dass in unserer Niere doppelt soviele Elemente enthalten wären, als in einer Normalniere, so müeste sie, normal grosse, d. h. nicht hypertrophische Elemente voransgesetzt, auch doppelt eoviel wiegen, wie eine Normalniere, nämlich 300 Grm. (Normalgewicht einer Niere = 150 Grm.) Da nun aher nnsere Niere 440 Grm. wiegt, also um 140 Grm.

mehr, als zwei normale Nieren — wohei wir von dem geringfügigen Oedem nnserer Niere ahsehen — so kämen in unserem Falle 140 Grm. auf Rechnung der nachweislich vorhandenen Hypertrophie der Elemente. Da in nnserer Niere Glomeruli und Harnkanälchen, verglichen mit den Normalmaassen im Verhältniss von 10:6 vergröesert eind, so müssten wir, wenn vollständige Hyperplasie nehen Hypertrophie hestünde, ein Gewicht unserer Niere von 500 Grm. erwarten, denn

 $300: \mathbf{x} = 6: 10; \ \mathbf{x} = 500.$ 

Da nun unsere Niere das postulirte Gewicht nicht erreicht, vielmehr nm 60 Grm. hinter demselhen znrückhleiht, so iet ee wahrscheinlich, dass die Hyperplasie in unserem Falle keine vollständige ist, d. h. dass unsere Niere hinter dem Betrage der Zahl der Elemente zweier Normalnieren znrücketeht. So gleichgültig dieses Resultat anf den ersten Eindruck hin erscheinen mag, so gieht es doch den Schlüssel znr Entscheidung einer anderen Frage. Diese lautet: Warum heruht in dem einen Falle von vicariirender Vergrösserung der Niere hei congenitalem Defect der anderen die Vergrösserung einzig und allein auf Hyperplasie (Fall Benmer), warum in einem anderen Fall, dem unsrigen, so wohl auf Hyperplasie, als Hypertrophie? Die plausihelste Antwort scheint mir folgende zu sein.

Wenn hei der Entwicklung der Niere nur auf einer Seite - hei Agenesie der anderen - die Hyperplasie der Elemente von der Anlage an eine complete ist, so dass also anf der einen Seite doppelt soviele Elemente angelegt werden, als normalerweise hilateral symetrisch sich entwickeln, so hleiht diese sufficiente Hyperplasie das ganze Lehen hindurch ohne Hypertrophie hestehen. Die Anzahl der secernirenden Elemente ist die normale, die nur einseitige Entwicklung der Niere stellt, groh betrachtet, nur einen error loci dar. Dann ist auch die Thätigkeitsgrösse jedes einzelnen Elementes die normale, und es fehlt jede Veranlassung zu einer hypertrophischen Grössenzunahme der einzelnen Nierenelemente. Anders verhält es sich, wenn die nrsprünglich einseitige Nierenhyperplasie, hei Agenesie der anderen Niere, eine insufficiente ist, d. h. wenn auf der hetreffenden Seite nicht soviele Nierenelemente angelegt werden, als normalerweise in heiden Nieren vorhanden sind. In diesem Falle treten mit der allmäligen Steigerung der Nierenthätigkeit im extrauterinen Lehen erhöhte Ansprüche an jedes einzelne Nierenelement heran. Es entwickelt sich Hypertrophie der in geeteigertem Maasse thätigen Elemente. Die Hyperplasie der einen vorhandenen Niere ist congenital und hat ihre Ursache in der ersten Anlage der Nieren, die Hypertrophie dagegen gehört dem extranterinen Lehen an, und ist die Folge der insufficienten Hyperplasie.

Anf diese Weise glanbe ich das Vorkommen sowohl rein hyperplastiecher, ale hyperplastisch-hypertrophischer Nierenvergrösserungen hei congenitalem Defect der einen Niere einigermassen erklärt zu hahen.

Nach Ahschluss dieses Artikele heohachtete ich im Leichenhanse des Bürgerhospitalee einen 2. Fall von congenitaler Agenesie einer Niere und vicariirender Vergrösserung der vorhandenen, gleichzeitig nehen einer änsseret interessanten Bildungeanomalie des Uterue und eeiner Adnexa. Ich werde hei einer anderen Gelegenheit üher diesen Fall nächstens berichten.

#### VI. Lactin und R. H. Paulcke's Milchsalz,

Von

Dr. E. Pfeiffer in Wiesbaden.

In der nenesten Zeit sind zwei Präparate in den Handel gehracht worden, deren Bestimmnng ee sein soll, die Knhmilch auf chemischem Wege der Muttermilch möglichst ähnlich zn machen.

Das erste derselhen ist das eogenannte "Lactin" von Groh und Kunz ans der Milchproductenfahrik von Wattwyl in der Schweiz. Dasselhe wird in Paqueten geliefert, welche 12 grosse Pulver enthalten, auf deren Wachecapeeln gedruckt ist: 1 Portion Lactin von Groh nnd Kunz, Wattwyl. Der Inhalt der Capseln ist ein znsammengehackenes, weiesee, volletändig geruchloses Pulver von schwach süsslichem Geschmacke. Jede Portion soll nach der Vorschrift in ein Viertel Liter warmen Wassers gelöst werden. Diese Lösnng ist frisch hereitet leicht gelhlich-weiss getrüht, heim Stehen fällt ein echmutzig hrännlicher Niederschlag zn Boden und die znrückhleihende fast vollständig klare Lösung ist gelhlich gefärht, von echwach alkalischer oder neutraler Reaction nnd eüsslichem Geschmacke, wie aufgelöster Milchzucker.

Bald nach dem Bekanntwerden des Lactins hrachte der Apotheker R. H. Panlcke in Leipzig sein "Milchsalz" auf den Markt. Dasselhe wird in Pappekästchen mit 10 Pulvern verschickt. Anf jedem Pulver ist gedruckt: R. H. Paulcke's Milchsalz, 1 Dosis: 12 Gramm. Der Inhalt der Pnlver ist sehr fein vertheilt, weise, hat echwachen Fenchelgeruch und schmeckt süsslich-salzig. Die Lösung verhält sich ähnlich wie die Lactinlösung, nur ist eie weiss, echwach sauer, schmeckt weniger süss und hat schwachen Fenchelgeruch.

Ueher die Wirkung des Lactins sagt der heigegehene Prospect: Das Lactin ertheilt der Milch heide Vortheile — richtige Znsammensetzung und leichtere Verdanlichkeit — zngleich. Es hewirkt, dase Kuhmilch im Kindesmagen allmälig zu feinen Flocken, ähnlich wie die Frauenmilch gerinnt, weshalh solche Milch von den Kindern sehr gut ertragen wird. Zudem gieht es ihr annähernd die Zueammensetzung der Franenmilch.

Fast mit denselhen Worten spricht sich der Prospect zn dem Paulcke'echen Milchsalz aus. In demselhen heisst es: Das Milchealz gieht der Knhmilch den Vortheil der leichteren Verdanlichkeit, es hewirkt, dass dieselhe allmälig in seinen Flocken ähnlich wie die Frauenmilch gerinnt und deshalh von den Kindern leicht und gnt vertragen wird, aneserdem gieht es ihr in annäherndem Znstande, was Milchzucker, Casein und Fettgehalt anhetrifft, die Zusammensetzung der Frauenmilch, welche Aehnlichkeit durch den Gehalt an den nöthigen der Kuhmilch fehlenden Salzen noch erhöht wird.

Sehen wir nun, wie es eich mit diesen Behanptungen verhält. Zur Prüfung derselhen wurden immer folgende fünf verschiedene Prohen demselhen Verfahren unterzogen:

1) 5 Ccm. (frieche gekochte) Kuhmilch nnd 5 Ccm. Wasser.
2) 5 Ccm. Knhmilch nnd 5 Ccm. Lactinlösnng. 3) 5 Ccm. Kuhmilch nnd 5 Ccm. Milchealzlöenng. 4) 5 Ccm. Knhmilch nnd 5 Ccm. Gerstenschleim. 5) 10 Ccm. Franenmilch.

Die Flüesigkeitsmengen wurden mittelet graduirter Pipette ahgemesseu.

Znr Prüfung des Verhaltens gegen Pepsinsalzsänrelösnng (künstlicher Magensaft) wurde folgende Lösnng verwandt: Pepsini Witte 1,0, Acid. hydrochlor. 0,3, Aq. commun. 100,0 nnd dieselhe mittelet graduirter Bnrette den Prohen zngefügt, immer <sup>1</sup>/<sub>2</sub> Ccm. auf einmal.

Bei Zusatz von 2 Ccm. Pepeinsalzsäurelösnng entstand feine Coagulation in Prohe 1, 3 nnd 4, in Prohe 2 erst hei Zneatz von 3 Ccm., Prohe 5 blieb nnverändert.

Bei Znsatz von 10 Ccm. Pepsinsalzsänrelösnng entstand dicke käsige Gerinnung in Prohe 1, 2, 3 nnd 4; die Franenmilch zeigte anch hierhei keine Spur von Veränderung.

Wurden die Prohen diesee Versnches mit den Nieder-

schlägen 24 Stunden stehen gelassen, so zeigte sich der zu Boden gefallene Niederschlag aus Probe 4 am höchsten und zwar 11/2 Mal so hoch als aus Prohe 3, 2 Mal so hoch als aus Prohe 1 urd 3 Mal so hoch als ans Probe 2, die Gerinnsel schienen also aus Probe 4 am lockersten, aus Probe 2 am compactesten zn sein.

Wurde Probe 3 mit 2 Ccm. und Probe 2 mit 3 Ccm. Pepsinsalzsäurelösung (hei 40° C.) digerirt, so waren dieselben nach einer halben Stunde zu einer vollständig compacten Masse erstarrt. Probe 1 und 4 fielen aus. Probe 5 zeigte auch nach mehrstündigem Digeriren mit gleichem Volumen Pepsinsalzsäurelösung keine Veränderung.

Bei Zusatz von einem Tropfen concentrirter Salzsäure entstand in den 4 ersten Proben dick kasige Gerinnung, Probe 5 blieb unverändert.

Wurden die 5 Proben mehrere Tage rubig stehen gelassen, so zeigten die Proben 1-4 nach 4 Mal 24 Stunden compacte Gerinnung, Probe 5 war unverändert.

Man sieht aus den vorstehenden Versuchen, dass die Lösungen des Lactins und des Panlcke'schen Milchsalzes die Kuhmilch in ihrem chemischen Verhalten gegen die in Frage kommenden Reagentien: Salzsäure und Pepsinsalzsäurelösung, durchans nicht verändern; dass eine Aehnlichkeit mit dem chemischen Verhalten der Frauenmilch auch nicht im Entferntesten erzielt wird; dass sich die mit den genannten Lösungen verdünnte Kuhmilch fast genau ebenso verhält, als mit Wasser vermischte und dass die gerannten Lösuugen dem üblichen Gerstenschleime wesentlich nachstehen.

Sehen wir uns nun die quantitative Zusammensetzung der mit den genannten Lösungen vermischten Kuhmilch an, so rechnen die heiden Prospecte uns vor, dass durch die Vermischung mit den betreffenden Lösungen die Kubmilch anch in ibrer quantitativen Zusammensetzung der Frauenmilch möglichst ähnlich geworden sei. Nach den beiden Prospecten enthält: Frauenmilch

Knhmilch mittl. Zusammensetz. (Gorup-Besanez)

39.24 54,04 Casein Casein 26,66 Butter 43,05 Rutter Milcbzucker 43,64 Milchzucker 40,37

Nach den Prospecten soll nun enthalten: Lactinmilch Milchsalzmilcb (1/2 Lit. Kuhmilch, 1/4 Lit. Lactinlös.) (1/2 L. Kuhmilch, 1/4 L. Milchsalzlös.) Casein 36,0 Casein 36,0 28.7 Butter 28,7Rntter Milchzucker 42,9 Milchzucker 48,0

Es ist obne Weiteres dentlich, dass die in den beiden Prospecten für Lactinmilch und Milchsalzmilch angegebenen Zahlen für die in denselben entbaltenen Mengen von Casein und Butter (in beiden genau dieselben) nur die auf 1/2 reducirten Mittelzahlen von Gorup-Besanez sind (36:54 = 2:3 und 28,7:43,05 == 2:3); aber auch die Milchzuckermenge ist nicht durch Analyse, sondern durch Rechnung gefunden: 1/4 Liter Kuhmilch enthält nach Gorup. Besanez 20,19 Milchzucker, hierzu kommen 15,8 Grm. Lactin in 1/4 Liter Wasser gelöst oder 36,0 auf 750,0 Flüssigkeit, macht 48,0 auf 1000. Das ganze Gewicht des Lactins ist hierbei als Milchzneker herechnet. Paulcke geht daher wohl nicht fehl, wenn er das Lactin als rohen Milchzucker bezeichnet, und wir gehen wohl nicht fehl, wenn wir heide Präparate einfach für nichts weiter als Milchzucker halten, höchstens mit Zusatz von geringen Mengen von Kochsalz oder derartigem.

Bei Paulcke, welcher das Lactin so genau als möglich, innerlich und äusserlich, copirt hat, ist ebenfalls das ganze Gewicht des Milchzuckers (12 Gramm) als Milchzucker in

Rechnung gebracht. Zu dem in der Knhmilch (500 Gramm) enthaltenen Milchzucker (20,19) kommen dann noch 12 Grammauf 250 Grm. Flüssigkeit hinzu, macht 32,19 Grm. auf 750,0 Grm. Flüssigkeit oder 42,9 auf 1000.

Dieselbe quautitative Zusammensetzung würde man sichnatürlich auch herausrechnen können, wenn man 1/2 Liter Kuhmilch mit 1/4 Liter Wasser vermischte, 12 resp. 15,8 Grm. Milchzucker zufügte und dann durch Reduction der Mittelzahlenvon Gorup-Besanez die "Analyse" ausfübrte.

Ein derartiges Verfahren, sowie die Empfehlung desselben als Panacee bei der Kinderernähruug müsste aber doch mindestens als "naiv" bezeichnet werden.

#### VII. Referate.

Ueber Anstalten für Epileptische. Von Lunier. (Annales medico-psychologiques, 1881, Mars.)

Der Verf. klagt über die geringe Theilnahme, welche man bisher in Frankreich den Epileptischen zuwendete; denn während man für Geisteskranke, Taubstumme, Blinde, und in einigen Ländern selbst für Scrophulöse, Phthisisehc, mit Krebs Bchaftete, besondere Anstalten schnf, die Epileptischen in der Regel von den Krankenhäusern ansgeschlossen.

Um die Lage der Epileptischen genau kennen zu lernen, war es nöthig, die Zahl derselben kennen zu lernen. Eine allgemeine Zählung derselben ist in Frankreich nie vorgenommen. Der Verf. suchte daher auf anderen Wegen sieh Kenntniss zu verschaffen und erwog, dass seit der Promulgation des Gesetzes vom Juli 1872 alle znm Militairdienst eingerufenen jungen Männer ärztlich genau untersucht werden. Es ergab sich, dass hei dieser Untersuchung nur wenige eigentliche Epileptische zum Militairdienst tauglich gefunden wurden. In den 5 Jahren 1873—77 wurden unter 1458740 Inseribirten 2398 für epileptisch erklärt, ein Verhältniss von 16,44:10000 Einwohnern, welches für ganz Frankreich 59333 giebt. Es beziebt sich dies Zahlenverhältniss nur auf die 20-21 jährigen Männer, aber gar nicht auf das weihliche Gesehlecht, welches nicht minder häufig an Epilepsie leidet.

Unter den irrsinnig Epileptischen, welche in den Anstalten sich befanden, waren am 1. Januar 1878 1887 Männer und nnr 1600 Frauen. Berücksichtigt man nur die nicht irrsinnig Epileptischen, welche in Hospitälern behandelt wurden, so fanden sich 59 Frauen und nnr 41 Männer, wobei aber in Betracht kommt, dass unter den aufgenommenen Frauen eine geringe Zahl Hysterischer oder Hyster epileptischer sich hefindet. Nimmt man beide Verhältnisse zusammen, so stellt sich das Verhältniss der beiden Geschlechter zu einander ziemlich gleich:

50,23 Männer: 49,77 Frauen.

Nach den in 5 Departements vorgenommenen Zählungen überwog etwas mehr das männliche Geschlecht: 525 Männer: 428 Franen. Die Ansichten von Peter Frank, Esquirol, Georget, Herpin,

Odasianve differiren zum Nachtheil des weiblichen Geschlechts in Bezug auf häufiger Brkrankung an Epilepsie. Jedoch waren dieselben nur anf geringe Zahl der Epileptischen gegründet. Der Verf. nimmt schliesslich an, dass die Epilepsie in ziemlich gleicher Frequenz bei beiden Geschlechtern vorkommt.

Epilepsie kommt hei kleinen Kindern bis zn 6 Jahren sehr selten: vor, steigt aber an Frequenz von 6-20 Jahren, und nimmt vom

21. Lebensjahre mehr ab, wo sie ihr Maximum erreicht.

Vergleicht man das Verhältniss von 16,44 znr Bevölkerung von 10-40 Jährigen, so erhielt man 14350 epileptische Männer und 28700 beiderlei Geschlechts. Wahrscheinlich ist die Zahl noch eine höhere, weil bei der Untersuchung der Militairpflichtigen nur die für epileptisch gehalten werden, bei denen die Krankheit vollständig ausgebildet ist, während man andere, nur mit Schwindel oder leichten seltenen Anfällen Hehaftete, für tächtig zum Dienst hält.

Nach den Untersuchungen des Verf. stellt sich das Verhältniss der Epileptischen zu der Bevölkerung in ganz Frankreich wie 9,203 zu 10000 Einwohnern, welches der Zahl von 33225 Epileptischen entspricht. Seit 50 Jahren, klagt der Verf., ist für die mit einfacher Epilepsie

Behafteten in Frankreich nichts Wirksames geschehen, indem sie nur dann in Anstalten Aufnahme fanden, wenn sie irrsinnig waren. Von. den 33225 Epileptischen war ungefähr der 9. Theil in Irrcnanstalten verpflegt, während etwa 1650 einfach Epileptische sich in verschiedenen Krankenbausern befinden. Nimmt man 3500 irrsinnig Epileptische und 1650 einfach Epileptische — im Ganzen 5200 Epileptische — so bleihen noch ungefähr 28000 zurück, die in ihren Familien verpflegt werden. Der Verf. hält es für durchaus geboten, dass für diese Wirksames geschehe, da vielt genesungs oder besserungsfähig, Andere wegen ihrer Hülfshedürftigkeit zu unterstützen sind, aber fast Alle unter Umständen für die öffentliche Sicherbeit gefährlich werden können. Die Zahl dieser wird auf 10000 angesehlagen.

Der Verf. hält die Errichtung von besonderen Quartieren, die sieh bestehenden Irrenanstalten anschliessen oder in deren Nähe sind, für diese grosse Zahl Epileptischer für nothwendig, in welchen sie ihren

gewohnten Beschäftigungen nachgehen und zweckmässig ärztlich behandelt werden können.

Es wird noch die Statistik der Epileptischen in anderen Staaten, Italien, Spanien, Schweiz, Oesterreich, England, Prenssen, den Vereinigten Staaten erwähnt, nach welcher die Zahl der Epileptischen eine geringere wie in Frankreich ist, aber bemerkt, dass in allen Staaten für die einfach Epileptischen, deren Zabl nicht einmal constatirt ist, Nichts geschehen ist. Jedoch wird rühmend hervorgehoben, dass im dentschen Reiche seit 1867 besondere Anstalten bei Bielefeld, zu Erkerode im Herzogthum Braunschweig und zu Stetten im Königreich Württemberg gegründet sind.

Auch in New-York besteht eine besondere Anstalt für Epileptische,

Esch everna gegründet, welche 150 Betten enthält.

Der Verf. beansprucht schliesslich dieselbe Fürsorge für die Epi-leptischen wie für die Taubstummen, Blinden und Irren, und fordert besondere Anstalten zur Aufnahme Aller der Epileptischen beiderlei Geschlechts, welche weder in Irrenanstalten, nooh in Krankenanstalten Anfnahme finden.

Ueber Fieberbehandlung bei Kindern. Von Dr. R. Förster.

Jahrbuch f. Kinderhlk., XVI, 3, 4. Die drei wichtigsten Antipyretica, kaltes Wasser, Chinin und Salicylsäure, sind es, die Verf. der Besprechung unterzieht. (Den Begriff "kalt" dehnt Verf. sehr weit aus; so wie Verf. ihn anwendet, bedentet

er nicdriger temperirt als der Körper)

Obenan stellt F. die Anwendung des kalten Wassers, in Form von Bädern und Einpackungen. Die Leichtigkeit seiner Verwendung speciell in der Kinderpraxis und seine Erfolge sichern ihm diesen Platz. In Gebrauch zog Verf. fast nur Bäder von stabiler Temperatur (von 24°, 20°, 16° R.); bezüglich der von Ries so warm empfohlenen permanenten lauwarmen Bäder erwähnt Vers. nichts; die lauen, allmälig reducirten Bäder nach Ziemssen, die Res. nach seinen Ersahrungen gerade für die Kinderbehandlung den kühlen Bädern mit stabiler Temperatur entschieden vorzichen zu müssen glaubt, hat Verf. nur vereinzelt

In Betreff der beiden innerlich gegebenen Fiebermittel wäre wohl besonders ibre Dosirung hervorznheben, da hierüber noch ziemliche Unsicherheit herrscht, welche meist zu geringe Gahen verordnen lässt, während gerade im Kindesalter rasche und energische Bekämpfung des

während gerade im Kindesalter rasche und energische Bekämpfung des Fiebers zur Verhütung von Complicationen geboten erscheint.

Die Dosen, die Verf. empirisch gefunden, betragen vom Chinin 0,4—0,8 für Kinder von 1—2 Jahren, 0,5—1,0 für Kinder von 2—6 Jahren, 0,6—1,25 für Kinder von 6—10 Jahren, 0,75—1,5 für Kinder von 10—14 Jahren. — Von salicylsaurem Natron — in 2 Hälften mit 1—3 stündiger Pause eingenommen — giebt Verf. für dieselben Altersabstnfungen 1,0—2,0, 1,5—3,5, 2,0—4,0, 3,0—5,0. Nach Ref. Ansicht liesse sich diese Dosirung wohl dahin vereinfachen: Von Chinin bekommen 1—4jährige Kinder doppelt so viele, 5—14jährige Kinder gleich viele Docigr. als sie Jahre alt sind; von salicylsaurem Natron 1—9 jährige viele Decigr. als sie Jahre alt sind; von salicylsaurem Natron 1-9 jährige halh so vielc, 10-14 jährige drittels so viele Gr. als sie Jahre zählen. Pauschinger.

#### VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medleinische Gesellschaft.

Sitzung vom 23. März 1881.

Vorsitzender: Herr v. Langenbeck.

Schriftführer: Herr Senator.

Das Protokoll der letzten Sitznng wird verlesen und genehmigt. Als Gäste sind anwesend die Herren: Dr. Sehrank aus München, Dr. v. Heidler aus Marienbad. Geh. Rath Seiche aus Teplitz.

Für die Bihliothek sind eingegangen: 1) Arthur Christiani, Experimentelle Beiträge zur Physiologie des Kaninchengehirns und seiner Nerven; 2) Fnhrmann, Sterblichkeits- und Krankheitsstatistik im Kreise Niederbarnim. Berlin. 1881,

Kreise Niederbarnim. Berlin. 1881,

Vor der Tagesordnung stellt Herr G. Behrend einen Fall von
sog. Pityriasis ruhra, die man auch als Roseola furfurfacea
herpetiformis bezeichnen könnte, vor. (Wird ausführlich in der
Berl. klin. Wochenschr. veröffentlicht werden.)

Tagesordnung.

Herr Bardeleben: Zur Behandlung der Aneurysmen. (Der
Vortrag wird in der Berl. klin. Wochenschr. veröffentlicht werden.)

Discussion.

Discussion.

Herr v. Langenbeck: 1ch kann die Angabe des Herrn Collegen Bardeleben, dass Poplitealaneurysmen bei uns sehr selten seien, nnr bestätigen. So lange ich in Berlin bin, habe ich nur 3 Popliteal-anenrysmen gesehen; das eine bei einem Brasilianer, das andere bei einem Nord-Amerikaner, das dritte bei einem Preussen, zu dem ich nach einem grossen Fabrikort in der Nähe von Magdeburg gerufen wurde. Es war dies ein Herr von 54 Jahren, der sehr gut, aber mässig gelebt hatte, und bei dem sich ohne hekannte Veranlassung — er hatte sich keiner Verletzung ausgesetzt gehabt — ein Poplitealaneurysma beiderseits entwickelt hatte. Die Beschwerden waren so gross geworden, dass er nicht mehr im Zimmer gehen konnte. Da ich es für bedenklich hielt, beide Arteriae femorales zu nnterbinden, und für ehenso hedenklich,

foreirte Flexion anzuwenden, weil eine ziemlich ödematöse Schwellung der Unterschenkel bestand, so empfahl ich die Digitalcompression, und diese wurde von zwei Krankenwärtern ausgeführt, die zwar nicht den ganzen Tag, aber doch eine Reihe von Stunden während des Tages die Arteria femoralis gegen den Ramus horizontalis ossis pubis comprimirten. In Folge davon waren nach etwa 14 Tagen beide Aneurysmen geheilt. 1ch habe mich überzeugt, dass später keine Spur mehr von ihnen vorhanden war, und ich hahe auch nicht erfahren, dass sie jemals wiedergekehrt sind. — Es waren hier die Aneurysmen ganz spontan entstanden, auch kein Verdacht auf Syphilis vorhanden, Pat. hatte früher nur ah nnd zu rheumatische Beschwerden gehaht. Ich glaube, dass in vielen Fällen, wo Aneurysmen entstehen, eine gummöse Affection der Arterien die Veranlassung dazu giebt, und dass diesem Umstand die günstige Wirkung des Jodkaliums zuznschreiben ist, die ich in mehreren Fällen entschieden beobachten konnte. Indessen die Syphilis kommt ja

bei nns oft genug vor, aber Aneurysmen sind trotzdem sehr selten. Herr Küster bemerkt, das er in seiner zehnjährigen Thätigkeit als Chirurg ein einziges Aneurysma der Art. poplitea gesehen hat, und

zwar bei einem Berliner.

#### Gesellschaft für Geburtshülse and Gynäkologie in Berlin.

Sitzung vom 8. März 1881.

Vorsitzender: Herr Gusserow, später Herr Wegscheider. Schriftführer: Herr Martin, später Herr Löhlein.

1. Demonstration von Präparaten.

Herr Gusserow demonstrirt einen Fall von Extrauterinschwangerschaft, der bei einer 1 para im Februar d. J. in der Charité zur Beobachtung gekommen ist. Nabe dem Ende der Schwangerschaft traten Symptome von Lostrennung des Eies auf, das eben noch lebend ge-fundenc Kind starb ab. Das Befinden der Mutter war anfangs gut, dann stellte sich Collaps ein; es wurde die Laparotomie gemacht und ein macerirtes Kind hervorgezogen. Da eine Loslösung des Sackes unmöglich schien, wurde nach sehr mühsamer Blntstillung der Rand des Saekes in die Bauchwunde eingenäht. Die Pat. erlag am 3. Tag einer septischen Peritonitis. Das Ei hatte sich zwischen den Blättern des Lig. lat. sinistr. entwickelt, analog den intraligamentär entwickelten Ovarialtumoren. Die Oberfläche war glattwandig, nur an einzelnen Stellen mit Darmschlingen verwachsen. Die Sackwandung war ausser-ordentlich dick, mit grossen Bluträumen durchsetzt, so dass man an eine mehrfache Placentalentwickelung denken konnte und der ganze Eisack Placentarsitz zu sein schien. Es entspricht diese Beobachtung der von Herrn Gnsserow in Zürich gemachten. Auch hier war intra vitam das Placentargeräusch über den ganzen Sack gehört worden, und anch hier entstand durch diese Eigenthümlichkeit der Placentarinsection die Gefehr protillbaren. die Gefahr unstillbarer Blutung.
2. Herr W. Körte: Ueber Gelenkentzündungen im Wochen-

Nach einer gedrängten Uebersicht über die in der Literatur namentlich der chirurgischen (Cruvcilhier, Bonnet, Stromeyer, Bill-roth, Volkmann) ausgesproehenen Ansichten bezüglich der Natur puerperaler Gelenkentzündungen theilt Herr Körte seine eigenen Er-fahrungen mit, welche er vorzugsweise im Krankenhaus Bethanien zu sammeln Gelegenheit hatte.

Herr Körte's Beobachtungen liessan sich - wonn er die pyämischmetastatischen dabei ausser Acht liess - in 2 Gruppen theilen: bei denen der ersten Gruppe waren in Folge der Geburt locale entzündliche Affectionen eingetreten, ohne dass eine Allgemein in fection des Körpers stattgefunden hatte, und im Gefolge dieser Localerkrankungen waren die Gelenkentzündungen aufgetreten. Bei denen der zweiten Grnppe waren die Entzündnngen aufgetreten, ohne dass sich Ahnormitaten im Verlauf des Wochenbetts nachweisen liessen.

Dio Form der Gelenkentzündung war bei allen die eitrige, mit Tendenz zur Ulceration der Knorpel und zur Ankylosenbildung. Meistens waren die unteren Extremitäten (Kniegelenk), nur ein Mal das Handgelenk ergriffen.

In drei Fällen, von denen zwei tödtlich verliefen, trat die Gelenkvereitering in Folge von puerperaler Schenkelvenenthrombose auf. Herr K. nimmt an, dass die Gelenkerkrankung hier nicht als metastatische, sondern als direct fortgeleitete aufzufassen ist - Bei drei anderen Kranken wurden Gelenkentzündungen beobachtet, ohne dass das Wochenbett erhebliche Störungen erfahren hatte; jedenfalls waren dieselben so gering, dass sie nicht beachtet worden waren. Die Erklärung der Entstehnng ist hier sehwer, da die Wöchnerinnen besondere Schädlichkeiten, die bei sonst gesunden Personen eine Gelenkentzundung herbeiführen können, nieht ausgesetzt zu sein pflegen. Die einzige Ursache, an die man sich halten kann wegen der Neigung der Wöchnerinnen zu starker Hanttranspiration, ist die einer möglichen Erkültung.

In einem Fall sah Herr K. im Wochenhett ein Recidiv einer Coxitis

dextra auftreten, welche ein Jahr vorher heobachtet war. Die betreffende Wöchnerinn war nach Loslösung verhaltener Eihautreste an einer Para-metritis dextra erkrankt, zu der dann die eitrige Coxitis dextra hinzukam.

Ein Befallenwerden mehrerer Gelenke hat Herr K. nicht beachtet; dies scheint nur bei puerperal-pyämischen Gelenkassectionen vorzukommen.

In der sich anschliessenden Discussion spricht Herr Benicke sein



Erstaunen darnber ans, dass der Vortragende die pyämische, respective septische Natur der Gelenkentzundungen seiner ersten Reihe in Abrede stellt. Herr Beuicke möchte auch hier für deu Fall der zweiten Reihe ganz entschieden einen septischen Ursprung annehmen, da er sie als Erkältungen durchaus nicht auffassen kann. Herr Körte replicirt, dass er Pyaemie anzunehmen sich nicht entschliessen könnte, wo weder die klinischen Erscheinungen, vor allem Fröste, uoch der pathologisch-anatomische Befund einen Anhalt dafür böte.

Herr Veit glaubt auch, dass man zweierlei Entzündungen unterscheiden muss; die Fälle der zweiten Kategorien haben indess mit dem Puerperium wenig zu thun, Herr Veit hat zwei Fälle dieser Art in Paris gesehen, wo sie unter der Diagnose Rhumatisme puerperale vor-

gestellt wurden.

Berr Löwenstein spricht die Vermuthung aus, dass die schweren metastatischen Gelenkentzündungen der Wöchnerinnen häufiger nach Aborten, als uach regelmässigen Entbindungen zur Beobachtung kommen. Herr Löhleiu hat selbst nur solche Fälle gesehen, welche sich

an locale, wohl ausschliesslich infectiöse Entzündungsprocesse der Wöchnerunen anschlossen, sei es, dass es sich um embolische Metastasen haudelt, oder dass, wie iu einem unter dem Bilde der chronischen Pyämie nach Abort verlanfenden Fall, der Eiterungsprocess per contiguitatem sich fortpflanzend das Hüftgelenk befiel. Er nimmt indess an, dass zur Benrtheilung dieser Frage dem Arzt eines grossen Krankenhauses ausgedehntere Erfahrungen zu Gebote stehen dürften als dem Arzt einer Entbindnngsanstalt. Obgleich auch ihm die Disposition zu "Erkältung" keine befriedigende Erklärung für die Fälle der zweiten Gruppe bietet, glaubt er doch deswegen uicht deren Berechtigung überhannt in Erge ziehen zu dürfen. Für das Endocardium dessen Ergen und des er eine Brankent in Erge ziehen zu dürfen. Für das Endocardium dessen Ergen und des er eine Brankent des er eine Brankent des er eine Brankent des er eines geschen zu dürfen. Ein das Endocardium dessen Ergen und des er eine Brankent des er eines großen eine Brankent des er eines großen eine Brankent des er eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergen eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergen eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergen eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergahrungen zu Gebote stehen dürften als dem Arzt eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergahrungen zu Gebote stehen dürften als dem Arzt eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergahrungen zu Gebote stehen dürften als dem Arzt eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergahrungen zu Gebote stehen dürften als dem Arzt eines großen Krankenhause ausgedehntere Ergahrungen zu Gebote stehen dürften Ergahrungen zu Gebote stehen zu Gebote stehen dürften Ergahrungen zu Gebote stehen durften Ergahrungen zu Gebote stehen durften Ergahrungen zu Gebote stehen durften Ergahrungen zu Gebote stehen zu Gebote stehen zu Gebote stehen zu Ge hanpt in Frage ziehen zu dürfen. Für das Endocardium, dessen Erkrankungen unbestritten gewisse Beziehungen und pathologische Analogien mit den Gelenkerkrankungen hätten, sei wohl allgemein anerkannt, dass das Pnerperium, abgeschen von der maliguen, ulcerösen, bacteridischen Form der Entzündung, auch eine besondere Disposition zur Entstehung einfacher Entzündungsvorgänge, respective zur Recurrenz der-selben böte. Schou dies fordere dazu anf, in Zuknnft den nicht infectiösen Gelenkentzündungen eine besondere Aufmerksamkeit zuzuwenden.

Sitzung vom 12. April 1881.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Löhlein.

Geschäftliche Mitheilungen. Herr Rose, bisher auswärtiges Mitglied (Zürich), ist wieder ordeutliches Mitglied der Gesellschaft geworden. — Die Namen der Aerzte, welche für den nächsten Termin zur Aufnahme vorgeschlageu sind, werden verlesen. — Für die Feier des Stiftungsfestes wird ein aus den Herren J. Veit, Greulich und Wegscheider jun. bestehendes Comité ernannt

Demonstration von Präparaten.

a) Herr Möricke: Eigenthümliches Geburtstrauma. Bei dem wiederholten und erfolgreich durchgeführten Versuch, den Kopf eines in I. Schädellage befindlichen Kindes in den rachitisch verengten (Conj. v. 7<sup>2</sup>/<sub>4</sub>·Ctm.) Beckenausgang hereinzudrücken, war eine Fractur des nach vorne liegenden (linken) Unterkiefers eingetreten. Kind todt geboren. Derselbe: Präparat von Extrauterinschwangerschaft. Die Pat.

war am 30. März in die Anstalt aufgenommen worden, wo der Uterus vergrössert (9 Ctm.) und in die Höhe gezogen gefunden und der Decidua-abgang beobachtet wurde. Da sich am 7. und 8. April Temperatursteigerungen zeigteu, wurde zur Laparotomie geschritten. Es worde zuerst versucht, den Sack an die Bauchdecken auzunähen, indessen die Blutung erfolgte so rapide, dass man sogleich unterbinden musste. Sitz der Placenta im Douglas. Drainage durch den Douglas, permaneute

Irrigation; heute, am 3. Tage, geringes Fieber.

Derselbe: Doppelseitige, gestielt vom Uterus ausgehende fibröse
Tnmoren, welche gerade auch wegen ihrer Doppelseitigkeit leicht zur
Annahme solider Ovarialtumoren hätten verleiten können, wenn man nicht liukerseits das Ovarium neben dem Tumor gefühlt hätte.

Derselbe: Uterusfibroid, welches sehr profuse Blutungen veranlasst hatte, die nach 50 Ergotininjectionen eine Zeit lang gebessert, durch die spätere Auskratzung des Cavum uteri gar nicht eingeschränkt waren. Pat. verlangte die Radicaloperation, von der aufangs wegen gleichzeitigen Bestehens eines Cervicalmyoms Abstand genommen war. Die Entfernung wurde schliesslich nach Martiu's Methode vorgenommen, welche allein hier durchführbar erschien.

Herr Flaischlen: Lebendes Kind mit einer riuuenförmigen, der Sutura coronaria parallelen Impression der nach vorne liegenden Seite. Es haudelte sich um ein geradvereugtes Becken (c. d. 10,5) mit Stachelbildung an der hinteren Fläche der vorderen Beckenwand. Derselbe: Zwillingsgeburt mit velamentöser Insertion der Nabel-

schnur der zweiten "todtfaul" geboreneu Frucht.
c) Herr C. Ruge: 2 puerperale Uteri. Der erste von einer an Endometrit diphtherit, verstorbeueu Wöchnerin stammend zeigt eine alte, strahlige, die Substanz bis zur Serosa durchsetzeude Narbe, welche iueutgegen der Anschauung von der disponirenden Bedeutung solcher Narben — bei der sehr schweren Entbiudung keine Ruptur zur Folge gehabt hatte. Der 2. zeigt eine Ruptur, die besonders durch die ausgedehute gangränöse Zerstörung der Weichtheile ausgezeichnet ist. In diesem Fall waren die klinischeu Erscheinungen der Ruptur nicht beobachtet und dieselbe occult geblieben.

2. Herr Frommel: Fall von geheilter Epispadie.

Der Vortr. berichtet im Anschluss au den von Dr. Moericke im vorigen Jahr referirten Fall über einen zweiten von Herrn Prof. Schröder operirten Fall vou weiblicher Epispadie.

Die 26 jährige gnt entwickelte Patientiu kam wegen Vorfalls in die Poliklinik der geburtshilflichen Klinik, wobei als zufälliger Befund eine sehr schöu entwickelte Epispadie eutdeckt wurde. Sie crklärte, uie länger als 10 Minuteu im Stande gewesen zn sein, den Urin znrückhalten zu können. Die Bedeckung des Mons veneris zeigt einen von Pubes völlig entblössten Spalt, welcher bis in die vordere Harnröhrenwand hineinreicht, so dass letztere so gut wie vollständig sehlt. Die beiden Bälften der Clitoris nebst Praepntium sind schr gut ausgebildet und liegen beiderseits am oberen Ende der Nympben; die hintere Harn-röhrenwand ist vollständig vorhanden. Geringer Druck auf die letztere

lässt den in der Blase angesammelten Urin sofort abfliessen.
Nach Beseitigung eines mässigen Vorfalls der vorderen Scheidenwand durch die Colporrhaphia anterior wird die Epispadie durch eine in der Gestalt eines gleichschenkligen Dreieckes ausgeführte Anfrischung operirt. Die Spitze des Dreieckes liegt am oberen Ende des Spaltes, auf dem Mons veneris; von ihr führen die beiden gleichen Seiten zur inneren Fläche der beiden Clitorishälften. Von letzteren führt die dieselben verbindende Grundlinie beiderseits zu der Stelle, au welcher die hintere Harnröhrenwand beginnt. Zunächst wird durch 4 Seidennäbte, ähnlich der Mastdarmnaht bei der Perineoplastik, aus der Grundlinie des Dreieckes die vordere Barnröhrenwand gehildet, sodann die beiden gleichen Seiten des Dreieckes durch zahlreiche von einer Seite zur anderen gelegte Nähte vereinigt, wodurch die beiden Bälften der Clitoris vollständig an einander zu liegen kommen; die neugebildete Harnröhre ist 2<sup>1</sup>/<sub>4</sub> Ctm. lang. Heilnng per primam. Der Urin wird nach der Operation über 3 Stunden zurückgehalten.

3. Herr J. Veit: Ueber die Naht frischer Dammrisse.

Im Interesse möglichster Vereinfachung der Dammnaht verwirft Vortr. die Anlegung jeglicher Scheidennähte; er ersetzt dieselben durch die viel leichter anzulegenden tiefen Dammnähte. Von letzteren muss insbesondere die oberste genau parallel dem Richtrand der Scheide auf der einen Seite dicht unter der Oberstäche der Schleimhaut entlang und in der Spitze des Risses herausgeführt werden, um auf der anderen Seite des Risses wieder ebenso zum Damm zu gelangen. Als besondere Vortheile hebt Vortr. ausser der Leichtigkeit der Anlegung die Möglichkeit etwaige Infection leicht durch Entfernung einer Naht zu erkennen, die Schnelligkeit der Stillung einer etwaigen Blutung und die geringere Wahrscheinlichkeit der Bildung von Mastdarmscheidenfisteln hervor. Bei richtiger Anlegung der vordersten Dammnaht liegt auch die Scheidenschleimhaut linear aneinander. Vortr. bemerkt znm Schluss, dass anch bei setzigen Randern ihm ein Glätten nicht nothwendig erschienen ist, und dass man bei bestimmten Complicationen des Risses (Y Form. weitere Scheiden- oder Introitusverletzung) nach seinen Principien zum Ziel kommt.

In der sich anknüpfenden Discussion erwähnt Herr Gusserow, dass man bei der herkömmlichen Art der Vereinigung tieferer Dammrisse häufig eine Lücke erbielt. Dies zu vermeiden hat Herr Gusserow immer es für wesentlich gebalten, die Scheide gut zu nähen, weil danu der Damm sich von selbst gut zusammeufügt. — Herr M. Hofmeier möchte auch die einfache Dammnaht nicht für so ungenügend halten, da man dabei doch auch die Scheide sich gut vereinigen sieht, selbst in Fällen, wo die Dammwunde hernach klaffte.

#### IX. Feuilleton. Vom internationalen Congress.

In vieler Beziehung interessant war der von Dr. Billings, einem der ersten Militairärzte der Vereinigten Staaten, gehaltene Vortrag "über

unserc medicinische Literatur"

Uugefähr der dreissigste Theil der gesammteu Literatur der ganzen Welt gehört der Mediciu an, und bildet eine Bibliothek von etwas über I20000 Bänden und gegen doppelt soviel Brochüren etc., die sich jährlich nm etwa 1500 Bände und 2500 Brochüren vermehrt. Eine genauere Analyse dieses Materials ergiebt, dass verbältnissmässig zu der Auzahl der Aerzte die meisten Schriftsteller in Frankreich, die wenigsten in Amerika siud. (Doch rechnet B. die französischen Thèses de Doctorat mit, während er die deutschen Inauguraldissertationen nicht zählt.) Im Jahre 1879 wurden in Fraukreich 541, Deutschland 364, England 182, Italien 32 (?), den Vereinigten Staaten 310 und in den übrigen Ländern 246 neue und originale Bucher und Aufsätze herausgegeben, worunter die in den Zeitschriften und Berichten der Akademien etc. veröffent-lichten Publicationen nicht inbegriffen sind. Gerade in letzteren aber liegt der Schwerpunkt oder wenigstens der eigeuthümliche Character unserer heutigen Literatur, wie sie denn auch die Hälfte der laufenden Publicatiouen ausmachen. Sie bildeten im Jahre 1879 die stattliche Reihe von 655 Bänden, au deneu sich die Vereinigten Staaten mit 156, Deutschlaud mit 129, Frankreich mit 122, Englaud mit 54, Italien mit 65 und Spanien mit 24 betheiligten. Die Gesammtzahl der Originalarbeiten in denselbeu betrug etwas über 20000, und zwar iu den eiuzeluen Ländern der obigen Reiheufolge nach 478I, 4027, 4608, 3592, 1210, 703, und iu den übrigen Ländern 1248. Doch sind, obgleich ihre Gesammt-



zahl von Jahr zn Jahr wächst, viele dieser Journale recht kurzlebig, so dass 1880 nicht weniger wie 24 Todesfälle anf 78 Geburten in diesem Zweige unserer Literatur zu verzeichnen waren. Im Jahre 1879 wurden 167 Bücher und Monographien nnd 1543 Jonrnalartikel über Anatomie, Physiologie und allgemeine Pathologie, und zwar die meisten in Deutschland, dann in Frankreich, veröffentlicht. Die Zahl der Schriften über practische Medicin im engeren Sinne helief sich auf 19200, wobei sich die einzelnen Länder in folgender Reihe betheiligten: Frankreich, Vereinigte Staaten, Deutschland, England, Italien, Spanien. Alle diese Zahlen sind keineswegs als absolute zu nehmen. Sie gehen nur annähernde Werthe, aber sie sind andererseits sieher genug, nm daraus eine Uebersicht üher den Stand unserer hentigen medicinischen Literatur gewinnen zu können. "Kurz gesagt steht Deutschland der Qualität und Quantität nach an der Spitze der wissenschaftlichen Medicin, und die heranwachsende Generation der Aerzte lernt deutsche Physiologie. Doch verbreitet sie sich nach allen Seiten, und wissenschaftliche Arheit findet sich mehr und mehr bei allen Nationen." Therapie und practische Medicin aber, meint Billings, lernt jeder Mediciner am besten zu Bausc oder gewinnt wenigstens dort unter denen, die er zu bebandeln hat, die besten Erfahrungen. Wie jedes Individuum nach gewissen Richtungen hin eine ganz besondere Eigenthümlichkeit hat, so dass sich nicht einmal die kleinen Furchen auf den Fingern zweier Personen gleichen, und wie es hereditäre Anlagen in gewissen Familien giebt, so geht es auch mit Nationen und Raçen, und der erfahrene Practiker Amerikas, dieses grossen Gemisches aller möglichen Nationalitäten, kennt diese Raceneigenthümlichkeiten hezüglich des Verlaufes etc. der Krankheiten recht gnt. Nach einer knrzen Abweisnng der Ansiebt, als hahe die Beschäftigung mit den Wissenschaften auch in der Mediein mehr und mehr nur den Zweck, materiellen Interessen zu dienen, ging der Redner anf die Sammlungen der Bücherliebhaber und die Bibliotheken ein, wobei er allerdings vornehmlich amerikanische Zustände im Auge zn hahen schien. "Ich könnte ein Dutzend amerikanischer Aerzte nennen, sagte er, die europäischen Agenten offenc Ordres für alle Bücher ihrer Specialität gegeben hahen, und in deren Regalen sich Bände aus dem 15. und 16. Jahrhundert finden, die als "rarissime" angesehen werden... und wenn die gesammte medicinische Literatur der Welt mit Ausnahme der in Amerika sich befindlichen plötzlich unterginge, so könnte nahezu alles, was werthvoll ist, mit Leichtigkeit reproducirt werden". Der Frage, was denn schliesslich aus dieser stetig anwachsenden Bücherfluth werden soll, welche in denselben Proportionen fortschreitend, in kurzer Zeit zu ganz unmöglichen Zahlen führen müsste, darf man damit entgegentreten, dass einmal der Zuwachs wesentlich auf Seiten der jüngeren Culturvölker (Amerika, Russland, Süd-Asien etc.) ist, während die Menge der Autoren und Publicationen in West-Europa nicht mehr steigt, sodann, dass durch einen Condensationsprocess ein grosser Theil des Materials anf ein kleineres und übersichtliches Maass zusammengepresst wird. Billings legt keinen besonderen Werth auf historische Studien, die weiter wie bis zum Anfang unseres Jahrhnnderts zurückgehen, und wenn ein gehildeter Arzt auch seinen Galen, Hippocrates, Harvey, Hunter u. a. mehr ihrer Methode und ihres Styles als ihrer factischen Angaben wegen gelesen haben müsste, so könne er auch dies leichter in modernen Uehersetzungen als in den Originalen thun. Das, was wirklich Werth habe, sei längst Gemeingut geworden und in jedem Lehrbuch zu finden. Neunundneunzig Mal unter Hunderten sei es üherflüssig, auf bibliographischem Wege nachzuforschen, ob eine That-sache schon früher beobachtet, eine Frage schon früher in Arbeit genommen sei, wenn sie sich nicht in den gangbaren Lehrbüchern oder Monographien über den betreffenden Gegenstand erwähnt findet. Vieles, was uns in Sammelwerken etc. als bibliographische Notiz aufgetischt werde, sei zudem Humbug, aus zweiter Band zusammengebracht, ein Irrthum schleiche sich von einem Werk ins andere und nehme schliesslich nicht selten ganz wunderbare Formen an. Keineswegs solle der Werth antiquarischer resp. historischer Forschung geschmälert werden. Aber es gieht - und dies namentlich von dem Standpunkt der Arbeitstheilung und Zeitersparuiss aus — eine lebendige und eine todte medicinische Literatur. Letztere ist keineswegs immer die alte, erstere durchaus nicht immer modern. Zur leichteren Benutzung der Literatur könne noch Vieles geschehen. Einmal könnte die Einrichtung der Bibliotheken und die Abfassung der Cataloge verbessert werden. — Der Cataloge! Ham Billings weise gar nicht wie gut er es hat überhaunt Cataloge! Herr Billings weiss gar nicht, wie gut er es hat, überhaupt eine Einsicht in die Cataloge der Bibliotheken zu haben! Was würde er dazu sagen, dass wir in Berlin an der königl. Bihliotbek überhaupt keinen Catalog zur Benutzung haben, dass man nie mehr wie drei Bücher auf einmal verlangen darf, um in der Mehrzahl der Fälle den trostreichen Vermerk "verlieben" oder "nicht vorhanden" zu erhalten, dass die Universitäts-Bibliothek zwar sehr liberal aher unglaublich arm an medicinischen Büchern ist und dass die beiden Bibliotheken, wo man noch am besten und leichtesten findet, was man braucht (Friedrich-Wilhelms-Institut und Reichs-Gesundheitsamt) nur durch persönliche Liebenswürdigkeit einzelnen Begünstigten zngänglich sind! Es ist sebon oft geschehen, aber es kann nicht genug wiederholt werden, diese Zustände geradezu als eine partie honteuse unserer sonst so vortrefflichen wissenschaftlichen Institute zu bezeichnen! Zu zweit kann das Studium der Literatur dnroh eine genaue Titelbezeichnung, durch Correctheit in den Ausdrücken, durch möglichst absolute Wiedergabe des Beobachteten erleichtert werden. Denn da es sich schliesslich doch immer um den Vergleich beobachteter Thatsachen handelt, so ist es klar, dass dies um so eher und besser geschehen kann, je mehr sich alle Beobachter von

dem persönlichen Fehler frei zu machen suchen und die eben genannten Punkte berücksichtigen. Dies ist in der wissenschaftlichen Mcdicin weit mehr der Fall als in der Praxis, von der B. hofft, dass ihr aus der schnell zunehmenden Verbreitung wirklich wissenschaftlicher Registrirungsmethoden der gleiche Vortheil erwachsen möge. "Es giebt 4 goldene Regeln für jeden Autor: 1) Habe überhaupt etwas zu sagen. 2) Sage es kurz nnd bündig. 3) Höre auf, sobald Du es gesagt hast. 4) Gieb Deinem Aufsatz einen richtigen und bezeichnenden Titel. "Wer einen Fall bis in die kleinsten Details hinein mit nmständlichster Abschätznung des Effectes jedes einzelnen therapeutischen Momentes wiedergiebt, und auch nicht eine Phase des ganzen Krankheitsverlaufes unerklärt lässt, giebt damit gewöhnlich dem Verdachte Raum, entweder oberflächlich beobachtet, oder etwas nnterdrückt, oder einige Facta verdreht zu haben".

Wenn aber B. nun die Frage answirft und im positiven Sinne beantwortet, ob nicht Vieles geschehen könne, die grosse Zahl der Aerzte dazu zu bringen, wirklich gute und werthvolle Beohachtungen zu machen, so scheint uns hiermit der wesentlichste Punkt berührt, in dem amerikanisches und deutsches Studium von einander abweichen. In der That geht mein ganzes Streben als Universitätslehrer darauf hin, die Studirenden beobachten zu lehren und in ihnen den Geist einer selbstständigen Kritik zu erwecken, so dass sie selbst im Stande sind, gute und kritische Beohachtungen zn machen. Es kommt uns nicht sowohl darauf an, Alles was zu lehren ist, zu lehren, als so viel und in solchem Sinne zu bringen, dass es den Hörer zu weiterer selhstständiger Forschung befähigt. Wir unterrichten nicht Schulknaben oder Scmina-risten, die in Colleges beisammen wohnen und ibre vorgeschriobenen Pensa abarbeiten, sondern wir suchen in den künftigen Aerzten den Keim selbstständigen Denkens zu erwecken und so kommt es, dass, um auf eine persönliche Erfahrung zurückzugreifen, dem Herausgeber dieses Blattes zwar viele Arbeiten zukommen, die sich ans untergeordneteren Gründen nicht zur Aufnahme eignen, eigentliche Missgriffe und Unmöglichkeiten aber zu den grossen Ausnahmen gehören. Die scharfe Grenze, welche meine Collegen jenseits des Oceans zwischen wissen-schaftlicher und practischer Medicin zu ziehen scheinen oder wenigstens bisher gezogen haben, bringt es aber mit sich, dass letztere eine Richtung nimmt, die der eigentlich wissenschaftlichen Beobachtung und Kritik wenig günstig ist.

Schliesslich mögen aber auch, fährt B. fort, die Herausgeber der guten Journale sich ihrer Verantwortlichkeit bei der Aufnahme der einzelnen Arbeiten bewusst sein. Die Gesellschaft thut hier viel und manche Arbeiten, denen man und für sich ihres Inhaltes oder der Person ihres Autors wegen wenig Vertrauen schenken würde, beanspruchen dasselhe namentlich Fernerstehenden gegenüher dadurch, dass sie in guter Gesellschaft erscheinen.

Die Wissenschaft ist eine "Topographie der Unwissenheit" genannt worden, weil wir von einigen höheren Punkten aus weite Felder absolut unhekannter Details trianguliren, und das Gesammtresultat aller Civilisation bezeichnete Stephen in etwas cynischer Weise als: "300 Millionen Chinesen, 200 Millionen Eingeborene von Indien, 200 Millionen Europäer und Nordamerikancr, ein- bis zweihundert Millionen Centralasiaten, Mongolen, Südsee-Insnlaner etc. und über ihnen allen die Bihliothek des Britischen Musenms in London, als kurzes Ergebniss eines unendlich langen Kampfes zwischen dem menschlichen Geist und seinen Widersachern!" So spiegelt jeder Band unserer Bibliotheken zu einem grossen Theil das Leben eines Mitgliedes unseres Standes wieder, und seine Arbeiten sind es, die uns seinen Namen erhalten haben.

Die Rede unseres Volkmann "iiber die Veränderungen, welche die Cbirurgie in den letzten zehn Jahren durchgemacht hat", brachte, wie erwartet, eine glänzende Darstellung des erfolgreichen Umschwunges, den die Chirurgie unter dem antiseptischen Verfahren genommen hat und eine unumwundene und enthusiastische Anerkennung des Mannes, dessen Name auf immer mit ihm verknüpft ist, Joseph Lister's. Von den statistischen Angaben, die V. brachte, führen wir an, dass er von 135 complicirten Fracturen keine einzige an Pyaemie oder Septicaemie verlor. 133 wurden geheilt, 2 starben, 1 an Fett-embolie der Lungen während der ersten Stunden, 1 an Delirium tremens. Amputationen der grösseren Gliedmassen führte er 400 aus, mit 4 bis 5 pCt. Mortalität, nnd wenn 57 Fälle, in denen die Operation wegen acuter septischer Processe gemacht werden musste, besonders verzeichnet werden, so ergiebt sich für diese eine Mortalitätsziffer von 30 pCt., die anch immer noch viel niedriger als die frühere vor der Einführung der Antisepsis erhaltene Zahl ist. Mehr als 200 mal wurden erkrankte Kniegelenke mit günstigem Resultat geöffnet und ausgewaschen. verwahrte sich lehhaft gegen den Vorwurf, falsche Statistik zu treiben, wohl aber nahm er das Rocht für sich in Anspruch, nur gleichwerthige Fälle mit einander zu vergleichen. Alsdann ging er zu einer Aufzählung aller der in letzter Zeit unternommenen Operationen, von der Incision der Gelenke his zur Resection des Pylorus, iiber, die nur mit Hülfe des antiseptischen Verfahrens ausführhar sind. Hierzu bemerkt die "Lancet": "Die nenen Operationen, welche uns der Redner vorführte, sind noch zu jung, um ein sichercs Urtheil üher sie zu ermöglichen, und sehr strenge Kritiken wollen viele der sog. Triumphe der nntiseptischen Chirurgie nur als eine muthwillige Herausforderung der Widerstands- und Heilkraft der Natur hetrachtet wissen." Offenbar ist der Einfluss, welchen die Lister'sche Methode auf die Mortalitätsziffern der Chirurgen in England gewonnen hat, viel kleiner als bei uns, weil die Resultate doch im ganzen schon früher viel bessere waren als andern-

orts, und es hat fast den Anschein, als ob das alte Wort, "der Prophet gilt nichts in seinem Vaterlande", noch immer gültig wäre. So war die warme Anerkennung, welche Lister von Volkmann gezollt wurde, gewiss am Platze. Und wenn Volkmann in einer Art Glaubenshekenntniss schliesslich sagte, "der Chirurg ist verantwortlich für jede Störung im Wandverlauf, anf ihn fällt die Schuld zurück, wenn sich eine ficberhafte Entzündung aushildet oder eine Ampntationswunde nicht prima intentione heilt, oder gar eine grössere Eitersenkung oder Pyaemie eintritt", so ist es wesentlich der Einfluss Lister's auf die deutsehe Chirnrgie, der einen der ersten deutsehen Chirurgen diese apodictischen Sätze aussprechen lässt.

Damit wäre die Reihe der eigentliehen Vorträge ersehöpft. Herr Féréol verlas noch das Manuseript des Vortrages, welchen der leider kurz vor Beginn des Congresses verstorbene Raynaud "über den Sceptieismus in der Medicin" halten wollte. Er gah eine Art historischpbilosophischer Darstellung dessen, was man Sceptieismus im Gegensatz zu einer gesunden Kritik nennen mag und erörterte die Ursachen, welche gerade in der Medicin die Entwicklung und Aushreitung einer sceptischen Anschauung in so hohem Grade begünstigen.

Am Dienstag, den 9. August wurde der Congress, nachdem Huxley vorher seine sehon besproehene Rede gehalten hatte, mit einer langen Reihe von verschiedenen hervorragenden Persönlichkeiten, so v. Langenbeek, Donders, Charoot, Hillings, Jenner, Bowman, Lister u. a. ausgesprochenen Dankadressen an die Leiter des Congresses und mit warm empfundenen Abschiedsworten des Vorsitzenden geschlossen; nicht ohne dass zuvor noch die zur Erinnerung an den Congress ge-prägte Denkmünze in feierlicher Ansprache folgenden Herren übergeben wurde, deren Namensnennung jedesmal mit lauten Beifallsrufen begleitet wurde: Donders (Präsident des Congresses zu Amsterdam), Guye (Generalseeretair desselhen), Féréol, Virehow, Billings, Volkmann, Pastenr, Huxley und au die Wittwe des verstorhenen Raynaud.

Damit endete der VII. internationale medicinische Congress zn London.

Wir haben es schon ausgesprochen und glauhen keinen Widerspruch zu erfahren, dass er in allen Theilnehmern das Gefühl wirklicher Befriedigung, eines "great success", wie die englischen Blätter einstimmig sagten, hervorgerufen hat.

Man darf wohl von allen den von uns in Kürze wiedergegebenen oder skizzirten Reden sagen, dass sie sich ihrer Aufgahe gewachsen zeigten und in vielfacher Bezichung theils ihres factischen Inhaltes, theils der Art ihrer die Eigenthümlichkeiten der verschiedenen Nationen üher-Art inter die Eigentnumienkeiten der verschiedenen Nationen unerraschend treu wiederspiegelnden Auffassung und Darstellung nach, in bohem Grade interessant waren. Die Vorträge und Discussionen in den verschiedenen Sectionen, an denen Männer wie Pasteur, Virchow, Lister, Bastian, Béchamp in der pathologischen, Thompson, Bigelow, Savory, Esmarch, Volkmann, Erichsen in der chirnrgischen, Gnll, Johnson, Lépine, Erb, Lancereanz, Brown-Séquard, Huglin-Jackson in der inneren Section Theil nahmen, boten vieles hervorragende, und wer seine Zeit mit dem Studinm der zwei Ausstellungen, der pathologischen und der hygienischen oder dem Besuch der Hospitäler, grosser industrieller Etablissements etc. ansfüllen wollte, dem war auch dazn reichlich Gelegenheit geboten. Wir sehen von einer Beschreihung dieser Ansstellungen, von denen namentlich dia erstere ein selten schönes Material — unter anderem ein Wachsmodell von Charcot, die Gelenkaffectionen bei Tabes darstellend, eine prachtvolle Collection aller Staub-Inhalationskrankheiten der Lungen, die sy-philitischen Assectionen der Neugehorenen iu Wachsmodellen, aehr schöne Înjectionspräparate und Zeichnungen des feineren Gefässverlaufes im Rückenmark von Adamkiewicz, eine Sammlung von Zeichnungen des berühmten Charles Bell, die Schnssverletzungen des Kopfes darstellend und mit künstlerischer Vollendung direct nach der Natur anfgenommen etc. etc. — darhot, ab, weil die Beschreihung doch keine Vorstellung der Dinge geben kann. Bemerken wollen wir aher, dass zu gleicher Zeit in diesen Räumen jeden Morgen lehende Fälle demonatrirt wurden und uns so Gelegenheit geboten war, 3 Fälle von Lepra nnd eine ausgezeichnete Collection von Fällen von Ord's Myxoedema zu sehen, jener eigenthümlichen constitutionellen Affection, welche in mancher Beziehung an Trichinose oder an chronische Anaemie erinnert, doch aber vieles Ahweichende davon hat.

Jedenfalls war Alles geschehen, den Verlauf des Congresses so erspriesslich und glänzend zu machen wie irgend möglich, und die englischen Herren Collegen dürfen mit ihren Erfolgen wohl zufrieden sein. Dem Gefühl des Dankes dafür ist während dieser acht Tage wiederholt und auf das herzlichste Ausdruck gegehen. Wir folgen nnr einer von den deutschen Landsleuten nns gewordenen Aufforderung, wenn wir auch diese Zeilen nicht schliessen ohne den Collegen jenseits des Canals, vor Allen dem Herrn Präsidenten und dem Generalsecretair, von deren unermüdlichen Vorsorge, Arbeit und Liehenswürdigkeit Jeder von uns mehr weniger directer Zeuge gewesen ist, dann aber Allen denen, die uns die Londoner Tage zu ao belehrenden und genussreichen gemacht haben, noch einmal wieder ein "many hearty thanks" zurnfen! Wie Sir James Paget in seinen Schlussworten sagte, ist es unmöglich, dass die geiatige Potenz, welche während dieser Zeit aufgespeichert und verarheitet wurde, sich nicht, wenigstens zu einem Theil, in lebendige Kraft umsetze. Der Gedanke, diese grosse und bedentende Versammlung

bei sich gesehen und ihr alle Ehren der Gastfrenndschaft gewidmet zn hahen, wird naseren Freunden alle Zeit ein freudiger und erhehender sein müssen. Wo der nächste Congress stattfinden wird, ist vorlänfig noch nicht bestimmt, so viel ist sicher, dass er, was den äusseren Apparat anbetrifft, mit London nicht rivalisiren kann. Nach dieser Richtung sind die internationalen Congresse wohl anf dem Gipfelpunkt ihrer Cnrve angelangt. Er muss ehen seinen Schwerpunkt nach einer anderen Richtung verlegen, und sollte, wie Viele von uns lebhaft hoffen, der nächste Congress nach Deutschland und dann nach Berlin verlegt werden — und wir haben hei der Mehrzahl der Franzosen, die wir üher diesen Punkt gesprochen haben, zu unserer Freude ganz vorurtheilsfreie Ansiehten darüber gehört - so sind wir sicher, dass auch ein Berliner internationaler Congress seine vortrefflieben Seiten haben und reiche Anregung und vielfachen Gennss bieten wird. Siehen internationale Congresse sind hereits ahgehalten, keiner nach Deutschland verlegt worden. Es ist Zeit, dass wir aneh hervortreten und weder Kleinmuth auf der einen, noch die wenigen Stimmen nationaler Gereiztheit auf der anderen Seite einen Hinderungsgrund bilden. Doeh wo anch immer die nächste internationale Vereinigung stattfinden möge, so viel ist sicher und die Ueberzeugung nehmen wir von diesem Congress mit fort, dass die Vortheile, welche aus der Leichtigkeit gegenseitigen Ideenaustausohes, der Vergleichung und Discussion streitiger Objecte, und aus dem persöulichen Verkehr, wenn die Geschäftsleitung in den richtigen Händen liegt, erwachsen, ganz ausserordentlich zu weiterer Fortsetzung derselben ermuntern.

Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die 49. Jahresversammlung der British medical association wurde im engsten zeitlichen Anschluss an den internationalen Congress am 9., 10., und 11. August in Ryde (Insel Wight) abgehalten. Betheiligung war grösser, als man, eben wegen der Conentrenz der voranfgegangenen grossen Londoner Versammlung, erwartet hatte; die schöne Lage des Ortes führte gerade eine grosse Anzahl erholungsbedürftige Theilnehmer des Congresses auch der zweiten Versammlung zu. Zum Präsidenten der Gesellschaft für das nächste Jahr wurde Dr. Barrow (Ryde) gewählt, welcher auch den Vorsitz in der Jahresversammlung führte; die 50. Versammlung wird in Worcester stattfinden, dem Orte, wo Charles Hastings, der Stifter der British medical association, zuerst gewirkt hat.

- Unter dem Titel "Bemerkungen zu den Beschlüssen, welche von der Commission zur Revision der Pharmacopoea germanica in den Sitzungen vom 15. his 25. October gefasst worden sind, gesondert und geordnet vom Kaiserlichen Gesnndheitsamt", hat das Kaiserliche Gesundheitsamt die wesentlichen der zahlreichen Beiträge, welche zu den Beschlüssen der Pharmacopoe-Commission von Aerzte- und Apotheker-vereinen, sowie von einzelnen Aerzten und Apothekern bis zum 1. April d. J. der genannten Behörde eingesandt worden sind, nach den einzelnen zur Beschlussfassung gelangten Punkten ordnen und durch Druck vervielfältigen lassen. Es sind Beiträge eingegangen von 33 ärztlichen Vercinen (wovon ans Berlin vom Aerzte-Vercin der Friedrichstadt, Luisenstadt, West-Berlin u. Gesellschaft f. Heilkunde), von 36 Apothekerund pharmacentischen Vereinen und Versammlungen, der medicinischen Facultät der Universität Kiel und von I5 einzelnen Apothekern und Aerzten; endlich aind aus einer Reihe Zeitschriften Beiträge herücksichtigt worden. Es iat auf diese Weise ein stattliches Heft in Folio von 97 Seiten entstanden, welches der Pharmacopoe-Commission in ihrer zweiten Sitzungsperiode werthvolles Material für ihre Berathungen liefern wird.

#### X. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Ober-Stabsarzt I. Klasse, Geheimen Medicinalrath Dr. Frentzel, Regimentsarzt des I. Garde-Feld-Artilleric-Regiments, den Königlichen Kronen-Orden III. Klasse zn verleihen.

Nicderlassungen: Dr. v. Platen in Voerde, Dr. Lustig in Kierspe, Dr. Hasenäcker und Dr. Franz Hertz in Bonn, Dr. Sindermann

in Nümhrecht.

Verzogen sind: Geheimer Medicinalrath Dr. Werner Nasse von Andernach nach Bonn, Assistenzarzt Dr. Koll von Cohlenz nach Bonn, Assistenzarzt Dr. Bartold von Bonn nach Cohlenz, Dr. Obkircher von Bonn nach Freihurg, Arzt Koch von Nümbrecht nach Morsbach, Dr. Fabricius von Düren nach Merzig.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Schnnpp hat die Teachner'sche Apotheke in Peterswaldau gekauft; dem Apotheker Pralle ist die Administration der Wrede'schen Apotheke in Beverstedt und dem Apotheker Lürig die Administration der Albrechtachen Apotheke in Visselhövede übertragen worden; der Apotheker Haak hat die Collmann'sche Apotheke in Eikel gekanft.

Todesfälle: Kreisphysikus Geh. Sanitätsrath Dr. Brannschweig in Fraustadt, Dr. Kuntze in Berlin, Dr. Franz Deutschmann in Göttingen, Zahnarzt Keller in Bonn.

Berichtigung. In dem Referate üher "Charité-Auualen" in No. 34 d. J. muss ea heissen Seite 491, Spalte 1, Zaile 14 von nnten atatt "übermässige Heiserkeit" "über mässige Heiserkeit".



Digitized by Google

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei sn die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder sn die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 5. September 1881.

*№* 36.

Achtzehnter Jahrgang.

1nhalt: 1. Schöler: Zur Sclerotomie. — II. Unverricht: Beschreihung eines neuen Punctionsapparates. — III. Olshausen: Ueber Totalexstirpation des Uterus nach zehn eigenen Fällen (Schluss). — IV. Rumpf: Ein Beitrag zur Tabes-Syphilisfrage. — V. Näcke: Ein Beitrag zur Pathogenese des Alhinismus partialis acquisitus (Vitiligo). — VI. Referate (Rigler: Ueber das Eisenbahn-Rettungswesen — Schwahach nnd Pollnow: Die Ohrenkrankheiten der Locomotivführer und Heizer — Halhertsma: Die Diagnose des Sitzes der Placenta durch Prohepnnctionen). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner Gesellschaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten — Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsherg i. Pr. — Niederrheinische Gesellschaft für Natnrund Heilkunde in Bonn). — VIII. Feuilleton (v. Corval: Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- und Pneumatotherapie — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### I. Zur Sclerotomie.

#### Eln experimenteller Beitrag gegen die Fiitrationsfähigkeit der Seleralnarben.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

Von

#### Pref. Dr. Schöler.

M. H.! Der erste, welcher die Sclerotomie zur Heilung des Glancoms vorgeschlagen hatte, war Mackenzie im Jahre 1830. "Man könne diese Punktion mit einem hreiten Irismesser an jener Stelle machen, an welcher man gewöhnlich mit der Nadel zur Depression der Cataracta eingebt. Das Instrument, gegen das Centrum des Glaskörpers vorgestossen, sollte dann ein wenig nm die Axe gedreht und für 1 oder 2 Minuten in dieser Stellung festgehalten werden, so dass Flüssigkeit anstreten könnte." Dieses Verfahren Mackenzie's nennt Manthner (Wien. med. Wochenschrift No. 27—30, 1877) ein sicherlich rationelles. Ob es ungefährlich, ob es wirksam sei, wusste letzterer dagegen nicht anzugeben, da Mackenzie nie dasselbe practisch angewandt zu haben scheint.

Als symptomatisches Mittel gegen den Schmerz rühmt Midlemore (1835) die Sceralpunction bei acntem Glaucom, jedoch scheint derselbe die Operation selten ausgeführt zn haben (cfr. Schmidt-Rimpler, "Glancom", Graefe-Saemisch, p. 104, Bd. V, Abtheilg. 1). Jedenfalls sei diese Methode bald in völlige Vergessenheit gerathen und nicht weiter ausgeführt worden.

Darauf trat Desmarres im Jahre 1847 mit seinem Versuche anf, mittelst Paracentese der Cornea das Glancom zu heilen. Ihm schlossen sich in nenerer Zeit Critchett, Coccius und Sperino an. Letzterer, welcher dieselbe bis in die jüngste Zeit enltivirte, kam jedoch znm Resultate, dass dieselben — wiewohl wirksam — nicht mit der Iridectomie im vorgeschrittenen Stadinm des Glancoms rivalisiren könnten.

Nachdem v. Graefe 1855 die Iridectomie als Heilmittel gegen das Glancom gefunden hatte, tauchten trotzdem noch die Vorschläge Hancock's (1860), Solomon's, Heiberg's nnd Prichard's auf mittelst einer Durchschneidung des Ciliarmnskels "Myotomia intraocnlaris" eine Beseitigung des Leidens zu erstreben. Die ungenügenden Resnltate der Iridectomie, welche,

wie bekannt, nichtfür alle Stadien und für alle Formen des Glancoms ein sicheres Heilmittel abgiebt, die im Laufe der nächsten Jahre zn Tage getreten waren, veranlassten bei der noch immer nicht anfgeklärten Theorie der Heilwirkung derselben, auf nene Ersatzmethoden zn sinnen.

Der erste, welcher als Begründer der modernen Sclerotomie dieselhe gegen das Glaucom anpries, ansgehend von der Vorstellung, dass die ahnorme Rigidität der Sclera die eigentliche Grundbedingung des Leidens sei, war Stellwag von Carion ("Ueher den intraocnlären Druck"). 1868 berichtete derselbe über zwei Fälle derart, von welchen einer jedoch nur ohne Irisexcision ansgeführt werden konnte.

Die Aufmerksamkeit der Practiker wurde auf die Sclerotomie indessen erst gelenkt durch v. Wecker's Vortrag im Jahre 1869 in der Heidelberger Ophthalmologenversammlung. Nach demselben hängt der Effect der Iridectomie nicht von der Irisexcision, sondern von der Lage und Ausdehnung des Schnittes im Scleralbord ab. In Folge eines nachgiebigen, lockeren Zwischengewebes zwischen den Wundrändern komme es zu keinem soliden Wundverschlusse, sondern zn einer Filtrationsnarbe, durch welche die abnormen Druckbedingungen dauernd sich ansgleichen könnten. Seiner Empfehlung folgten, mit Ausnahme Quaglino's, welcher selbständig vorgegangen war, Snellen, Secondi, Bader, Spencer, Watson, Schmidt-Rimpler (1 Mal mit cystoider Vernarbung) u. A.

"Bei Sichtung der Veröffentlichnngen über das Verfahren stellt sich folgendes heraus: Bei 12 Sclerotomien, die nach Qnaglino mit dem Lanzenmesser gemacht wurden, traten 9 Mal Irisvorfälle ein, von denen 5 durch Calabar oder Einschneiden zurückgebracht werden konnten. Die anderen 4 erforderten besondere Behandlung in der Heilungsperiode, wie Punction, Touchiren etc. Aber selhst in den Fällen, wo der Irisvorfall zurückging oder gar nicht eingetreten war, wurde einmal eine Pupillenverzerrung und dreimal eine cystoide Vernarbung beschrieben. Im Ganzen sind unter 12 Sclerotomien 5 Irisadhärenzen und 3 cystoide Vernarbungen angegeben, hei 5 Operationen mit dem Gräfe'schen Linearmesser (Simmi), die im Uebrigen ziemlich ungenan heschrieben sind, fällt die Iris einmal vor, geht aber auf Calabar zurück, in einem anderen Falle bleibt die Pupille unregelmässig. Die Fälle von Chislat,

welche Secundärglaucom u. s. w. hetreffen, können hezüglich der Irisvorfälle nicht in Betracht kommen, da schon vorher ansgedehntere hintere Synechien hestanden. Genauere Mittheilungen üher Operationen nach der von Wecker angegehenen Methode fehlen." (Schmidt-Rimpler, l. c. pag. 125.) Dieselhen können jedoch nicht ermuthigend gewesen sein, da dereelhe nnr für erhlindete Augen die Ansführung derselhen gestattete, und später an Stelle derselhen die Augendrainage ausgeführt hahen wollte.

Nachdem nun auch Stellwag (1870) seine Empfehlung der einfachen Scleralparacentese zu Gunsten der mit Ansschneidung eines Irissectors combinirten zurückgezogen hatte, war es Mauthner (l. c.), welcher im Jahre 1877 dereelhen durch seine Empfehlung ansgedehnten Eingang eelhet in Deutechland verschaffte. Nachdem durch Leher die Bedeutung des vorderen Filtrationewinkels für die Ausscheidung von Flüssigkeit aus dem Auge eicher gestellt war, und die Arheiten von Woher, Laqueur und Knies eine practische Verwerthung dieser Thatsache angehahnt hatten, war auch für die Sclerotomie im Sinne der dadurch erzengten Infiltrationsnarbe der Boden geschaffen.

Zwar erhohen sich gegen die durch nichts erwiesene Infiltrationseigenschaft der Narhe verschiedene Stimmen. machte Schweigger (Lehrhuch der Augenheilkunde, p. 537) dagegen geltend, dass das Narhengewehe für gewöhnlich nnnachgiehiger als normales Gewehe gehalten werde, und erklärte Hirschherg (cf. Centralhlatt, 1880, p. 333), dass er noch nie eine Filtration ans einer Scleralnarhe wabrgenenommen hahe. Ferner hatte ich im gleichen Sinne mich in meinem Jahreshericht pro 1880 geäussert und dahei auf den ungünstigen, ja häufig deletären Einfluss der cystoiden Vernarhung heim Glancom hingewiesen, welche ich, wie anch Schweigger und wohl noch Andere meiner Fachgenossen als das Prototyp einer Filtrationsnarhe damals hetrachtete. Dem gegenüber hat Schmidt-Rimpler (l. c. p. 119) auf Grundlage von Beohachtungen an anatomischen Präparaten eingewandt, daes das bei peripheren Schnitten sich hildende Zwischengewehe in der That sehr wenig fest sei und der Einwand Schweigger'e demoach nicht zutreffend eei.

Wiewohl ansser als Filtrationsnarhe (Wecker) nach Stellwag der Scleralschnitt dnrch Entspannung der rigiden Bnlhuskapsel oder durch Hehung der Zusammenschnürung des Corp. cil. und der dadurch hedingten Blutstauungen wirken sollte, (Quaglino) so blieb doch die allgemein gültige Annahme die v. Wecker'sche Theorie. Indem wir die nahe liegenden Einwände gegen die anderen Theorien hier ühergehen, hemerken wir nochmals, dass für den Heilesfect des Eingriffes die Irisexcieion als gleichgültig hetrachtet und in die Eigenart der Narhe die Bedentung dee Eingriffee verlegt wird. Nachdem wir in dem schwefelsanren Eserin ein prompt nnd nicht allzu reizend wirkendes Myoticum erhalten hatten, um die hedenkliche Chance dee Irisvorfalles hedentend zu verringern, und auch in der Technik der Ausführung ein weiterer Fortschritt gemacht war, verringerten sich auch dem entsprechend die Bedenken gegen ein Verfahren, welches kosmetiech eine Verunstaltung und optisch die hekannten durch Vergrösserung des Diaphragmas gesetzten Uehelstände vermied. Die allgemein and immer allgemeiner in Anwendung gezogene Methode war die von Wecker angegehene. Derselhen zufolge wird mit dem schmalen v. Graefeschen Messer ein Schnitt von 2 Mm. Lappenhöhe in dem Scleralhord ausgeführt, hei welchem jedoch eine mittlere Brücke des Scleralgewehes von 1/2 Schnittlänge undurchschnitten hleiht. Durch leichte Messerwendung lässt man das Kammerwasser langsam abfliessen, und zieht das Messer erst zurück, nachdem die durch den Kammerwasserabfluss prolahirende Iris sich reponirt hat. Zur weiteren Sicherheit vor einem nachträglichen Irisvorfall wird noch Eserin instillirt.

Soll die Sclerotomie fernerbin nicht das Schicksal der Hornhautparacenthesen beim Glaucom theilen, so muss die Filtrationsfähigkeit der Narhe erwiesen werden. Diesen Nachweis zu führen oder dieselhe von der ihr fälschlich heigelegten Fähigkeit zu hefreien, war der Zweck folgender experimenteller Arheit.

Als Versnchsthier henntzte ich das Kaninchen, hei welchem nnzweifelbaft von verschiedenen Beobachtern Glaucom heobachtet worden ist, wiewohl eine sichere Methode der experimentellen Erzengung dereelhen hisher noch fehlt. In verschiedeuster Ausdehnung, von 4-10 Mm. Länge, wurden mit dem schmalen Messer Sclerotomien am Scleralhord in einem Ahstand von 1/2-11/2 Mm. vom Limbne corn. entfernt, ausgeführt. Entweder wurde die Sclera vollständig durchschuitten oder eine Conjnnctivalhrücke oder Scleralhrücke in dem Scheitel der Lappenwunde stehen gelassen. Die Zahl der Sclerotomien an ein nnd demselhen Auge schwankte von 1-5, welche successive nach Verheilung der zuvorgegangenen auegeführt wnrden. Desgleichen wurde die Sclerotomie mit Irisexcision combinirt and ferner cystoide Vernarhang absichtlich, wie unahsichtlich herheigeführt. Zur Beetimmung der Filtrationsgrösse aus dem Auge hediente ich mich eines Manometere mit Leher'scher Einstichscanüle, welches in die vordere Kammer eingeführt wurde (cf. Arch. f. Angenheilk. Bd. XXV. Abtheil. 4).

Bei allen Vereuchen wurde die Ansgangsstellung von annähernd 27. Mm. Hg.-Druck gefunden, etwaige kleine Ahweichungen dahei ausgeglichen durch künstliche Herabsetzung oder Steigerung des intraoculären Druckes his anf ohigen Werth. Die künstliche Steigerung erfolgte dann stets auf 100 Mm. Hg.-Drnck über die Ansgangsstellung. Als Beohachtungsdauer wnrden 25 Minuten bestimmt, welche zur Widerkehr normaler ständiger Druckverhältnisee erfahrungsgemäss meist reichlich ausreichen. Die Filtrationsgeschwindigkeit wurde nicht nur gemessen, sondern anch nie versänmt, die Beschaffenheit der Narhe auf Flüssigkeitsausscheidnng mittelet Fliesspapier wiederholt zn prüfen und unter Lonpenvergrösserung ihre Oherstäche zn besichtigen. Nach Beendigung der Messung wurde dann meist nochmals der Druck im Ange his auf 200, 300 resp. 400 Mm. Hg. gesteigert, um eine künstliche Berstung der Narhe zu Stande zn hringen. Als Injectionsmasse hediente ich mich einer echwachen Kochsalzlösung, welche hisweilen mittelst Carmin intensiv roth gefärht wnrde. Was nna die Hanptfrage anhetrifft, eo ist hei sämmtlichen Versuchen niemale eine Beschleunigung der Filtration am sclerotomirten Ange gegenüher dem geennden hechachtet worden.

Die einzelnen Messungen eind am 80. 41., 22., 14. 10. 8. und 4. Tage nach der Ausfährung der Operation vorgenommen worden. Unter den 8 Fällen siad zwei mit cystoider Vernarhnng and einer mit einer Iriscision ansgeführt. Mit Ausnahme eines Falles waren die Unterschiede in der Filtrationegeechwindigkeit innerhalh 25 Minuten so geringfügige, dass dieselhen unter die Rnhrik der Beohachtnngsfehler zn stellen sind. Will man das hingegen nicht, so sprachen die Differenzen alle im Sinne einer Verlangeamung der Filtration am sclerotomirten Auge. Nnr in einem Falle, wo nach 14 tägiger Heildauer der Sclerotomiewnnde die manometrischen Messungen vorgenommen wurden, hetrug der Ahfall am gesunden Auge 92 Mm. am sclerotomirten bingegen 80 Mm. Hg. innerhalh 25 Minuten. Die Ausgangsstellung war wie immer 27 Mm. gewesen, die Drucksteigerung 100 Mm. Hg.-Druck. Wie die Loupenhetrachtung und das Betupfen mit Fliesspapier lehrte, hlieh in allen Fällen bei diesen Drucksteigerungen die

Narheresp. ihr breites Zwischengewehe trocken. Selhst in dem Falle, wo nach 3 mal 24 Stunden nach der Sclerotomie die Messnng angestellt war, filtrirte das Narhengewebe nicht. Wurde hingegen der Druck noch weiter anf 200-300 Mm. Hg. üher die Ausgangsstellung gesteigert, also ein Druck erzengt, wie derselhe sicher keinem pathologischen Processe am Kaninchenauge eigen ist, wohei der Bulbns steinhart wurde, so hlieh das Zwischengewehe nicht mehr trocken. Mit Ausnahme eines Falles, wo die Sclerotomie mit Irisexcision comhinirt war, and nach 22 tägiger Heildauer selbst hei 300 Mm. Hg.-Druck die Narhe trocken hlieh, trat hei dem Falle von 10tägiger Heildaner die Darchfenchtung des Zwischengewehes hei 240 Mm. Hg.-Druck ein, während hei den Fällen von 14 und 41 tägiger Heildaner dieselbe erst bei 300 Mm. Hg.-Druck heohachtet wurde. Leider konnte an dem Versnchsthiere nach dreitägiger Heildauer die Widerstandsfähigkeit gegen das Zwischengewebe gegen höheren Drnck nicht hestimmt werden, da das Thier inzwischen infolge des Chloroforms verschied. Bei dem Fall von 80 tägiger (üherhäuteter Irisvorfall) wie demjenigen von 8 tägiger Heildauer hatte ich mich heschränkt anf den Nachweis, dass hei 200, resp. 240 Mm. Hg.-Drnck das Zwischengewehe noch trocken blieh. Während in dem Fall von 41 tägiger Heildaner eine feine gleichmässig tropfförmige Dnrchfeuchtnng des Zwischengewehes bei Lonpenhetrachtnng wahrgenommen wnrde, platzte in dem Falle von 10tägiger Heildauer das Zwischengewebe an einem Pnnkte, aus welchem dann reichlich Flüssigkeit hervorquoll.

Höchst üherraschend, zugleich jedoch höchst lehrreich gestaltet sich nnn das Verhalten der Filtration bei cystoider Vernarhung. In einem dieser Fälle blieh, wie hereits erwähnt, hei 200 M. Hg.-Druck über der Ausgangsstellung der üherhäntete Irisvorfall völlig trocken (80 tägige Heildaner) während hei dem anderen am nnteren Wundrande eine Stelle von Zeit zu Zeit einen feinsten punktförmigen Flüssigkeitstropfen anstreten liess, wie mit Fliesspapier nachgewiesen wurde. Die hei 100 M. Hg.-Druck für Flüssigkeiten permeahle Partie war hei der Loupenbetrachtung nicht sichtbar, nahm auch bei 200 M. Hg.-Druck die Ansscheidung nicht zn, sondern versiegte sogar hei noch höherer Drucksteigerung, his endlich hei cr. 300 M. Hg.-Drnck ein Platzen des Vorfalles eintrat. Wahrscheinlich war hei dem höheren Drnck durch stärkere Vorwölhung des Irisvorfalles ein pfropfartiger Verschluss dieser noch nicht üherhäuteten Stelle eingetreten. Die eigentliche cystoide Narhe hingegen hlieh während der Zeit bis zu ihrem Bersten, wie in anderen Versnchen völlig trocken. Dieses Prototyp der Filtrationsnarbe, wie die cystoide bisher genannt wnrde, fil trirt demnach durchans nicht, sondern lässt nur Flüssigkeit dnrch, wenn ein Bersten des verdünnten Narhenscheitels statt hat. Damit stimmt nun ganz vortrefflich das, was die klinische Beohachtung lebrt, hisher jedoch missgedentet wurde. Anch hier sieht man nnr von Zeit zu Zeit in grossen Intervallen von Monaten, ja selhst Jahren einen subconjunctivalen Flüssigkeitserguss mit gleichzeitigem Einsinken des hlasenförmigen Scheitels der cystoiden Narhe; wohl Niemand hingegen dürfte sich rühmen, eine stetige Ausscheidung aus derselben wabrgenommen zu haben, sobald die narhige Ueberhäntung derselhen, welche hier hereits nach 14 tägiger resp. 41 tägiger Heildaner eingetreten war, sich vollzogen hat. - In dem ersteren Falle von 14 tägiger Dauer war erst in Folge der zweiten Sclerotomie ein Irisvorfall eingetreten. Während nach der ersten Sclerotomie die manometrische Messnng am gesunden Auge in 25 Minuten einen Ahfall von 100 Mm. Hg. anf 0 Mm. Hg.-Druck, am sclerotomirten hingegen von 100 auf 2 Mm. Hg.-Druck ergehen hatte, somit die Filtrationsgeschwindigkeit bei heiden als gleich zu betrachten war, zeigte eine erneuerte Messnng nach der zweiten Sclerotomie folgendes: Trotz nicht völliger Impermeahilität der Randpartie der Narbe erfolgte in 25 Minuten am sclerotomirten Ange jetzt der Ahfall von 100 Mm. Hg. auf nur 20 Mm., während am gesunden die Ansscheidungsgrösse 98 Mm. hetrug, somit der Hg.-Stand 2 Mm. über die Ausgangsstellung betrug.

(Schlnss folgt.)

#### II. Beschreibung eines neuen Punctionsapparates.

, von

Dr. Unverricht,

Assistenzarzt am städtischen Krankenhospital zu Allerheiligen in Breslau.

Die Punction plenritischer Exsudate, welche noch zn Anfang dieses Jahrhunderts zu den seltensten chirnrgischen Eingriffen gehörte, ohgleich sie seit den Zeiten des Hippokrates immer wieder von Nenem als heilsame therapeutische Massnahme anfgetancht war, ist in nenerer Zeit von hervorragenden Klinikern so eingehend stndirt und ausgebildet worden, dass man die Ansichten üher ihre Zweckmässigkeit, üher ihre Indicationen nnd Contraindicationen sn ziemlich als ahgeschlossen hetrachten kann.

Besonders die französische Schnle hat die klinische Geschichte dieser Operation mit allen ihren Details so sehr verfeinert, dass spätere Generationen den glanzvollen Anseinandersetzungen eines Troussean ') kaum noch etwas Wesentliches werden hinzufügen können.

Er illnstrirt znnächst durch eine in reichlicher Fülle heigehrachte Casuistik die Nothwendigkeit der Thoracocentese in Fällen, in welchen zwar die snbjectiven Beschwerden nicht zum raschen Eingreifen zu drängen scheinen, wo aber dennoch die physikalische Untersuchung das schnelle Wachsen des Ergusses kundthnt und schon eine Verzögerung von 12 Stunden dem Patienten durch plötzliche Syncope das Leben kosten kann, Fälle wie sie anch Fräntzel mit starker Betonung der Nothwendigkeit raschen Eingreifens schildert, der sich im Uehrigen fast völlig den Tronssean'schen Ausführungen anschliesst.

Auch weniger nmfangreiche Exsudate sind nach Troussean's Rath zu pnnctiren, wenn ihre Resorption zögert, weil häufig genug der Drnck des Exsudates auf die Lymphhahnen der Hinderungsgrund der Resorption ist, andererseits aber auch die Pnnction das einzige Mittel an die Hand gieht, die dem Organismus durch langdanernde Lungencompression drohenden Gefahren hintanzuhalten.

Bei lange hestehenden Exsudaten entwickeln sich nämlich Schwarten nnd schwielige Verdickungen der Plenra, welche deren Ausdelnungsfähigkeit für immer vernichten; die comprimitte Lunge ist ferner zu käsig pnenmonischen Processen mehr geneigt, und wenn man hei lange bestehender Plenritis später Tuherkeln in den Pleurablättern findet, so glauht Tronssean die Frage aufwerfen zu dürfen, ob diese Tuherkelhildung nicht durch das lange Bestehen des Exsudates hegünstigt worden ist, eine Frage, welche wir selbst nach dem Stande unserer hentigen Tuberenlosenlehre nicht im negativen Sinne heantworten können.

Allen diesen Auseinandersetzungen Tronsseau's können wir nns in allen Stücken nur vollkommen anschliessen, nnd es wird auch die Thoracocentese auf der inneren Ahtheilung unseres Hospitals seit langer Zeit nach diesen Indicationen, wie wir

<sup>1)</sup> Clinique médicale de l'Hôtel-Dieu de Paris und Bulletin de l'Académie de médecine, tome lX, p. 138 et tome X, p. 517.



glanben mit gntem Erfolge, gebandhabt. Niemals haben wir die geringsten Nachtbeile davon gesehen. Zwar haben wir damit nicht alle Exsudate geheilt; häufig stellte sich knrz nach der Operation der Erguss in seiner früheren Ausdehnung wieder her, und auch wiederholte Punctionen vermochten nicht, dem Fortschreiten des Uebels Einhalt zu thun, aber dann stellte sich gewöhnlich herans, dass es sich um schwere tnberculöse Erkrankungen handelte, deren Natur man wegen der fast ansschliesslichen Localisation der Tnbercnlose in der Pleura intra vitam nicht mit Sicherbeit nachweisen konnte.

Aber anch in solcben Fällen glanben wir, öfter das Leben verlängert zu haben, indem wir stets auf der Wacht mit Hülfe der Punction lange Zeit hindurch den Plenraerguss in so engen Grenzen zu halten im Stande waren, dass keine schnelle Vernichtung der wichtigsten Lebensprocesse, der Respiration und Circulation eintreten konnte.

Auch die Einschränkung Traubs's'), erst nach völligem Ablauf des Fiebers zn punctiren, haben wir uns nicht auferlegt. Bestand der Erguss bersits längere Zeit mit mässigen Abenderhebungen der Körperwärme, zögerte die Resorption trotz sachgemässer Anwendung der Dinretica und Roborantia, so hinderten uns auch Temperaturen von 38,5 oder 39,0 nicht dis Operation vorzunehmen. Wir hatten dann nicht selten die Genugthunng, damit das Fieber zn coupiren und eine definitive Heilung der Brustaffection eingeleitst zu haben. 2) In anderen Fällen traten wohl auch nach der Operation mässige Fieberbewegnngen ein, aber das Exsudat sammelte sich nicht wieder an, und es trat langsame Genesnng ein.

Wenn nun trotz aller dieser Vortheile, welche nnr noch von wenigen Aerzten bestritten werden dürften, doch die Punction noch nicht Gemeingut der Aerzte geworden ist, wenn trotzdem in der ärztlichen Praxis die Indication für ihre Anwendung sich auf drobende Lebensgefabr durch Erstickung beschränkt, so kann die Ursache hiervon nnr in der Technik der Operation liegen, welche dem Arzte zu umständlich und unbequem ist, vielleicht sogar in vielen Fällen in der Kostspieligkeit der erforderlichen Apparate.

Die Zeiten, wo man mit einem einfachen Troicart Flüssigkeit aus der Pleurahöhle abliess, sind glücklicherweise vorüber; es mögen dabei genug Fälle vorgekommen sein, wo zum Schlusse der Operation bei tiefen Inspirationen grösssre Luftmengen in die Plsuraböhle eintraten und zur Vereiterung, vielleicht gar zur Verjanchung eines sonst gutartigen pleuritischen Ergusses führtsn.

Die einfache Schutzvorrichtung durch ventikartig schliessende Gummiplättehen oder dadurch, dass man das Ende der Canüle in Flüssigkeitsbebälter leitete, haben sich nur vorübergehende Anerkennung erworben. Der Hauptfortschritt der Punction ist bezeichnet mit der Einführung der Aspiration und der Anwendung capillärer Troicarts, wie sie Bowditch im Jahre 1852 inaugurirte.

Er bediente sich als Aspirationsinstrument einer gewöbnlichen Saugspritze, deren Ansatzrohr doppelt durchbohrt war. Wenn anch seine Mathode langs Zeit unbeachtet blieb, so hat er doch die Genugthunng, dass alle neneren Instrumente mit nur geringen Aenderungen nach seinen Principien construirt sind.

Die Apparate von Potain und Dieulafoy haben so ziemlich alle übrigen verdrängt, sind aber noch lange nicht in den Händen aller practischen Aerzte. Der Apparat von Dieulafoy ist nach einfachen Principien construirt, aber znm allgemeineren Gebranch doch zn voluminös nnd für den practischen Arzt — zn thener. Ueberdies glauben wir, dass ihm anch einige principielle Vorwürfe gemacht werden können. Dis Kraft, mit welcher er aspirirt, ist unter allen Umständen die einer vollen Atmosphäre, und es fehlt uns nicht nur jede Möglichkeit, dieselbe zn vermindern, sondern auch ein Massstab darüber, wie langs man aspiriren darf, ohne verderbliche Zerrungen oder Zerrsissungen der Pleura zu erzeugen.

Wer Sectionen plenritischer Exsudate gemacht hat, der wird sich erinnern, wie ungünstig bänfig die Verhältnisse für die Entleerung des Ergusses sind, so dass man sich wundern mass, warum nicht hänfiger mit dem Dieulafoy'schen Apparate Zerreissungen einer brüchigen Pleurastelle mit Pneumothoraxbildung, oder doch wenigstens mit Vereiterung eines serösen Ergusses erzeugt werden. Noch vor Kurzem saben wir einen in seiner Configuration eigenthümlichen mit Flüssigkeit gefüllten Plenraranm, bei welchem der Unterlappen ganz in die Höhe gedrängt war und der dadurch entstehende cubische Raum mit unnachgiebigen Schwarten ausgekleidet erschien. Mit dem Potain'schen Apparate hatte man nur wenige Cubikcentimeter Flüssigkeit entleeren können; bätte man den Dieulafoy verwendet, vielleicht wäre doch bei der grossen Kraft, mit welcher er aspirirt, trotz der Dicke der auskleidenden Schwarten an einer weniger resistenten Stelle eine Ruptur eingetreten.

Aber anch der Potain'sche Apparat, der wie gesagt diese Nachtheile nicht hat, weil er uns in den Stand setzt, mit einer beliebig abznstufenden Gewalt zu aspiriren, bietet ausser dem immerhin noch hohen Preise andere Nachtheile, welche seiner allgemeineren Anwendung im Wege stehen. Dieses ganze System von Flaschen und Luftpumpen und Hähnen ist viel zu complicirt, als dass der practische Arzt im Drange einer grossen Thätigkeit angenebm damit bantiren könnte. Man muss sich beständig die pbysikalischen Verhältnisse vor Angen halten, wenn man nicht Fehler begehen soll, und ich könnte einen Fall erzählen, wo einem sonst geübten Arzte das Versehen passirte, dass er den Schlanch der Luftpumpe an den falschen Hahn ansetzte und anf diese Weise die Luft in der Flasche comprimirte, welche dann bei der Punction mit lautem Zischen in die Plenrahöble einströmte und zur Pneumothoraxbildung führte.

Diese Umstände veranlassten mich, über einen möglichst einfachen Apparat nachzusinnen, welcher sich einmal durch Billigkeit, daun aber anch durch Einfachheit im Princip und Bequemlichkeit der Handhabung und Transportirung auszeichnete. Da ich glaube, zu einem in mancher Beziehung befriedigenden Resultate gekommen zu sein, so will ich mir erlauben, den von mir construirten Apparat näher zu beschreiben und einer wohlwollenden Prüfung der Fachgenossen zu empfehlen.

Der Apparat besitzt in seiner Construction Aehnlichkeit mit den in neuerer Zeit vielfach verwandten Clysopompen, von denen sich besonders die von Ingram in London fabricirte und für England und Frankreich patentirte in den meisten englischen medicinischen Zeitschriften annoncirt findet.

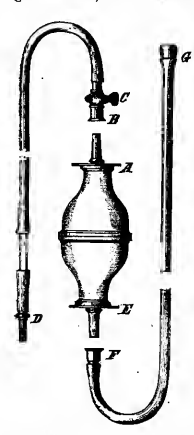
Auch ein Apparat zur Transfusion nach Aveling, wie ich ihn in einem mir gerade vorliegenden Instrumentencatalog augezeigt und abgebildet finde, hat mit meinem Punctionsapparat eine principielle Verwandtschaft, nur dass natürlich die Verwendung zur Aspiration, speciell für die Pleurahöhle, eine Reibe wichtiger Vorrichtungen nöthig machte.

Der von mir construirte Apparat besteht nämlich aus einem länglichen Gummiballon, dessen Expansionskraft durch eine

<sup>1)</sup> Gesammelte Beiträge, II, S. 1122.

Denselben Standpunkt nimmt auch Ewald (Zur operativen Bebandling pleuritischer Exsudate, Charité-Annalen, I. Jahrg., 1874) ein.

ringförmige Verstärkung der Wandnng in der Mitte noch vergrössert wird, und der an seinen beiden Euden zwei Ansätze



von Hartgummi mit Ventilen hesitzt, vou denen das eine A sich hei der Aspiration, das andere E bei der Exspiration öffnet, so dasshei rhythmischem Zusammenpressen des Ballons ein Luftstrom in der Richtnng von A nach E geht, oder wenn das Ansatzstück A mit einem Wasserhehälter in Verhindung steht, ein Strömeu der Flüssigkeit in derselhen Richtnng stattfindet. Bringt man nun das aspirirende Ende A mit einem Schlauche BD in Verhindnng, in welchen ein Glasröhrchen zur Beohachtung des Flüssigkeitsstromes eiugeschaltet und desseu Ende mit einer Hohlnadel armirt ist, so kaun man, uachdem die Hohluadel in einen mit Flüssigkeit gefüllten Pleuraraum eingestocheu worden jst, iu der hequemsten Weise durch rhythmisches Znsammenpresseu des Gummihallous eiu Aussaugeu

Pleuraffüssigkeit hewerkstelligen, welche dann durch das Ventil bei E ausströmt uud zur grössereu Bequemlichkeit mittels des Ausatzschlauches F G in ein heliehiges Gefäss geleitet wird.

Der Gummischlauch BD hesitzt au dem Ende D ein conisches Ausatzstück, welches genau iu die Oeffnung einer gewöhnlicheu Hohlnadel hiueinpasst. Statt der gewöhnlicheu Hohlnadel kanu mau natürlich auch eineu Troicart mit seitlichem Ausatz verwendeu, ähnlich wie der zu dem Potaiu'scheu Apparate gehörige, hei welchem das iu dem Thoraxraum befiudliche Ende nicht spitz zuläuft nud, so weit unsere Erfahrungen reichen, durch Vermeidung des Kratzeus au der Pleura pulmonalis viel seltener Hustenreiz eintritt, als hei deu gewöhulicheu spitzen Hohluadeln.

Au dem anderen Eude B hefindet sich eine Hülse, welche genan auf das couische Ansatzstück des Gnmmihallons hei A passt, und dicht oherhalh derselheu eiu Hahu C, durch welcheu man den Schlauch BD luftdicht ahschlicssen kanu. Für gewisse Fälle hat mau uämlich das Bedürfniss, der Aspiratiou vou Exsudat eine Injectiou in die Pleurahöhle nachfolgeu zu lasseu, sei es uun, dass man sich dahei wie Bälz, Kashimnra') und Audere vou dem Gesichtspunkt leiten lässt, die Pleurahöhle zu desinficiren, sei es, dass man dem Rathschlag Seuator's' folgend deu Zweck im Auge hat, den Eiter iu der Pleurahöhle "zu verdüunen, um deu hei jeder Eutleerung zurückhleihendeu Rest zur Resorptiou geeigneter zu macheu".

Es lässt sich dies mittels unseres Apparates sehr einfach dadurch hewirken, dass mau deu Hahu C schliesst, deu Gummihallou umkehrt, so dass uuumehr das aspirireude Eude A mit F iu Verhiudung gehracht wird und uun, uachdem mau ihu mit der Desinfectiousflüssigkeit vollgesaugt hat, mit dem exspirirendeu Eude E au B ausetzt und so die fragliche Flüssigkeit uach Oeffnung des Hahues C iu die Pleuraböhle einpumpt, wo-

hei selhstverständlich das jetzt ansaugende Schlanchende G heständig in dem Flüssigkeitshehälter verhleiht.

Die Kraft, mit welcher das in meinen Händen hefiudliche Modell aspirirt, ist uach manometrischen Untersnchnugen nngefähr gleich dem Drucke von ½ Atmosphäre oder einer Wassersänle von 8 Fnss Höhe, eine Stärke, welche für die meisten Fälle wohl ausreichen dürfte, denn, wenn man nach Donders mit der Kraft von 7½ Mm. Quecksilher hei der Exspiratiousstellung des Thorax, von 9 Mm. hei der Inspiration im Stande ist, die gesnude Lunge vollkommen an die Thoraxwand anznsaugen, so wird wohl eine 20 resp. 24 Mal stärkere Kraft für die durch pathologische Processe resistenter gewordene Plenra unter allen Umständen genügeu. Ja, ich halte es direct für einen Vorzug meines Apparates, dass er nicht wie der Dieulafoy'sche mit der vollen Kraft einer Atmosphäre aspirirt, da hierhei, wie wir hereits ohen erwähnten, doch leicht schädliche Folgen eintreten können.

Wir erinuern nur daran, wie grosse Vorsicht man z. B. hei der Puuction des Pyopueumothorax auweudeu muss, wenn man die Gefahr vermeideu will, eine vielleicht uur locker verklehte Lungenfistel wieder aufzureisseu, was mit so grosseu Aspiratiousstärken, wie sie der Dieulafoy hesitzt, nur hei der grössteu Umsicht möglich ist.

Jedenfalls besitzen wir ulcht den Muth, das Beispiel Oeri's 1) nachzuahmen, welcher von einem seiner Krauken erzählt: "Bei der Aspiratiou stellteu sich ziemlich rasch Beeuguug uud Hustenstösse und darauf iuteusive Schmerzeu im Thorax eiu, so dass der Krauke hei jedem Stempelzuge stöhnte. Zugleich hatteu wir auch heim Auzieheu des Pumpenstempels eiueu starken Widerstand zu üherwinden. Nachdem 1100 Ccm. eines seröseu Exsudates eutleert wareu, hatte der Kranke plötzlich das Gefühl, als oh iu seiner Brust etwas zerreisse oder platze, und vou diesem Momente au war sowehl die Beeugung des Kranken, als das Widerstandsgefühl au der Pumpe verschwunden. Ausser einem Gefühl von Wundsein, dass der Pat. während der uächsteu Stundeu in seinem Thorax hatte, hlieh der Eingriff ohne ühle Folgen, nud der Erguss hildete sich uicht wieder. Hier haudelte es sich augeuscheiulich um die Zerreissung einer Pseudomembrau, welche die Lunge an ihrer Wiederausdehnung gehindert und die Eutleerung der Flüssigeit erschwert hatte«.

Nicht immer dürfte mau das Glück hahen, dass gerade eine unzweckmässig verlaufende, feste Pseudomemhrau und nicht die durch pathologische Processe möglicherweise noch hrüchiger gewordene Pleura einreisst.

Wir hefinden uns in dieser Beziehung in erfreulicher Uehereinstimmung mit Heuhuer, der in jüngster Zeit wieder die Unzweckmässigkeit betout hat, mit grosser Kraft zu aspiriren. Er schaltet zwischen Troicart und Aspirationsspritze einen leicht collabirenden Gummischlauch ein und eutferut sofort die Canüle aus der Brustwaud, wenn das Zusammenfallen des Gummischlauches das Ansteigen des negativen Druckes kund gieht.

Lehrreich ist in dieser Beziehung auch ein von Ewald<sup>2</sup>) citirter Fall, der schon in seiner im Jahre 1876 erschienenen erschöpfenden Arheit üher diesen Gegenstand mit Entschiedenheit gegen die foreirte Aspiration auftrat.

Ein pleuritischer Erguss war mit der Saugspritze möglichst vollständig (also jedenfalls mit starkem Zug!) entleert wordeu. "Wenige Stundeu nach der Operatiou starh der Pat. im Collaps, und mau faud hei der Sectiou eineu grosseu frischeu Bluterguss

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschr., 1880, No. 3.

<sup>2)</sup> Zeitschr. f. klin. Med. von Frerichs u. Leyden, Bd. II, S. 231.

<sup>1)</sup> Oeri, Die Thoracocentese durch Hohlnadelstich und Aspiration bei seröser und eitriger Pleuritis. Stuttgart 1876.

<sup>2) 1.</sup> c. S. 154.

in den Pleurasack und eine durch alte Schwarten total comprimirte Lunge vor. Es konnte genau nachgewiesen werden, dass dieses Blut aus den Pleuragefässen stammte".

Das hei der Aspiration geschaffene Vacuum wurde hier dnrch Blut ausgefüllt, da die Lunge in Folge fester Schwartenhildung an ihrer Ausdehnung gehindert war.

Oh nun gerade die Kraft von ½ Atmosphäre die grössten Vortheile darhietet, oder oh man damit nicht für alle Fälle auskommt, wird erst eine grössere Erfahrung zu entscheiden haheu. Für diejenigen Fälle, welche ich his jetzt mit meinem Apparate zu hehandeln Gelegenheit hatte, und deren sind hereits eine heträchtliche Anzahl, schien mir das Bedürfniss, diese Kraft zu verstärken, nicht vorzuliegen; sollte sich dasselhe einstellen, so wird es durch Verwendung stärkerer Gummihallons leicht hefriedigt werden können.

Bei den Punctionen verfahre ich gewöhnlich so, dass ich nach Znsammensetzung des Apparates denselhen völlig mit Carholflüssigkeit vollsange, das Ventil hei C. schliesse nnd nun den Gummihallon comprimire, so dass sofort hei Oeffnung des Hahnes die Saugwirkung des Ballons zur Geltung kommt. Ich schaffe auf diese Weise ähnliche Verhältnisse, wie Dienlafoy hei seinem "vide prealable", auf das er ein so hesonderes Gewicht legt, weil dadurch jede Möglichkeit eines Lufteintrittes in die Pleurahöhle vermieden werden soll, hin aher weit davon entfernt, dieser Massnahme einen grossen Werth heizulegen. Denn die meisten Exsudate stehen ja nach Leyden's Untersuchungen nnter einem Drncke, der den atmosphärischen, wenn auch weniger als man häufig vermnthen sollte, ühertrifft. Es wird also in dem ersten Stadium der Punction von einem Ansaugen von Luft in die Pleurahöhle nicht die Rede sein; handelt es sich aher um negativen Druck, so wird Dienlafoy, wenn er die Schläuche nicht vorher mit Wasser füllt, anch trotz seines vide préalable nicht vermeiden können, dass spärliche Lufthlasen aus dem ziemlich langen Aspirationsschlanch in den Brustfellsack hineinschlüpfen.

Alles dies wird vermieden, wenn man nach meiner ohen gegehenen Vorschrift den Sangapparat vor Ansführung der Operation mit Desinfectionsflüssigkeit anfüllt, von der ruhig einige Tropfen in die Pleurahöhle fliessen können, ohne den geringsten Schaden anznrichten.

Was nun die mit diesem Apparate gesammelten practischen Erfahrungen anlangt, so muss ich sagen, dass ich durch dieselhen mehr befriedigt hin, als ich anfangs zn erwarten wagte, und ich habe die grosse Genugthuung, dass Practiker von reicher Erfahrung, vor allen Herr Dr. Friedländer, der mich in der liehenswürdigsten Weise hei meinen Bemühungen unterstützte, in hohem Grade von der Zweckmässigkeit und Bequemlichkeit meines Apparates hefriedigt sind.

Es nimmt mich nur Wunder, dass ein so einfaches Princip nicht schon lange hei der Punction pleuritischer Exsudate Geltung gefunden hat. Zwar gieht Rosenhach') an, dieses Verfahren hei der Pleurapunction versucht zn hahen, hehauptet aher, dass es zn diesem Zwecke nicht zu verwerthen sei, weil auch hier "die Elasticität des Gummihallons, die die zusammengedrückten Wände desselhen von einander entfernt, plus dem Drucke im Thorax dem anf der Wandung des Ballons lastenden atmosphärischen Drucke nicht das Gleichgewicht zu halten, geschweige denn ihn zu ühertreffen vermag". Rosenhach vergisst, dass schon der einfache Druck pleuritischer Exsudate dem atmosphärischen Druck nicht nur das Gleichgewicht hält, sondern ihn in den meisten Fällen ühertrifft, und wenn er weiter ohen den Druck von <sup>7</sup>/<sub>8</sub> Atmosphären mit dem Forthestehen des

Lehens für unvereinhar hält, so ist es kein Wunder, dass er zn jenem ohen citirten wegwerfenden Urtheile üher die Aspiration mittelst Gummihallons kommt, und die Herstellung eines luftleeren Raumes mit unnachgiehigen Wandungen als die nnumgängliche Vorhedingung jeder Aspiration hinstellt.

Die practische Erfahrung hat gelehrt, dass wir mit dem Gummihallon üherall anskommen. Wir hahen einerseits grössere Exsndate von 1500 Grm. nnd mehr his auf den letzten Rest ausgepumpt, andererseits kleinere Exsndate von 400-500 Grm., die unter geringerem Drucke stehen, ohne Schwierigkeit entleert. Wir hahen, wenn mit dem Ballon nichts mehr ahfloss, den Potain an dieselhe Canule angesetzt nnd dann auch mit diesem nichts heraushekommen. Ja ich könnte hier einen Fall anführen, in welchem eine Punction mit dem Potain erfolglos war, während mit meinem Apparate mit Leichtigkeit 1000 Grm. aus der Pleurahöhle herausgesangt wurden, wenn ich nicht wüsste, wie viele Znfälligkeiten bei dem Erfolge einer gemachten Punction eine Rolle spielen, und wie eine Verstopfung der Canüle oder das Hineingerathen in eine Pseudomemhran, selbst hei noch ahundantem Erguss, trotz der kräftigsten Aspiration den Anstritt von Flüssigkeit unmöglich machen kann.

Für den practischen Arzt hietet der Apparat jedenfalls den grossen Vortheil, dass er in seiner Construction üheraus einfach ist und hequem in der Rocktasche transportirt werden kann. Der Preis, der sich hei einem mit zwei einfachen Hohlnadeln nnd Kantschukansätzen versehenen Apparate auf etwa 10 Mark stellen wird, dürfte keinem practischen Arzt mehr ein Hinderungsgrund der Anschaffnng sein, ja diese Ausgahe wird dnrch den Umstand fast anf Nichts herangemindert, dass derselhe Apparat zn gleicher Zeit die Anschaffung anderer Instrumente erspart. Den Gnmmihallon kann man natürlich ehen so gut zum Catheterisiren der Tuhen verwenden, und sich dadurch die Anschaffung des sonst ühlichen Ballons ersparen. Man kann ihn zn Irrigationen benntzen, nnd ich verwende ihn in letzter Zeit mit grossem Vortheil zn Blasenausspülnngen, zu welchem Zwecke er in vielen Beziehungen hranchharer und hegnemer ist, als die sonst ühlichen Irrigatoren etc.

Ich henutze gewöhnlich einen mit einem Stückchen Gummischlanch hewaffneten neusilhernen Catheter, lasse den Urin aus der Blase ahfliessen, stülpe dann das Ende des Gummischlanches üher den Ansatz E des Gnmmihallons, und pumpe nun die nöthige Flüssigkeit in die Blase ein, in derselhen Weise, wie ich dies vorhin von den Injectionen in die Pleurahöhle heschriehen hahe.

Es lässt sich dahei der Eintritt von Lnft in die Blase vollkommen vermeiden, was nicht hei allen anderen Methoden, vor Allem nicht bei den Irrigationen mit dem Douhle conrant möglich ist, das Gefäss mit der zn injicirenden Flüssigkeit kann an einer beliehigen Stelle nehen dem Bett oder sonst wo stehen, man brancht keinen Gehülfen und was dergleichen Vortheile mehr sind.

Was etwa nothwendig werdende Reparaturen anlangt, so kann sich dieselhen jeder Arzt selhst hesorgen. Die Ventile, welche nur aus einfachen, an einer Seite hefestigten Gummiplättchen hestehen, sind sehr danerhaft, im Uehrigen aher in ihrer Construction so einfach, dass sie leicht wieder hergestellt werden können. Ein defect gewordener Ballon ist für wenige Groschen wieder zn heziehen.

Der fragliche Apparat wird von Herrn Instrumentenmacher Hörig in Breslau, Junkernstrasse versertigt, welcher auch seinere Apparate mit vernickelten Metallansätzen und Canülen mit seitlichem Ansatz herzustellen gedenkt, die sich trotz dieser eleganten Ausstattung doch kaum halh so hoch im Preise stellen werden, wie der Potain'sche Punctionsapparat.



<sup>1)</sup> Deutsche med. Wochenschrift, 1879, No. 21 und 22.

# III. Ueber Totalexstirpation des Uterus nach zehn eigenen Fällen.

Seitrag sur Kritik der ventralen und vaginalen Sperationsmethode.

Vo

#### R. Olshausen.

(Schlnss.)

Ueher das Technische der Operation hemerke ich noch Folgendes: Eine gehörige Desinfection der Nenbildnng vor Beginn der Operation ist selhstverständlich. Eine blosse Abspülung genügt nicht. Man hearheite vielmehr die ganze Oherfläche energisch mit einem festen Wattebansch, während die 5% ige Carholsäurelösnng darüber rieselt. Bei Vorhandensein reichlicher, weicher Wnchernngen würde ich dieselhen znvor mit dem scharfen Löffel entferuen.

Nach Circnmcision der Nenbildung in möglichst weitem Umfange ligire ich diejenigen Gefässe der durchschnittenen Scheidenwände, welche stärker hluten. Sodann wird durch die Mitte der vorderen und hinteren durchschnittenen Scheidenwand ein langer Zügel aus stärkster Seide geführt. Dies ist nicht unwichtig, um die Quellen etwaiger Blutungen ans diesen Theilen jederzeit erkennen zu können. Anch Czerny will wohl dasselhe, wenn er vorschlägt, die nach der Exstirpation zu rückhleihenden "Peritonealwundränder" mit Fadenbändchen zu fixiren. Den peritonealen Wundrand dürfte man vorne schwerlich erreichen und auch hinten kommt es nur anf die Scheidenwand an, nicht auf das Peritoneum.

Die Abtrennng der Blase vom Uterus macht sich, sofern nicht etwa die Blasenwand schon in den Bereich der Neuhildung gefallen ist, von nnten her sehr leicht durch blossen Druck zweier Finger, nngleich leichter als von ohen her. Den Catheter kann man hierbei füglich enthehren, zumal die gegen den Uterus gerichteten Fingerspitzen ihn doch während der Manipulation der Ahlösung nicht fühlen können.

Nach Trennnng der utero-vesicalen Wand bis znm Peritonenm hinanf, trennt man anf gleiche Weise den Cervix anch seitlich bis in die Gegend des Orific. internnm. Dies hat einmal den Zweck, den Zustand der Parametrien zn nntersuchen und etwa dort vorhandene Theile der Nenhildnng auszuräumen was ich in meinen Fällen jedoch niemals nöthig hatte. So dann aher macht diese Trennnng den Uterus heweglicher und sichert nachher besser die Wirknng der anznlegenden Massenligaturen und Schlingenschnürer.

Die Umstülpung des Uterns, nachdem vorne und hinten die Verhindungen gelöst sind, möchte ich, entgegen Billroth, nicht enthehren, ohgleich dieselhe ihre grossen Schwierigkeiten haben kann. Ich hin hisher niemals damit zn Stande gekommen, ohne eine Muzeux'sche Zange hoch in den Douglas hinauf zn führen und in den oheren Theil des Uterus anznsetzen. Freilich hediene ich mich niemals jener sonst ühlichen Mnzeux's, deren 4 Haken äusserst scharf sind. Ich gehranche nur halbstumpfe Haken, die ehenso gut in die Gewehe eindringen, weniger leicht ansreissen, die Hände des Operatenrs hei Vaginaloperationen weniger gefährden und in diesem Falle anch für den Darm etwas weniger gefährlich sein dürften. Immerhin ist hier ein anderes Verfahren wönschenswerth. Vielleicht thut ein gedeckter zweizähniger Haken dieselben Dienste ohne gleiche Gefahren zn hahen. Das von Martin empfohlene Verfahren, den Fundns uteri mit einem Simon'schen Seitenhebel zu amgreifen and anf diesem, wie anf einem Schlitten, herabgleiten zn lassen, verdient gleichfalls eine Prüfnng. Im geeigneten Falle, hesonders wenn das Corp. nteri nicht volnminos ist, wurde es vielleicht besser gelingen, den Uterus nach vorne als nach hinten umznstülpen. Die Unterbindung der Lig. lata hahe ich in allen Fällen so vorgenommen, dass ich den weichen Eisendraht eines kleinen Drahtschuürers von 11 Ctm. Länge, um die Basis der Ligamenta herumführte. Dies geschieht am bequemsten mittelst der Kanüle eines halbkreisförmig gebogenen Troicarts, wie ihn Simon für die Doppelpunction bei Geschwülsten angegehen hat. Bei den ersten Fällen glitt zwar einige Male ein Drahtschnürer ab; wenn man jedoch für gute Anlegung sorgt und von Zeit zu Zeit den Drahtschnürer nachzieht, so wird dies nicht vorkommen. In den letzten 3 Operationen ist ein Abgleiten nicht eingetreten. Legt man lateralwärts vom Drahtschnürer noch eine Seidenligatur, so gleitet diese von selbst in die von Draht gebildete Rinne hinein und liegt hier gegen jedes Abgleiten geschützt. Sie sichert die Unterhindung noch mehr als der blosse Drahtschuürer dies thnn kann.

Diese Methode, die Wirkung einer Massenligatur zn sicheru, verdient überhanpt mehr Anerkennung als sie bis jetzt geniesst. Ich habe dieselbe für die Stielbehandlung bei mehr als 150 anf einander folgenden Ovariotomieen jetzt angewandt und gedenke sie nicht zu verlassen, weil sie mir die sicherste Behandlungsweise hei Stielversenkung zu sein scheint.

Die Trennung der Lig. lata muss in gehöriger Entferunng vom Drahtschnürer geschehen, was ja ganz unbedenklich ist, da der Stielstnmpf, wenn er wirklich noch einen Theil der Nenhildung enthalten sollte, ja doch mortificirt. Bei Befolgung dieser Regeln sind bei den 3 letzten Operationen die Drahtschnnrer nicht abgeglitten.

Nach vollendeter Excision des Organes habe ich den Douglas, der dnrchschnittlich wohl auf 6-8 Ctm. Breite eröffnet sein mag, ganz ohne Sntnren gelassen, die nach ahwärts gezogenen Scheidenwände reponirt und einen danmendicken Drain, der his vor die Vnlva ragt und nur oben gelocht ist, ca. 6 Ctm. weit in den Donglas eingeschohen. Oben trägt der Drain zur Fixirung einen knrzen Querdrain.

Nach vollendeter Operation wurde stets eine reichliche 21/, procentige Carbolirrigation durch den Drain vorgenommen. Die Ovarien wurden in allen Fällen zurückgelassen. Oh dies vermieden werden muss und wirklich Nachtheile bringt, ist nur ans zukünftiger Erfahrung zu entnehmen. Gewisse Beobachtungen hei Atresia uteri machen es nicht nuwahrscheinlich, dass hei Unmöglichkeit menstrualer Blutung nach aussen auch die menstruale Congestion aufhört.

Die Nachbehandlung war im Allgemeinen eine ziemlich passive. Einige Stunden nach vollendeter Operation wurde allerdings gewöhnlich der Drain anf seine Durchgängigkeit geprüft, sodann aher von weiteren Injectionen ahgesehen, solange die Temperatur nicht 38° erreichte. Die Temperatur wird die ersten 3 Tage 3stündlich, oder 2stündlich gemessen. Verlangte die eintretende Temperaturerhöhung hänfige Injectionen, so wurde statt 1¹/, procentiger Carhollösung meistens 4—6 procentige Borsäurelösung genommen. Nach Abfall der Drahtschnürer, resp. schon um den 4. oder 5. Tag verlangt die stärkere und meist übelriechende Secretion schon dergleichen Injectionen.

Die Ahnahme der Drahtschnürer, welche öfter noch an einigen Gewehsfetzen hängen hleiben, lässt sich meist nm einige Tage heschleunigen und meist den 7. Tag bewirken.

Auch den Drain soll man nicht zu lange liegen lassen, da seine Aufgahe in der Hauptsache in wenigen Tagen erfüllt ist nnd die Erfahrungen Bardenhener's zeigen, dass er durch Druckgangrän deu Darmschlingen höchst gefährlich werden kann. Auch in meinem 3. Falle zeigte der am 14. Tage entfernte Drain hei seiner Entfernnng einen fäculenten Geruch, ohne dass jedoch Ahgang von Fäcalmassen jemals wahrgenommeu wurde. Die complicirten Vorrichtungen Bardenheuer's hei der Drainage hewirken jedenfalls eine mannigfachere Berührung der Intestina mit den Fremdkörpern und müssen nothwendig die genannte Gefahr der Drainage erhöhen. Es wird wohl rathsam sein, in Zukunft die Drainage des Douglas nicht über den 8. Tag hinans liegen zu lassen.

Bei der Entlassung meiner Kranken, welche durchschnittlich in der 5. Woche erfolgte, war bei allen am Ende der Vagina noch eine trichterförmige Vertiefung, als Rest des Drainagecanals fühlhar und für die Fingerknppe zugängig.

Um nun auf einen Vergleich der Laparohysterotomie und vaginalen Hysterotomie, noch etwas näher einzugehen, so könnte zunächst scheinen, dass das, was ich ohen als Warunng hezüglich der Drainage bei allen Laparotomieen ausgesprochen habe, im Widerspruch stände mit der auch von mir bei der vaginalen Operation stets angewandten Drainage. Ich bin gewiss der Meinung, dass die Drainage durch die Vagina, mag sie noch so sehr vervollkommnet werden und durch Bardenheuer unzweifelhaft schon sehr verbessert sein, doch unseren Anforderungen an eine strenge Antisepsis immer nnr sehr wenig entsprechen wird, nnd somit auch eine nicht unerhebliche Gefahr der secundären septischen Infection in sich trägt. Dieselbe wird aber ungleich grösser sein in allen Fällen, wo man von oben den Zngang zu den Beckenorganen sich verschafft hatte, die Intestina ausgiebig hatte dislociren müssen und nun hei der Drainage auch einen ausgedehnteren Abschnitt der Banchhöhle in Betracht ziehen muss, währeud bei der vaginalen Hysterotomie Hand und Instrumente ausschliesslich die Wände des Cavum Douglasii oder doch nur die Wände der nach der Heransnahme des Uterns neugebildeten Höhle berührt haben. Blnt und Secrete sind nnr mit diesem beschränkten und tief gelegensten Abschnitte des Peritoneum in Berührung gekommen und die Drainage kann hier möglichst vollständig wirken. Die von Fritsch schon für die Totalexstirpation vorgeschlagene und von Billroth neuerdings versuchte, permanente Irrigation ist gewiss rationell. Ob sie aher hier dasselhe leisten wird wie z. B. bei der vollkommenen oder nnvollkommenen Exstirpation grosser, suhmncöser Myome von der Vagina her, ist noch sehr fraglich. Für die oben genannten Operationen, welche ohne permanente Irrigation in ganz eminentem Grade die Gefahr der Septicaemie involviren, kann ich nach einigen Fällen die permanente Irrigation dringend empfehlen.

Ueber die Principien der Antisepsis sind wir uns alle einig. Wie dieselben bei derartigen, complicirteren Fällen, wie sie die Operationen der Bauchhöhle, sei es von ohen oder von unten her darstellen, am Besten gewahrt werden, darüher kann man streiten und ich mnss bekennen, dass ich, entgegen Bardenheuer, mich hier ganz mit dem was Mikulicz (Wien. med. Wochenschr., 1880, No. 47 Seq.) darüber sagt, einverstanden erklären mnss. Ich halte es auch für wahrscheinlich, dass man hei der vaginalen Uterusexstirpation dahin kommen wird, statt einer Drainage den sofortigen Verschluss der Bauchhöhle vorzunehmen und habe es nur für räthlich gehalten nach den von Schröder gemachten Erfahrungen zuuächst hei der Drainage zu hleiben, mit der zweifelsohne sich auch gute Resultate erreichen lassen. Auch sprechen bei dieser Operation und den dort unvermeidlichen zwei eiternden nnd gangränescirenden Stielstumpfen, ja gewichtige Gründe für Beibehaltung der Drainage.

Bei allen Bauchschnitten aher muss es unser Bestreben sein, die Bauchhöhle nach der Operation vollkommen zum Abschluss zu bringen. Für die Ovariotomie ist dies wohl anch, in Dentschland wenigstens, fast allgemein als das Richtigste anerkannt, nicht in Gleichem aber für Myomotomien und supravaginale Uterusampntationen. Hier gelten die von Péau und Hegar anfgestellten Maximen bis jetzt als die richtigen und sind auch von Bardenhener angenommen. So sehr aber anch Hegar sein Verfahren ansgebildet hat und so gut die von ihm erreichten Resultate sind, so kann ich doch nicht umhin die Methode für unrichtig zu halten und mich anch hei allen diesen Operationen im Princip für die Stielversenkung und den vollkommeneu Verschluss der Bauchhöhle auf das Entschiedenste anszusprechen. An einem anderen Orte werde ich Gelegenheit nehmen hierauf näher einzugehen.

Mit wenigen Worten muss ich noch auf die Indicationen zur Totalexstirpation eingehen. Kann man dieselben auch jetzt nicht sehon für alle Zeiten oder für mehr als den nächsten Zeitraum feststellen wollen, da man nicht weiss wie dieselben sich dnrch die Vervollkommnnng der Technik noch erweitern werden, so ist doch dieses Thema um so weniger ganz mit Stillschweigen zu ühergehen als die Art der Indicationsstellung auch auf die Methode von Einfluss sein kann. Die Totalexstirpation ist meines Erachtens znr Zeit nnr gerechtfertigt bei malignen Nenbildungen des Uterus — Carcinom oder Sarkom - und nur dann, wenn man nach dem Befunde eine wenigstensentfernte Aussicht hat noch alles Krankhafte entfernen zu können. Ausserdem wird höchstens noch in einzelnen Fällen von Prolapsus nteri der Eingriff gerechtfertigt sein nach dem Vorgange von Kalteubach. Denn es gieht Fälle von totalem Prolaps des Uterus, gegen die sich auf keine andere bisher bekannte Weise Hülfe schaffen lässt.

Gegen irgend welche Uterinhlutungen, die nicht von malignen Neubildungen herrühren, die Totalexstirpation zu machen, dürfte zur Zeit nicht gerechtfertigt sein. Bei Myomen ist eventuell die supravaginale Amputation möglich und das richtigere Verfahren. Gegen die oft profusen Blutungen hei benignen Erkrankungen der Gebärmutterschleimhaut besitzen wir geeignetere und weniger gefährliche Mittel.

Die Hauptschwierigkeit der ganzen Frage liegt darin, wie spät man beim Cervixcarcinom noch exstirpiren soll nnd ich gestehe offen, dass Fälle wie sie Bardenhener noch operirt hat, meiner Anschaunng nach unangetastet bleiben sollen. Freilich wird anch der geübteste Untersneher niemals behanpten können, dass das Carcinom nicht schon über die Grenzen des Uterus hinans in die Parametrien und Lymphdrüsen fortgeschritten ist und die von Gussenbauer (Prager Ztschr. f. Heilkunde, II., 1., p. 17) soeben veröffentlichten anatomischen Studien über die Betheiligung der Lymphdrüsen beim Carcinom eröffnen in dieser Beziehung die allertrübsten, durch die Praxis ja schon im Voraus bestätigten Aussichten. Allein, wenn man das Fortschreiten des Carcinoms auf Lymphdrüsen und Parametrien constatiren kann, so lasse mau die Kranke unoperirt. Ich weiss sehr wohl, dass hei den Chirurgen hezüglich des Carcinoms andere Grundsätze in Geltung sind, aber bei der Mamma, beim Lippenkrebs und au fast allen anderen Stellen liegen anch die Verhältnisse günstiger für die Exstirpation secundar befallener Drusen als heim Uterus, wo man auf die Betastung der dem Cervix anliegenden Abschnitte des Parametriums beschränkt ist. Ist hier das Umsichgreifen des Carcinoms schon vorher durch die Vaginalwände zn coustatiren, soist die Aussicht einer radikalen Exstirpation auch = Null. Denn sicher sind die ersten Anfänge der Krebsentwickelung dann schon für das Messer nnerreichbar fortgeschritten.

Bardenheuer hat höchst nngünstige Fälle für die Exstirpation sich ausgewählt. Um so mehr sind seine Resultate zu bewuudern nnd um so weniger kann man das statistische Ergebniss seiner Eingriffe mit demjenigen Schröder's und meiner Fälle, in Parallele stellen wollen. Bardenheuer macht aber ans der unrichtigen Auswahl seiner Fälle ein Argnment für die ventrale Exstirpation gegenüher der vaginalen. In seinen Fällen war der Uterus mebrfach so gut wie unheweglich und darum, sagt er, wäre die Operation per vaginam um so weniger vortheilhaft gewesen. Das mag sein. Ich behaupte aber, bei fixirtem Uterus soll man üherhaupt nicht mehr operiren. Denn, wenn es auch ganz selten einmal vorkommen könnte, dass ein vorher, durch frübere Krankheitsprocesse fixirter Uterus später an Carcinom erkrankt, so wird doch fast ausnahmslos der Zusammenbang ein umgekebrter sein. Ist aber ein carcinomatöser Uterus erst fixirt, so bängen die parametritischen Processe, welche dies zu Wege gebracht hahen, auch sicher mit secondären Ahlagerungen zusammen und sind nicht gewöhnliche, entzündliche Processe. Hieran ist zumal nach den neuen Untersuchnngen Gussenhauer's garnicht zu zweifeln.

Geht man so weit wie Martin thut, welcher an der Hinterwand total adhärente Uteri exstirpiren wollte, so wird man natürlich auch ähnliche höse Erfahrungen machen und unter zwölf Fällen drei unvollendete Operationen zählen können.

Soviel üher die Indication zur Exstirpatio uteri totius.

Geben wir nun schliesslich auf einen Vergleich der ventralen und vaginalen Exstirpationsmethode ein, so lässt sich zu Gunsten letzterer Folgendes anführen.

Die vaginale Exstirpation involvirt, wie dies schon Schröder betont hat, die Gefabr des Shok in sehr geringem Grade, welche bei der Laparohysterotomie eine hohe Procentziffer der Mortalität einnimmt. Die Blutung lässt sich sicherer und dabei viel einfacher heherrschen.

Die Gefahr der Verletzung von Blase und Ureteren ist ungleich geringer. Die stumpfe Trennung der Blase vom Uterns gebt nach meiner Erfahrung ungleich leichter von unten als von oben vor sich. Die Ureteren werden durch die von unten heginnende nnd his an das Peritonenm reichende Ahlösung der Blase und die gleichzeitige seitliche Freimachung des Cervix nteri ans dem Bereich des Schnitts nnd der Unterhindung gebracht.

Die Gefahr der Septicamie mnss geringer sein, weil die Manipplationen sich anf das Terrain der Operation selbst beschränken und die üher dem kleinen Becken gelegenen Bancheingeweide nicht tangiren. Die Drainage, falls man sie nicht enthehren will, wirkt ans dem letztgenaunten Grunde ebenfalls sicherer als bei der Laparohysterotomie.

Die Operation ist ungleich leichter nnd einfacher von nnten nnd für die Kranken ist die Reconvalescenz eine raschere, angenehmere nnd weniger dnrch Znfälle gestörte.

Man sehe die Bardenhener'schen Fälle: In No. 7 nnd 8 waren die Kranken nach der Operation pulslos. Fall 7 war durch eine Entzündung complicirt. In Fall 8 trat eine grosse Phlegmone ein, die oherhalb der Symph. o. p. geöffuet werden musste. In Fall 9 trat am 5. Tage eine schwere, lethal endende Peritonitis ein. Man vergleiche den Verlanf nach der Operation in den Fällen Bardenheuer's mit demjenigen in meinen Fällen und man wird nicht im Zweifel darüber sein, dass letztere Kranke von Anfang an in geringerer Gefahr gewesen sind als Bardenhener's Operirte.

Wenn ich der ventralen Operationsmethode einen Vortheil nachrühmen soll, so könnte es höchstens der sein, dass man eventuell in die Möglichkeit versetzt wäre, erkrankte Lumbardrüsen zn exstirpiren. Wie gering dieser Vortheil in den so wie so verlorenen Fällen sein würde, leuchtet von selbst ein. Etwaige secundäre Knoten der Ligg. lata räumt man von unten her jedenfalls ungleich besser ans, als von ohen und übersieht aie auch von nuten her weniger leicht, weil man den Cervix

schon vor der Unterbindung der Ligamente anch seitlich ausschält.

Ueber das Ausbleiben eines Recidivs und den definitiven Erfolg aller Carcinomoperationen, auch wenn man die Fälle für die radicale Operation mit der von mir angedeuteten Reserve auswählt, wird sich beute wohl Niemand mehr Illusionen bingehen, zumal nicht nach der angeführten Arbeit Gussenhauer's. Ob heim Uterus die Chancen vielleicht ein wenig grösser sind, als bei den meisten anderen Organen kann anch erst die Erfahrung mehrerer Lustren feststellen. Der einzige Umstand, welcher in dieser Beziehung zu einer geringen Hoffnung berechtigen könnte, ist der, dass erfahrungsgemäss Metastasen hei Uteruscarcinom recht seltene Vorkommnisse sind. Dass als ausnahmsweise Operation, z. B. bei Complication des Carcinoma uteri mit Myomen oder hei anderweitigeu Vergrösserungen des Corpus uteri, ferner hei anssergewöhnlicher Enge der Vagina oder hei derartigen Adhärenzen des Uterus, dass sie die Exstirpation nicht contraindiciren, die veutrale Operation ihr Recht behalten wird, glaube auch ich; für die Mehrzahl der Fälle wird sie hesser durch die vaginale ersetzt werden. Aher, auch wenn dieses ihr Schicksal wird, bleiht Freund das Verdienst durch sein eben so wohl überlegtes wie kühnes Vorgehen, den ganzen, grossen Fortschritt, welcher auf diesem Gebiete schon zu verzeichnen ist uud zu dem uns die Zukunft führen wird, angehahnt und ermöglicht zu hahen.

#### IV. Ein Beitrag zur Tabes-Syphilisfrage.

Dr. Th. Rumpf in Düsseldorf.

Bei der Bedeutung, welche der Frage nach dem Zusammenhang der Tabes und Syphilis zukommt, dürfte es wohl dringend geboten sein, anch einzelne einschlägige Fälle, welche für die Therapie der Tabes nicht nninteressant sind, genauer mitzutheilen.

Am 6. November 1880 wurde ich von unserem Düsseldorfer Collegen Herrn Dr. Eckardt zur Untersuchung des Locomotivführers P. aufgefordert.

Patient, 53 Jahre alt, ist, wie die Anamnese ergab, his auf eine Erkrankung der Ohren, deren Natur nicht recht klar war, die aber zurückging, im grossen und ganzen gesund und diensttauglich gewesen.

Vor 15 Jahren aquirirte er einen Schanker, in dessen Gefolge sich secundäre Erscheinungen zeigten, und wurde von einem jetzt verstorbenen Collegen mit innerlicher Darreichung von Quecksilher behandelt.

Patient war dann angehlich gesund, bis vor ca. 2 Jahren Geschwüre am Anus und den Beinen sich zeigten, in Folge deren er von naserem Collegen Eckardt einer mehrwöchentlichen Schmierknr unterworfen wurde. Darnach schwanden die Erscheinungen. Am 26. Augnst 1880 meldete sich Patient plötzlich krank und dienstnntanglich und zwar wegen reissender Schmerzen in den Beinen und im Kreuz. Pat. hatte allerdings schon längere Zeit an Rhenmatismus gelitten. Indessen waren die blitzenden Schmerzen in den unteren Extremitäten erst in den letzten vier Wochen sehr intensiv geworden und in einzelnen so heftigen Attaquen aufgetreten, dass Pat. seinen Dienst nur mühsam verrichten konnte. Da sich zu diesen Schmerzen Pelzigsein und Taubsein der Füsse und Zehen und Anfangs Septemher anch eine solche Schwäche der Beine und des Rückens gesellten, dass Patient weder stehen noch gehen konnte, so wurde er am 6. September in das Krankenhans des Herrn Collegen Dr. Preyss anfgenommen. Hier wurde die Diagnose auf Tabes gestellt und ein Versnch mit einer Schmierkur gemacht. Da

sich die Erscheinungen im Laufe von 4 Wochen, während deren 25 Einreibungen (jede zu 3 Gramm) gemacht wurden, so hesserteu, dass Stehen und anch Gehen in geringerem Grade wieder möglich war, so verliess Patient das Krankenhaus und kehrte am 5. October nach Hause zurück.

Da sich leichte Erscheinungen am Zahnfleisch zeigten, so verordnete College Eckardt an Stelle der Einreibungen Jodkali (7,5:200,0) 3 Mal täglich einen Esslöffel zn nehmen.

Unter dieser Medication verschlechterte sich aber das Krankheitsbild wieder. Es traten wieder mehr Schmerzen auf; der Gang wurde nusicherer und hier und da soll Doppelsehen verhanden gewesen sein. Am 6. Novemher, an welchem ich, wie ohen erwähnt, den Patienten zum ersten Male sah, wurde folgender Status aufgenommen:

Patient, ein wohlgenährter mittelgrosser Mann, liegt in ziemlich hilflosem Zustande auf dem Sopha, von welchem er sich nur mit Mühe erheht.

Das Stehen ist nur mit Unterstützung möglich, ohne dieses erfolgt starkes Schwanken, das heim Schliessen der Augen noch zunimmt.

Der Gang ist exquisit atactisch mit zuckenden unregelmässigen Bewegungen in den Extensoren der Zehen und des Fussrückens. Ehenso erfolgen alle anderen Bewegungen der Beine mit beträchtlicher Ataxie, während die motorische Kraft nichts eingehüsst zu haben scheint.

An der Sensibilität der Haut ist eine Herabsetzung nicht nachweisbar. Nadelspitze und Knopf werden deutlich noterschieden. Beim Stechen mit der Nadel ist Patient sogar am grössten Theile des Körpers ansserordentlich empfindlich und klagt alsbald über Schmerzen. Ehenso empfindet er die meisten Berührungen unangenehm. Anhauchen und Anhlasen werden gut unterschieden. Eine Störung des Muskelgefühls ist ehensowenig nachweisbar als eine Verminderung der Hautsensihilität. Patient kann sehr kleine Stellungsveränderungen der Glieder unterscheiden. Die Hautreflexe von der Planta pedis sind sehr stark, Cremasterreflex und Bauchreflex dentlich. Die Sehnenreflexe von der Patellar- und Achillessehne fehlen vollständig. Keine Atrophie der Muskeln oder Störung der Hauternährung.

Die Schmerzen in den Beinen sind zur Zeit nicht sehr stark. Dagegen hat Patient ein intensives und äusserst peinliches Gürtelgefühl, das dem Verlauf der unteren Rippen folgend his zum Nabel herabgeht.

In den oheren Extremitäten bei allen feineren Bewegungen exquisite Ataxie. Dahei fehlen die Sehnenreflexe vollständig. Keine nachweisbare Störung der Sensibilität. An den Augen ist eine deutliche reflectorische Pupillenstarre vorhanden; anf accomodative Reize reagiren die Pupillen gut. Linke Pupille etwas grösser als die rechte. Sonst keine Anomalität der Angen. Stnhl verzögert. Zur Urinentleerung hedarf es bei dem Patienten einer ziemlichen Anstrengung.

Geschlechtsfunction erloschen.

Kein Kopfschmerz, kein Schwindel.

Patient wurde auf meinen Vorschlag wieder einer intensiven Schmierkur unterworfen (3 Gramm pro die) und gleichzeitig wurden Gurgelungen mit Kali chloric. verordnet.

Schon nach kurzer Zeit ging es dem Patienten, wie ich vom Collegen Eckardt hörte, besser. Die Schmierkur mnsste allerdings noch zweimal kurze Zeit ansgesetzt werden, wurde aber jedesmal wieder aufgenommen.

Am 7. Fehruar 1881 wurde mir der Patient vom Collegen Eckardt wieder zngeführt.

Es ging demselben wesentlich hesser. Er konnte schon wieder eine grössere Strecke his zn meiner Wohnung znrücklegen. Die Schmerzen waren vollständig verschwunden. Die Ataxie war allerdings heim Gehen und bei allen feineren Bewegungen in den nnteren und oheren Extremitäten noch dentlich uachweishar. Ebenso fehlten die Sehnenreflexe noch vollständig, nnd die reflectorische Pupillenstarre war noch vorhanden. Anch war die linke Pupille noch etwas grösser als die rechte. Doch war der immense Fortscbritt nicht zu verkennen. So ging die Besserung langsam vorwärts. Nach 60 Einreibnngen, die einige Mal kurze Zeit nnterbrochen werden mussten, wurde mit der Behandlung aufgehört. In der Zwischenzeit nahm Patient Jodkali. Er hatte indessen solche Fortschritte gemacht, dass er wieder vollständig marschieren konnte und seinem Dienste als Locomotivführer gewachsen zu sein glanbte. Am 9. April trat er wieder ein nnd bewies sich von Anfang an als vollständig leistnngsfähig. Am 21. April wurde er mir zur Untersnchung nochmals vorgeführt.

Die genane Untersnchnng ergab nnn folgendes: Patient geht nnd steht vollständig gut, mit offenen sowohl als geschlossenen Augen. Er geht auf den Strich einer Diele genügend sicher und ist im Stande, sich rasch herumzudrehen, ohne dass eine Spur von Ataxie nachweisbar ist. Ebenso erfolgen alle feineren Bewegungen vollkommen sicher. Sensibilität der Hant vollkommen intact, ebenso Muskelgefühl. Keine Hyperästhesie. Sehnenreflexe von der Patellarsehne sind wieder nachweisbar. In den Armen Motilität und Sensibilität normal. Die Sehnenreflexe von der Tricepssehne, ebenso vom Köpfchen der Ulna nnd des Radius wieder vorhanden. Die reflectorische Pupillenstarre ist verschwunden. Die Pupillen sind gleich. Alle ührigen Fnnctionen normal. Patient kann sonach als vollständig geheilt betrachtet werden.

Resumiren wir noch einmal kurz das ganze Krankheitsbild, so haben wir zweifellos einen Fall von Tabes vor uns, der nahezn das gesammte Symptomenhild derselhen mit lanzinirenden Schmerzen, Gürtelgefühl, Ataxie, fehlenden Schnenreflexen, reflectorischer Pupillenstarre, jedoch ohne Herabsetzung der Hant- und Muskelsensibilität darbietet.

Die Sensibilität der Haut zeigte im allgemeinen das Bild der Hyperästliesie, während das Muskelgefühl, die Empfindung für die Lage und Stellung der Glieder keine Alteration erkennen liess.

Auf das Verhältniss der Hyperästhesie der Haut nnd des erhaltenen Gefübls der tieferen Theile zur Ataxie nnd dem Fehlen der Sehnenreflexe will ich natürlich hier nicht weiter eingehen. Die Anschauung, dass die Ataxie von dem Verhalten der Sensihilität nicht heeinflusst wird, ist anf Grund ähnlicher Fälle so häufig überzeugend nachgewiesen worden, dass es eines besonderen Eingehens anf diesen Punkt nicht hedarf. Ehenso war ich schon bei einem früheren Fall in der Lage, der Anschauung, dass die feblenden Sehnenreflexe auf eine Sensibilitätsstörnng hezogen werden müssen, entgegenzutreten.

Was aber unseren Fall für die Therapie einer Reihe von Tabesfällen interessant macht, ist der Erfolg der Behandlung.

Da sich als ätiologisches Moment Lues nachweisen liess, so wurde Patient demgemäss mit einer Schmiercur behandelt. Unter dieser besserten sich die Erscheinungen, bis nach ca. 25 Einreibungen ausgesetzt wurde. Unter nachfolgendem Jodkaligehrauch trat sodann eine auffallende Verschlimmerung ein.

Nach consequenter Wiederaufnahme der Schmierenr gingen die Krankheitserscheinungen langsam zurück, und nachdem weitere 60 Einreibungen, also im Ganzen 85, mit knrzen nothwendigen Unterhrechungen verbraucht waren, ist nach ca. acht Monaten seit Beginn der Erkrankung von der früheren schweren Affection nichts mehr nachweisbar.

Schmerzen, Gürtelgefühl und Ataxie sind verschwnnden, nnd die Reflexe von der Patellar- nnd Tricepssehne sowie vom



Köpfchen des Radius und der Ulna nnd ebenso der Pnpillarreflex sind znrückgekehrt.

Der Fall schliesst sich in dieser Beziehung an die von mir ') und Berger ') beschriebenen Fälle an, in welchem gleichfalls einmal bei Ataxie nach Diphtheritis und ferner in einem ausgesprochenen Falle von Tabes nach dem Rückgang der übrigen Krankheitssymptome die vorher fehlenden Sehnenreflexe wieder vorhanden waren.

Die Rückkehr der mit Ataxie oder Tabes verloren gegangenen Sehnenreflexe muss immerhin keines der gewöhnlichen Ereignisse sein, da auch Schulz<sup>3</sup>) in seinem Fall von Ataxie nach Diphtheritis trotz des Schwundes der übrigen Krankheitseymptome sie nicht nachweisen konnte.

Ich selbst habe in letzter Zeit einige Tabesfälse beobachtet, die unter der kurz im Vereinsblatt empfohlenen gleichzeitigen Behandlung mit dem faradischen Pinsel und dem galvanischen Strom, alternirend je ein um den anderen Tag, wiederhergestellt sind — aber eine Rückkehr der verloren gegangenen Sehnenresexe habe ich hierbei nicht beobachtet.

Ich denke in nächster Zeit ausführlich anf diesen Gegenetand zurückznkommen.

Was also nnserem Falle ein ganz besonderes Interesse verleiht, ist der vollständige Schwund des gesammten Krankheitsbildes mit Rückkehr der Sehnenreflexe und der Pnpillarreflexe unter einer energischen Schmiercnr.4)

#### V. Ein Beitrag zur Pathogenese des Albinismus partialis acquisitus (Vitiligo).

Dr. P. Näcke,

Arzt an der Irrenanstalt zu Colditz in Sachsen.

In der Hoffnnng, dass folgender Fall des Interessanten und Belehrenden nicht gänzlich entbebrt, habe ich mich zu eeiner Veröffentlichung entschlossen, obgleich er meine eigene Person betrifft, was jedoch der Genauigkeit der Beobachtnng, hesonders in anamnestischer Hinsicht, nnr zn Gute kommen kann.

Fünf Jahre alt, ein kräftiger, gesnnder Knabe, befand ich mich gerade anf der Fahrt von Königsberg nach Berlin, als ganz plötzlich — es war dies etwa in der Mittagsstunde eines heissen Jnlitages nnd ich sass am Coupéfenster — anf der Innenfläche des rechten Vorderarmes milchweisse Flecken erschienen. Die Erscheinung war eine so anffallende gewesen, dass ein Mitreisender meine Mntter anf das plötzliche Platzgreifen dieser Entfärbnngen zuerst aufmerksam machte. Knrze Zeit daranf wnrden im Bade ähnliche Stellen am Nacken vorgefunden; ob eie gleichzeitig mit jenen entstanden, bleibt ungewiss. Etwa 3 Wochen später zeigten sich nach Angabe meiner Mntter solche Flecken auch auf dem linken Vorderarme, um hier jedoch nach einigen Tagen wieder spnrlos zu verschwinden, während sie rechts nicht nur persistirten, sondern sich anch allmälig anf den Oberarm und die Schulter ansbreiteten nnd anch die Rücken-

 Rumpf, Ataxie nach Diphtheritis. Dentsches Archiv für klin. Medicin, Bd. XX, S. 120. flecke an Grösse zunahmen. Vor und nach dem Erscheinen dieses Pigmentschwundes wurden keinerlei Hautveränderungen oder sonstige Krankbeitssymptome wahrgenommen.

Zur Beschreibung dieser pigmentlosen Stellen selbst übergehend, bemerke ich zunächst, dass Herr Dr. Maltbäs so freundlich war, die Vitiligoflecken auf Brust und Rücken genau anszumessen und, wie folgt, zu beschreiben, sowie die Sensibilitätsverhältnisse zu prüfen. — 5 Ctm. von der Wirbelsäule entfernt, befindet sich rechts hinten in der Höhe der Crista scapnlae ein nahezu kreisrunder (5,5:4 Ctm.) weisser Fleck, in dessen Bereiche sich mebrere kleine schwach pigmentirte Stellen vorfinden. Dieser Fleck ist durch einen 11/2 Ctm. breiten, normal gefärbten Hautstreifen von einem grösseren und gleichfalls weissen Flecke getrennt, der sich über die rechte Schulter znr Brust begiebt, dessen äusserer Rand bis zum Oberarmkopf sich erstreckt, während der innere den M. sternocleidomast. erreicht. Auf der Höhe der Schniter stehen ziemlich lange, zarte, weisse Haare, welche an Grösse nach dem Halse zu abnehmen. Endlich findet sich auf der Rückseite noch ein 3. Fleck, und zwar 3 Ctm. von der Halswirbelsäule nach rechts in einer Höhe von 3 Ctm. oberhalb des 7. Halswirbels, die Halsperipherie in einer Länge von 6 Ctm. (Höbe 2,5) umkreisend, mit zerstrenten kleinen Pigmentanhäufungen und dichten weiss gefärbten Haaren, welche an den übrigen Stellen als feiner weisser Flaum anftreten. Hervorznheben ist endlich noch der Umstand, dass alle beschriebenen Flecke nicht direct in die normal pigmentirte Haut übergehen, sonderu von ihr durch eine mehr weniger dunkle Pigmentzone hie und da getrennt siud. - Weiter sehen wir, dass der ganze Pectoralis major der rechten Seite von einer grossen weissen Stelle eingenommen wird, deren Spitze die Brustwarze fast erreicht. Die Grössenverhältnisse sind hier 17:15 Ctm. Nach oben zieht diese pigmentlose Strecke über das Schlüsselbein nach hinten (efr. oben). Der ganze Fleck hebt sich von der Umgebnng viel weniger scharf ab, als jene Rückenstellen, anch fehlen die dunkeln Einsprengungen in der Mitte. — Ein dritter Ort der Affection betrifft sodann fast die ganze Innenfläche des rechten Ober- und Vorderarmes, and hier besonders gestalten sich die Verhältnisse recht interessant. Der 10 Ctm. breite, weisse Streifen am Oberarme verschmilzt nach oben mit dem Brust- und dem grössten Rückenflecke. Er selbst reicht anf der Vorderfläche des Oberarmes weiter nach innen, als nach aussen, and ist nach innen darch einen dankeln Pigmentwall, der eine naregelmässig zackige, vielfach vorspringende Linie darstellt, von der normal gefärbten Hant getrennt, während nach anssen die Grenze weniger deutlich ist. Die Farbe ist überall das zarteste Weiss und eingestrente Pigmeuthansen fehlen gänzlich. Auf der Innenfläche des Vorderarmes hingegen wird besagter Streifen schmäler, nnregelmässiger, vielfach nnterbrochen und reicht etwa bis zum Handgelenk. Nur in der Gegend des Ellenbogens ist nach aussen die Pigmentzone stark ansgeprägt, sonst die Grenze mehr verwaschen. Ueberall schimmern deutlich die Venen dnrch und in der Mitte des Vorderarmes befinden sich mehrere etwa linsengrosse und znm Theil sehr dunkel pigmentirte Mäler. Die Rückenfläche des Armes ist ganz normal gefärbt und nnr in der unteren Hälfte des Handrückens und über dem Handgelenke sieht man eine Reihe schwach gezeichneter, unregelmässig gestalteter, meist nnr linsengrosser, weisslicher Stellen, an deren Ränder hie und da Pigmentmassen angesammelt sind. Auf diesen entfärbten Stellen stehen überall, wie auch an den entsprechenden der Innenfläche, zarte, weisse Härchen, die den übrigen dunkeln gegenüber stark constatiren. - Eine Prüfung der beschriebenen weissen Flecke anf Arm, Brust und Rücken mit Zirkel, Stecknadel, Temperaturdifferenzen und faradischem Strome, konnte

<sup>2)</sup> Berger, Zur Nosologie der Tahes dorsalis, Centralhlatt für Nervenheilknnde, 1880, No. 5.

Schnlz, Ataxie nach Diphtheritis. Deutsches Archiv für klin. Medicin, Bd. XXIV, S. 360.

<sup>4)</sup> Pat. befindet sich anch hente, ein Jahr nach dem Beginn der Erkrankung und nach fünfmonatlichem schweren Dienste, anf der Locomotive vollständig wohl. Er will sogar kräftiger sein als znvor. Anch die Geschlechtsfunction ist wieder vollständig normal. Sollte im Laufe der Zeit ein Rückfall eintreten, so werde ich selbstverständlich darüber berichten.

im Verhalten keinen deutlichen Unterschied gegen normal gefärhte Hautpartien nachweisen, trotzdem a priori an eine Differenz in der Sensihilität etc. gedacht werden könnte. Auch secretorische Anomalien wurden von mir nie wahrgenommen, ehenso wenig wie anderweite Symptome. - Aher noch ein Körpertheil weist endlich einen exquisiten Vitiligofleck anf, nämlich die rechte Wade. Die weisse Stelle erstreckt sich hier his in die Nähe der Knickehle, ist nnregelmässig, ovoid gestaltet, 14:11 Ctm. im Durchmesser and nach ohen und anssen durch eine sehr hreite ausserordentlich tiefbraun gefärhte Zone von der ührigen Haut geschieden, während nach der Tihia zu der Uehergang weniger scharf hegrenzt ist. Was ich aher ganz hesonders urgiren möchte, ist der Umstand, dass diese Entfärhung von mir znerst als eine kleine weisse Stelle vor ca. 8-10 Jahren entdeckt wurde, und im Laufe dieses Zeitraums dnrch Confinenz mehrerer solcher Flecke and Wachsthum ihre jetzige Grösse erreicht hat.

Die scharf umschriehenen, runden, oder ovalen, glatten, an ihrer Grenze meist von einem dnnklen Pigmentstreifen nmrahmten Flecke auf sonst normaler Haut, die weissen Haare im Bereiche der Entfärhung, das Grösserwerden der Entpigmentirung im Laufe der Zeiten, stellen die Diagnose anf Vitiligo sicher. Sehr deutlich hahe ich selhst das Wachsthum des Wadenflecks verfolgen können, und dass dies kein so nnhedeutendes gewesen ist, geht daraus hervor, dass, als ich vor ca. 3 1/2, Jahren in Königsherg meine Leucopathie Herrn Prof. Caspari, der sich lehhaft dafür interessirte, zeigte, auf der Wade noch mehrere kleine Flecken sich vorhanden, die znsammen sehr viel kleiner waren, als der jetzige grosse.

Wir sahen ohen, dass die Affection hei einem his dnhin völlig gesunden Knahen auftritt, in dessen Familie ein solches Hautleiden unhekannt ist; der Pigmentschwnud entstand anscheinend ganz plötzlich erst rechts, später auch links. Wie soll man sich nun aber die Geneso dieser Anomalie denken? Hier ist Hypothesen aller Art ein ergiebiges Feld geöffnet. Dass die Nerven, speciell die trophischen, dahei eine wesentliche Rolle gespielt hahen ist aus verschiedenen Momenten sehr wahrscheinlich. Eine Betheiligung der Nerven hei solchen Processen lehrt nns sehr schön ein Fall Rayer's (cfr. Seligsohn, Artikel "Alhinismus" in der Real-Encyclopädie der ges. Heilkunde von Enlenhurg), wonach durch Gemüthsdepressionen nach Vermögensverlusten hei einem 30 jährigen Manne am Rumpfe und Extremitäten milchweisse Flecken auftraten. Der Schreck hat ferner hekanntermassen in einer Reihe wohlverhürgter Beohachtungen genügt, in kürzester Zeit das Haupt- und Barthaar zu hleichen. Eine solche heftige Nervenerregung durch Gemüthshewegungen ist nun in meinem Falle gänzlich auszuschliessen, wohl könnte man aher vielleicht an eine Einwirkung der Sonne oder des Zugwindes denken, da ich heim ersten Erscheinen der Flecken gerade an einem Coupéfenster sass. - Noch fast wunderharer, als das plötzliche Auftauchen der Entfärbungen erscheint aber das vollkommene Verschwinden der weissen Stelleu auf dem linken Vorderarme und zwar hinnen wenigen Tagen. Jetzt ist der ganze linke Arm absolut normal pigmentirt. Dieser Fall würde also die Meinung Seligsohn's (l. c.) widerlegen, der da sagt: "Eine Rückhildung der weissen Flecke zur Norm und Restitution des Pigments ist nicht constatirt." Weshalb aher das Pigment hei anscheinend gleich starker Affection blos links, uicht auch rechts resorbirt ward, bleibt räthselhaft. Endlich ergiebt sich aber in unserem Falle noch eine dritte interessante Thatsache. Wir sehen nämlich auf der Höhe der rechten Wade den weissen Fleck viele Jahre später auftreten, als die übrigen Stellen; wir sehen denselben stetig fortschreiten und zwar relativ rasch. Hier können wir

nun mit einer gewisseu Wahrscheinlichkeit eine locale Ursache entdecken, die den ersteu Anlass znr Eutpigmentirung gah, was uns an den ührigen Stellen nicht gelang. Untersucheu wir pämlich hesagten Fleck genauer, so sehen wir ihn gerade anf der stärksten Schlängelung nnd Verdickung einer varicösen Vene aufsitzen; nnr hier, sonst uirgends, sind Phleholithen fühlhar. Man könnte sich nun wohl vorstellen, dass durch Druck der erweiterten, harten Venenstränge auf das Corium hier eine Ernährungsstörung stattgefunden habe, durch welche normales Pigment resorbirt ward. Ein Analogon hieten Beohachtungen Rayer's (l. c.), der znweilen die vom Bruchhand gedrückten Stellen bleich werden sah. Nun wird man freilich dagegen geltend machen können, dass dann hei den so hänfigen Varicen Vitiligo keine avis rara sein müsste, wie es ja der Fall ist, und anch hei meinen ziemlich heträchtlichen Varicen der Unterschenkel und Füsse ist obiger Fleck die einzig eutfärhte Stelle. A priori lässt sich aher ein gewisser Zusammenhang zwischen heiden Affectionen sehr wohl denken, wenn anch alle ührigen Zwischenglieder und der Einfluss individueller Verhältnisse noch in dichtes Dunkel gehüllt sind. Gerade das Vorhandensein von Venensteinen im Bereiche des Fleckes unterstätzt, glanhe ich, meine Ansicht, da hier der Druck auf das Corium und die Ernährungsstörung in demselhen grösser sein müssen, als an anderen Orten. Auf diese mögliche Einwirkung der Venenectasien auf das Entstehen von Vitiligo in gewissen Fällen möchte ich ganz hesonders aufmerksam machen, da dieselhe meines Wissens noch nirgends hervorgehohen wurde.

#### VI. Referate.

Dr. Johannes Rigler: Ueber das Eisenbabn-Rettungswesen.

Berlin 1881. G. Reimer. 28 S. Dr. D. Sohwabach und Dr. H. Pollnow: Die Ohrenkrankheiten der Locomotivführer und Heizer. (Zeitschrift für Ohrenheilkunde von Knapp and Moos, Bd. X.)

Rigler kritisirt die zur Zeit vorhandenen Einrichtungen, welche den im Eisenbahnverkehr Erkrankten und Verunglückten die erste Hilfe gewähren sollen, und kommt zu dem Resultate, dass dieselben dem wirklichen Bedürfnisse nicht entsprechen. Er will besonders den auf den Zügen mitgeführten Hilfsapparat in Fortfall kommen Jassen und statt dessen die Station mit einem "bahnärztlichen Bureau" zum Mittelpunkt des Rettungswesens machen, wobei selbstverständlich eine andere Organisation der bahnärztlichen Verhältnisse, als sie bis jetzt existirt, eintreten müsste. Das "bahnärztliche Bureau" würde gleichzeitig Vorrichtungen zur Hilfe für plötzlich auf der Station Erkrankte und für den poliklinischen Theil der bahnärztlichen Praxis enthalten müssen. Statt der bisberigen für das Zugpersonal bestebenden sehr ins Einzelne gehenden Instructionen hätte eine ganz einfache, kurze Anleitung zu treten, die mehr zu verhindern hätte, dass mit dem Verunglückten unzweckmässige Dinge vorgenommen würden, als dass sie zum activen Eingreifen auffordert. Verf. giebt einen Entwurf einer solchen Instruction, wie er überhaupt seine sehr beachtenswerthen Vorschläge durch detaillirte Angaben hinsichtlich ihrer Ausführung zu stützen weiss.

Die an zweiter Stelle aufgeführte Arbeit, in der Schwabach den otiatrischen Theil, Pollnow den für den bahnärztlichen Dienst in Betracht kommenden Theil der Frage bearbeitet hat, bestätigt auf Grund einer an einer grossen Berliner Bahn — der niederschlesisch-märkischen Eisenbahn - angestellten Enquête die von Moos zuerst (vergl. diese Wochenschr., 1880, No. 49) aufgestellte Behauptung, dass bei Locomotivführern und Heizern sehr häufig eine Erkrankung des Gehörorganes mit Verminderung der Hörschärfe auftritt. Es fand sich, dass von 160 zu den genannten beiden Kategorien gehörenden Beamten 33, also 20, 25% schwerhörig waren. Es zeigte sich ferner, dass sowohl die Intensität wie die Häufigkeit der Gehörsaffection mit der Zahl der Dienstjahre wächst, sodass ein causaler Zusammenhang der Berufsansübung mit der Ohrenaffection mit Nothwendigkeit zu folgern ist, wobei die durch die verschiedenen Schädlichkeiten des Dienstes hervorgerufenen Erkrankungen der Naso und des Rachens das Mittelglied hilden. Wie Moos fand auch Verf. die Erkrankung gewöhnlich doppelseitig und dieselbe nach dem klinischen Befunde meist als scierosirende Mittelohrentzundung characterisirt. Die Verminderung der Hörfähigkeit bezog sich meist auf die Perception des Uhrtickens, Flüstersprache wurde in vielen Fällen noch in weiter Entsernung gehört, nur in acht Fällen in weniger als 1 Mtr. Entfernung; viele der Untersuchten gaben an, von einer nahme ihres Gehörs nichts zu wissen, die Anderen versicherten, dass sie im Dienste durch die von ihnen bemerkte Gehörsabnahme durchaus nicht gestört würden. Um daher zu prüfen, in wie weit die Verant-

wortlichkeit der Bahnverwaltungen durch diese Thatsachen in Anspruch genommen wird, unternahm Pollnow zwei Fahrten auf einer Maschine, geführt von Maschinisten, welche in ihrer Hörfähigkeit beschränkt waren. Das Resultat, zn welchem dieser Versueh und eine Erörterung der hierher gehörigen Signalverhältnisse führte, ist nach Verfasser, dass der practische Werth dieser Ohrerkrankungen für die Bahnverwaltungen ein untergeordneter ist, weil an das Gehörsvermögen des Locomotivpersonals sehr geringe Anforderungen gestellt werden und eigentlich nur die schwersten Grade von Gehörsschwäche denselben nicht mehr genügen würden. (Wenn anch hiernach festzustehen scheint, dass im Allgemeinen die practische Bedeutung des Vorkommens dieser Affection keine erhebliche ist, so wird doch eine grössere Erfahrung erst darüber belehren können, ob nicht Einzelfälle Veranlassung zu Gefahren geben und ob nicht die letzteren in vollkommener Weise nur durch die von Moos befürworteten zeitweiligen Untersnchungen der betreffenden Beamtenkategorien vermieden werden können. Ref.)

Halbertsma (Utrecht): Die Diagnose des Sitzes der Placenta durch Probepunctionen. Centralbl. f. Gynäkol. No. 5. 1881.

Bekanntlich ist die Prognose des Kaiserschnittes zum Theil abhängig von dem Sitz der Placenta. Haftet dieselbe an der vorderen Wand des Uterus, so trifft der Schnitt die Placentarstelle und die Prognose verschlechtert sich ausserordentlich. Wir kannten bisher kein Mittel, den Sitz der Placenta mit Sicherheit zu bestimmen.

Halbertsma schlägt vor, durch Punction denselben zu ermitteln. Trifft ein nach Eröffnung der Abdominalhöhle in den Uterus eingestossener Probetroicart die Placenta, dann fliesst nur Blut aus, trifft man sie nicht, dann kommt nur Fruchtwasser zum Vorschein. In einem Fall, we durch Probeponction constatirt war, dass die Placenta an der Vorderwand, aber mehr nach rechts als nach links, angeheftet war, wurde der Uterus nach rechts dislocirt und so viel als möglich links eingeschnitten und die Placenta nicht getroffen. Halbertsma ist überzeugt, dass, wenn sieh diese Methode bewährt, die Indicationen zum Kaiserschnitt vermehrt werden müssen. Runge.

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Beriiner Geseilsehaft für Psychiatrie und Nervenkrankheiten.

Sitzung vom 10. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Westphal. Schriftführer: Herr Bernhardt.

Als Gast anwesend Herr Stabsarzt Frühlich.

Wiederwahl des Vorstandes per acelamat, für das Jahr 1881. Hierauf halt Herr Senator den angekündigten Vortrag über einen Fall von Bulbärapoplexie mit gekreuzter Empfin-

dungslähmung.

Herr S. berichtet unter Vorlegung von Zeichnungen und Präparaten üher einen Fall von apoplektischer Bulbärlähmung bei einem Manne, wobei das wichtigste Symptom eine wechselständige Empfindungslähmung (im Gesicht links, am Rumpf und den Extremitäten rechts) und eine eigenthümliche Störung der Sprache waren. Aus diesen und einigen anderen Symptomen wurde die Diagnose eines acut entstandenen Erweichungsherdes in der linken äusseren Hälfte der unteren und hinteren Partie des verlängerten Marks gestellt, welche die Section bestätigte. Es fand sich ein durch Thrombose bedingter Erweichnugsherd hauptsächlich im Bereich des linken Corpns restiforme. Der Vortragende bespricht im Anschluss daran ausführlich die Symptome und Diagnose der Krankheit. (Der Vortrag ist ansführlich im Archiv für Psychiatrie und Nervenkrankheiten, Bd. XI, Heft 3, repräfentlicht.) veröffentlicht.)

In der an diesen Vortrag sieh anschliessenden Diskussion antwortet Herr Senator auf eine Frage des Herrn Kronecker, wie es mit der Respiration resp. dem Lufthunger in dem vorliegenden Falle gewesen, dass ausser den Erscheinungen senilen Emphysems nichts Auf-

fälliges weiter bemerkt worden wäre.

Herr Remak betont die klinischen Unterschiede in den beiden eben besprochenen Fällen. Gemeinsam sei beiden die gekrenzte Hemianästhesie und das Abschneiden derselben (am Gesicht) am Unterkieferanästhesie und das Abschneiden derselben (am Gesicht) am Unterkieterrande. Es fehlten aber bei seinem Kranken die Schlingbeschwerden, die Athemnoth und die vermehrte Pulsfrequenz; andererseits war eine neuroparalytische Keratitis vorhanden, und war das Facialisgebiet auf der linken Seite paretisch. Ferner bestand in R.'s Falle eine characteristische Myose und eine typische Lähmung des rechten Cricoarytenoideus posticus. Diese partielle Lähmung spräche für eine partielle Kernerkrankung in der Med. oblongata.

Im Verlanse der Discussion, an der sich noch ausser den Herren Senator und Remak die Herren Moeli, Wernicke und Bernhardt betheiligen setzt Herr Wernicke die anatomischen Verhältnisse der in

betheiligen, setzt Herr Wernicke die anatomischen Verhältnisse der in

Frage stehenden Region im verlängerten Mark auseinander.

#### Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsherg i. Pr.

Sitzung vom 12. April 1880.

Vorsitzender: Herr Banmgarten i. V.
1. Herr J. Schreiber spricht über die Diagnose der Pericarditis. Er hebt in der Einleitung hervor, dass trotz der vielen

sicheren physikalischen Zeichen, welche auf eine Pericarditis hindeuten, die Diagnose nicht selten sehl zn gehen scheine. Es sei znzugeben, dass in einzelnen Fällen allerdings dieselbe schwer zn erkennen sei, dass namentlich andere Herzleiden, wie z. B. die idiopathische Hyper-trophie des Herzens, wenn dieselbe in einer mehr minder plötzlichen Exacerbation zur Untersnehung des Arztes gelange, im Symptomenbilde ähnlich werden könne der Pericarditis exsudativa. Indess seien diese Ansnahmen nur selten, nnd es seien dieselben keineswegs angethan, den Ausspruch eines neueren französischen Autors (Doublet), von allen Entzündungen der inneren Organe werde keine so hänfig verkannt oder übersehen, wie gerade die des Pericards, zn erklären. Gehe man znm Vergleich auf die Zeichenlehre der Erkrankungen der Pleura ein, so finde man in der Aetiologie, in der Entwickelung und dem Ahlauf der pathologisch-anatomischen Processe, in den Zeichen der Aspection, Palpation and Percussion dieses Leidens so ansserordentlich viel Gemeinsames und Analoges mit den Erkrankungen des Pericards, dass ein Verständniss der Diagnostik des ersten Leidens eine Schwierigkeit in der Diagnostik des letzteren unverständlich erscheinen lasse. Die diesbezügliche Analogie beider Erkranknigen lasse sich, wie der Vortr. an den einzelnen pathologisch-anatomischen Vorgängen, und klinischen und besonders physikalisch-diagnostischen Symptomen entwickelt, bis in die kleinsten Details nachweisen. Ja selbst die consecutiven Erkrankungen der von beiden serösen Häuten umschlossenen Organe, die consecutiven Veränderungen im Circulationsapparat, der Ablauf der Entzündungen mit ihren Veränderungen (partielle und ausgebreitete Verwachsnngen und ihre Bedeutung und Aeusserung, Erweiterungen der Bronchien hezw. des Herzens, die Beurtheilung der Menge und der Beschaffenheit des Exsudats etc.), alle diese Zustände und ihre Zeichen seien für die Pleura wie für das Pericard - natürlich mit Berücksichtigung der jeweilig vorwiegend in Betracht kommenden Function der Lungen bezw. des Herzens — so ganz die gleichen, dass, wie gesagt, die Erkenntniss der Vorgänge und der Zeichen der einen Erkrankungsgruppe die der anderen nahezu einschliesse. Da in der Diagnose der Pleuraerkrankungen allgemein eine grössere Sicherheit bestehe, so sei nur der Hinweis auf die semiotische Verwandtschaft dieser mit den Erkrankungen des Pericards nothweudig, um ein allgemeineres Verständniss auch für die letzteren zn sichern.

Von einzelnen Zeichen, die wenig oder garnicht heachtet werden, hebt der Vortr. folgende hervor: Das von den älteren Autoren wiederholt betonte Vorkommen wellenförmiger Bewegungen in der Herzgegend bei Anwesenheit von Flüssigkeit; wiederholt hat S. auch ein deutliches Einsinken der Herzspitzengegend dabei beobachtet; in einzelnen Fällen sammle sich das Exsudat an der hinteren Fläche des Herzens an und führe dort zu einer Compression des Lungengewebes, in Folge dessen unter Umständen Zeichen einer Pneumonie das Pericardialexsudat verdecken könne, und tbatsächlich zur Verwechselung führen. Nicht un-wichtig für die Unterscheidung der Pericardialgeräusche von den endo-cardialen sei — selbst für den Fall, dass die ersteren genau systolisch und diastolisch sind — Folgendes: Treten systolische und diastolische endocardiale Geräusche an einer Klappe (bezw. Ostium) anf, oder das eine bier und das endere en einer radgene Klappe (see ein des Timbes eine hier und das andere an einer anderen Klappe, so sei das Timbre dieser beiden Geränsche nahezu stets ein verschiedenes, davon ganz abgesehen, dass sie vom Beginn ihres jedesmaligen Auftretens bis zu ihrem Verschwinden an- oder abzuschwellen scheinen; systolische oder diastolische pericardiale Geräusche sind fast stets von gleichbleibender Inten-

sität, vor allen Dingen aber gleichen Timbres.
Beiläufig sei anch noch bemerkt, dass die nnter Tranbe's Einfinss verbreitete Annahme von der Verstärkung der Reibegeräusche bei Pericarditis durch die Inspiration durchaus nicht zutreffe; wiederholt hahe S. in autoptisch sicher gestellten Fällen von Pericarditis fibrinosa resp. serosa-fibrinosa in vita das gegentheilige Verhalten, d. h. eine exspiratorische Verstärkung der Geräusche wahrgenommen, und auch Anderen dasselbe demonstrirt. Dieses letztere Verhalten sei als das normale anzusehen und nicht — wie mit Traube von anderen jüngeren Autoren geschehen - als das ausnahmsweise; es erkläre sich die Erscheinung in derselben Weise, wie die Verstärkung der pericarditischen Geränsche durch Druck auf die Brustwand während der Auscultation mit dem Stethoscop.

2. Herr E. Burow spricht über einen Fall von Lähmung der Glottiserweiterer, der sich von seinem neulich vorgetragenen (vergl. die ausführliche Mittheilung desselben Berl. klin. Wochenschr. 1879, No. 33) in vielen wesentlichen Punkten, namentlich hinsichtlich des pathologisch anatomischen Befundes (Carcinom des Oesophagus, secundäre Tumoren längs des Trachealrohres, metastatische Knotenbildung im rechten Vagus selbst) unterschied. (Der Fall wird ansführlich publicirt werden.)

Hierauf macht Herr E. Burow Mittheilungen über die Verhandlungen des letzten Chirurgencongresses in Berlin.

Sitzung vom 26. April 1880.

Vorsitzender: Herr Schönborn. Sehriftführer: Herr Baumgarten.

1. Herr Gruenhagen theilt Versnehe mit, aus denen hervorgeht, dass mechanische Reizung des Ram. ophthalmicns zu einer Ausscheidung sämmtlicher Fibringeneratoren im Humor aqueus führt. Demgemäss sieht man das dem frisch getödteten Thiere (Kaninchen) entnommene Kammerwasser spontan coaguliren, wenn einige Zeit vor dem Tode (1/4-1/2 St.) entweder die Cornea, namentlich der Scleralrand derselhen,



sei er mechanisch, sei er chemisch durch Anätzung insultirt oder der Ram. ophthalmicus intracraniell gequetscht oder endlich die hintere Ursprungswurzel des Quintus in der Medulla ohlongats eingeschnitten worden war.

Der Vortragende erklärt sich das Auftreten der Fibringeneratoren daraus, dass Reizung des Ram. ophthalmicus sowohl direct als anch auf reflectorischem Wege Gefässdilatation und in Folge davon eine Transsndation der fibrinerzengenden Suhstanzen aus dem Blnte bewirkt.

Schliesslich hebt der Vortragende als höchst bemerkenswerth hervor, dass Reiznngen, welche das eine Auge treffen und dort die Ausscheidung eines fihrinhaltigen Kammerwassers bedingen, zwar nicht iu gleichem Maasse, aber doch in gleichem Sinne auf das andere Auge influenciren. Anätzung der Cornea des rechten Auges oder Quetschung des rechten Ram. ophthalmicus in der Schädelhöhle giebt also nicht nur in dem unmittelhar betroffeneu Auge zur Ausscheidung der Fibringeneratoren Anlass, sondern hat eine solche allerdings in schwächerem Grade anch im linken Auge zur Folge. Die Beziehungen, welche zwischen diesem physiologischen Experiment und der sogenannten sympathischeu Angenentzündung hestehen, liegen anf der Hand. Ebenso ist aber auch klar, dass es sich hier nur nm eine nervöse Erscheinung, nnd zwar nm einen Reflexvorgang, handeln kann.

Herr Baumgarten fragt den Herrn Vortr., ob derselbe nach den erwähnten Reiznngen des Ram. ophthalmicus, das Auftreten zelliger Elemente im Kammerwasser constatirt habe, da nach deu Anschannngen Alex Schmidt's nnd besonders Weigert's jede echte Fibrinhildnng

ein Absterben zelliger Elemente voraussetzen würde. Herr Gruen-hagen bejaht die ohige Frage.
2. Statistischer Bericht des Herrn Schiefferdecker über die Morbilitäts- nnd Mortalitätsverhältnisse der Stadt im letztverflossenen Quartale.

#### Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Bonn.

Sitzung vom 17. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Geh. Rath Busch.

Prof. Binz sprach über die Verwerthnng des gerhsanren Chinins in der Heilkunde und legte ein nach einer neuen Methode dargestelltes Präparat vor. Der Vortrag findet sich in der Berliner klin. Wochenschrift, Februar 1881, ahgedruckt.

Dr. Lee knüpfte daran die Mittheilung, dass es ihm, wie schon in früheren Jahren, anch in der Epidemie dieses Winters gelungen war, bei einem 3 Monate alten Kinde die Heftigkeit und Hänfigkeit der Kenchhustenanfälle durch die Pockenimpfung in hohem Grade herabzusetzen. Die Anfälle waren so heftig gewesen, dass die Eltern jedesmal den Erstickungstod fürchteten. Nachdem die Pocken aufgegangen waren, verloren die Aufälle den krampfhaften Character gänzlich, auch wurde die Zahl derselhen sofort erheblich geringer. Nach wenigen Wochen

war das Kind geheilt.

Dr. Oeheke trägt ausführlicher einen Krankheitsfall von localer Gehirnerkrankung vor. Eine bis dahin geistig gesunde Dame erlitt plötzlich einen apoplectiformen Anfall mit theilweisem Verlust des Hewnsstseins, Sprachstörnng und vorübergehender Lähmnng des rechten Armes. Hieran schloss sich eine geistige Störnng mit Gemüthsdepression, Verfolgnngsideen, Hallneinationen und nndeutlichem Sehen. Letzteres, als allgemeine Trübung des Gesichtsfeldes, und eine eigenthümliche Parese in der rechten Hand, so dass die Bewegungen derselhen unheholfener, schwerfälliger und ohne Ausdauer waren bei Abwesenheit jeder Sensihilitätsstörung in derselhen, behanpteten sich 7 Monate lang bis zu dem dann durch allgemeine, in Folge eines Herzsehlers entstandene Wassersneht eintretenden Tode. Die Section wies in dem linken Mandelkern eine linsengrosse apoplectische Höhle mit gelbem Inhalt und weichen Rändern, in der weissen Suhstanz des rechten Hinterhauptlappens des Grosshirns eine verwaschene gelbe Erweichung nach, und in beiden Hemisphären des Kleinhirns eine kleine weissliche Induration, unter derselben rechts eine linsengrosse grane Erweichung. O. glauht die paretischen Erscheinungen der rechten Hand mit der apoplectischen Cyste im linken Mandelkerne in Verhindung hringen zu müssen.

Prof. Znntz berichtet über Untersuchungen, welche Stud. oec. Klee nnter seiner Leitung angestellt hat. Ref. wurde durch seine Studien über die chemische Biudung der Kohlensäure im Blute zu der Ueherzeugung geleitet, dass die Vertheilung der Alkalien des Blutes zwischen Serum und Blutkörperchen eine wechselnde sei, und dass speciell der Gehalt des Blutes an CO2 bestimmend auf diese Vertheilung einwirke. - Die Versnche des Herrn Klee wurden in der Weise angestellt, dass man zwei identische Portionen Pferdehlut, von denen die eine mit CO2 gesättigt, die andere möglichst frei von diesem Gase war, sich in Serum und Crnor durch Absetzen scheiden liess und dann den Alcaligehalt in beiden Bestandtheilen des Blutes durch Titriren ermittelte.

Bei geringem CO<sub>2</sub> Gehalt war stets der Crnor sehr viel alcalischer als das Serum, bei hohem kehrte sich das Verhältniss um, so dass dnrch die CO<sub>2</sub> offenbar ein reichlicher Uebertritt von Alcalien aus den Blntkörperchen ins Serum vermittelt wird.

Prof. Koester spricht über Myxom.

Er bestreitet znnächst, dass die Aufstellung eines besonderen Schleim-gewehes gleichwerthig neben Binde-, Fctt-, Knorpel- und Knochenge-wehe und die Anffassung des Schleimgewehes als jugendlichen Hinde-gewebes oder jugendlichen Fettgewebes (Virchow) berechtigt seien. Sieht

man von der Mucin-gehenden Grundsubstanz ah, so ist das sogenannte Schleimgewehe morphologisch völlig identisch mit lockerem oder aufgequollenem Bindegewebe. Das Mucin aher ist schon von Rollet in der Grandsubstanz des eigentlichen Bindegewehes nachgewiesen worden, und die Untersuchungen Kühne's und seiner Schüler, Tillmann's u. A. haben ergeben, dass es die Grnndkittsuhstanz aller Bindegewebsarten, selbst des Knorpel- und Knochengewehes ist. In dem Gewehe der Nabelschnur, dem embryonalen subentanen Gewebe nnd in pathologischen Neu- nnd Umbildnngen (z. B. dem gallertig atrophischen epi-cardialen Fettgewebe, Knochenmark n. s. w.) ist nicht mehr Mucin vorhanden als in gewöhnlichem Bindegewehe; das Mncin ist nur sehr stark anfgequollen durch Serum. Es handelt sich bei dem sogenannten Schleimgewehe um ödematöses Bindegewehe oder Fettgewehe. In letzterem verlieren die Zellen ihr Fett und bleihen als protoplasmatische Bindegewebszellen zurück. Die Ursache dafür findet der Vortragende in Cironlationsstörungen: Capillaren nnd Venen sind fast immer erweitert und gefüllt. Dieselhen Verhältnisse findet man hei einer grossen Reihe von sogenannten Myxomeu. Die einen entsteheu ganz wie das Gallertgewebe des Epicards aus Fettgewebe, d. h. es sind ödematös gewordene Lipome, bei denen gleichfalls das Fett aus den Zellen verschwindet. Der Vortragende hespricht hier speciell ein 36 Pfund schweres Lipoma ödematosum, welches von Prof. Madelung aus der Bauchhöhle entfernt wurde und üher welches dieser im Centralhlatt für Chirurgie noch genaueren Bericht erstatten will. Es fanden sich in ihm alle Uebergänge von reinem Lipom bis zu völlig fettlosem sogenannteu Myxom. Aus der Grnndsnbstanz, die theilweise sehr wasserreich war, konnte kaum 1/4 0/0 einer Substanz gewonnen werden, die als nnreines Mucin zn berechnen war.

Die andern sogenaunteu Myxome stellen ödematöse Fibrome verschiedener Art dar, so z. B. zahlreiche Nasen- nnd Rachenpolypen, Polypen des Uterus, der äussereu Genitalien, anch Geschwülste des subcutanen Gewehes n. s. w. Auch die Blasenmole dürfte hierher gerechnet werden. Die Ursache der ödematösen Umwandlung muss wieder iu Circulationsstörungen gesucht werden, abgesehen davon, dass die jungen Gefässe der Geschwülste eine grössere Permeabilität für flüssige Bestandtheile des Hintes hahen können. Die Polypenform einer Geschwnist allein kann schon genügen, um Stanungsödeme in ihr zn erzengen, weil hei dem Zug der Geschwalst ihr Stiel verengt und dadurch ein Drack anf die Gefässe ansgeübt wird. Das daranf folgende Stannngsödem vergrössert die Geschwulst und vermehrt dann wieder den Druck im Stiel durch stärkeren Zug. In solchen Geschwülsten sind fast immer die Capillaren und kleinen Venen erweitert.

Aher auch in nicht gestielten Geschwülsten können durch die Lage nnd die Spannung der umgehenden Gewehe Stanungsödeme entstehen. Vergrösserungen der Hindegewchszellen, Anhäufung von Rundzellen und dergl. stohen offenhar damit in Verhindung.

Hei allen solchen Geschwülsten ist in der Regel der Mneingebalt

nicht grösser, als er ihnen ohne Oedem zukommen würde .:

In einer zweiten Reihe von Geschwülsten entsteht das Myxomatöso In einer zweiten Reihe von Geschwülsten entsteht das Myxomatöse gleichfalls nur dnrch ödematöse Umwandlung anderer Gewehsarten, wie z. B. in den Geschwülsten der Parotis, des Hodens, in welchen zumeist ein Gemisch von Sarcom, Chondrom, Carcinom und sogenannten Myxom vorliegt. In den schleimig weichen Partien ist nicht mehr Mucin, als in den anderen, aher mehr Flüssigkeit. Die Gefässe sind an solchen Stellen theils weit, theils in Rückhildung begriffen. Wahrscheinlich bestanden auch hier Staunngsödeme. An den knorpeligen Stellen sind dagegen fast gar keine Gefässe mehr; es kommt wegen Mangels an Zufnhr flüssiger Bestandtheile zn einer Verdichtung der Grundsuhstanz. Nach Morochowetz ist aher die dichte knorpeligo Grundsuhstanz gleichfalls Mucin. gleichfalls Mucin.

In epithelialen Geschwülsten, inshesondere der Parotis, entstehen sehleimgewehsähnliche Partien häufig dadnrch, dass hei der Aufquellung der Suhstanz epitheliale Zellgruppen zerspalten und auseinandergezerrt werden. Die zerstreuten Epithelzellen ändern sich in sogenaunte sternförmige Bindegewehszellen um. Die schleimgehende Grundsubstanz ist

immer mit einem Faserwerk durchzogen. Bei den sogenannten Myxomen sehen wir also, dass es sich nm eine Aufquellung der mucinhaltigen Grnndsuhstanz des Bindegcwebes handelt. Bei vielen derartigen Geschwülsteu lässt sich aus dem ganzen Verhalten, dem Zustand der Gefässe, dem Wasserreichthnm ohne Vermehrung des Mucingchaltes ein Stauungsödem nachweisen, bei anderen ist eine gleiche Ursache hochst wahrscheinlich.

#### VIII. Feuilleton.

#### Beitrag zur Beurtheilung der Hydro- uud Pneumatotherapie.

Dr. v. Corval,

dirig. Arzt der Knranstalt Schöneck am Vierwaldstätter See. (Schluss.)

Wenden wir uns nun zu deu speciellen Krankheitsformen, welche znr pneumatischen Behandlung gelangten, so muss ich zunächst he-kennen, dass ich über Hehandlung von Erkrankungen der Circulations-organe keine Erfahrung zu machen Gelegenheit hatte. Die Zahl der Herzkranken war zu gering, nnd hatten meine wenigen Versnehe, nm



mir die Wirkung der pneumatischen Therapie nach dieser Richtung klar zu machen, nicht hingereicht, mir zu einer deutlichen Vorstellung zn verhelfen. Ich beschränkte mich daher in den betreffenden Fällen auf das hydriatische Verfahren und glanbe mit demselben, wie bereits oben gesagt, ganz zufriedenstellende Resultate erzielt zu haben. Von Krankheiten der Respirationsorgane ist es wieder die Phthisis in ihren verschiedenen Formen, vom Spitzencatarrhe bis znr Verkäsnng, welche mit das interessanteste Beobachtungsmaterial lieferte. Es kamen 12 Fälle zur Behandlung, von denen 2 geheilt, 9 gebessert und nur I ohne Erfolg entlassen wurden. Es könnte auffallen, dass ich von Heilung zu sprechen wage, doch soll damit selhstverständlich nur gesagt werden, dass sämmtliche krankhaften Erscheinungen verschwunden waren, ohne dass damit die Möglichkeit einer Recidive bestritten wird. In den beiden Fällen waren dentlich nachweishare Verdichtungen an einer und an beiden Lungenspitzen mit gross- und kleinblasigen Ronchis nachweisbar, und hatte die Ernährung bereits erhehlich Noth gelitten; bei Beendigung der Kur war wieder überall vesiculäres Athmen zu hören, das Allgemeinbefinden liess niebts zu wünschen übrig, nnd hatte das Körpergewicht nm mehrere Pfund zugenommen.

Alle hetreffenden Patienten wurden sehr kräftig genährt, mnssten soweit irgend möglich sich in freier Luft aufhalten und Nachts bei mehr weniger geöffnetem Fenster schlafen. Ansserdem wurde Jedem Nachts die Kreuzhinde (nach Winternitz) angelegt, und Morgens aus dem Bette eine Ahreibung, zuerst nur des Oberkörpers, späterhin des ganzen Körpers vorgenommen, während von der Donche in diesem Jahre kein Gehrauch gemacht wurde. Ich wage noch nicht, eine Meinung üher die Art der Wirksamkeit dieser Kreuzbinden ausznsprechen, möchte aber bestimmt behaupten, dass dieselben bei den meisten Fällen von Phthisis aowohl wie von chronischer Bronchitis ausgezeichnet günstig wirken, und deren Anwendung daher dringend zn empfehlen sei. Nur muss ich daranf anfmerksam machen, dass es sehr zweckmässig ist, über die Flanellhinde noch eine dünne Flanelljacke anzuziehen, damit bei Bewegungen im Bette keine Verschiebung der Binde stattfinde, und dass nach Abnahme der Binde am Morgen immer eine kalte Procedur vorzunehmen sei, entweder Abreibung oder einfach kaltes Waschen mit nachfolgendem gründlichen Abreihen. In Bezng auf die pneumatische Behandlung selbst, soweit dieselbe durch den Krankheitsprocess direct indicirt ist, bin ich der Ansicht, dass, trotz der sehr hestechenden Deductionen Waldenburg's, in der weitans überwiegenden Zahl von Fällen die Einathmung comprimirter Luft angezeigt sei. Die Hypothese, dass das Auftreten der Lungenphthise, insbesondere die Verkäsung der Entzündungsproducte durch Blutmangel in den Lingen bedingt sei, hat auch für mich sehr viel Ucherzeugendes, und glaube ich mit Geigel, dass die Gefahr bauptsächlich dann hervortrete, wenn die ernährenden Gefässe des Lingengewehes, also die aus dem grossen Kreislanfo stammenden, eine ungenügende Menge Blut führen. Wenn wir nin dem grossen Kreislanfo stammenden genügende keine gestellt geber dem der keine genügende keine gestellt lanse mehr Blut zuführen und den kleinen entlasten, so werden wir die richtige Ernährung des Lungongewebes fördern und damit der Zerstörning Einhalt thun, und es werden aomit Einathmungen comprimirter Luft, welche diesen Effect hahen, gegen das Wesen der Krankheit direct ins Feld geführt. Ich behaupte durchaus nicht, dasa in nicht wenigen Fällen die Inspiration verdünnter Luft gleichfalls mit Nutzen ange-wendet werden könne, nur scheint mir der Erfolg hier mehr nur auf Rechnung der Erweiterung des Thorax und Stärknng der Brnstmuskulatur zu kommen. Wohl zu berücksichtigen dürfte auch sein, dass die Bestimmung, oh in dem betreffenden Falle Hämoptoë su befürchten sei oder nicht, sehr schwierig ist, und aich kaum sichere Anhaltspunkte für die Entscheidung dieser Frage finden dürften. Ich habe mich aus diesen Gründen noch nicht dazu entschliessen können, in Fällen, hei welchen bereits Verdichtungen nachweishar waren, und die Ernährung Noth gelitten hatte, die Inspiration verdännter Lnft, welche bekanntlich zu Hämoptoë disponirt, in Gebranch zu ziehen, habe ansschliesslich comprimirte Luft verwendet und glaube, mit den Resultaten dieser Methode, combinirt mit dem oben angedenteten hydriatischen Verfahren, durchaus zufrieden sein zu dürfen.

Das grösste Contingent von Erkrankungen der Respirationsorgane stellte das Emphysem, aowohl rein als mit ohronischer Bronohitis oder Asthma einhergehend, weiter chronische Bronchitis ohne nachweisbares Emphysem in einigen Fällen. Die Resultate der pneumatischen Behandlung waren höchst erfreuliche, indem von 39 Fällen 2 geheilt, 35 erheblich gebessert und nnr 2 ohne Erfolg ent-lassen wurden. Ich musa dabei besonders hervorheben, dass gerade auch bei zwei Kranken, welche das Emphysem bereits in der Kindheit, wahrscheinlich in Folge von Keuchhusten erworben hatten, nicht nnr das suhjective Befinden ein sehr gutes geworden war, sondern auch die Lungen sich nachweishar verkleinert hatten. Ich kann somit Waldenburg darin vollständig heistimmen, dass wir in der Pnenmatotherapie ein ausgezeichnetes Mittel gegen dieses anderweitig mit so geringem Erfolge bekämpfte Uebel besitzen. Auch in Bezug auf die Methode haben sich mir die betreffenden Angahen dieses Autors vollinhaltlich bewahrheitet, nur glauhe ich, wie oben gesagt, gerade bei Emphysem von dem com-binirten Verfahren an dem Doppelapparate ganz besonders gute Resultate gesehen zu haben.

In allen Fällen habe ich endlich in den morgendlichen Abreihungen, sei es nun des Oberkörpers allein oder des ganzen Körpers, die heste Unterstützung der Kur gefunden, besonders in den vorgeschrittenen Fällen, wo sich bereits Störungen in der Blutvertheilung (kalte Hände und Füsse) und Ernährung zeigten. Ich muss indess hervorheben, dass ein solches, bei all seiner Einfachheit doch höchst energisch und eingreifend wirkendes Mittel nur dann den richtigen Effect haben kann, wenn es von geübter Hand angewendet wird. In wie weit wir einen directen Einfluss der kalten Ahreibungen auf die Hebung der Elasticität des Lungengewehes statuiren dürfen, wage ich trotz der Untersuchungen Stoinikow's noch nicht zu bestimmen; möglicherweise spielt bierhei die Einwirkung auf das Centralnervensystem, sowie die durch die Abreihnng bewirkte gleichmässigere Blutvertheilung, die verbesserte Er-

nährung eine Hauptrolle.
Von pleuritischen Exsudaten kamen in diesem Jahre nur zwei Fälle zur Beobachtung, beide jedoch ziemlich erhehlichen Grades und von langer Daner. Der eine wurde vollständig geheilt, der andere erheblich gebessert, und machte sich die Besserung hereits in Zeit von 8-14 Tagen dentlich geltend. Bei der geringen Zahl von Beobachtungen — im Ganzen 54 Fälle

von Erkrankungen der Respirationsorgane - masse ich mir selbstverständlich durchaus nicht an, hestimmte Grundsätze der Behandlung aufstellen zn wollen. Zweck meiner Mittheilungen ist allein einen Beitrag znr Beurtheilung der Pneumatotherapie zu liefern und damit vielleicht anch meinerseits etwas dazu beizutragen, dass die mechanische Behandlung der Lungenkrankheiten weitere Anerkennung und Verbreitung finde. Was etwa meinen Beohachtungen einen erhöhten Werth verleihen könnte, ist der Umstand, dass dieselben meist Kranke hetreffen, welche Jahre hindnrch alles Mögliche gegen ihre Leiden versucht hatten, ehe sie sich zu dem Besuche der Anstalt entschlossen.
Welcher Art der doch wohl unbestrittene Nutzen des Höhen-

klima bei den Krankheiten der Respirationsorgane sei, wage ich nicht zn entscheiden; es scheint mir diese Frage, wie so manche andere in der Medicin, noch nicht sprnchreif, um so weniger, als gerade in der Neuzeit das Höhenklima auch als nützlich bei verschiedenen anderen Erkrankungen, besonders des Nervensystems, anerkannt wird. Die von mir geleitete Anstalt liegt 2350' üher dem Meere, also in mittlerer Höhenlage, nnd ist es ja gerade diese, welche heute hesonders bevorzugt zu werden pflegt. Ich hahe somit Gelegenheit, auch üher die Wirkungen dieser Lage Beobachtungen zu machen, glaube mich davon überzeugt zu haben, dass dieselbe auf die Mehrzahl der Kranken günstig einwirke, halte mich aher noch zn keinen hestimmten Urtheilen pro oder contra berechtigt, weil ich es in allen Fällen für meine Pflicht hielt, keines der mir zu Gebote stehenden Heilmittel zu vernachlässigen, es sich bei mir somit um keine reinen Beobachtungen handelt. Nur für einen der hei dem Höhenklima zur Einwirkung gelangenden Factoren, welchem in nenerer Zeit von mancher Seite doch wohl zu wenig Bedeutung hei-gelegt wird, möchte ich eine Lanze einlegen, ieh meine die Reinheit und Staubfreiheit der Luft an den betreffenden Höhenorten.

Ich habe in einer früheren Arbeit') statistisch nachzuweisen gesnoht, dass die Phthisis (mindestens für das Grossherzogthum Baden) von der Tiefe zur Höhe in mathematischer Progression zunehme, nach ganz bestimmten Gesetzen, und hatte ich mich bei dieser Arheit vermöge meiner genauen Lokalkenntniss so sehr davon üherzeugt, dass jenem Factor ein nicht geringer Theil der prophylactischen Wirksamkeit der höheren Lage gegen das Entstehen der Phthisis zuzuschreiben sei, dass ich hente nicht schweigen mag, wo man demselben so gut wie jede Wirkung absprechen will. Der einzige Grnnd, welcher gegen die Annahme eines günstigen Einflusses der reinen, stanbfreien Luft auf den Organismus angeführt zu werden pflegt, ist der, dass die Bewohner jener phthisisfreien oder wenigstens von Phthisis weniger heimgesuchten Gegenden meist unter weit nngünstigeren hygienischen Bedingungen, insbesondere in noch ärmlicheren, noch schlechter ventilirten Räumen wohnten, als die Bewohner des Flachlandes. Zugegeben, dass diese Behauptnng richtig aei, was jedoch noch nicht bewiesen ist und in dieser Allgemeinheit auch nicht zu beweisen sein dürfte, so muss man dooh vor allen Dingen die Lebensweise, die Beschäftigung der Leute berückaichtigen, und hier iat unzweifelhaft der Vortheil anf Soite der Bewohner der Berge. Während in den Städten und anf dem flachen Lande die Bevölkerung im Winter - und nur von dieser Jahreszeit kann doch wohl die Rede aein — mit relativ geringen Ausnahmen den grössten Theil des Tages in ihren engen, schlecht ventilirten nnd oft ganz mangelhaft erwärmten Wohnnngen verweilen, bedingt die Beschäftigunng der Bergbewohner (z B. Holzmachen und Transportiren des Holzes) vorwiegend einen Aufenthaltsort in freier Luft; letztere athmen somit nur don kleineren Theil von 24 Stunden unreine Luft ein, während die ersteren den grössten Theil. Dazu kommt noch, dass bei mangel-bafter Erwärmung die Wände feucht und damit die Luft in den Zimmern noch mehr verdorhen wird, ein Uebelstand, welcher auf den Bergen, wo die Beschaffung des Heizmateriales meist viel leichter ist, in geringerem Grade zn Tage tritt, so dass die Wohnnngen genügend erwärmt zu aein pflegen. Der vielleicht baulich etwas bessere Zustand der Häuser, vielleicht etwas grösseren Räume können doch wahrlich diesen beiden Uebelständen nicht die Waage halten. So lange man also nicht bessere Gründe gegen den günstigen Einfluss einer reinen staubfreien Luft ins Feld zu führen vermag, als die augeführten, wird man derselhen doch noch einige Gerechtigkeit widerfahren lassen und dem Patienten das Recht zugestehen müssen, die reine Luft als Wohlthat zu empfinden. Ich für meinen Theil möchte wenigstens um keinen Preis auf die Beihülfe dieses mir sehr wirksam erscheinenden Agens verzichten.

Es würde zu weit führen, wollte ich der grossen Zahl anderweitiger,

<sup>1)</sup> Deutsche Vierteljahrschrift für öffentl. Gesnndheitspflege.

iu der Anstalt zur Behaudlung gelaugter Erkraukuugsformeu Erwähuung thuu; die Tahelle zeigt, dass hei einer grossen Zahl von Kraukheiten mit mehr oder weniger Vortheil von der Wassorkur Gehrauch gemacht werden kauu, so dass man wahrlich iu Gefahr kommeu köunte, dieselbe wiederum als Universalmittel anzuempfehlen. Aus der Einleitung meiner Arbeit dürfte jedoch hervorgehen, dass ich nicht zu jenen Hydrotherapeuteu gehöre, welche Alles als zu ihrer Domäne gehörig in Anspruch uehmeu möchten. Ich möchte im Gegentheil, weun ich auch zugehe, dass wir in vielen, scheinhar verzweifelten Fällen mit unserem Verfahren noch Hilfe bringen, in zahllosen auderen wenigstens symptomatisch erleichtern können, davor warnen, alle und jede Kraukheit den Wasserheilanstalten zuznweisen. Wenigstens wünschte ich, die Sache in vielen Fällen unr als einen höchst vorsichtig anzustellenden Versuch betrachtet zu wissen.

Es möge mir nur uoch gestattet sein, mit wenigen Worten der Behaudlung der Chlorose, der auämischen Zustäude überhaupt, zu gedenken. Ich habe dieselhe zwar bereits zu Aufange kurz berührt, möchte hier jedoch nochmals mit einigen Worten auf dieselbe znrückkommen, weil meiner Ueberzeugung nach die Wasserkur, richtig angewendet, weit mehr zn leisten im Staude ist, als irgend eine audere, hesonders auch innere Medication, mehr als alle Stahlbrunnen u. dgl. Trotzdem scheiut es, als sei das alte Vorurtheil, bei auämischen Zuständen üherhaupt sei die Bydrotherapie durchaus contraindicirt, uoch immer nicht aus deu Köpfen der Aerzte verschwunden, wenigstens wird nirgend so häufig wie hier die bereits obeu auf ihre Unhaltbarkeit zurückgeführte Ordre, eine "milde" Wasserkur zn gehranchen, mitgegeben. Eine derartige vorgefasste Meinnug grüudet sich anf die bekannte Thatsache, dass hei Anämie immer eine geriugere, ungleichmässig vertheilte Körperwärme vorhanden ist, nud dass man somit dem Krauken nicht uoch mehr Wärme entziehen dürfe. Es ist das durchaus richtig, nnd mnss man sich vor letzterem sehr hüteu, was am hesteu in der Weise geschieht, dass mau vor der kalteu Prozedur auf der Oherfläche des Körpers Wärme anhänft, sei es nnn durch tüchtiges Zudecken im Bette, Erwärmnug im Dampskasten durch wenige Minuten oder Einpackung. Die letztere Methode hat nur das Uuaugenehme, dass die Patienten sich Die letztere Methode hat nur das Unangenehme, dass die Patienten sich in der Wickel sehr schwer und ungleichmässig erwärmen, so dass ee grosser Sorgfalt hedarf, nm den Zweck zu erreichen. Um nun den Gefässtonns zu erhöhen, eine gehörige Wiedererwärmung, die richtige Reaction zu befördern, ist es nothwendig sehr niedrige Temperaturen und kräftige mechanische Einwirkung in Auwendung zn hringen (Abreihung oder Regenbad, eventnell mit Donchen zu verhinden). Bei lauen Temperaturen der Gefenstein der G ratureu kommt es niemals zu gehöriger Anfangscoutraction der Gcfässe, in Folge dessen anch zu keiner Wiedererwärmung, die Patieuten kommen aus dem Frösteln und dem nnbehaglicheu Gefühle durch Stundeu nicht heraus, während sie sich bei dem erst heschriebenen Verfahren sofort sehr hehaglich fühlen. Durch den erhöhten Gefässtonus, die erhöhte Spanuung im Gefässsystem werden sämmtliche Eruährnugsbedingungen anf das Güustigste beeiuflusst, und wir sehen oft in kurzer Zeit die hartnäckigsteu Formen von Auämie schwinden, welche Jahre lang jeder Behaudlnng getrotzt hatten. Dass man dabei das gesammte diätetische Verhalten eutsprechend regeln, dass man für kräftige Nahrung, möglichst fleissigen Aufenthalt in freier Luft mit dem Kräftezustand angemessener Bewegung u. s. f. sorgen müsse, versteht sich von selhst. In ganz he-sonders hartuäckigen Fällen hahe ich Anfangs auch mit Vortheil von der eog. schottischen Douche (abwechselnd warm und kalt) Gebrauch gemacht. Möge mau also die auämischen Zustände getrost deu Wasserheilanstalten anvertraneu, man wird, sobald man die ehen entwickelten Grandsätze: Vermeidung einer Herabsetzung der Körperwärme unter die Norm, Steigerung der Erregbarkeit der peripheriechen Nerven-endigungen and endlich kräftigen Nervenreiz!) festhält, den Erfolg nur selten vermissen. Von einer schabloneumässigen Behandlung darf freilich

iu solchen Fällen am wenigsten die Rede sein.
So verführeisch es uuch wäre, die hydriatische Behaudlung so
mancher andere Krankheitsznstände, insbesondere die Erkrankungen der Verdaunngsorgane, zu besprecheu, so fürchte ich doch, die Gednid der Leser hereits über Gebühr in Ansprnch genommen zu haben, und will ich die Besprechung derselben auf eine audere Gelegenheit versparen. Bier möchte ich nur noch den Wnusch aussprecheu, dass der Name "Kaltwasserheilanstalt" in "Wasserheilanstalt" nmgewaudelt werde. So nubedeutend die Sache erscheint, so dürfte sie doch wesentlich zur Beseitigung mancher Vorurtheile beitragen. Eine Berechtigung zu solcher Forderung haben aher doch wohl die meisten Austalten, da zu solcher Forderung naben aner dem wohl die meisten Austalten, da nnr uoch ausuahmsweise mit kaltem Wasser allein gearheitet, sondern meist Temperaturen bis zn 34°C., dabei römische Bäder, Dampfbäder n. s. f. verwendet werdeu. Damit fiele zugleich die Bezeichunng "Kalt-wasserknr" nud würde durch die allein richtige, dem wissenschaft-

lichen Namen entsprechende "Wasserknr" ersetzt.

Iu Bezug auf Körpergewichtsbestimmnngen erlaube ich mir noch nicht, bestimmte Angahen zu machen. Ich hahe dieselbeu fleissig geübt und regelmässig angewendet, jedeu Patieuten jeden 5. Tag ge-

wogen und, nm einen Irrthum möglichst zu vermeiden, die Wägungen

stets ohue Kleider oder doch iu den gleichen Hüllen voruehmen lassen. Das Resultat war in vielen Fällen ein sehr üherraschendes, doch muss ich mir das Nähere auf einen späteren Bericht vorbehalten, wenn ich

erst über eine erheblich grössere Zahl von Beobachtungen verfüge. Soviel scheint jedoch festzustehen, dass man hei einer Reihe von chronischen Krankheiten in den Körpergewichtsbestimmungen, vorausgesetzt, dass dieselben häufig geung und mit allen Cautelen vorgenommen werden, ein wichtiges prognostisches Hilfsmittel hesitze.

Weun ich genöthigt war nar zu häufig den Rahmen eines Berichtes zu überschreiten, so schieu es mir doch im Iuteresse der Sache gehoten, anf eiuige besonders wichtige Frageu uäher einzugehu. Ich gebe mich der Hoffunug hin, durch vorliegenden kleineu Beitrag zur Benrtheilung der Bydro- uud Pneumatotherapie eiueu nicht gauz uuwichtigen Baustein zur Kröuung des Gebändes herbeigebracht und das Interesse für die Sache in weitere Kreise getragen zu haben.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berliu. In der Schweiz starb am 26. August der Professor der pathologischen Anatomie in Tübingen Dr. O. Schüppel. Seiner schrift-etellerischen Thätigkeit verdanken wir mehrere Arheiten anf dem Gebiete der Tuberculose (besouders: "Uutersuchungen üher Lymphdrüsen-Tuherculose und den damit verwandteu nnd verwechselten Drüsen-krankheiteu." Tübiugen 1871), sowie die Bearbeitung der "Krankheiten des chylopoëtischen Systems" in Ziemssen's Bandhuch der speciellen Pathologie and Therapie.

#### IX. Amtliche Mittheilungen.

Personalia Anszeichnnngen: Seine Majestät der Köuig hahen Allerguädigst geruht, Allerhöchst Ihrem Leibarzt, dem General-Stahsarzt der Armee, Wirklichen Geheimen Oher-Medicinal-Rath Professor Dr. von Lauer die Erlanbniss zur Anlegung des von des Kaisers von Oesterreich Majestät ihm verlieheuen Ordeus der Eisernen Krone erster Klasse zu ertheilen, sowie dem practischen Arzt etc. Dr. Emil Gründler in Aschersleben uud dem practischen Arzt etc. Dr. Carl Theodor Kanfmann zn Schwarzenbeck, im Kreise Herzogthnm Lauenburg, deu Charactor als Sanitätsrath zn verleiheu.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Hoppe ist mit Belassnug seines Wohnsitzes in Gleiwitz zum Kreiswundarzt des Kreises Zabrze ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Schaefer in Meseritz, Dr. Krause in Rakwitz, Dr. Furch in Festenherg, Stahsarzt Dr. Rosenthal in Stade, Dr. Bode iu Dörverden, Dr. Beuder in Barmen, Dr. Bartels in Calcar, Dr. Franck iu Düsseldorf, Dr. Eickholt in Gerresheim, Dr. Roller in Kaiserswerth, Arzt Hintzen in Gustorf, Arzt Zingsem

in Grevenbroich, Dr. Böckenhof in Wesel. Verzogeu sind: Dr. Hell von Neutomischel nach Berlin, Arzt Verzogen sind: Dr. Hell von Neutomischer hach Berlin, Arzt Goldbanm von Grabow nach Lodz, Dr. Sikorski von Zduuy nach Adelnan, Dr. Kossowski von Borek nach Pudewitz, Dr. Krzyza-górski von Grabow nach Wreschen, Dr. Markwitz von Rakwitz nach Wollstein, Oher-Stahsarzt Dr. Weiss von Stade nach Meiniugen, Dr. Koenigstein von Montabaur nach Niederselters, Dr. Bollinger von Cleve nach Düsseldorf, Dr. Mosterts von Goch nach Düsseldorf, Dr. Jehn von Gerresheim nach Merzig, Dr. Fickert von Essen nach Berge, Dr. Weidenmüller von Gustorf nach Düsseldorf, Dr. Leugeling von Holten nach Meiderich, Zahnarzt Faerber von Elherseld nach Weimar.

nach weimar.

potheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Kiel hat die Wrede'sche Apotheke iu Beverstedt, der Apotheker von Kuuitzki die Meier'sche Apotheke iu Peckelsheim, der Apotheker Bieston die Spehr-Wasmns'sche Apotheke in Kirberg, der Apotheker Schmeling die Brevis'sche Apotheke in Düsseldorf, der Apotheker Weiss die Esekuchen'sche Apotheke iu Remscheid, der Apotheker Rennen die Diepenbrock'sche Apotheke in Xauten gekauft. Dem Apotheker Adolph Beinrich Retzlaff ist die Administration der Apotheke seines Bruders und dem Apotheker Möller die Administration theke seines Bruders and dem Apotheker Möller die Administration der Filialapotheke in Stotel übertragen worden.

Todesfälle: Medic.-Assessor Jesnitzer in Magdeburg, Dr. v. Znrawski in Moschin, Dr. Gnichard in Gr. Salze, Zahnarzt Spanke in Barmen,

Apotheker Seeger in Bomst.

Bekanntmachungen.

Durch die Beförderung des seitherigen Inhahers zum Kreisphysikns ist die Kreiswundarztstelle des Kreises Heiligenheil vacant geworden. Qualificirte Bewerber werden hierdurch aufgefordert, eich nuter Einreichnug der erforderlichen Zenguisse und des Lebeuslaufes bis zum 1. October cr. hier zn melden. Königsberg, den 17. August 1881.

Der Regierungs-Präsident.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Samter mit einem jährlichen Gehalt von 600 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lehenslaufs innerhalb 6 Wochen hei uns melden. Posen, den 22. August 1881.

Königliche Regierung, Ahtheilung des Innern.

Berichtigung. In der vorig. Nummer dieser Wocheuschrift lies Seite 511 Spalte 2 Zeile 19 v. o. statt "mein" "unser" und Zeile 33 v. o. statt "meine" "unsere", wie im Manuscript des Verf. geschrieben war.



<sup>1)</sup> Winternitz, Die Hydrotherapie auf phys. nud klinischer Basis. Bd. I., S. 82.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei en die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 12. September 1881.

*M*₂ 37.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Glnok: Ueher Transplantation, Regeneration und entzündliche Neuhildung. — II. Haehner: Ein Fall von gleichzeitigem Verschluss heider Ureteren durch Nierensteine; Tod nach fünftägiger Anurie ohne uraemische Erscheinungen. — III. Schöler: Zur Sclerotomio (Schluss). — IV. Rahitsch: Ueher das remittirende Fieber in Cairo 1880—81. — V. Referate (Schroeder: Ueher die theilweise und vollständige Ausschneidung der carcinomatösen Gebärmutter — Linkenheld: Zur Totalexstirpation des Uterus — Christian: Ueher den Eiweissgehalt im Urin der Epileptischen — Baginsky: Experimentelle Untersuchungen üher die Pathologie der Rhachitis). — VI. Verhaudlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehnrtshülfe und Gynäkologie in Berlin). — VII. Feuilleton (Ans den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

## I. Ueber Transplantation, Regeneration and entzundliche Nenbildung.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

### Dr. Gluck,

Assistent am Königl. chirurg. Universitäts-Klinikum zn Berlin.

M. H. I In dem verflossenen Decennium ist wiederholt der Weg des Experimentes eingeschlagen worden, um in einer Anzahl chirurgisch hochwichtiger Fragen, als da sind Transplantation, Regeneration und entzündliche Neubildung, eine definitive Lösung anzubahnen. Ans der reichhaltigen Literatur erwähne ich den interessanten Vortrag des Herrn W. Zahn (Sur le sort des fissus implantés dans l'organisme); die Ergebnisse der jüngsten Forschungen des Herrn Schweninger, sowie die schönen Versnche von Senftleben, Tillmanns, Rosenherger, Bruns und Leopold.

Todtes und lebendiges Material, embryonale Gewebe, sowie Neubildungen der verschiedensten Art sind in den Kreislanf, in die Peritonealhöhle, und subcutau Tbieren einverleibt worden.

Ich habe es nnternommen, an der Hand sehr zahlreicher eigener Versnche die einzelnen Fragen ehensowohl in Bezug auf ihre theoretische wie practisch-cbirurgische Seite zu analysiren. Diese Analyse knüpft in einem ersten Abschnitte an die Schicksale, welche eingepfianzte Fremdkörper und Tumormassen im Organismus erfahren können, in einem zweiten Tbeile an die im Thierkörper anftretenden Degenerations-, Regenerations- und Entzündungsvorgänge nach traumatischen Eingriffen resp. Transplantationsversuchen an.

Soll ich mit dem Referate über meine Versuche mit todtem Material die Darstellung beginnen, so batte ich in einigen Fällen bei Kaninchen verschiedene Fremdkörper, Catgutknäuel, Seidenfäden, Knochendrains, in die Banchhöhle gebracht und mich üherzeugt, dass dieselben nach verschieden langen Zeitränmen entweder einer successiven Resorption anheimfallen oder aber mumificiren und als Caput mortnum eingekapselt werden, Beobachtungen, wie sie bereits Halwax zu machen Gelegenheit hatte.

Der reizlose Verlauf dieser operativen Eingriffe veranlasste mich, die Versnche in ansgedehnterem Masse zu betreiben. Ich liess mir feinstes dänisches Leder mit Bimstein zn ganz dünnen Platten verarbeiten und brachte dieselben iu 10 % Carbollösung. Ferner liess ich den Magen nud Darm von Pferden aufbrühen, mit einem Raspatorinm die Mucosa und alle Unsauberkeit abschaben, zwischen Holzrahmen anfspannen, mit Aqua chlori abspülen nud hieranf in einen Trockenranm hringen.

Das so präparirte Material wurde nach Lister's neuester Vorschrift in eine Lösung von 400 Grm. Carbol-, 1 Grm. Chromsänre und 4000 Grm. Aq. dest. gelegt.

Ich schnitt nun rundliche Platten von doppelt Fünfmarkstückgrösse und nähte dieselben mit Catgut und Seide in entsprechend grosse Defecte des Peritoneums von Hnnden. Die Platten beilten in vielen Fällen ein, waren meist schon nach zweimal 24 Stunden von frischen Adbäsionen umgeben und wurden im Laufe vieler Wochen durch derbe Bindegewebsmassen nach Resorption ihres eigenthümlichen Gewebes theilweise substituirt.

Ich habe ferner ähnliche kleinere Platten in Defecte der Magenwand und Harnblase von Tbieren eingenäbt und mich überzeugt, dass auch bei dieser Versuchsanordnung ein günstiger Verlauf eintreten kann.

Der grosse practische Werth des Nachweises, dass Fremdkörper, in den Peritonealsack gebracht, reizlos einheilen können, liegt, wie allbekannt, darin, dass man jetzt ohne Scheu nach Laparotomien Seiden- nnd Catgntligaturen, den Ovarialstiel versenkt und darüber die Wnnde sorgfältig vernäbt, ohne ein schlimmes Accidens befürchten zu müssen.

Scit Dr. Wegner's ansgezeichneter Monographie kennen wir die Ursachen der Gefahren nach Laparotomien mit bis dahin ungeahnter Vollkommenheit.

Die enorme Flächenausdehnung, Resorptions- nnd Transsndationsverhältnisse des Peritonenms, die Bewegungen des Diaphragma, die Darmperistaltik, sind Momente, welche den raschen Eintritt und den fnrihunden Verlauf septischer Peritonitiden erklärlich machen.

In jüngster Zeit hat Mikulitzsch trotz Bardenhener's günstiger Resultate mittelst Drainage des Peritonenms nachznweisen sich bemüht, dass nach Laparotomien alles darauf ankäme, eine offen secernirende Wundfläche ans der Peritonealhöhle auszuschalten.

Ein sonveraines Mittel hierzn ist die Massenligatur, welche nach seiner Ansicht die Wundfläche verkleinert und die Möglichkeit der Bildung von todten Ranmen mit zersetzungsfähigen Secretansammlungen innerhalb des Cavum peritonei verringert.

Ich erkläre mich mit diesen Ueherlegnngen völlig einverstanden, und gerade der Gesichtspunkt, nach Laparotomien den definitiven Abschluss der Peritonealhöhle zn erreichen, liess mich die ehen skizzirten Implantationsversuche unternehmen.

Ich suchte eben nach einem Mittel, welches, falls nach einer Laparotomie der Peritonealdefect zu gross sich erweisen sollte, um durch Massenligatur geschlossen werden zu können, dieselbe zu ersetzen im Stande sei.

Dieses Mittel glaube ich in dem sorgfältigen Einnähen antiseptischen organischen Materiales im Peritonealdefecte gefunden zu haben. Ich erwähne folgende Versuche:

Bei einem Kaninchen wurde das Peritoneum des Douglasschen Raumes durch eine Catgutplatte sorgfältig ersetzt, hierauf eine Quantität infectiösen Eiters in die Beckenhöhle gegossen und die Bauchwunde genau genäht. Das Thier starb nicht.

Einem zweiten Kaninchen entfernte ich einfach in grösserer Ausdehnung das Peritonenm zwischen Blase und Mastdarm, goss die nämliche Quantität desselben Eiters in den kleineu Becken ranm und verschloss die ankerförmige Wnnde üher der Symphyse durch Snturen; das Thier verendete im Verlaufe von 12 Stunden.

Bei einem zweiten und dritten Kaninchenpaare, welches ich in analoger Weise operirte, lebten die Thiere a ebenfalls fort und ich habe sie später noch zu anderen Versuchen gebraucht. Die Thiere b starben, das eine nach 48 Stunden resp. 3 Tagen, wie die Ohduction ergah an acuter septischer Peritonitis.

Diese Versuche beweisen meines Erachtens, was ja anch durch hundertfache klinische Erfahrung erhärtet ist, dass das intacte oder sorgfältig verschlossene Peritoneum in unmittelbarer Nähe infectiöser Herde sich hefinden kann, ohne daran leiden zu müssen. (Ich erinnere an chronische extraperitoneale Eiterungen.) Der offene Peritonealsack wird hingegen ungemein rasch zur Atrium mortis, wenn ihm gegenüber eine schlecht secernirende Wundfläche sich befindet oder stagnirendes Secret direct in ihn hinein gelangen kann.

Es beweist aber dieses Experiment ferner, worauf es mir speciell ankommt, dass die in den Peritonealdefect eingenähte Catgutplatte ein Aequivalent der Massenligatur genannt werden darf.

Selbst wenn sehr bald die Resorption eingeleitet werden sollte, würde das implantirte Material einen resorbirbaren, antiseptischen Occlusionsverhand der Peritonealhöhle für die Dauer der Wundheilung bilden, da nur eine zusammenhängende Granulationsschicht im Stande ist, die Resorption einzuleiten.

Ich stelle also die These auf, dass die Implantation von organischem antiseptischen Material in Peritonealdefecte mit Hülfe sorgfältiger Sutnr im geeigneten Falle hei Laparotomien mit voller Berechtigung zur Anweudung kommen dürfte.

Wir gelangen nun in unserer Transplantationsscala zu den Tumoren.

Die Literatur der Geschwulstüberpflanzungen ist eine überaus umfangreiche geworden, seit Herr Geh. Rath v. Langenbeck durch seine Versuche zuerst eine wissenschaftliche Basis in dieser Richtung geschaffen hatte. Seine Methode, auf emholischem Wege Geschwulstmetastasen zn erzeugen, ist von Cohnheim und Maas erfolgreich wiederholt worden, während Zahn und zuletzt Schweninger Geschwulsttheile in die vordere Augenkammer, in den Conjunctivalsack, unter die Haut oder endlich in die Bauchhöhle pflanzten.

Meine eigenen Versuche haben mir folgende Resultate gegeben:

Einfach in die Ahdominalhöhle gebrachte Tumormassen erlagen meist der peritonealen Verdauung, während eingenähte Stücke noch lange Zeit mit Erhaltung ihrer ursprünglichen Form nnd verbältnissmässig wenig redncirtem Volumen vorgefnnden werden konnten.

Ebenso wurden einfach nnter die Haut gehrachte Tnmorstücke atrophisch oder aber dieselben mumificirten.

Ich beschloss nun, ganz frische Geschwulsttheile, besonders üppige Rundzellensarcome, in Muskeldefecte sorgfältig einzunähen.

Bei diesem Verfahren heilten die Stücke meist reizlos ein und ich konnte sie noch nach vielen Wochen wiederfinden. Allerdings waren sie gewöhnlich erheblich alterirt, indem ihre specifischen Elemente, besonders bei Carcinomen, einer regressiven Metamorphose erlagen.

Ich habe ferner versucht, hei Thieren auf dem Boden chronisch entzündlicher Processe Tumoren zu erzeugen resp. zn überpflanzen.

Zu diesem Zwecke machte ich Hunden Zungendefecte durch Keilexcisionen und hinderte diese Wunden an der Heilung dadnrch, dass ich ihnen immer neue Schädlichkeiten zufügte. Auf diese Weise erzielte ich mehr weniger tiefe Ulcerationen mit wallartigen Rändern und infiltrirter Umgebung an der Zunge.

In hisweilen erethische Granulationshöhlen nähte ich kleine Stücke von Tumoren sorgfältig ein. Jedoch auch diese Versuchsanordnung ergab kein positives Resultat, und wenn es mir auch gelang, iu der Umgebung des Ulcus an der Zunge atypische Epithelwucherungen in alveolären Räumen und Rundzelleninfiltrationen der Umgebung zu constatiren, so bin ich doch zu vorsichtig um behaupten zu wollen, ich hätte ein heginnendes Carcinom erzeugt.

Es handelte sich hei diesen Versuchen stets um gesunde nnd kräftige Thiere und ich möchte mit Rücksicht auf dic Widerstandsfähigkeit der Individuen über einige in der Klinik zur Beohachtung gekommene Fälle herichten; und zwar sollen nicht blos Tumoren, sondern auch andere primäre Infectionsherde Berücksichtigung finden.

Wir hatten im vergangenen Winter einen Fall von maligner Furunculosis der Oberlippe zu beohachten Gelegenheit. Der nberaus kräftige Mann kam am 4. Tage der Erkrankung in die Klinik und es wurde sofort in geeigneter Weise durch tiefe Incisionen und Anwendung des Thermocauters die Therapie eingeleitet.

Herr Geh. Rath v. Langenbeck sprach die Wahrscheinlichkeit aus, dass neben einer Entzündung uud Infection auf dem Wege der Lymphhahnen, die Venae faciales in diesem Falle den Transport delatärer Massen in den Kreislauf übernommen hätten.

Die Section bestätigte diese Annahme in der vollkommensten Weise. Beide V. fac. sowie die in dieselben einmündenden V. ang. waren mit dickfliessendem Eiter bis zu ihrer Eintrittsstelle in die V. jug. com. mit der V. jug. int. strotzend gefüllt.

An dieser Stelle fand sich jederseits ein eitrig geschmolzener Thrombus, jenseits desselben war das flüssige Blut der V. jug. com. deutlich mit Eiterflocken gemengt.

Es fanden sich acute Infectionsvorgänge in Leher, Milz und Nieren und gangränös jauchige Herde in den Lungen. Der ganze Prozess hatte 9 Tage gedauert. Während dieser Zeit hatte Pat. eine Febris continua (40—41 °C.) ohne Schüttelfröste.

Das fortwährende Einfliessen infectiösen Materiales durch die Venen, bedingte eine continuirliche Ueberschwemmung des Organismus mit pyämischen Stoffen, so dass gar kein Schüttelfrost durch schubweises Eindringen in den Kreislauf (Billroth's Entladungen der Milz) ausgelöst werden konute.

Die metastische Pyämie ist bedingt durch einen localen Herd, der die Blut- und Lymphbahn überschwemmen kann und zwar mit so grossen Massen, dass die Resorptions und



Regenerationskraft selhst des kräftigsten Organismus zur Eliminirung des Krankhaften und zur Ueherwindung der Schädlichkeit nicht ausreichen. In gewissen Fällen sehen wir ja anch den Körper eine metastische Pyämie üherwinden.

Wir entfernen also therapeutisch den localen Herd und sollten meines Erachtens nach anch alle Infectionswege radical entfernen.

Ich hätte es z. B. rationell gefunden, in diesem Falle, voransgesetzt, dass hei der Aufnahme die Prognose nicht eine pessima gewesen wäre, die V. fac. his zn ihrer Einmündungsstelle in die V. jug. com. zn exstirpiren und letztere zu unterhinden.

Ganz analoge Verhältnisse liegen hei den Tnmoren vor. Nach ausgedehntester Exstirpation einer Geschwalst sollten nicht nur die nächsten Lymphwege, sondern auch die ahführenden Venen eliminirt werden.

Wir hahen ja häufig Gelegenheit, die aller grössten Tumoren zn heohachten, welche schon viele Jahre lang hestehen, ohne Metastasen zn produciren.

Wahrscheinlich hat für diese Fälle die Cohnheim-Maassche Theorie Geltung.

Die Individnen hahen möglicher Weise schon unzählige wandernde Tnmorseminien mit Hülfe ihrer normalen Gewehselemente eliminirt. Die Wachsthumsenergie und das Umsichgreifen des localen Processes, der doch wohl eine specifische Ursache hahen mnss, konnten die Zellen auch des normalen Organismus nicht leisten. (Oh diese specifische Ursache in Prof. Gussenhaner's corpusculären Elementen zu suchen ist, hleiht vor der Hand noch unentschieden).

Sehr lehrreich erscheint mir in dieser Beziehnng folgender, kürzlich in der Klinik heohachteter Fall zu sein:

Ein hlühendes junges Mädchen, hereditär in keiner Weise helastet, hemerkte im Fehruar 1880 ein haselnussgrosses Knötchen in der Haut der rechten Nackenseite. Eine damals vorgenommene Incision soll eine hreiartige Masse entleert haben. Im Octoher desselhen Jahres wurde eine wallnussgrosse, fast fluctnirende Geschwnlst an derselhen Körperstelle exstirpirt, welche sich als hämorrhagisches Rundzellensarcom erwies. Die Recidive folgten nngemein rasch, trotzdem Herr Geh. Rath v. Langenheck in ausgiehigster Weise die Exstirpation vornahm, so dass schliesslich eine Wundfläche vorlag, welche von der Protnh. occip. externa nnd dem Proc. mastoideus heginnend, his zur Scapula der rechten Seite herahreichte.

Trotzdem war das Allgemeinhefinden vortrefflich, die sorgfältigste Untersnchung konnte keine Metastase nachweisen. Die an den Rändern hereits henarhende Granulationsfläche wurde jedoch stellenweise von dem aus der Tiefe hervorspriessenden Sarcomgewehe emporgehohen.

Da üherstand Pat. im März 1880 ein schweres Erysipelas capitis et nuchae mit langsamer Reconvalescenz, der rasch wachsende Tnmor erlitt stellenweise eine foetide pnriforme Schmelzung; Ahends erreichte die Temperatur 39° C. Nun traten zuerst Mitte April leichte pleuritische Schmerzen in der rechten Seite anf.

Am 30. April musste ich die Art. vertehralis, welche dnrch den zerfallenden Tnmor arrodirt war, an der Stelle unterhinden, wo sie vom Proc. transv. atlantic. in das Hinterhanptsloch hineingelangt.

Der Blutverlnst war ein erhehlicher gewesen.

In der rechten Lunge konnten wir einen rasch wachsenden soliden Tumor nachweisen. Unter zunehmenden Collapserscheinungen erlag Pat. ihren Leiden.

Die Ohdnction wies nehen hochgradiger nniverseller Anämie, parenchymatöse Degeneration, hesonders des Myocards und der

Nieren, nach; ferner multiple kleine Lungensarcome, hesonders aher einen grossen soliden Tnmor im Unterlappen der rechten Lunge. Die Widerstandsfähigkeit der Gewehe dieses blühenden Individuums war durch die schwere Infectionskrankheit gebrochen. Die Blntung ans der A. vertehralis vernichtete den letzten Rest vitaler Energie.

Der Tnmor, welcher his zum Eintritt dieser schwächenden Momente nnr schrittweise local um sich greifen konnte, streute nnn Seminien aus, welche als siegreiche Colonisten in verschiedenen Organen sich anzusiedeln vermochten, und durch ihr ferneres Wachsthnm den Tod der Pat. herheiführten.

Wir wissen endlich, nm auch ein parasitologisches Beispiel heranzuziehen, wie vollkommen der Organismus gewisse Pilzinvasionen, deren Lehenshedingungen von den seinigen ahweichen, also z. B. Hyphomyceten, zu eliminiren vermag.

Sind aher die Lehenshedingungen dieser Pilze geändert, sind sie so gezüchtet, dass sie in einer alcalischen Flüssigkeit nnd hei Blntwärme am üppigsten wachsen, dann wird ihre Einführung in den Organismus, wie Dr. Grawitz in seinen grundlegenden Versuchen nachgewiesen hat, deletär. Der Kampf ist jetzt ein ungleicher, die Pilze reproduciren sich in so rascher Weise, dass alle Anstrengungen der Blutkörperchen zu ihrer Resorption und Ahfnhr nicht ansreichen, und der üherschwemmte Organismus verschimmelt, ein Ausdruck, der noch his vor Kurzem paradox erschienen wäre.

Ich würde nach diesen Erörterungen gewissermassen als experimentelle Prüfung der Cohnheim-Maas'schen Theorie folgende Versuchsanordnung empfehlen, die ich hisher nur in drei Fällen angewendet hahe.

Ein Thier wird durch multiple Aderlässe, resp. andere schwächende Einflüsse (chronische Quecksilhervergiftung, Arsen, Phosphor) in einen chronisch cachectischen Zustand versetzt.

Bei diesem Thiere erzengt man in der oben skizzirten Weise einen Ulcerationsprocess, z.B. an der Zunge, und näht darauf Tumormasse sorgfältig ein. Gleichzeitig führt man demselben Thiere anf emholischem Wege Geschwulstmaterial zu.

Der Gesichtspunkt von dem ich dahei ausgehe, ist folgender:
Wenn eine gewisse Summe von Geschwulst-Elementen die
Bluthahn üherschwemmen, dann werden sie in der Mehrahl der
Fälle von den normalen Formelementen im Kampfe um das
Dasein hesiegt, d. h. resorhirt. Sind aher durch chronische
Cachexie die Widerstandsverhältnisse erhehlich reducirt, dann
hahen Seminien, die von einem primären Krankheitsherde ans
in die Blnt- nnd Lymphhahn gelangen, weit mehr Aussicht, an
einer oder mehreren Stellen ständige Colonien zu hilden, d. h.
zn metastasiren.

Es dürfte sich empfehlen, von dem ehen hesprochenen Ideengange aus weitere Versnche anzustellen.

Besonders würden diese Betrachtungen dazn heitragen, eine gemeinschaftliche Basis für die Theorie aller metastatischen Processe zu gewinnen; wohei allerdings nicht blos die Widerstandsfähigkeit der Individuen, sondern anch die Virnlenz resp. Infectiosität des primären Herdes herücksichtigt werden müsste.

(Schluss folgt.)

### II. Ein Fall von gleichzeitigem Verschluss beider Ureteren durch Nierensteine; Tod nach fünftägiger Anurie ohne uraemische Erscheinungen.

Dr. **H. Hachner**,

Assistenzarzt I. Kl. im Niederrh. Füs. Regt. No. 39 in Düsseldorf.

C. Sch., ein 51jähriger, dnrchaus rüstiger Beamter, liess mich am 23. October 1879 Morgens um meinen Besuch hitten,



weil er in der vorangegangenen Nacht an sehr heftigen Schmerzen erkrankt war, welche krampfartig durch den ganzen Unterleib hinzogen, vorzngsweise aber in der Blasen- und Leistengegend, sowie in den beiden Hoden ihren Sitz hatten und von ihm mit Störungen in der Urinentleerung in Znsammenhang gehracht

Die Anamnese ergah folgendes: Pat. hat, soweit er sich dessen erinnern kann, noch nie eine erustere Erkrankung durchgemacht, vor Allem auch nie an einer Affection der Harnorgane gelitten; der Urin ist stets in reichlichem Strahle abgeflossen nnd hat Pat., wie er scherzend versichert, an der Stärke des Strahles häufig die Kraft seiner Blase erprobt. Im Lanfe des letzten Sommers will er indess bemerkt hahen, dass das tägliche Urinquantum etwas geringer geworden sei, hat dies aher wesentlich dem Umstande zugeschriehen, dass er auch weniger Bier getrunken, wie in früherer Zeit. (Ohwohl an den täglichen Genuss von Bier gewöhnt, ist er kein Potator gewesen.) Der Urin selbst sei dabei aber immer ganz klar, hellgelb gewesen; niemals habe er einen Bodensatz von Schleim oder Gries in demselben wahrgenommen, nnd ebensowenig je eine Anschwellung der Füsse in der Knöchelgegend bemerkt.

Am 20. October 1879 hat er, noch nicht ganz wiederhergestellt von einem Unwohlsein, welches wenige Tage vorher unter Erhrechen schleimiger Massen, Schmerzen im Epigastrinm nnd mehrtägiger Obstipation eingetreten war, einen, mit Rücksicht auf seine durchweg sitzende Lebensweise besonders anstrengenden Gang von mehr als dreistündiger Dauer machen müssen, von welchem er sehr ermattet nach Hause zurückkehrte. Bei der ersten daranf vorgenommenen Harnentleerung sei unmittelbar vor dem Urinstrahl selbst ein kleines, etwa linsengrosses, noch frisches Blutgerinnsel abgegangen; der nachfolgende Urin selbst soll ganz klar, hellgelb gewesen sein. Eine Ursache hierfür vermag Pat. nicht anzugeben, Schmerzen hat er vorher nirgendwo empfunden und eine zufällige Verletzung etwa des Unterleibs oder Perinenms wird in Abrede gestellt.

In den heiden folgendeu Tagen nnn, dem 21. und 22. Oct., ist ihm eine wesentliche Abnahme der Urinmenge aufgefallen; seiner hestimmten Angabe nach hat er in 24 Stunden höchstens <sup>1</sup>/<sub>4</sub> Liter ührigens klaren, hellgelhen Urins entleert. Dabei hat er sich his anf eine unangenehme Empfindung von "Gepacktsein" im ganzen Unterleibe, begleitet von dem Drange, sich durch eine reichliche Stuhlausleerung oder den Ahgang von Bläbungen Luft zu verschaffen, wohl gefühlt, his in der Nacht vom 22. zum 23. October die Eingangs erwähnten Schmerzen sich einstellten.

Status am 23. October Morgens. Kräftiger Mann, mit reichlich entwickeltem Fettpolster, etwas schlaffer Musculatur und blasser Gesichtsfarbe. Geringe Temperaturerhöhung (38,0°); Pnls 80. Zunge leicht helegt. Drnck auf das Abdomen nirgendwo empfindlich, auch in der Blasengegend schmerzfrei. Blase mässig gefüllt, häufiger Drang zum Urinlassen, hei dem aher wegen eines Gefühls von Schwäche in der Blasengegend immer nur wenige Tropfen entleert wurden. Urin lag nicht vor. — Die Ordination bestand in der Darreichung nur flüssiger schleimiger Diät und dem reichlichen Genuss durch Znsatz von Kali carbon. depur. alcalisch gemachten Wassers.

24. October. Nachdem seit gestern Mittag reichlich zwei Liter Urin entleert worden, hat sich das subjective Befinden wesentlich gehessert. Der Urin ist hellgelh, ganz klar, ohne jeden Bodensatz, enthält aher eine geringe Anzahl kleiner, fadenförmiger, frei in ihm flottirender Gerinnsel von  $1-1\frac{1}{2}$  Ctm. Länge (ähnlich denen hei alter Gonorrhoe); Reaction schwach sauer.

Am 25. October. Nachmittags 3 Uhr wurde ich wieder

zu ihm hingerufen, weil abermals sehr heftige Schmerzen in der ganzen Unterhauch- und jetzt znm ersten Male auch in der Lendengegend, besonders der rechten anfgetreten waren. Urinentleernng war seit gestern Nachmittag nicht mehr erfolgt; Stand der Blase drei Querfingerbreit oberhalb der Symphyse. Es wird daher der Catheter eingeführt, der indess in der Pars prostat. auf ein leichtes Hinderniss stösst. Ich war erstannt, beim Zurückziehen des Instrnmentes in den Augen desselben ein etwa 3 Ctm. langes, zum grössten Theil schon ansgelangtes und nnr an einzelnen Stellen noch dunkelroth gefärbtes Blntgerinnsel zu finden, dessen Beschaffenheit allein schon für ein älteres Datnm desselben sprach, ganz abgesehen von dem Umstande, dass die Einführung des Catheters ohne jede Gewaltanwendung erfolgt war. Bei dem zweimal wiederholten Versuch, den Catheter in die Blase zu bringen, dieselbe Erscheinung; jedesmal haften in den Oeffnungen desselhen Gerinnsel von der gleichen, derben Beschaffenheit, nnr kleiner. Erst beim vierten Versuch gleitet das Instrument leicht in die Blase, aber nun folgt kein Tropfen Urin, obgleich die Percussion die Füllung der Blase deutlich nachgewiesen. Erst nachdem durch Einblasen in die anssere Oeffnung des Catheters das Hinderniss mit einem kurzen Ruck entfernt worden, flossen ca. 250 Grm. trüben, leicht blutig tingirten Urins ab: Das den Catheter obturirende Hinderniss erwies sich beim Zurückziehen desselben wieder als ein kleines Gerinnsel, welches an einem Fibrinfaden an einem Ange desselbeu angeheftet war.

Die Folge der Catheterisation war eine sofortige Erleichterung in der Blasengegend, während die Beschwerden in den Lenden als Gefühl eines dumpfen, lästigen Druckes nnverändert fortbestanden.

Zur Vermeidung von Wiederholungen im Folgenden sei gleich hier vorweg hemerkt, dass dies die letzte Urinentleerung des Patienten gewesen ist: von jetzt — 25. October Nachmittags 3 1/1. Uhr an — bis zn dem am 30. October Abends 9 Uhr eintretenden Tode hat fortdauernde Annrie bei stets völlig leerer Blase bestanden.

26. October. Nach einer ziemlich ruhigen nnd schmerzfreien Nacht fühlt sich Pat. etwas wohler; Klagen nur über eine mässige Empfindlichkeit in der rechten Lendengegend unterhalh der 12. Rippe, die durch leichten Drnck zn heftigem Schmerzgefühl gesteigert wird; zugleich lässt die Palpation daselbst eine vermehrte Resistenz erkennen. Der Percnssionsschall ist bis zur Spina ant. sup. herab ahsolut gedämpft. Kein Oedem nm die Knöchel. Appetit gering. Mehrfache dünnflüssige Stuhlansleerungen nach einer starken Dosis von Karlsbader Salz.

Ahends. Klagen über stärkere Schmerzen in der Lendengegend, hesonders bei Bewegungen und beim Husten; die Resistenz daselbst etwas stärker ausgeprägt. Auch links bei tiefem Druck dumpfe Empfindlichkeit. Ord. Calomel 0,2 mit extr. helladonn. 0,04 dreistündlich.

27. October. Pat. hat in der Nacht viel, aber nnruhig geschlafen, zuweilen leichte Zuckungen in den Armen gehabt, einmal in halbwachem Zustand leicht delirirt. Heute Morgen hesteht Schlafneigung nehen einem Gefühl von Mattigkeit; kein Kopfschmerz.

Die rechte Lendengegend zeigt eine deutliche, flache, diffuse, auf Druck sehr empfindliche Hervorwölbung, die nach vorne his zur Verbindungslinie zwischen Ende der 12. Rippe und Spina sup. ant. reicht; in ihrem Bereich absolute Dämpfung. Auch links lässt sich eine, indess weniger ausgesprochene und auch weniger empfindliche Anschwellung constatiren; hier ebenfalls Schenkelschall. Vorne bis zur Symphyse ahwärts hoher, tympanitischer Ton ohne Dämpfung.

28. Octoher. In der Nacht nur wenig Schlaf, obwohl Pat. sich nach ziemlich starkem Schweiss gestern Ahend etwas leichter gefühlt hat. Schlafneigung: sich selhst überlassen, schliesst Pat. alsbald die Augen, um indess hei dem geringsten Geräusch sofort wieder zu erwachen. Zuweilen ruckweise, kurze Zuckungen des ganzen Körpers, die nach Aussage der Umgebung auch Nachts einige Male heohachtet worden sind. Sensorinm im ührigen ganz frei; Kopfschmerz fehlt. — Spannung der Arterie erhöht; Pnls 80, zuweilen anssetzend. Oeftere dünnflüssige Ausleerungen, Haut mit leichtem Schweiss bedeckt. — Die Hervorwölhung in der Lendengegend beiderseits nicht stärker ausgeprägt; dagegen schreitet die Dämpfung etwas nach vorne zu fort.

Ahends. Keine wesentliche Aenderung. Pat. der den ganzen Tag über leicht geschwitzt, ist ruhig, zeigt weniger Schlafneignng. Ord: Statt des Calomels hänfiger Gennss von gelinde erwärmtem Karlsbader Mühlhrunnen.

29. Octoher. Nach Anssage seiner Frau hat Pat. gegen Morgen einigc schnell vorühergehende Ohnmachtsanwandlungen gehaht; die knrzen ruckweisen Zucknngen sind viel seltener geworden. Dagegen fällt jetzt an ihm eine grössere Unruhe auf: er wirst sich häufig und rasch bald nach dem linken, hald nach dem rechten Bettrande hin, spricht viel und schnell, etwas stotternd, aher völlig klar. Das Hastige in seinen Bewegungen wird hesonders deutlich, als er wegen eintretenden Stuhlhedürfnisses plötzlich ohne anf Uuterstützung zu warten, aus dem Bette springt. - Kein Kopfschmerz, keine Benommenheit. Im objectiven Befund Seitens der Unterleihsorgane keine wesentliche Aenderung. Geringe objective nnd suhjective Dyspnoë hinten unten beiderseits etwas Rasseln. Puls 80; nach jedem 3. oder 4. Schlage einmal aussetzend; Spannung der Arterie erhöht. - Mehrfache dünnflüssige Stuhlausleerungen. Schweissneigung.

Nachmittags 4 Uhr: Im Lause des Tages heständig leichter Schweiss. Snhjective Enphorie: Pat. ist einige Male ausser Bett gewesen, hat versucht, eine Cigarre zu ranchen und seiner Umgehung gegenüher sich über den häufigen Besuch seiner Aerzte verwundernd ausgesprochen, die ihn für viel kranker zn halten schienen, als er in Wirklichkeit sei. Dahei ist er im Allgemeinen etwas anfgeregt, leicht reizhar und gegen seine Umgehung zuweilen hestig und unwillig. — Die Hervorwölhungen in der Lendengegend etwas deutlicher; oherhalh der Symphyse in der ganzen Unterhauchgegend jetzt gedämpst tympanitischer Schall.

Abends 9 Uhr: Grössere Unrnhe, hastiges Hin- nnd Herwerfen, Flockenlesen; erhöhte Reizharkeit; Sensorium frei, kein Kopfschmerz. — Puls 70. Spannnng der Arterie wesentlich vermindert.

30. Octoher. Während der Nacht fortwährend grosse Unruhe; gar kein Schlaf. Pat. ist hänfig aus dem Bett gesprungen, nm zum Sopha zu gehen, hat nach seinen Stiefeln verlangt, sich einmal vollständig gewaschen. Zeitweise traten blande Delirien ein, in denen er sich vorzugsweise mit Berufsangelegenheiten (Kassenabschluss) heschäftigte. Die Unruhe dauerte heute Morgen fort, doch erscheint das Sensorium frei, so dass er anf Fragen durchweg richtige Antworten gieht und die Vorgänge der Nacht, deren er sich deutlich erinnert, zu erzählen vermag. — Objective Dispnoë gesteigert; 30 Athemzüge in der Minute; leichter Stridor laryng. Puls jetzt regelmässig, aher sehr viel schwächer, Welle niedrig, Spannung gering. — Die Geschwulst beiderseits nicht stärker hervorgetreten, Schall aher in der ganzen Unterhauchgegend his zum Nahel leicht gedämpft, hochtympanitisch.

Um 101/2 Uhr Punction in der rechten Lendengegend. Nach-

dem die Hohlnadel 2' oberhalb der Spina ant. sup. in der Seitenwand auf der Höhe der Anschwellung und in der Richtung gegen die Wirhelsäule eingestossen worden, werden durch die Aspiration ca. 100 Grm. einer klaren, hellgelhen Flüssigkeit entleert, danach aher musste ahgehrocheu werden, weil sich in der Spritze klares Blut zeigte. Die aspirirte Flüssigkeit war schwach sauer, zeigte gar keinen Uringeruch, ergab aher leichte Murexidprohe; die beim Kochen und auf Säurezusatz entstehende schwache Trühung ist wohl anf Rechnnng des beigemischten Blutes zu setzen.

Sofort nach der Punction zeigte sich die Partie unmittelhar um die Einstichstelle etwa im Umfange eines Fünfmarkstückes deutlich eingesunken und hedeutend weniger resistent, im ührigen aher die Wölbnng der angeschwollenen Partie völlig nnverändert. Auf das Allgemeinhefinden des Pat. war der Eingriff ohne allen Einfluss: Der Puls hoh sich nur im Verlauf der nächsten Viertelstnnde, um dann wieder ebenso elend zu werden, wie vorher; die Dyspnoë steigerte sich immer mehr his zur vollständigen Orthopnoë. Im Laufe des Nachmittags traten, wenn Pat. sich selbst üherlassen war, blande Delirien ein nnd unter hochgradiger Athemnoth, zeitweise ganz aussetzender Respiration erfolgte Ahends 9 Uhr der Tod.

Während man im Umfange der Krankheit immerhin an eine Affection der Blase, dann an eine Organerkrankung beider Nieren denken konnte, die im Laufe des 25. October zu einer wesentlichen Herabsetzung, am 26. October zn einer völligen Suppressio urinae geführt, hlieb uns - ich hatte am 26. October Herrn Oherstahsarzt Dr. Groos nm seinen Beirath am Krankenhette geheten - nach dem Befund vom 27. October kein Zweifel mehr an der Diagnose möglich. Es musste sich um einen Ahschluss beider Ureteren handeln, der vom 25. October Nachmittags an, seit der letzten Entleerung des Urins durch den Catheter, die Verhindung zwischen Niere und Blase vollständig aufgehohen hatte. Aher was war der Grund dieses Abschlusses, wo hatte man das Hinderniss zu suchen? So sicher die Diagnose im Allgemeinen, so unmöglich erwies sich hei näherer Ueherlegung die differenzielle Diagnose zwischen den heiden Eventualitäten, die hier in Betracht kommen konnten, nämlich dem Verschluss der Ureteren durch Compression von anssen, oder aber der Verlegnng des Canals von innen, durch ein in den Ureteren oder im Nierenbecken gelegenes Hinderniss.

Im ersteren Falle hätte man es mit einem Neoplasma, einem Tumor zu thun gehaht, dessen Sitz im retroperitonealen Ranm, dicht vor der Lendenwirhelsäule gesncht werden, dessen Ansdehnung eine mehr flächenartige, auf heide Ureteren ühergreifende sein musste. In der That hatte diese Annahme etwas ungemein hestechendes, weil sie im Stande war, die vorliegenden Erscheinungen ganz ungezwungen zu erklären. Wenn man der in der Anamnese erwähnten Angabe des Pat., die allmälige Verminderung der Urinmenge während des verflossenen Sommers hetreffeud, Glauhen scheuken dnrfte, so konnte man sich vorstellen, dass die Geschwulst die Ureteren zur Seite gedrängt oder auf eine andere Weise deren Lumen verengert nnd schliesslich durch vollständige Umwucherung verschlossen hätte; vielleicht war das Neoplasma in das Lumen des einen oder anderen Ureters oder Nierenheckens hineingewachsen, an einer kleinen Stelle oherflächlich nlcerirt und hatte so Veranlassung zum Erscheinen der ohen erwähnten Blutgerinnsel gegehen. Indess leider lieh der ohjective Befund dieser, wenn auch noch so plausihelen Annahme, nach keiner Seite hin eine Stütze. Die Palpation von den Bauchdecken aus blieh wegen des stark entwickelten Fettpolsters ganz resultatios, ehenso wie die Untersnchung per

rectum — wofür freilich der hohe Sitz des supponirten Tumors verantwortlich gemacht werden konnte — und speciell gegen ein Carcinom, welches man bei dem Alter des Pat. in erster Linie bätte vermutben können, sprach das vordem ungestörte Wohlbefinden, das Feblen der Cachexie, der lancinirenden Schmerzen, der consensuellen Drüsenschwellung.

Nicht besser stand es um die zweite Möglichkeit, der Annahme eines im Innern der Harnwége oberhalb der Blase zu suchenden Hindernisses. Nach den am 25. October Nachmittags gelegentlich der Einführung des Catheters gemachten Erfahrungen lag zuerst der Gedanke nabe, dass ein ähnliches, festes Gerinnsel, wie es den Austritt des Urins aus der Blase sowohl auf dem natürlichen Wege, wie durch den Catheter verbindert hatte, nuu auch die Verbindung zwischen Blase und Nieren unterbrochen haben könne.

Indess ganz abgeseben von dem Umstande, dass durch diese Annabme für die Disserenzialdiagnose kaum etwas gewonnen war, solange nicht auch der Grund für das Austreten einer solchen Blutung gefunden war, so musste die Bildung eines sesten Gerinnsels im Ureter im höchsten Grade unwahrscheinlich erscheinen, weil doch das Blut, stammte es aus der Nicre oder dem Nierenbecken, zweisellos vnr seiner Gerinnung, in noch flüssigem Zustande, in die Blase abgeslossen wäre.

Wenn desbalb die Möglicbkeit eines Verschlusses durch ein festes Gerinnsch ausser Betracht gelassen werden musste, so blieb nur noch die Erklärung übrig, dass Concremente im Nierenbecken, Nierensteine, die Ureteren abgesperrt baben konnten. Sie bätten die Blutung, zumal da Pat. das erste Auftreten eines kleinen Gerinnsels unmittelbar nach einer länger andauernden Körperanstrengung bemerkt, völlig erklärt, wenn auch die so geringe Quantität des direct nachber aufgetretenen Blutes, sowie das Feblen mit Blut gemischten Urins immerhin etwas Auffallendes gehabt bätte. Aber zunächst liess uns die Anamnese zu einer Begründung der Annahme von Nierensteinen überbaupt im Stiche. Pat. versicberte auf das Bestimmteste, dass sein Urin niemals einen griesartigen Bodensatz gezeigt; die so characteristischen Anfälle von Nierenkolik mit ibren heftigen Schmerzen sind ibm unbekaunt, und wenn auch Seitens der Autoren den durch starke Erschütterungen hervorgerufenen Nierenblutungen ein gewisser diagnostischer Werth beigelegt wird, insofern die periodische Wiederkehr derselben stets den Verdacht auf Nierensteine lenken müsse, so konnte doch sicherlich im vorliegenden Falle das einmalige Auftreten eines kleinen Blutgerinnsels im Urin obne gleichzeitige Schmerzen und bei dem Fehlen jedweder anderer, für Nierensteine sprechender Erscheinungen, eine Stütze für die Differentialdiagnose kaum abgeben. Indess, hätten sich auch für die Anwesenbeit von Nierensteinen überbaupt positive Anbaltspunkte gefunden, hätten wir ferner noch für unseren Fall die Ausnahme von der Regel, dass meist nur eine Niere Sitz der Concremente ist und sich dieselhen selten doppelscitig finden, zugegeben, so war es doch vor Allem eine Erwägung, welche die Annahme eines durch Nierensteine bewirkten Verschlusses höchst gezwungen erscheinen liess: es musste alsdann vorausgesetzt werden, dass jeder Ureter für sich, unabhängig von dem anderen, aber gleichzeitig mit demselben, abgesperrt worden sei.

Herr Ceheimrath Prof. Dr. Busch aus Bonn theilte gelegentlich einer am 28. October stattgehabten Consultation diese unsere Bedenken. Mit der Diagnose des Abschlusses der Ureteren völlig einverstanden, bezeichnete auch er das Auftreten des beiderseitigen, gleichzeitigen Verschlusses durch Nierensteine als ein zu eigenthümliches Zusammentreffen — abgesehen von dem Mangel aller für die Existenz derselben überbaupt sprechender Momeute — um für wahrscheinlich gehalten werden zu können; er wies indess darauf hin, dass dies Bedenken wegfalle beim Vorbandensein einer Huseisenniere mit nur einem Ureter, dass man aber im vorliegenden Falle, beim Mangel jeglicher ohjectiver Anhaltspunkte und der grossen Seltenbeit derartiger Vorkommnisse sich damit begnügen müsse, dieselben überbaupt in Betracht gezogen zu baben. Busch glaubte im Allgemeinen mehr zur Annahme eines Neoplasmas hinneigen zu müssen, im Hinblick auf einen analog verlaufenen Fall seiner Ersahrung, in welchem eine vorber und intra vitam durch keine objectiven Symptome gekennzeichnete Anschwellung und Entartung der retroperitonealen Lymphdrüsen bei einem anscheinend völlig gesuuden Mädchen plötzlich und gleichzeitig zur Compression beider Ureteren und einige Tage uachher zum Tode geführt habe.

Die Unmöglichkeit, die in der Anamnese und den Erscheinungen am Krankenbette gebotenen Anbaltspunkte zu einer genauen Differentialdiagnose zu verwerthen, liess mit um so grösserer Spannung das Resultat der Obduction erwarten, welche aus äusseren Gründen auf die Autopsie der Unterleibsorgane beschränkt bleiben mussste und 24 Stunden post mort. durch Herrn Collegen Fleischbauer, früherem Assistenten am pathologischen Institut zu Bonn, vorgenommen wurde; seiner Güte verdanke ich die folgendeu Notizen über den Nierenbefund.

In der Bauchhöble fanden sich ca. 2 Liter einer klaren, hellgelben Flüssigkeit. Dieselbe wurde entleert und hierauf das Convolut der Darmschlingen einschliesslich des zu diesem Zwecke von seinem Mesocolon abgelösten Dickdarms soweit nach links und alsdann nach rechts verschoben, dass ein genauer Einblick auf Nieren und Ureteren beiderseits in situ genommen werden konnte. Hierbei erkannte man zunächst, dass die Harnleiter jederseits frei von der Niere zur Blase binzogen, dass in ihrem ganzen Verlauf eine Compression derselbeu von aussen durch eine Geschwulst nicht stattgefunden hatte. Nun wurden die Nieren nebst den vorber etwa in ihrer Mitte doppelt unterhundenen und zwischen den Ligaturen durchschnittenen Ureteren zur genaueren Untersuchung aus der Bauchböble entfernt.

Die rechte Niere mit Capsula adiposa fast mannskopfgross; das Fettgewebe 5 Ctm. dick. Im unteren Drittel der Fettcapsel fand sich der Stichcanal des Troicarts, das Gewebe ringsum blutig iufiltrirt, doch reicht derselbe nicht bis zur Nierensubstanz, sondern endet blind im Fettgewebe, noch mehrere Millimeter von der Nierensubstanz entfernt.

Die Niere selbst etwa 18 Ctm. lang, in der Mitte 14 Ctm. dick; Nierenbecken prall gespannt und der Eingang des Ureters stark ausgedehnt. Die fibröse Capsel löst sich, mit Ansnabme einiger Stellen, an denen Nierensubstanz an der Capsel haften bleibt, leicht ab. Beim Einschneiden entleert sich trübe, etwas schleimige Flüssigkeit. Das Nierenbecken stark ausgedehnt, besonders auch einige Kelcbe; ein Kelch ist zur nussgrossen Cyste erweitert und beherbergt einen bohnengrossen, gelblicbweissen Stein; desgleichen in den übrigen erweiterten Kelcben erbsen- bis kirschkerngrosse Steine. Die Schleimbaut des Nierenbeckens ist grau-grün verfärbt, mit zablreichen Ecchymosen durchsetzt und zeigt landkartenförmig oberflächliche Ulcerationen, welche mit blutigem, schmierigem Belag bedeckt sind, nach dessen Abspülen die Ulceration klar zu Tage tritt. An der Abgangsstelle des Ureters, dort, wo er zur Röbre wird, liegen fest aneinander gekeilt sieben linsen- bis erbsengrosse, nicht facettirte Steine, dazwischen etwas Gries und wird dadurcb ein vollständiger Verschluss des Ureters berbeigefübrt. Die Schleimhaut dicht über und unter dieser Stelle glatt, grau und glänzend. Entsprechend der Festkeilung der Steinchen die Schleimhaut ringförmig, etwa 5 Mm. breit, rauh und trüb, mit kleinen Ecchymosen dnrchsetzt, dentlich heginnende Ulceration zeigend. — Die rechte Niere selbst enorm vergrössert, hesonders die Rindensuhstanz, die fast dreimal so hreit wie normal erscheint; die Marksübstanz stark fleckig geröthet. In der Rindensuhstanz eine etwa haselnussgrosse Cyste und mehrere kleine, stecknadelkopfgrosse Cysten, mit beller, klarer Flüssigkeit gefüllt. Die Rindensubstanz sowohl auf der Oberfläche, wie anf dem Durchschnitt stark fleckig geröthet, von zahlreichen weissen, trühen Stellen durchzogen, die hesonders in den zunächst an die Marksuhstanz grenzenden Partien als trübe, weisse Streifchen sich erweisen, jedoch auch in der Marksubstanz und in den Column. Bertini unregelmässige Streifen und Fleckchen von gelblich-weisser, trüher Farhe bilden. Auf dem Durchschnitt erscheint das Nierengewebe sehr stark durchfeuchtet.

Die linke Niere wie die rechte gleichfalls colossal vergrössert, mächtige Capsula adiposa, jedoch auch fast um das Doppelte vergrösserte Nierensuhstanz; auch hier ist es wieder die Corticalschicht, die vorzugsweise vergrössert erscheint. Auch hier dieselbe marmorirte Zeichnung, durch stark geröthete gelbliche, trühe Partien hervorgebracht, wie rechts. Ebenso ist die Rinde mit mehreren kleinen Cysten durchsetzt und zeigt anf der Oherstäche einzelne unregelmässige, retrabirte Stellen. Anf dem Durchschnitt starke seröse Durchfeuchtung. Die Calices fast sämmtlich stark erweitert, enthalten zahlreiche gelhliche Concretionen von Stecknadelkopf- his Kirschkern- oder Bohnengrösse, daneben Gries.

Das Nierenbecken grau grün gefärbt, eccbymotisch, jedoch im Ganzen glatt, ohne deutliche Ulceration. Nur an der Abgangsstelle des Ureters, fast genau an derselhen Stelle wie rechts, ist es in der Breite von 5 Mm. raub, ulcerirt, der Grund mit Eccbymosen durchsetzt. Auch bier liegen 12 Steinchen von Stecknadelkopf- his Linsengrösse, die nicht facettirt sind und durch dazwischen geschwemmten Gries absoluten Verschluss herbeigeführt batten. — Die Ureteren weiter unterbalh leer und ganz unverändert, ohne jegliches Hinderniss. Die Blase fest contrabirt, leer; an der hinteren Wand eine grössere Epithelahschilferuug, deren Grund stark eccbymotisch, mit einzelnen frischen Gerinnseln hedeckt ist.

Die microscopische Untersnchung am frischen Präparat ergieht, dass die erwähnten trüben Stellen exquisit fettig degenerirte Harncanälchen darstellen; danehen finden sich einzelne Harncanälchen stark ansgedehnt, andere geschrumpft: letztere Veränderungen in den Partien der Niere, welche au der Oherfläcbe etwas retrabirt erscheinen. Um diese erweiterten oder verdickten und verkleinerten Harncanälchen ist das Zwischengewehe bedeutend verbreitert, an einzelnen Stellen stark mit kleinen runden Zellen infiltrirt. Einzelne Glomeruli zeigen verdickte und etwas geschrumpfte Capseln, jedoch treten diese Veränderungen sehr in den Hintergrund gegenüber der starken fettigen Degeneration der sonst relativ normalen Nierenpartien. Hier finden sich scheinhar auch erweiterte Harncanälchen und Glomeruli, deren Capsel fast den Eindruck macht, als oh sie erweitert sei nnd wo die Schlingen gegenüher dem Lumen bedentend zurücktreten.

Es sei zum Schlusse an der Hand des Sectionshefundes ein knrzer epiritischer Rückhlick anf einzelne Punkte der Krankheitsgeschichte gestattet. Die Autopsie hatte die Diagnose des Abschlusses der Ureteren vollständig bestätigt und nach den oben hei Besprechung der Differentialdiagnose gegehenen Erörterungen war weiterbin anch das Resultat der Obduction soweit es sich um die Anwesenbeit der Nierensteine überhaupt handelte, wenigstens kein unvermntbetes gewesen. Ueherraschend aber war der Umstand, dass der Verschluss durch die Nieren-

steine thatsächlich in einer Weise zu Stande gekommen war, die uns zu Lehzeiten des Pat. als ein zu eigentbümliches Zusammentreffen erschienen war, um für wahrscheinlich gehalten werden zu können. Das Hauptinteresse des Falles, für den ich in der Literatur, soweit mir dieselbe zugänglich war, ein Analogon nicht habe auffinden können, liegt ehen in dem Befunde. dass die beiden Ureteren zu gleicher Zeit und in genau der gleichen Weise; aber jeder einzeln für sich unabhängig von dem anderen, ahgesperrt worden waren. Abgesehen von dem im recbten Nierenhecken gefundenen grösseren Concrement, dessen Lage von der Ahgangsstelle des Ureters zu entfernt war, um den Abfluss des Urins ans demselben zu biudern und dessen schädlicher Einfluss nur in der Ulceration der ibm anliegenden Schleimhaut hestanden, boten beide Nieren in den wesentlichen Veränderungen ein so vollständig äbnliches Bild, dass eines die Copie des anderen zu sein schien: beiderseits die Anhäufung von linsen- bis erhsengrossen Steincben in den Calices, die Ansammlung und Einkeilung einer Anzahl derselhen an der Ahgangsstelle des Ureters und die Ausfüllung der Zwischenfäume zwischen ihnen durch dazwischengeschwemmten Gries, die Beschaffenbeit der Schleimbaut an dieser Stelle und die Volnmsvergrösserung der Niere selbst wie auch der Fettcapsel. Dass in der Tbat der Ahschluss der heiden Ureteren zu gleicber Zeit oder wenigstens in nur ganz geringem zeitlichem Intervall erfolgt sei, erhellt einmal ehen aus dem Zustande der Schleimbant an der Einkeilungsstelle der Calculi, welche heiderseits denselhen Grad der leichten Trübung, Ecchymosenhildung und heginnender Ulceration zeigte, während der hohnengrosse Stein im rechten Nierenbecken, der jedenfalls schon längere Zeit daselbst gelegen, hereits tiefer gehende Geschwürsbildung zu Wege gebracht batte, und weiterhin aus der Beschaffenheit der Substanz der heiden Nieren selbst, welche grössere Differenzen (Hydronepbrosenbildung etc.) bätte darbieten müssen, wenn der Ureter der einen Niere längere Zeit vor dem der anderen verschlossen gewesen wäre. Vielleicht gestattet das - um einen Tag spätere Auftreten der Anschwellung in der linken Lendengegend den Schluss, dass der Abfluss aus der linken Niere etwas später, als aus der rechten, unmöglich geworden, dass demnach das am 25. October durch den Catheter entleerte Urinquantum das Secret nur der linken Niere gewesen, welches dnrch den noch nicht vollständigen Verschluss seinen Weg in die Blase gefunden hatte.

Es verdient weiterhin noch bervorgebohen zu werden, dass kein einziger der an der Ohstruction betbeiligten Calculi so gross gewesen ist, um nicht für sich allein, wenn auch vielleicht unter heftigen Colikschmerzen, den Ureter passiren und in die Blase gelangen zu können — ist doch in einer Reihe von Fällen unzweiselbaft der Durchtritt nach voluminöserer Concremente durch die Ureteren beobachtet worden -; das Verhängoissvolle in nnserem Falle ist aher die Einkeilung der Steinchen gewesen, durch welche in Verbindung mit dem dazwischen liegenden Gries der Anfang der Ureteren gewissermassen vermauert wurde. Dieser Umstand, sowie die Uebereinstimmung des heiderseitigen Befundes in seinen wesentlichen Punkten lassen wohl kaum einen Zweifel darüber, dass die Cansa proxima des fatalen Ereignisses in der am 20. October stattgebabten, dem Pat. ungewohnten körperlichen Anstrengung, dem mehr als dreistündigen Gange zu sneben ist, und wenn Pat. sich auch keiner wesentlicben Schädlichkeit - etwa eines directen Stosses gegen den Unterleib - erinnert, so mögen doch die während dieses Ganges (es bandelte sich um die Besichtigung eines Neuhaues) stattgebahten leichten Erschütterungen des Körpers genügt bahen, um heiderseits eine Anzabl bisber nur locker in den Calices gelegener Steinchen aus demselben loszniöseu und in die Ahgangsstelle des Ureters hinahgleiten zu lassen, wo sie anfangs — in der Zeit vom 20. his 24. October — nur lose zusammengefügt dem Urin noch den Durchtritt gestatteten, bis dann der Verschluss durch den dazwischen geschwemmten Grics ein absoluter wurde.

Dieselbe Ursache, die Körperersehütterung, erklärt dann auch das Auftreten des frischen Blutgerinnsels, welches vom Pat. selhst kurz nach seiner Rückkehr am 20. October im Urin bemerkt worden, sowie der älteren Gerinnsel in der Uretbra, welche am 25. October der Einführung des Catheters so hinderlich waren: Beides wahrscheinlich das Resultat einer geringen Blutung aus der Ulcerationsstelle im rechten Nieronhecken in Folge des durch den daselhst eingehetteten Stein hervorgebrachten meehanischen Reizes!). Ich bedaure, die am 24. October in dem Urin gefundenen fadenförmigen Gerinnsel nicht microscopisch untersucht zu haben: der eventuelle Befund des Anhaftens unversehrter Epithelien aus dem Nierenheeken<sup>2</sup>) oder kleiner Partikelchen von Gries hätte eiu für die Diaguose äusserst werthvolles Material an die Hand gegehen. Indess liess sieh damals, als dieselben auftraten, der weitere tragische Verlauf noch nieht einmal ahnen, und der am 25. October durch den Catheter entleerte Urin war durch die Beimengung des Oels und einer geringen Menge Blutes zur Untersuehung nicht geeignet.

Was die in den heiden Lumhalgegenden intra vitam heohachteten Anschwellungen hetrifft, so war die denselben gegehene Deutung eine irrige gewesen. Ehstein<sup>2</sup>) erwähnt Geschwülste von ganz gleicher Besehaffenbeit wie im vorliegenden Falle als Resultat einer Umwandlung der ganzen Niere in einen grossen, mit Eiter, Steinbröckeln und Concrementen gefüllten Sack; wir hatten geglaubt, eine durch den gestauten Urin veraulasste Dilatation des Nierenheckens, den Anfang einer Hydronephrose, vor uns zu hahen. Die Seetion stellte als Grund der Ansehwellung neben einer Vergrösserung der Niere selbst die hedeutende Volumszunahme der Capsula adiposa in Folge seröser Durchtränkung klar; die Punction hatte dies ödematöse Fettgewebe getroffen, einen Theil der Flüssigkeit entleert und so das oben erwähnte partielle Einsinken der Anschwellung nur in der nächston Umgebung der Stichöffnung veranlasst.

Zum Sehlusse noch einige Worte üher die durch den Verschluss der Ureteren hedingte Harnverhaltung und deren Einfluss auf das Allgemeinbefinden. Nachdem am 24. October Nachmittags die letzte spontane Urinentleerung erfolgt und und am 25. Oetober Mittags 3 Uhr ca. 250 Grm. durch den Catheter entfernt worden, ist his zum Tode, am 30. October Abend 9 Uhr, kein Tropfen Urin mehr ahgeflossen; es hat also eine mehr als fünf volle Tage dauernde Annrie hestanden. Wir hefürchteten täglich, nachdem die Diagnose im Allgemeinen feststand, das Auftreten der Uraemie und glauhten hereits die am 27. und 28. October heohachteten nervosen Störungen, die leichte Schlafneigung, die kurzen ruekweisen Zuckungen der oheren Extremitäten wie des ganzen Körpers, die hlanden Delirien, als Vorläufer derselben auffassen zu müssen. Wider alles Erwarten sebwanden diese Erscheinungen in den beiden letzten Tagen vollständig, und ieh glauhe, dass gerade aus diesem Grunde die Deutung derselben als anf heginnender urämischer Intoxicatiou beruhend, gewissermassen als leichtester Grad derselben, unzulässigist; mit dem Bilde der ausgesprochenen, typischen Uraemie, den nach vorangegangenem Kopfsehmerz oder Erbreehen auftretenden epileptiformen Krämpfen, dem tiefen Coma, hatten sich sieberlich keine Aehnlichkeit. Es ist möglich, dass die fast tägliehe, mehr oder weniger starke Sebweissbildung, sowie die künstlieh hervorgerufenen Diarrhöen nach dieser Richtung hin einen günstigeu Einfluss entfaltet haben. Jedenfalls reiht sich unsere Beobachtung dem hierin äbnlichen Falle von Owen Rees¹) an, der in der Discussion üher die Ursache und das Wesen der Uraemie von Bedeutung geworden ist.

#### III. Zur Sclerotomie.

#### Eln experimenteller Beitrag gegen die Flitrationsfähigkeit der Selerainarben.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

Prof. Dr. Schöler.

(Schluss.)

Hiermit herühren wir die zweite Frage, wie wiederholte Selerotomien wirken. Während hei einer Selerotomie der heschleunigende Einfluss des Sehnittes auf die Filtration mit grösster Bestimmtheit verneint werden konnte, hlieh eine Verlangsamung der Filtration durch dieselhe angesichts eines einzigen dafür redenden Falles höchst zweifelhaft.

Hingegen sind nun in allen Fällen, wo mehrere Selerotomien ausgeführt wurden, die zur Beohachtung gelangten Werthe der Filtrationsgesehwindigkeit derartige gauz ausnahmslose gewesen, dass mit grösster Bestimmtheit daraus die verlangsamende Wirkung mehrerer Selerotomien auf die Filtration des Auges unmittelhar hervorgeht. In 25 Minuten fiel der Druck von 100 Mm. Hg. über der Ansgangsstellung nach 2 maliger Sclerotomie auf 20 Mm. Hg., während heim gesunden Auge bis auf 2 Mm. das Hg. sank.

Nach 3 maliger Sclerotomie wurde am kranken Auge 46 Mm. Hg.-Stand, am gesunden Auge 28 Mm. Hg.-Stand; in einem auderen Falle nach 4 maliger Sclerotomie 44 Mm. Hg.-Stand am kranken und 0 Mm. Hg.-Stand am gesunden Auge hei der gleichen Drucksteigerung auf 100 Mm. Hg. in 25 Minuten registrirt.

Nach 5 maliger Selerotomie hetrug unter gleichen Bedingungen am sclerotomirten Auge der Hg.-Stand 14 Mm., am gesunden Auge der Hg.-Stand 0 Mm.

### Versueh I.

Granes Kaninchen. Am 8. April d. J. wird am rechten Auge, in einem Ahstande von ca. <sup>3</sup>/<sub>4</sub> Mm. vom Limhus corn., mit dem schmalen v. Gräfe'schen Messer eine Sclerotomie von 7—8 Mm. Länge ausgeführt. Nach Durchschneidung der Sclera bleiht entsprechend dem mittleren Drittel des Schnittes eine Conjunctivalhrücke undurchschnitten stehen. Bei der Operation kommt es zu keinem Iris-noch Glaskörpervorfall<sup>2</sup>), des-

<sup>2)</sup> Gegenüber dem Einwande (v. Weeker), dass beim Kaninchen die Sclerotomie nicht ohne Irisvorfall, resp. Verklebung ausgeführt werden könne, diene dieser, wie der folgende Versuch als Gegenbeweis. Gleich-



<sup>1)</sup> Ebstein in v. Ziemssen's Handb. I Auflage IX, 2. Hälfte

<sup>2)</sup> Niemeyer, Lehrbuch der speciellen Pathologie und Therapie, 8. Auflage II. Seite 59.

<sup>3) 1.</sup> c. Seite 162.

I) Im Auszug mitgetheilt bei Bartels, in v. Ziemssen's Handbuch, 1. Auflage Band IX, 1. Hälfte, S. IO1., und in anderer Darlegung bei Ebstein, ibid. Band IX, 2. Hälfte, S. 157. Ebstein, der kurz vorher ausgesprochen, dass der Tod unter Coma und Convulsionen meist spätestens nach 10 Tagen eintrete, wenn das Hinderniss nicht rechtzeitig beseitigt werde, giebt dem Fall wegen der seblenden Angaben über die Urinentleerung eine andere Deutung; er glaubt, dass die Lagerung des Steins es gestattete, dass der Urin noeb daneben absliessen konnte.

gleichen heilte die Wunde obne hemerkenswertbe Wundreactionen. Am 16. April, also nach 8 Tagen, ist die Wunde mit hreitem schwärzlichen Zwischengewehe geheilt. Iris frei, vordere Kammer von mittlerer Tiefe. In der Narcose wird jetzt die Lehersche Canüle geschlossen in die vordere Kammer des operirten Auges eingeführt. Nach Oeffnung derselhen stellt sich in dem mit der Canüle in Verhindung stehenden Manometer der Druck auf 27 Mm. Hg. Die Einführung erfolgte ohne Ahfluss von Kammerwasser, Stichöffnungen trocken. Durch Injection einer schwachen Cl. Na.-Lösung von derselhen Concentration (1%), wie die im Manometerrohre zuvor znr Füllung henutzte, wurde nun langsam der Druck auf 100 Mm. Hg. üher die Ausgangsstellung gesteigert, und nach Ahschlinss des Kautschukrohres an der dreischenklichen Canüle (cfr. Archiv f. Ophthm., Bd. XXV, Abtheilg. 4) der Ahfall der Drucksteigerung heohachtet. Am gesunden Auge war der Modus procendi der gleiche.

Von 100 Mm. Hg. sinkt das Hg.:

						_				
		am	scl	erot	omirt	en Auge	am g	esnr	nden	Auge
nach	1/2	Minnten	auf	92	Mm.	Hg.,	auf	94	Mm.	Hg.
70	1	10	<b>33</b>	64	33	3)	10	<b>78</b>	10	>>
>>	2	>>	33	56	>>	10	39	70	30	>>
>>	3	10	33	50	33	n	10	58	77	>>
»	5	>>	10	42	<b>3</b> 3	»	33	48	))	29
33	8	>>	>>	30	22	10	10	38	10	20
>>	10	<b>39</b>	33	<b>2</b> 6	33	»	10	32	30	33
>>	12	>>	<b>33</b>	24	33	>>	>>	28	70	33
»	15	33	>>	20	20	n	10	20	33	29
**	20	>>	>>	20	>>	>>	10	19	20	33

Während der Versuchsdauer hliehen nicht nnr die Stichöffnungen trocken, sondern konnte anch mittelst Fliesspapier
aus dem hreiten Zwischengewehe der leicht prominenten und
reichlich vascularisirten Narhe keine Flüssigkeit aufgesogen
werden, wie häufig wiederholte Versuche hestätigten. Steigerte
man den Druck auf 240 Mm. Hg. üher die Ausgangsstellung,
so hlieh die Scleralwunde völlig trockeu, und entwickelte sich
unterhalh derselhen, entsprechend der Mnskelinsertion eines
Geraden, ein mächtiges Conjunctivalödem, desgleichen dnrchfeuchtete sich der ührige Limhus gleichmässig.

Am 23. April wurde dann an demselhen Kaninchen zum zweiten Mal und am 29. des Monats zum dritten Mal die Sclerotomie ausgeführt. Das zweite Mal wurde dasselhe mit Conjunctivalhrücke, das dritte Mal ohne dieselhe sclerotomirt. Die Länge der Schnitte hetrng 8—10 Mm., hei ca. 1 Mm. Abstand vom Limhus, und entsprach ihre Lage der Mnskelinsertion des oheren und unteren geraden Angenmuskels.

Am 6. Mai wurde, nachdem die Scleralwunde verheilt war, die gleiche manometrische Bestimmung, wie zuvor ausgeführt. Ansgangsstellung 27 Mm. Hg.-Druck. Drucksteigerung 100 Mm. Hg. üher der Ausgangsstellung.

Von 100 Mm. Hg. sinkt das Hg.:

		am	am sclerotomirten Ange						am gesunden		
nach	1/2	Minuten	auf	90	Mm.	Hg.,	auf	88	Mm.	Hg.	
70	1	»	70	84	»	<b>»</b>	10	80	"	<b>33</b>	
>>	2	m	>>	76	>>	»	>>	66	>>	79	
33	3	**	>>	70	33	<b>33</b>	n	56	~	»	
"	5	10	>>	64	>>	n	>>	52		>>	
"	8	<b>»</b>	>>	58	>>	>>	<b>»</b>	42		33	
n	10	>>	>>	56	<b>33</b>	>>	39	34	-	<b>33</b>	
>>	12	"	>>	53	37	1)	»	30	>>	>>	

zeitig sei bemerkt, dass niemals nach Sclerotomie mit Irisexcision ein filtrationsbeschleunigender Einfluss durch manometrische Messung constatirt worden ist.

nach	15	Minuten	auf	49	Mm.	Hg.,	auf	28	Mm.	Hg.	
"	20	,,	>>	48	>>	>>	"	28	"	,,	
		_						28			

Stichöffnungen trocken. Kein Kammerwasserabfluss beim Einstich. Communication zwischen vorderer Kammer und Manometer prompt.

In diesen zwei Versuchen ist die Filtrationsgeschwindigkeit am gesunden Auge während der ersten 15 Minuten genau die gleiche gehliehen, während am sclerotomirten nach der dritten Sclerotomie bei der zweiten manometrischen Messung nur 42 Mm. Hg. gegen 80 Mm. Hg.-Ahfall hei der ersten constatirt werden. Es hat somit eine Verlangsamung der Ausscheidung um nngefähr die Hälfte stattgefunden.

#### Versnch II.

Weisses Kaninchen. Am 28. Fehruar d. J. wurde eine Sclerotomie von 6 Mm. Länge in 1 Mm. Abstand vom Limhus mit Conjunctivalhrücke ohne Irisvorfall nnd Effinvies corp. vitr. ansgeführt.

16. April 1881 wird eine zweite Sclerotomie von 8 Mm. Länge. 1 Mm. vom Limhns entfernt, mit Conjunctivalhrücke an demselhen rechten Auge ausgeführt. Dieselhe kommt nach aussen in 1 Ctm. Ahstand von der ersten zu liegen. Kein Irisvorfall.

3. Mai 1881. Die dritte Sclerotomie verhindet die heiden früheren. Länge derselhen 10 Mm., Ahstand vom Limhns 1 his 1 ½ Mm. Es hleiht eine Conjunctivalhrücke stehen. Kein Irisvorfall.

 Mai 1881. Vierte Sclerotomie von 8 Mm. Länge mit Conjunctivalhrücke in 1 Mm. Entfernnng vom Limhus ausgeführt.

Am 27. Mai 1881 erscheint das Auge hlass, nur die nächste Nachharschaft der Narhen ist schwach vascularisirt. Iris frei, mit prompter Reaction, Pupille central. Die Narhen bilden einen zusammenhängenden Ring um den Limhus herum und hleiht nur der untere Theil desselben, entsprechend der Insertion des M. rectus inf., in einer Ausdehnung von ca. 6—8 Mm. frei. Dahei ist die vordere Kammer hedeutend ahgeflacht. In gewöhnlicher Weise wird nun anf heiden Augen die manometrische Messung ausgeführt. Ausgangsstellung 27 Mm. Hg. Drucksteigerung 100 Mm. In heiden Fällen fand minimster Kammerwasserverlust heim Einführen der Stichcanüle statt, hliehen aher die Stichöffnungen während des Versuches völlig trocken. Die Drucksteigerung wird in heiden Fällen gleich langsam hewirkt. Pnpillen mittel weit.

Der Ahfall erfolgte von 100 Mm. Hg.:

		am	scle	rot	omirt	en Ange	am g	esu	nden	Ange
nach	1/2	Minuten	auf	90	Mm.	Hg.,	auf	88	Mm.	Hg.
"	1	"	>3	86	>7	<b>57</b> ·	"	78	"	"
27	2	"	"	<b>78</b>	**	,,	,,	68	"	"
**	3	**	"	<b>72</b>	,,,	"	**	56	,,	"
"	5	33	77	60	"	**	"	42	**	**
,,	8	,,	"	48	**	**	39	20	,,	,,
,,	10	"	,,	44	**	**	11	8	**	"
,,	12	,,	,,	38	"	"	**	0	,,	"
,,	15	"	**	30	"	"	**		,,	,,
"	20	**	11	20	,,	79	"		**	**
27	25	**	**	12	77	**	**		**	33

Hier, wo nach vier Sclerotomien eine manometrische Messung angestellt wurde, zeigte sich eine so enorme Verlangsamung (nach 12 Minuten Ahfall von 62 gegen Abfall von 100 Mm. Hg.), dass in schlagendster Weise dadurch der verlangsamende Einfluss wiederholter Sclerotomien auf die Filtrationsgeschwindigkeit dargethan ist.

1) Wirkt schon eine Sclerotomienarhe nicht heschleunigend

auf die Filtration aus dem Auge, sondern unter Umständen verlangsamend, so ist der Einfluss mehrerer Sclerotomienarhen ein eminent verlangsamender auf die Filtration. Wo hereits Glaucom hesteht, wird durch dieselhen demnach eine fortwirkende Schädlichkeitsursache gesetzt, welche im ungünstigsten Sinne den günstigen Einfluss der Paracenthese beeinflussen muss.

2) Die Sclerotomie, ihrer Eigenschaften als Filtrationsnarhe entkleidet, wirkt demnach nur wie eine Paracenthese hei gleicher Wundweite. Alle gegen letztere durch die klinische Erfahrung hefestigten Einwände müssen daher auch für erstere in Kraft und Geltung hestehen hleihen.

Es lag nun nahe, den ganzen Limhus allmälig zu umschneiden und um denselben eine ringförmige Sclerotomienarhe dadurch zu erzeugen. Auf solche Weise konnte man hoffen die Filtration schliesslich ganz zum Versiegen zu hringen. Beim Kaninchen ist jedoch ein solches Verfahren unausführhar, da die Narhen ohne Glaskörperverlust nicht so peripher angelegt werden können, um alle Filtrationsbahnen dadurch zu einem narhigen Verschluss zu hringen. Ferner hilden sich, wie man wohl ohne weiteres annehmen kann und die Beohachtung hestätigt, jedenfalls ahnorme Ahfinsswege aus, wo, wie es hier geschehen musste, die einzelnen Sclerotomien um Tage, ja nm Wochen von einander getrennt ausgeführt wurden. - Um die Richtigkeit der mechanischen Erzeugungstheorie des Glancoms zu prüfen, stimmten hier nicht, wie ersichtlich, die gesetzten Versuchshedingungen. Angenommen jedoch, dieselhen wären dagewesen, so halte ich es doch für böchst unwahrscheinlich, auf diese Weise ein Glancom zu erzeugen, da durch Aenderung der Zu- und Ahflusshedingungen wohl die Entstehung von Stauung, nicht aher von Entzündung erklärt wird.

Dass eine wiederholte Einführung der Stichcanüle auch am gesunden Auge die Filtrationshedingungen zu ändern im Stande ist, dafür sprechen festgestellte Werthe, wie 72 Mm. Hg.-Abfall (nach der 4. Sclerotomie) zu 100 Mm. Hg.-Ahfall an demselhen gesunden Auge (nach der 5. Sclerotomie).

Als constante Thatsache bleibt jedoch hestehen, worauf es hier allein ankommt, dass mehrere Sclerotomien stets die Filtration des operirten Auges im Verhältuiss zu derjenigen des gesunden herahsetzen, und dieses Factum nicht nur hei mehrfacher manometrischer Messung, sondern auch nach einmaliger (cfr. 4 Mal sclerotomirtes Auge) eintritt.

Resumiren wir nun die Ergehnisse aus den angestellten Versuchen, so ergiebt sich:

1) Dass die Iridectomie- wie Scleralnarhen keine Filtrationsnarhen sind, desgleichen die cystoide Vernarhung keine stetige Flüssigkeitsausscheidung aus dem Auge vermittelt, sondern nur durch Berstung derselhen von Zeit zu Zeit eine Kammerwasserentleerung stattfindet. Daher ist der Schluss per analogiam wohl zulässig, dass es üherhaupt keine Filtrationsnarhen giebt.

Werfen wir nun zum Schluss einen Rückblick auf die üheraus zahlreichen Puhlicationen üher die Heilerfolge der Sclerotomie, welche in den letzten Jahren seit Mauthner's Empfehlung erschienen sind, so muss Folgendes festgestellt werden:

In der hei weitem grössten Mehrzahl der Mittheilungen der einzelnen Antoren begegnen wir der hedenklichen Thatsache, wenngleich meist nur in vereinzelten Fällen hei jedem derselben, dass trotz der verhesserten Technik der Irisvorfall, resp. die Verklehung der Iris mit den Wundrändern, nicht mit Sicherheit vermieden werden kann.

Ferner gieht es wohl keinen Autor, welcher, üher eine grössere Zahl von Fällen herichtend, nicht völlige Wirkungslosigkeit derselben erfahren hat. Die Anzahl dieser unwirksamen und selhst mit schlimmsten Zufällen complicirten Operationen ist eine unvergleichlich grössere, als sie hei Iridectomien je heobachtet werden kann. Nicht wenige Stimmen sind laut geworden, welche nur von Misserfolgen oder selbst Verlust des Augesdahei reden können.

Während ein grosser Theil ihrer Anhänger eine mehrmalige Ausführung der Operatiou hefürwortet, ist hesonders in letzter Zeit die Zahl der Fälle gestiegen, wo erfolgreich ein erfolglos sclerotomirtes Auge iridectomirt worden ist. Die druckherabsetzende Wirkung des Verfahrens wird selhst von den Anhängern derselhen als eine hedeutend geringere, als diejenige der Iridectomie geschildert, und selhst für den Schmerz ist der Operationseffect hänfig nur ein vorühergehender gehliehen.

Eine rückhaltslose Suhstitution des Verfahrens an Stelle der Iridectomie hat daher nur ganz vereinzelte Vertreter gefunden, während die Mehrzahl sich auf folgende Indicationenfür dieselhe heschränkt:

- Bei Glaucoma absolntnm und wo aus rein technischen Gründen die Iridectomie nicht indicirt ist.
- 2) Bei allen den Fällen, wo hereits eine oder mehrere Iridectomien erfolglos ausgeführt worden sind.
- 3) Bei Hydrophthalmus und verwandten Zuständen, wodie durch Excision eines Irisstückes gesetzten Gefahren hekanntlich gross sind.

Selhst hei diesen Indicationen lesen wir häufig, dass eine Wiederholnng der Sclerotomie nothwendig war. Haben wir uns erst von der irrigen Voraussetzung der Filtrationsnarhe aber einmal freigemacht, so ist es ja unmittelhar einleuchtend, dass wir von der Sclerotomie keine andere Wirkung erwarten dürfen, als von einer ergiehigen Paracenthese der vorderen Kammer. Dementsprechend fällt auch der Gesammteindruck, welchen man von den zahlreichen Publicationen in Summa gewinnt, aus.

Die Schlnssfrage, oh die Scleralparacenthese vor der Cornealparacenthese den Vorzug verdient, lässt sich schwer generelt heautworten. Die in der Regel durch grössere Schnittlänge hei der Sclerotomie und dadurch hedingten späteren Verklehung gesetzten Vortheile finden ein Gegengewicht in der Gefahr eines Irisvorfalles. Wo die letztere, wie heim Hydrophthalmus, heim Besteben hinterer Synechien, hei sec. Glaucom oder hei Glaucoma absolutum mit hochgradig atrophisch retrahirter Iris gleich Nnll sind, wird der Sclerotomie wohl unhedingt der Vorzug gegehen werden, wenn nicht eine Erwägung der Zweckmässigkeit der Schnittlage in der Sclera noch geboten wäre. Die Möglichkeit eines Glaskörperverlustes, eines stetigen Klaffens der Wunde (Dr. H. Derhy), welche zur Enncleation schliesslich nöthigten, sind hei der Wahl des Verfahrens gleichfalls im Ange zu hehalten.

Zum Schluss meines Vortrages nehme ich noch die Gelegenheit war, Herrn Dr. Schlüter und Herrn Dr. Uhthoff für die hei meinen Experimenten mir geleistete Hülfe meinen wärmsten Dank anszusprechen.

### IV. Ueber das remittirende Fieber in Cairo 1880-81.

Von Dr. **Josef Rabitsch.** 

Ich hatte in einem in der Wiener Med. Wochenschrift No. 50-51, 1880 und No. 10, 1881 erschienenen Aufsatze über das epidemische gastrisch-rbeumatische Fieher (Dengue) in Cairo berichtet. Mit Ende 1880 hatte die Dengue vorläufig ihren Abschluss. Seidem kamen sporadisch continuirliche Fieher von längerer oder kürzerer Dauer vor, welchen der Gliederschmerz und das Exanthem, für die Dengue characteristische Merkmale, fehlten nnd deren Dauer zwischen 3 Tagen und



3 Wochen schwankte. — Eine andere Art fieberhafter Erkrankung batte sich schon während der Dengue hie und da bemerkbar gemacht und trat nach dem Verschwinden der letzteren etwas bäufiger auf, ohne jedoch den Character einer Epidemie anzunehmen. — Wir finden uns aus guten Gründen veranlasst, selbe als remittirendes Fieber zu bezeichnen und glauben, dass die im Anschlusse folgenden Krankengeschichten unsere Diagnose rechtfertigen werden.

Fall 1. B. C. fühlte sich Mitte September unwohl. — Er hatte seit drei Tagen keinen Stuhl, hatte stark belegte Zunge, keine Esslust, und leichte Eingenommenheit des Kopfes gehabt. Am 4. Tage 5 Uhr Abends bekam er einen leichten Frostanfall und schlief unrnhig. Ich sah ihn am Morgen des 5. Erkrankungstages mit oben angeführten subjectiven nnd objectiven Erscheinungen und constatirte dabei eine Temperatur von 39°, während das Herz 140 Contractionen in der Minnte ausführte. Weder die Untersuchung der inneren Organe, noch die Analyse des Harns liessen etwas abnormes nachweisen. -Ich verordnete eine Potio laxans, absolnte Diät, Sodawasser zum Getränke. Der Frostanfall wiederholte sich nicht mehr, aber die Temperatur war am Abend auf 40,5 gestiegen. -Nächsten Morgen war sie 39. Ich gab dem Kranken Chininnm sulph. 1,0 in drei Dosen, um 9 Uhr Morgens, 4 Uhr Nachmittags nnd 8 Uhr Abends. Keine Veränderung im Krankheitsbilde. Nach dreitägiger vergeblicher Verabreichung des Chininus in steigender Dosis stand ich davon ab und liess den Kranken ohne Medicament. - Der Krankheitszustand verschlimmerte sich nicht bei der expectativen Therapie, Pat. nahm seit dem zweiten Behandlungstag, früh etwa 150 Grm. Milch, Mittags nnd Abends ein Teller Nudelsuppe und etwas Rothwein mit Sodawasser. - Die Temperatur blieb: Morgens zwischen 38,8 nnd 39. Abends zwischen 40,4 und 41. Der Puls sank auf 86 bis 96 herab. — Am siehenten Behandlungs- resp. 11. Krankheitstage gab ich Pat. 4 Grm. Natr. Salicyl., das uns bei der Dengue anscheinend sehr gute Dienste geleistet hatte. - Am achten Behandlungstage 5 Grm., am neunten 6 Grm. in Lösung, davon zweistündlich einen Esslöffel - ohne Erfolg. - Ich erklärte nun dem Kranken, er mässe nach Alexandrien reisen und wenn das Fieber dort nach einigen Tagen nicht schwände oder sich bessere, mit der nächsten Gelegenheit nach Corfü abdampfen. Er machte mir den Gegenvorschlag, nach Alt-Cairo, circa drei Kilometer von Cairo entfernt, in das dortige Mönchkloster, einen lustigen, gesunden, an dem rechten Nieluser gelegenen Ort, sich begehen zu wollen. Ich blieb bei meinem früberen Vorschlag bestehen, indem ich anf die geringe Anssicht auf Besserung hinwies, die der Wechsel des Aufenthalts nach einer so kleinen Entfernung ausüben könne. - Trotzdem fuhr der gnte Mann am Morgen des 15. Krankheitstages nach Alt-Cairo, befand sich Tags über ganz wohl und ass am Abend mit Appetit. Am nächsten Nachmittag liess er mich eiligst holen. Ich constatirte eine Temperatur von nahe 41. - Die Milz war unterdessen mässig geschwellt. - Nach weiteren drei Tagen bewog ich Pat., der den grössten Theil des Tages auf den Beinen war, nach Alexandrien zu reisen. Um 6 Uhr Abends verliess er Cairo und kam um 8 Uhr nach Kafer-Zajat. Arabische Mädchen präsentirten ihm gebratene Tauben am Waggonfenster. Er fühlte eine Sehnsucht nach Speise, ass eine Taube und etwas Brod, wusch das Ganze mit unfiltrirtem Nielwasser hinab, und lehnte sich nachsinnend aber keineswegs unbehaglich in eine Waggonecke. Zehn Uhr Abends kam er in Alexandrien sehr schläfrig an, legte sich ins Bett und erwachte am bellen Tage in Schweiss gebadet. - Seit dem Angenblicke fühlte er sich nicht mehr krank; ass mit besserem. Appetit und als er vierzehn Tage später nach Cairo zurückkehrte, war er frischer und wohlgenährter als vor seiner Erkrankung. Dauer der Krankheit neunzehn Tage.

Fall 2. A. E. erkrankte am 19. September 1880. — Das Fieber trat auf als Intermittens quotidiana. Pat. wurde von einem Collegen nach Mataria (Heliopolis) ca. 5 Kilometer von Cairo entfernt geschickt und erfolglos mit Chinin behandelt. Nach zwei Tagen kehrte Pat. nach Cairo zurück. Er war munter, sein Sensorium frei, hatte ziemlichen Appetit, vermehrten Durst. Er bekam einen bis zwei Frostanfälle innerbalb 24 Stunden, die Temperatur schwankte zwischen 39 und 41. Der Puls hatte 96-112 Schläge in der Minute. Stubi angebalten. -Ich verordnete eine Potio laxans und verabreichte ihm am ersten Tage Cbin. sulph. 1 Grm., am zweiten 1,2 u. s. w. bis 2 Grm. während der Remittens, aber ohne Erfolg. Dann versuchte ich anf des Pat. Wunsch Tinct. arsen. Fowleri - Erfolg keiner. — Im Einvernehmen mit einem andern Collegen versuchten wir Natrum salicyl. 6 Grm. pro die - ohne Erfolg. - Jetzt galt es den Luftwechsel zu versnchen. - Ich rieth zum wenigsten Alexandrien, Herr A. E. wollte sich aber nicht weiter als nach Helonan (eine Stunde per Bahn) von Cairo entfernt begeben. Ein dortiger Arzt gab ihm 14 Grm. Chinin in 8 Dosen innerhalb 44 Stunden, also über 7 Grm. pro die, wodurch Pat. fast taub wurde, aber die Temperatur von 41,5 anf 39,5 sank. Es wurde noch mit der Verabreichung von 4 Grm. täglich Chinin fortgefahren, aber fast ohne Erfolg. Eiuige Tage später wurde eine Jodoform-Salbe in die Lebergegend wegen angeblicher Schwellung dieses Organes eingerieben, worauf die Temperatur plötzlich auf 36,3 herabsank. — Pat. kam nach Cairo znrück und erholte sich rasch. Die Temperatur war 37, jedoch hlieb der Puls lange Zeit noch erhöht. Krankheitsdauer zwei Monate.

Fall 3. N. B., ein colossaler, aber etwas schwammiger Tabakskrämer, war am 6. Februar 1881 erkrankt. Zwei Tage später besuchte ich ihn. Das Zimmer, in welchem der Pat. lag, stank wie eine Senkgrube. Es war an dem, bei hohem Wasserstande vom Nil gespeisten, bei niederm Wasser zu einer Pfütze umgewandelten, von S. nach N. Cairo durchschneidenden Graben (Chalig) gelegen. - Ich liess den Kranken sogleich ein anderes Zimmer bezieben und fand beim Examen folgende Daten. Seit zwei Tagen heftiger Kopfschmerz, Appetitmangel, vermehrter Durst, pappiger Geschmack, vier bis fünf grünlich gefärbte, übelriechende, durch Bauchgrimmen eingeleitete Stühle täglich. Schlaf unruhig. Die Cornea glänzend, Zunge trocken, pelzig, innere Organe normal. Urin sauer, concentrirt. Das Thermometer wies 40° in der Achselhöhle nach, der Puls war 104. — Leichte Diät, Wein mit Sodawasser oder Vichy-Chinin 1-3 Grm. in aufsteigender Dosis durch drei Tage. Morgens Temp. 39,0 bis 39,8, Abends Temp. 40-41. - Natrum salicylicum 3-6 Grm. obne Erfolg. Vom neunten bis zwölften Krankheitstage gab ich kein Medicament. - Der Kopfschmerz war geschwunden, der Schlaf war ruhig, die Morgentemperatur war auf 38,5 gesunken, die Abendtemperatur erbob sich aber noch auf 40,2-41. - Puls erreicht jetzt selten 100. - Der Stuhl hatte sich gebessert, Pat. stand auf und ging im Zimmer herum, aber der Appetit war Null und die Zuuge mit einem bräunlicben Belage überzogen. Ich machte noch einen Versuch während der Morgenremission einige stärkere Chinindosen dem Kranken zu verabreichen (2,0, 2,5-3,0) im Verlaufe einer Stuude - Patient bekam zwar heftiges Ohrensausen, Beweis, dass das Chinin gut war, aber das eingelegte Thermometer stieg unerbittlich bis 38,5 am Morgen und gegen 41 am Abende. Ich erklärte dem Pat., er müsse nach Alexandrien gehen. Pat. reagirte auf diese Erklärung mit meiner Verabschiedung am 15. Erkrankungstage und mit der Herbeiziehung eines anderen Arztes, der ca. dieselben Versuche innerhalb anderer vierzehn Tage machte, worauf er den Kranken nach Helouan schickte, wo Pat. weitere zwölf Tage ohne Medicament und ohne sich besser zu fühlen verweilte und nach deren Ahlauf er nach Cairo statu quo ante zurückkam. Pat. consultirte mich ahermals und erhielt den frühern Bescheid, eventuell üher's Meer zu reisen, zögerte aber noch zwölf Tage und ging endlich am 2. April nach Alexandrien, wo er nach sechs Tagen, ohne weitere Medicamente, das Fieber los wurde und sich hald crholte. Die Milz-Schwellung war unbedeutend gewesen, Krankbeitsdauer 61 Tage.

Fall 4. Ein neunzehnjähriger Amerikaner kam von einer Vergnügungsreise von Assnan zurück. Ich wurde am Abende seiner Ankunft zu ihm gerufen. Er war seit 24 Stunden nnwohl, klagte über heftigen Stirn- und Hinterhauptschmerz, sein Gesicht war geröthet, die Carotideu pulsirten stürmisch. Cornea glänzend, Pupille verengt, die Extremitäten hei einer Lufttemperatur von 25 °C. kalt. Die Nackenmuschlatur gegen Betasten empfindlich, nicht steif. Pat. hatte mussitirende Delirien und hatte zweimal galligen Schleim erbrochen. Innere Organe boten nichts Ahnormes. Temperatur 41,2. Puls 120. Ich verordnete Eishelm, Sinapismen auf die Fusssohlen und Waden. Nächsten Morgen war die Temperatur 39,5. Der Kopfschmerz sehr gering. Sensorium frei, gallige übclriechende Stühle mit Bauchgrimmen. Ich verordnete eine Emulsio Ol. ricini, Fleisehhrühe mit Hafergrütze, ein weiches Ei und kalteu Thee mit etwas Cognac zum Getränk. Abend Temp. 41,2. - Nächsten Morgen Temp. 39. - Chinin. sulph. 1 Grm. in 3 Doscn. -Diarrböen dauerten fort. Selbe Diät, drei weiche Eier täglich. Ich stieg mit dem Chinin auf 2 Grm. täglich ohne Erfolg. -Gab dann Natrum salicylicum 5 Grm. täglich ohne Erfolg. -Gah gar kein Medicament - gleiche Temperatur. Nur ist zu bemerken, dass die Temperatur nach dreitägiger Beobachtung einen Typus annahm.

Morgentemp. Abendtemp.

Den einen Tag . . . . 38,5 40,5 Den andern Tag . . . 39,5—6 41,5—8.

Ich henutzte uach achttägiger Bebandlung einen kühleren Tag und das Zusammenklappen der Fahrgelegenheiten und schickte den Pat. mit Chinin, guten Rathschlägen, Fleischextract, Schnellsiedern, frischeu Eiern, Wein, Semmeln etc. versehen von Cairo über Ismaïlia und Port-Saïd nach Jaffa, mit dem Bemerken, er möge sich, dort angelangt, nach ärztlichem Rath umsehen und nach erfolgter Genesung vom Fieber in die kräftigende Luft des Libanon begeben. — Nach 14 Tagen bekam ich einen Brief aus Jerusalem. — Pat. war ganz wohl in Jaffa angekommen, hatte trotzdem aus Pietät gegen mich seine Chininoblaten verschluckt und zwei Tage darauf per Kameel seine Wahlfahrt nach dem heiligen Grabe fortgesetzt. — Krankheitsdauer 15 Tage.

Aus diesen nnd ähnlichen Fällen, die ich schon im vergangenen Jahre zu heobachten Gelegenheit hatte, geht hervor, dass die in Rede stehende Krankheit zu den durch Malaria-Infection hervorgerufenen Erkrankungen gehört. — Die Frostanfälle, die die Krankheit einleiten und im Verlaufe derselben sich manchmal bis zwei Mal des Tages wiederholen, der Umstand, dass fast alle Kranken, die unter meine Beobachtnng kamen, an den wegen seiner mephytischen Ausdünstnngen berüchtigten Chalig, in dessen Näho auch die meisten Wechselfieber vorkommeu, wohnten, unterstützen die ausgesprochene Ansicht. Es ist hekannt, dass Leute, die an Wechselfieber erkranken, oft trotz aller Medicamente nicht genesen, his sie den Aufenthalt wechseln. Sollte es denn sein, dass hei den Fällen 1. 3. 4. die Crisis mit der Ortsveränderung nur zufällig zu-

sammentraf? Es fragt sich nun, warnm dieselhe Ursache, die einmal Intermittens erzeugte, das andere Mal Remittens zur Folge habe? Es ist eine bekannte Thatsache, dass bei Cholera-Epidemien bänfiger als zu anderen Zeiten Diarrhöen vorkommen. Können wir nicht mit einer gewissen Berechtigung annehmen, dass derselbe Infectionsstoff, von einem Individuum in grösserer Menge aufgenommen die eigentliche Cholera Erscheinungen hervorhringt, bei anderen entweder in geringer Menge aufgenommen oder einen für die Haftnng des Giftes weniger geeigneten Boden findet?

Zur Zeit, wo wir hier die Remittens beobachten, sehen wir genng Wechselfieber und dabei Personen, die fast ohne Pulsoder Temperaturerhöhung, zu gewissen Tageszeiten Mattigkeit und Eingenommenheit des Kopfes fühlen nnd dabei an Appetit-Iosigkeit leiden und nach einigen Dosen Chinin sich wieder eines vollkommenen Woblhefindens erfreuen. Wir können, von der Analogie geleitet, mit Berechtigung sagen, dass die Remittens nichts anderes als eine höhere Potenz der Intermittens sei. Als eines höheren Grades der Malariainfection ist hier noch der Febris perniciosa zu erwähnen, welche in heissen Jahren hier in den Sommermonaten nebst der Remittens und Intermittens vorkommt und ihr Opfer unerbittlich dahinrafft. Dr. Comanos hat über diese Erkrankung bereits berichtet') und seit der Zeit habe ich noch öfters Gelegenheit gehabt die Perniciosa zu beohachten. - So kam mir letztens ein Fall vor, der mit zwei Frostanfällen angefangen hatte, dann den Character der Febris remittens annahm und endlich dnrch Uebergang in die perniciose Form letal endigte. - Ieh hatte die bezügliche Kranke am sechsten Krankheitstage gesehen, verfolgte ihre Krankheit bis znm vierzehnten Tage und liess sie auf ihr Verlangen nach Helouan gehen. Etwa eine Woche später wurde ich zur Consultation zn ihr gerufen. Ich fand sie in einem Typhus ähnlichen Zustande und wenige Tage darnuf erfolgte ihr Tod. Wenn ich aber das ganze Bild der Krankbeit zusammenfasse, so kann ich mich des Eindruckes nicht entschlagen, dass die Krankheit mit einer Intermittens hegann, sich zu einer Remittens potenzirte und endlich den adynamischen, perniciösen Character, der einem schweren Typhus in seinem späteren Verlaufe ähnlich sieht, annahm. Es ist somit keine zn gewagte Behauptung, wenn ich den Satz aufstelle, dass die Larvata, Intermittens, Remittens und Perniciosa nichts anderes als Potenzen einer und derselben in ihrem Wesen nach uns unbekannten Grösse der Malaria seien und es sind die ohen angeführten Namen nur die den am meisten in die Augen springenden klinischen Phänomenen entnommenen Epitheta.

#### V. Referate.

Carl Schroeder (Berlin): Ueher die theilweise nnd vollständige Ausschneidung der carcinomatösen Gebärmutter. Zeitschrift für Gehurtsh. u. Gyn., Bd. VI, p. 213.

Bei den grossen Fortschritten, welche die Technik der gynäkologischen Operationen in der letzten Zeit, besonders in Rücksicht der Methoden der partiellen und totalen Uternsexstirpation gemacht hat, ist die Frage zeitgemäss, was dieselben für die Radicalheilung des Gebärmutterkrebses leisten. Schroeder fasst die Antwort dahin zusammen, dass man trotz derselhen auch jetzt die grosse Mehrzahl der Uteruscarcinome, wie sie dem Arzt zur Bechachtung kommen, nicht radical excidiren kann. Am häufigsten lässt sich noch das seltene Körpercarcinom radical entfernen, dann hietet das Carcinom der Cervixsebleimhaut noch verhältnissmässig günstige Chaneen, während die gewöhnlichen Carcinome der Vaginalportion nur ausnahmsweise radical zu exstirpiren sind, da sie frühzeitig auf Scheide und Beckenbindegewehe ühergehen.

Dieser auf reiche Erfahrung gestützte Ausspruch eines unserer ersten gynäkologischen Operateure klingt ernüchternd und ist geeignet, viele zur Zeit noch hestehende Illusionen zu zerstören.

Zur Klarlegung der zweiten Frage, welche Methode zur Erstrebung

<sup>1)</sup> Deutsche Zeitschrift für pract. Medicin. No. 52. 1877.

der Radicalheilung im einzelnen Fall anzuwenden sei, giebt Schroed er eine Uebersicht der Methoden und seiner sich an dieselhen knupfenden

Man kann dem erkrankten Uterus zu Leibe gehen: 1) von der Bauchhöhle, 2) von der Scheide aus. Im ersten Fall kann man den Körper allein entfernen oder den ganzen Uterus mit Cervix (Freundsche Operation). Die Excision des Körpers ist nur bei Erkrankungen, die anf ihn beschränkt sind, indicirt. Schroeder hat 5 Mal in dieser Weise operirt (1 Todesfall, 2 Recidive). Die Frennd'sche Operation ist in seiner Klinik 8 Mal ausgeführt (5 Todesfälle, 2 Recidive, 1 Fall nach 2 Jahren ohne Recidiv). Von der Scheide aus kann man a) die Vaginalportion amputiren, eine deschere und ungefährliche Operation des b) die supravaginale Excision des ganzen Cervix, c) die Excision des ganzen Uterus machen. 37 Mal ist die snpravaginale Excision ansgeführt, 4 Fälle starben. Recidive waren sebr häufig und begreiflich, da oft ohne Aussicht auf radicale Entfernung, nur nm die Beschwerden der Kranken temporär zu hehen, operirt wurde. Nach 8 Fällen von Totalexstirpation per vaginam starb nnr 1 Person. Bei der Kürze der Zeit seit diesen Operationen hleibt ein Urtheil über etwaige Recidive abzuwarten.

Handelt es sich nun nm die Wabl der vorzunehmenden Operationen, so wird man bei isolirtem Corpuscarcinom den Uteruskörper allein durch Laparotomie excidiren, geht das Corpnscarcinom his auf den Cervix, so concurriren Frennd'sche Operation und Totalexstirpation per vaginam. Bei Cervixcarcinomen wird man wiederum die Portio amputiren, wenn der Krebs anf diese beschränkt ist, Fälle, die bekanntlich dem Operatenr sehr selten zukommen. Geht die Degeneration böber binanf, so mache man die supravaginale Excision, wenn man den Uteruskörper weich und nicht vergrössert fühlt. Ist der Ausgangspunkt des Carcinoms die Cervixschleimhaut, so ist die Totalexstirpation vielleicht am besten, durchaus aher vorzunehmen, wenn sich der Körper des Uterus miterkrankt erweist.

Bei Ahwägung der beiden Formen der Totalexstirpation (Freundsche Operation und Exstirpation von der Scheide aus), spricht sich Schroeder zu Gunsten der vaginalen Entfernnng des Uterus aus, da man bei ihr sicherer im Gesunden operire, und die Gefahren hedentend geringere wie bei der Freund'schen Operation seien. Letztere würde Schroeder nur hei sehr grossem Uterus, besonders, wenn es sich dahei um die enge Scheide einer Nullipara oder um eine senilatrophische Scheide handelt, ausführen, also bei Verhältnissen, die die vaginale Entfernung sehr erschweren oder unmöglich machen, während er in allen anderen Fällen die Exstirpation von der Scheide aus vorzieht.

Linkenheld (Strasshrrg i./E.): Zur Totalexstirpation des Uterns. Centralblatt für Gynäkologie, No. 8, 1881.

Mit anerkennenswerther Offenheit erklärt der Assistent von Freund, dass bei sämmtlichen von Prof. Freund durch Totalexstir-pation operirten Fällen von Carcinoma uteri ein Recidiv eingetreten sei. Dasselbe trat stets in der Narbe oder im Beckenzellgewebe auf, woraus die Annahme gerechtfertigt ist, dass in allen Fällen die Parametrien bereits infiltrirt gewesen seien. Eine gründliche Ausräumnng der Parametrien ist daher fernerbin für alle Fälle durcbaus zu empfehlen, dahei müssen die Massenligatnren in Wegfall kommen, und der Uterus wie eine Gesehwulst entfernt und die einzelnen Gefässe isolirt unterbunden werden. Durch stumpfes Arbeiten sind dann die Parametrien auszugraben.

Bei der grossen Gefährlichkeit der Operation wird vor einer Ansführung derselben in den allerfrühesten Stadien der Erkrankung gewarnt. — Todesursachen sind besonders Collaps und Sepsis. Bei ersterem spielen die Abkühlnng und die lange Dauer der Operation eine grosse Rolle. Vereinfachen lässt sich dieselbe durch Lospräparirnng des Laquear vaginae vom Cervix von der Scheide aus, wodurch der Uterns mobiler gemacht wird. Die vorquellenden Gedärme sollen mit warmen Tüebern bedeckt werden, ibre Blähung verringert man durch Magist. Bismuth. Zur Verhütung der Sepsis wird die Drainage als besonders empfehlenswerth hervorgehohen.

Ueber den Eiweissgebalt im Urin der Epileptischen. Von Dr. Christian. (Annales medico-psychologiques, 1881, Mars.)

Nieppert hat in Virchow's Archiv, Bd. 59, die Behauptung aufgestellt, dass jeder epileptische Insult — vollständiger oder unvollständiger — von vorübergehender Albuminuria begleitet sei nnd die Quantität des Albumen um so grösser sei, je heftiger der Insnlt. Dr. Kleudgen ist in seiner ausführliehen Arbeit im Archiv für Psychiatrie, XI, Heft 2, zu Resultaten gelangt, denen der Verf. nach seinen Erfahrungen heipflichtet. Bei 57 Epileptikern, 36 Männern, 21 Frauen von 13-66 Jahren, wurde der Urin genau nach jener Methode auf Alhumin untersucht. In 1/8 Fällen war der Urin klar, hei der überwiegenden Mehrbeit zeigte sich nur eine schwache Trübung, kaum ein Niederschlag von Albumin, so dass nur eine minimale Quantität nach den Anfällen anzunehmen ist. Dasselhe Resultat zeigte sich hei der Untersuchung des Urins längere Zeit nach den Anfällen. Wurde derselbe bei nicht epileptischen Irren untersucht, so enthielt Urin denselben Gehalt an Alhnmin wie bei Epileptischen. Als Kleudgen den Urin bei 32 Wärtern untersuchte, fand sich in 5 Fällen Albumin. Es findet sich daher Albumin überall.

Da die Beobachtungen von Richter (Archiv für Psychiatrie, von Rabenau (ibid. VII), Karrer (Berliner med. Wochenschrift, 1876, No. 27) nur Eiweiss bei Epilepsie nachweisen konnten, Otto (Berliner med. Wochenschrift, 1876, No. 42), Bruninghausen (Allgem. med. Central-Zeitung, 1880, No. 9) nur zuweilen Albumin fanden, so fragt es sich, ob diese Differenzen vielleicht zu erklären sind durch die verschiedenen Untersuchungsmethoden?

Kleudgen hält es für nöthig, dass bei Vergleicbung der Harn-analysen dieselhen Reactionen — alkalisch oder sauer — sowie das-selhe specifische Gewicht in Betracht kommen. Die Fällung des Albumin kann durch verschiedene Ursachen, Reaction des Urins, Gegenwart neutraler Salze, verhindert werden, ausserdem kann der Urin durch Beimischung von Eiter, Samen, das Untersuchungsresnlitat nnsicher machen. Sperma fand K. bei 9 Epileptikern unter 19.

Als die sicherste Methode wird die von Klendgen betrachtet. Der filtrirte Urin wird erhitzt, wenn er erkaltet angesänert durch 6 bis 8 Tropfen Salpetersänre. Nach einiger Zeit der Ruhe wird das gleiche Volumen einer concentrirten Lösnng von Natr. sulphuric. hinzugefügt, das Ganze erhitzt und hingestellt auf 12-24 Stunden. Wenn dann nach nochmaliger Erwärmung der Flüssigkeit Opalescenz oder ein amorpher Niederschlag hemerklich wird, so ist Albumin vorhanden. Der Salpeter-säure wird vor der Essigsäure der Vorzug gegeben, weil jene etwa vorbandenen Schleim aufgelöst erhält.

Es ist noch die Beobachtung von Bazin zu erwähnen, nach der er selten nach einzelnen epileptischen Anfällen Albumin im Harn fand, jedoch stets bei anhaltender Epilepsie — nach 20—30 Insulten, wo es nie fehlt und die Prognose sehr ungünstig gestaltet.

A. Baginsky, Experimentelle Untersuchungen über die Pathologie der Rhacbitis. Vortrag, gehalten in der Phys. Gesellschaft am 6. Mai 1881.

B. fütterte junge Hunde desselhen Wurfes mit Milchsäure, während er ihnen die Kalksalze im Futter entzog. Es ergab sich Folgendes: Die Milchsäurenfütterung und die Entziehung der Kalksalze ans dem Futter beeinträchtigen nicht die Gewichtszunahme junger Thiere. Es werden jedoch hierdurch Knochenverbildungen erzeugt, die den rhaehitischen sehr ähnlich sind. Die Gesammtasche des Knochens wird durch diesen pathologischen Vorgang vermindert, während das procentische Verhältniss der einzelnen Aschenbestandtheile zu einander fast gar nicht alterirt wird. Alle Veränderungen, welche die Entziehung der Kalksalze erzeugt, werden durch Fütterung mit Milchsäure gesteigert. — In der an den Vortrag sieb anschliessenden Discussion bob B. hervor, dass die ehen angeführten Ergebnisse der chemischen und microscopischen Untersuchung, trotzdem sie vollkommen positiv sind, dennoch eine gewisse Reserve bezüglich ihrer directen Uebertragung anf die Pathologie der menschlichen Rhachitis auferlegen, da die Rhachitis keine einfache Knochenanomalie sei, sondern änsserst mannigfache und complicirte anderweitige pathologische Veränderungen in dem kindlichen Organismus setzt.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Cesellschaft für Ceburtsbülfe und Cynākologie in Berlin.

Sitzung vom 26. April 1881.

Vorsitzender: Herr Gusserow. Schriftführer: Herr Veit und Herr A. Martin.

1. Demonstrationen:

a) Herr Bunge zeigt eine Blasenmole, die von einer 25 jährigen Zweitgebärenden stammt.

b) Herr Benicke demonstrirt eine carcinomatöse Portio vaginalis, die er bei einer 43 Jahre alten Frau amputirt hat. Pat. litt, nachdem sie einmal vor 3 Jahren geboren hatte, an einem Vorfall. Diese seltenc Combination von Prolaps mit Careinom bat Herr B. noch ein Mal gesehen. Operation unter Constriction mit Gummischlanch blutleer.

c) Herr Veit zeigt mit Rücksicht auf die in einer Hallenser Disscrtation von Schmidt nach Prof. Fritsch empfohlene Blasendrainage mit einem Gummischlauch Hartgummikatheter, die mit Hülfe einer kleinen Anschwellung am Blasenende sich selbst festhalten; sie leisteten ihm seit längerer Zeit gute Dienste. Sie sind von Holt angegeben bei H. Windler vorräthig.

Herr Bunge bemerkt, dass er mit Heftpflasterstreifen am Oberschenkel hefestigte Katheter vorzieht.

Herr Gusserow hebt die Aehnlichkeit dieser Instrumente mit den

von Neugebauer angegehenen hervor.

d) Herr Gusserow legt einen von ihm vor drei Tagen wegen eines grossen interstitiellen Myoms exstirpirten Uteruskörper vor; vorausgegangene Blutungen liessen die Operation fast aus Indicatio vitalis geboten erscheinen. Dieselbe war erschwert sowohl durch die Grösse des Tnmors als auch insbesondere dadurch, dass derselbe sich breit in das Lig. latnm hinein entwickelt hatte. Der Cervix war nicht günstig als Stiel formirt. Amputation in der Höhe des inneren Muttermundes. Cervixstumpf ühernäht. Verlauf Anfangs fieberlos, dann allgemeine Peritonitis und Tod am 8. Tage.

 Herr Runge: Zur Frage nach der Ursache des ersten Athemzuges. (Der Vortrag wird im nächsten Heft der Zeitsebrift Achemzuges. (Der vortrag wird im nachsten Heft der Zeitschrift für Geburtshülfe und Gynäkologie abgedruckt.)

3. Herr C. Ruge: Ueber die characteristischen Eigenthümlichkeiten der Deciduazellen.

Betreffs seiner Untersuchungen der Uternsschleimhaut verweist der Vortr. anf die dieshezüglichen Mittheilungen von Möricke. Das Endo-metrium enthält ein fibröses Gerüst, ein Maschenwerk, in welches die Endometriumzellen nebst Gefässen und Drüsen eingelassen sind. Diese Zellen stehen durch die Interstitien des Maschenwerkes mit einander in Berührung. Sie wachsen polymorph während der Schwangerschaft und bekommen einen grossen Protoplasmahof. Wyder hat diesen Zellen characteristische, typische Eigenschaften viudicirt, besonders mit Bezug auf ihre Grösse. Nach Rnge's Untersuchungen darf indess die Grösse und die Gestalt dieser Deciduazellen nicht als characteristisch betrachtet werden, weil ganz analoge Verändernngen der normalen Zellen, also Zellen, welche diesen decidualen gleichen, auch bei Endometritis und bei der Memhrana pseudomenstrualis sich nachweisen lassen. Die Decidnazelle ist also ein bei Gravidität am häufigsten vorkommendes, Die für Schwangerschaft allein aber nicht characteristisches Gebilde. Der Wertb der Auskratzung zu diagnostischen Zwecken wird demnach insofern eine Einschräukung erfabren müssen, als die Anamnese nnd der klinische Befund für die Deutung ausgeschahter Stücke nnerlässlich ist, wie C. Ruge das stets betont hat.

Herr Gusserow hat Wyder's Praparate geschen und halt an der Wyder'schen Deutung derselhen fest. Gerade für forensische Zwecke erscheint ihm die Wyder'sche Beobachtung wichtig und entscheidend. Die ablehnende Ansicht des Herrn Gusserow gegenüber der diagnostischen Auskratzung knüpft sich gerade au die Wyder'schen Untersuchungen in einem in Berlin beobachteten Fall von Extrauterinschwangerschaft. Wyder verneinte nach Untersuchung eines aus dem Uterns ausgekratzten Stückes Schleimhant die Existenz der extrauterinen Schwangerschaft. Bei der Section fand sich ein extrauterin entwickeltes Ei nnd ergab sich weiter bei Betrachtung des Uterus, dass die an isolirten Stellen sitzende Decidua bei der Curettirung nicht getroffen war. Berr C. Ringe erwidert, dass die Rückhildung der Decidua eine

ungleichmässige sei, so dass anch er schon neben Decidnazellen einfache Endometriumzellen gefunden habe. Gerade bei abgestorbenen Früchten schwellen übrigens die Deciduazellen auffallend schnell ah und schrumpfen zn kleinen rundlichen Gebilden.

Herr Veit betont auch seinerseits die unnmgängliche Nothwendigkeit der Ergänzung der Anamnese und der klinischen Befunde für den

Wertb der microscopischen Untersuchung.

Sitzung vom 10. Mai 1881.

Vorsitzender: Berr Gusserow. Schriftführer: Herr Löhlein.

1. Demonstration von Präparaten.

a) Herr Möricke zeigt einen dnrch die Laparotomic entferuten soliden, vom Mesenterinm des Ileum ansgehenden Tumor. Der Darm, der mit seiner Muscularis direct dem Tumor anflag, musste 30 Ctm. weit von seiner Serosa abgelöst werden. So weit es ging wurde der serösc Ueberzug des Darms wieder vernäbt. Während Madelung diese Ablösung des Darms verwirft und statt dessen die Resection verlangt, ist sie im vorliegenden Fall gut vertragen worden. Der Pnls zeigte hohe Frequenz, doch blieb die Temperatur niedrig. Befinden dauernd gut.

b) Herr Goldschmidt: Fötus compressus. c) Herr Löhlein: Placenta, welche in 2 seichten Dellen 2 grosse, zusammen reichlich ein Drittel der Uterinfläche bedeckende derbe Coagnla darbietet. Diese interne occulte Hämorrhagie hatte sich ohne die gewöhnlich verzeichneten occasionellen Ursachen am Ende der Eröffnungsperiode einer an Nephritis gravid. erkrankten I para creignet, welche spontan ein frisch abgestorbenes Kind gehar. Die sehr ausgesprochene Verstärkung der arteriellen Spannung mnss als disponirende Ursache angesehen werden.

2. Herr C. Ruge: 1) Zur Erosionsfrage; die Fischel'sche

Erosion.

Der Vortr. hat die bestehende Controverse bezüglich der Erosionen einer erneuten Prüfung durcb Untersnebungen an Nnlliparen und Föten, resp. Neugeborenen unterzogen. Er fand, dass es sich bei den Nulliparen ebenso wie bei den Geborenhabenden stets um Drüsenbildnng oder doch nm drüsige Wncherungen in den Erosionen bandelte. Diese drüsigen Erosionen konnten wohl combinirt mit den Erscheinungen der Colpitis auftreten, niemals aber hoten sie das Bild der Colpitis allein. Modificationen wurden oft durch den Vorgang der Heilung oder auch im Beginn der Erosion hechachtet. — Bei Nengeborenen fand der Vortr. niemals präexistente Drüsen in dem Sinne, dass nnter dem Plattenepithel sich Drüsen vorfanden, die sich an der normalen Portio vagin. Erwachsener wiederfinden lassen müssten. Dagegeu sab er an mehreren Präparaten von sehr ansgedebnter sogenannter Erosiou der Neugehorenen oder anch beim Ectropium derselhen das hier üherhanpt dünnere Plattenepithel mitten auf der Aussenfläche der Portio oder in der Nähe des M.-M. in einschichtiges Cylinderepithel ühergehen. Anf diese mit Cylinderepithel nnd selhst mit Drüsen versehonen Partien

folgte der Cervix mit seinen Schleimhantdrüsen. Bei näherer Betrachtung liess sich nun unsebwer erkennen, wie die mit Cylinderepithel bedeckten Partien oder auch die Drüsen in den Erosionen der Neugeborenen sich allmälig mit Plattenepithel ansfüllten, also verschwanden. Diese Vorgänge sind als transitorische zu betrachten und an der Hand der Entwickelungsgeschichte zu erklären: Während die Scheide wie der Cervix nrsprünglich mit einem dünnen, unbestimmten oder auch cylindrischen Epithel hedeckt sind, beginnt mit der Differenzirung beider vom Introitus an das Epithel sich in Plattenepithel umzuwandeln. Viele Präparate lehrten, wie dieser Vorgang bei der Geburt der Kinder oft noch nicht vollendet ist, und dann erhält man Bilder vom Ectropium nnd der Erosion der Neugehorenen. Diese Theile gehören aber entschieden zur Vaging und men darf nicht noch nicht zur Yagina, und man darf nicht von einer "cervicalen Domäne" sprechen blos deswegen, weil sie noch nicht mit dem eigeutlichen Plattenepithel der Scheide bedeckt sind. - Selbstverständlich ist die Möglichkeit nicht ansgeschlossen, dass — ehensogut wie sich ausnahmsweise Cylinderepithel in der Scheide findet — auch einmal Drüsen durch Abschnürungen in der Vagina zurückbleihen (siehe v. Preuschen's Beispiele, ferner die Vaginalcysten); aher es sind Ausnahmen, und es ist nicht möglich, die Erosionen anatomisch-ätiologisch so erkläreu zu wollen. Die Erosionen der Erwachsenen entsteben vielmehr nach der Ansicht des Vortr. dnrch localo Wucherung der sich in Cylinderepithel nmsetzenden unteren Schiebt des Plattenepithels. Durch Ausfüllung mit Plattenepithel können sämmtliche Drüsen wieder verschwinden, die Erosionen heilen; oder sie können durch Ahschnürungen zu Naboths-Eiern oder ähnlichen Bildnugen Anlass geben.

2) Zum Bandl'schen Muttermund.

Nach längerem Streit hatte man sich bezüglich des Bandl'schen Muttermandes dahiu geeinigt, dass man den durch richtige klinische Beobachtungen sestgesetzten "Bandl'schen Ring" für die obere Grenze des sieb dehnenden nnteren Uterinsegmeuts nabm, und dass man die Betheiligung des Cervix an der Bildung der Uterusböhle auf höchstens ganz geringe Masse zurückführte. Während früher der Fehler gemacht war, aus klinischen Beobachtungen anatomische Thatsachen zu construiren, so wird jetzt gefehlt, indem man durch microscopisch-anatomische Untersuchungen die frühere Bandl'sche Ansicht stützen will. Es sollen durch den anatomischen Nachweis, dass in einzelnen Fällen der Cervix sich in seinem ohern Theil etwas erweitert, die Dehnungsverhältnisse im unteren Uterinsegment, die meist durch Contractionen des Uterus entstehen, im Sinne Bandl's erklärt werden. Bandl's klinische, auf Uteruscontractionen sich beziehende Beobachtung hat mit dieser anatomischen nichts zu thun. - Der Vortr. demonstrirt an einer Reihe von Zeichnungen und Präparaten, wie die Anhestung der Eihäute für die Ausdehnung des Cervix nichts beweist: es ist nicht da daa orif. intern. zu suchen, wo die Eibänte sich anhesten, es müsste sich ja im Anfang der Gravidität dasselbe sonst mitten in der Uterushöhlo befinden, an der Basis des als kleiner polypöser Anbang imponirenden Ovulums. — Die microscopische Untersuchung zeigt, wie der Cervix als Canal gegen die Körperschleimhant scharf endet. Es mögen ja ab nnd zu Bilder vorkommen, wo die Cervixschleimbaut mit Erweiternng des Cervix zur ganzen die Frucht nmgebenden Höhle mit verwendet wird, aher selhst dnrch derartige (auch microscopisch nachweisbare) Bilder wird die Frage von der Dehnnng, dieser mechanischen, kliniseben Erscheinung, diese eigentliche Bandl'sche Frage, gar nicht tangirt. Bezüglich der anatomischen Vorgänge bei der Dehnung vorweist der Vortr. anf seine früheren einschlägigen Arbeiten.

3. Bericht des Vorsitzenden über die Thätigkeit im ah-

gelaufenen Jahre.

Die Gesellschaft hielt im abgelaufenen Vereinsjahr 16 Sitznngen ab, in denen 22 Vorträge (10 gebnrtshülflichen, 11 gynäkologischen und 1 entwickelungsgeschichtlichen Inhalts) gehalten wurden. Daneben fanden mehr als 30 Demonstrationen interessanter Präparate statt. Die Zahl der Mitglieder vermebrte sich nm 9, von denen 6 am 11. Mai 1880 und 3 am 23. November 1880 anfgenommen wurden. Von diesen Nenaufgenommenen verliessen iudess 3 bereits in der zweiten Hälfte des Vereinsjahres Berlin. Ansser diesen verzogen noch 2 Mitglieder nach ausserhalb, 2 Mitglieder erklärten ihren Anstritt, nnd 1 ansser-ordentliches Mitglied wurde der Gesellschaft durch den Tod entrissen. Die Gesellschaft besteht demnach zur Zeit aus: 3 Ehrenmitgliedern, 2 ausserordentlichen, 120 auswärtigen und 140 ordentlichen Mitgliedern.

4. Anfnahme nener Mitglieder und Nenwahl des Vorstandes.

Als ordentliche Mitglieder werden aufgenommen die Herren Dr. Kron, Grünstr. 22 nnd Dr. Bessel, Kanonierstr. 2. — Zu auswärtigen Mitgliedern erwählt die Gesellschaft durch Acclamation die Berren Prof. Ahlfeld in Giessen und Prof. Hennig in Leipzig.
Bei der Neuwahl des Vorstandes geht die erste Präsidentenstelle

wieder anf Herrn Sohröder über, die des ersten Vicepräsidenten auf Herrn Gusserow, des zweiten anf Herrn Ebell, die Herren Löhlein, Martin and Paul Ruge werden durch Acolamation wiedergewählt.

### VII. Femilleton.

### Aus deu Sectionssitzungen des VII. iuteruationaleu Cougresses zu Loudou.

Die gynäkologische Section (Obstetrio medicine and snrgery).

Referirt von A. Martiu.

Die Sitznngen der gynäkologischen Section wurden am Mittwoch, den 3. Ang. mit einem sehr sympathischen Vortrag eröffnet, in welchem der Vorsitzende, Mo Clintock, Senior der Dubliner Schule, die ausgezeichneten Gebnrtshelfer Londous seit dem 16. Jahrhuudert feierte und mit scharfeu Zügen ihre Bedeutung für die Entwickelung des Faches skizzirle.

Der erste Sitzungstag (4. Angust) brachte weseutlich gebnrtshülfliche Themata zur Discussion. Tarnier (Paris) gah weitere Mittheilnugeu über seine Zange, Lazare witsch (Charkoff) hesprach die Zangeukrümmungen, Simpson (Edinburgh) erörterte deu Vorschlag einer gemeinsamen gehurtshülslichen Nomenclatur, Budiu (Paris) berichtete über eine eigenthümliche Gestaltung eines Zwillingseies, Braxton Hicks (London) liess eine Mittheilung über die diagnostische Bedeutung intermittenter Uteruscontractionen während der Schwangerschaft verlessen. Eine Mittheilung von Pawlik (Wien) über die Herstellung der Cou-tinenz bei Blasenscheidenfisteln nach Verlust des Blasensphinkter ge-langte hei Abwesenheit des Verf. nicht zur Publicatiou in der Sitzung. Taruier hat bei seinem neuesteu Zangenmodell die Dammkrümmung der früheren aufgegehen, weil sich eine Zange mit gewöhnlicher Krümmung bei gerader Anlegung leichter einführen lässt als eine solche mit Dammkrümmung. Bei schräger Anlegung stösst der Bogeu der Dammkrümmung an einen der aufsteigendeu Schambeinäste an, so dass der Griff des Instrumentes abweicht und dasselbe fehlerhaft wirkt. Tarnier führt weiter aus, dass weuu man den Kindskopf mit einer Zange von gewöhnlicher Krümmung um die imaginare Aze der Beckenhöhle drehen will, die Grisse des Instrumentes ausserhalh der Scheide einen Kreisbogen beschreiheu müsseu. — Die Disoussion ergah, dass das Taruier'sche Instrumeut nur sehr vereiuzelt Beifall gefunden hat; es erscheint complicirt und lässt, wie Matthews Duncan hervorhob, befürchteu, dass den Gehurtshelfern das Mnskelgefühl verloreu geht, welehes bei der Technik der Zangenoperation unerlässlich ist.

Lazarewitsch sprach sich für das Princip der einfachen, allgemein gebräuchlichen Zange aus, doch will er darau die sog. Becken-krümmnng beseitigen, da sie den Widerstand vermehre und zu Verletzungen der Weichtheile führen könne. Er hat eine gerade Zange conatruirt, dereu Blätter zwar ein Auseinanderziehen des Schlosses gestatten und dahei doch parallel liegen, so dass die obereu Enden fortfahren auf den Kopf vou oben her zu drückeu und ihn so durch den Gebnrts-

canal schieben. Simpsou beautragte eine internationale Nomenclatur für die Factoreu der Geburt, die Durchmesser des Beckens und des kindlichen Kopfes, für die Beziehungeu zwischeu Geburtswegen und Kind, endlich für die Bewegungeu, z. B. Flexiou, Rotation, Extensiou, Restitution. In die mit der Erwägung dieses Vorsohlages beauftragte Commissiou wurde für Deutschland Henuig (Leipzig) vorgeschlageu und gewählt.

Braxton Hicke hatte schou früher darauf hingewieseu, dass ge-

wöhulich währeud der ganzeu Schwangerschaft in Intervallen von 5-20 Miuuteu fühlbare Uteruscoutractionen statthaben. Dieses Zeicheu soll bei Verdacht von Extrauterinschwaugerschaft, bei Hydramnion, bei Coexisteuz von Tumoren uud ähnlichen diagnostischen Schwierigkeiten

Verweudung finden.

Budiu beschrieh ein Präparat, das zunächst als einfaches Ei imponirt hatte. Es faudcu eich danu aber am Raude der Eihäute zwei getreuute Placeuten. Es ergab eich, dass zwei Fruchtblaseu vorhaudeu waren, die eine eingelegt in eine tiefe Delle der anderen. Beide liessen sich vollständig trenuen. B. nımmt au, dass das eine Ei sich erst daun au die Uteruswand eingenistet, als das andere schou eine gewisse Eut-

wickelungstule erreicht hatte.

Der zweite Sitzuugstag (5. Augnet) brachte zunächst Vorträge von Battey (Rome U. S. A.) uud Savage (Birmingham) über Oopho-rectomie. Battey will die Eutferuung der Ovarieu zu Herbeiführung der Menopause weder deu Nameu der Castration, uoch des Verschueideus beigelegt wiseen, eoudern hält ee für zartfühlender, sie uach Sime' Vorschlag als die Battey'eche zu bezeichnen, da er sie zuerst mit Erfolg gemacht, publicirt und in öffentlicher Discussion vertreten hahe. Die Iudicatiou soll eine möglichet beschränkte sein und nur bei schwersten anderweit uicht heilbaren Leiden eoll der Versuch der Heilung durch küustliches Klimacterium statthaben. B. plaidirt da, wo die Ovarieu zugänglich und Adhäsionen ausgeschloesen sind, für die vaginale Melhode gangich und Adhasioueu ausgeschloeseu siud, für die vaguale methode und für das Ecrasemeut des Stieles. Nach den zu B's Keuutniss gelangten Fälleu stellt sich die Morlalität auf 22% Todesfälle für complete, auf 9½% für iucomplete Operatioueu. Der Allgemeiuzustaud wurde iu der Regel gebessert, auch weuu Meuopause uioht eiutrat. Geechlechtstrieb uud Grazie bliebeu erhalteu.

Sa vage hatte üher 30 eiuschlägige Fälle zu berichteu, daruuter weren 10 mit langdaperudem schmerzbet fam Vorfall des Orarium 4 weiten der Schmerzbet fam Vorfall des Orarium 4 weiten

waren 10 mit langdanerudem schmerzhaftem Vorfall des Ovarium, 4 wegen Myom operirte. In dieseu Fälleu erwies sich die Operatiou sehr segensreich. Besouders bei der sogenaunten ovariellen Dysmenorrhoe hält S. die Indication für sehr schwierig, es müsseu üherhaupt erst weitere Erfahrungen darüber entscheiden.

Die hieran sich anschliessende Discussion war eine sehr erregte. Es ergah sich nur soviel, dass man die Indicatiou der Oophorectomie für die sogen. ovarielle Dysmenorrhoe von allen Seiten möglichst eingeschräukt sehen möchte. Im Uebrigen gingen die Ansichten weit auseinander, es wurde vieles Heterogenes zusammengeworfen und die Kürze der Zeit gestattete nicht den eigentlichen Boden der Discussion einzuschränken. L. Tait vertritt unter den Engländeru deu Standpunkt der nubediugten Berechtigung der Operation, Priesley, Thornton und besonders Matthews Dunoan hekämpfeu dieselhe allerdiugs weseutlich vou theoretischem Standpunkt, denu selbst Thorntou hatte nnr wenige eigene Beohachtungen. Ref. theilte seine eigenen Erfahrungen mit, wonach der Erfolg der Oophorectomie sich sehr günstig gestaltete bei Missbildungen, meist günstig bei Myomeu, uicht gleichmässig da-gegen hei chronischer Oophoritis, da bei dieser die alteu Reizzustäude der Umgehung zuweilen von dem Stumpf aus locale Peritonitiden eintreten lassen, welche durch Verwachsnngen dann die alteu Beschwerdeu zurückführen. Auch er plaidirte für strengste Prüfung der Fälle, schon mit Rücksicht auf die gelegentlicheu Schwierigkeiten der Operation. Goodell (Philadelphia) fand in der durch die vorausgegangeneu Leiden berbeigeführten Entkräftung die Erklärung gelentlicher Todesfälle uach der Castration. Er sprach sich zu Gunsten der vaginalen Operation aus. Bei der ovariellen Dysmeuorrhoe sollte man hänfiger von der Massage Gebrauch macheu. Goodell hat mit der Oophorectomie bei Epilepsie und bei Verrücktheit nicht unhedingt günstige Resultate erzielt, wogegen Spencer Wells, der die Castration nur eiumal gemacht hat, diese Kranke von ihrer Verrücktheit heilte. Marcey, Pallen, Heywood Smith, Bantock u. A. theilten einzelne einschlägige und meist günstige Fälle mit. Im Weiteren sprach Graily Hewitt über die Gelegenheitsursache

von hysterischen und hystero-epileptischen Anfällen. Er fand dieselhe in einer Zerrnng des Uterus durch Knickung desselben nach vorn oder hinteu. Dass die dnrch diese Biegnng bedingte Congestion den betreffeuden Reiz anslöse, hat H. bei 14 Fällen beobachtet; die Pat. litteu an Hysterie, Hystero-Epilepie, um so heftiger, je stärker die Zerrung war. 9 mal constatirte Verf. Anteflexion, 5 mal Retroflexion, und erzielte durch Behandlung derselhen Heilung. Muudé (New-York) besprach die Heilharkeit der Lageveränderungen

des Uterus. Dieselhen sind nur dann heilbar, wenn sie frisch sind oder eine vollständige Gewebsumwandlung im Uterus vor sich geht, wie bei Schwangerschaft und Wochenbett. Chronische Fälle sind nur selten ausser unter denselben Bedingungen heilbar. Pessarien siud die practischsten, vernünftigsten und zeitweilig ergiebigsten Behaudlungsmittel. Adstringi-reude Tampons hieten die heste Aussicht auf Heilung; die locale Auwendung der Electricität verdient reichlichere Berücksichtigung.

Edis (London) erörterte die Bedeutung der Gehärmutterleiden als Ursachen von zahlreichen sympathischen Störungeu des Allgemeinhefindens und von Erkrankungen einzelner Organe: Migräne, Erhrechen, Epilepsie, Asthma, Neuralgie, Chorea, Amaurose, Asthenopie, Aphonie, Glottiskrampf u. dgl. Zustände hatte E. oft Gelegenheit auf Lage und Verhalten des Uterus zurückzuführen und zu heilen durch Behandlung

dieser.

Beverly Cole (Californien): Ueber die mechanische Behandlung gewisser Lageveränderungen und Krankheiten des Uterus. Cole ist ein uubediugter Anhänger der mechauischen Behaudluug der Uterusdevia-tionen und legte ein "unverwüstliches Federpessarium" vor, das sich für die reizbarsten und empfindlichsten Fälle eignet. Verf. hat ausserdem ein neues galvanisches Stielpessarium erfundeu uud ein Gascauterium, das er an Stelle des vou Paquelin zu setzen wünscht.
Ein Vortrag vou Verrier (Paris) üher Vervollkommnung in der

Construction und Application des Apparates zur Ausgleichung der Deviation des Uterus gelangte uur aus dem Auszuge, welcher alle vorher eingesaudten Vorträge enthielt, zur Kenutuiss des Ref. V. hat einen verschiebharen Stuhl in einem galgenartigen Gestell angegehen, durch welohen die Deviationen des Uterus ausgeglichen und geheilt werden sollen. V. behauptet: mau kaun im Allgemeiueu sagen, dass jede Deviatiou der Mauipulatiou uud Position weicht, Dank der Einfachheit des Apparates, mit Ausuahme der Fälle vou pathologischen Adhäsioueu mit den Nach-

barorganen.

Der dritte Tag wurde eröffuet mit der Verlesnug eines Aufsatzes vou Freund (Strassburg) über die Uterusexstirpation; Freund selhst war leider zu erscheinen verhindert. F. hält darau fest, dass bei carcinomatöser Erkrankung des Uterus, weun eie sich über den grössern Theil dieses Organs erstreckt, die Totalexstirpation die richtig indicirte Operation ist. Die schlimmen Erfolge und die traurige Thatsache, dass auch uach gelungener Operatiou Recidive uicht aushleiben, habeu die übermässigen Hoffnungen, welche eioh anfaugs au die Operatiou knüpften, sehr herabgestimmt. Die vagiuale Totalexstirpation scheiut grössere Sicherheit zu gowähren; aber auch die Modification des alteu Freund'schen Verfahrens nach Bardenhewer, Breisky, Rydygier, Kolaczck uud M. B. Freuud weisen hessere Resultate auf. Freuud umschueidet jetzt zuerst deu Uterus von der Vagina aus uud erleichtert dadurch wesentlich die Exstirpation von oben. Freund ist der Ansicht, dass mau bei grossem Uterus und euger Scheide stets von obeu operiren müsse, bei kleinem Uterus und weiter Scheide von unten; immer hat aher für ihu die ahdominale Operation durch die Erleichterung und

Sicherung der Schnittführung im gesunden und durch die Möglichkeit der Entfernung intraahdominaler Lymphdrüsen den Vorzug vor der va-

ginalen.

Im Anschluss an Fround's Mittheilung hesprachen Czerny, Hennig n. Ref. ihre einschlägigen Erfahrungen. Czerny hält die vaginale Umschneidung für eine sehr wesentliche Förderung der Exstirpation, und will heide Methoden, die abdominale und die vaginale nehen einander gelten lassen. Ref. theilt seine eigenen Erfahrungen mit, die ihn nach 6 Freund'schen und 17 vaginalen Exstirpationen zn Gunsten der letzteren Methode sprechen lassen. Einer vom Vorsitzenden ausgehenden Anregnug folgend hesprach Sims die von ihm geühte palliative Carcinomhehandlung; die Totalexstirpation hat weder er noch die Reihe der in dieser Discussion folgenden englischen und amerikanischen Gypäcologen gemacht — während man verschiedene Methoden

der palliativen Operation zu berichten wusste.

Slarjanski (Petershnrg) hesprach einen für die Diagnose der Ovarialtumoren wichtigen Punkt, die ovariellen Menstruationsschmerzen in dem nicht erkrankten Ovarium. Er hatte dieses Zeichen in wiederholten Fällen feststellen können. Küstner (Jena) hetonte die Schultze'sche Untersuchungsweise für Ovarientumoren, die hisher jeden Irrthum in der Diagnose der hetreffenden Einzelheiten ausgeschlossen habe. — Sodann machte Ref. eine kurze Mittheilung zur Technik der Operation der Extrauterinschwangerschaft. Um nicht die Placenta zurücklassen zn müssen, empfahl er, wo immer es möglich sei, die Placentalstelle zn unterhinden durch eine heliehig grosse Zahl darunter gelegter Sutnren. So hat er zweimal die sogefährliche Blutung an dieser Stelle in Schranken gehalten. Weiter aher hat Ref. in einem Fall von Tubarschwangerschaft, in welchem der Eisack ausgedehnt ver-wachsen war, diesen nach der Scheide drainirt und nach entsprechender Ausräumnng ohen nach der Bauchhöhle hin geschlossen. Die somit geschaffene entleerte Höhle konnte von der Scheide ans gereinigt werden and verheilte ohne Reaction auf das Allgemeinbefinden.

Pallen (New-York). Die plastische Chirurgie der Gehurtswege. In dem durch schöne Zeichnungen nnterstützten Vortrag werden zu-nächst die angehorenen und erworhenen Verhildungen und Verletzungen erörtert. Die ahnormen Verhindungen von Blase, Scheide, Uterus, Mastdarm, Tuhen und Eierstöcken sollen, wenn sie Begattung, Men-strnation oder Gehurt erschweren, operativ heseitigt werden; die Details

dieser Operationen finden eine kurze Besprechung.

J. H. Bennet (London). Ueher Risse im Cervix. Ihre Ursachen nd Behandlung. Die Cervixrisse entstehen hesonders dann, wenn voransgehende Entzündung und Verhärtung des Cervix nicht während der Schwangerschaft sich auflockern und heilen. B. verwirft die operative Beseitigung der Risse, er behandelt den hegleitenden entzündlichen Znstand und hat von den dann ührig bleihenden Kerhen keine üblen Folgen gesehen.

Die Discussion ergah, dass ein grosser Theil der Anwesenden ab-

weichender Ansicht war.

A. Le Blond (Paris) sprach sodann üher Ampntation des Collum uteri hei chronischer Metritis. Er will dann amputiren, wenn andere Behandlangsmethoden erfolglos gewesen, und räth am Fundus vaginae mittelst des galvanocaustischen Drahtes zu operiren.

Endlich stand anf der Tagesordunng ein Vortrag von P. Menière

(Paris) üher intrauterine Behandlung, hesonders üher die Anwendung des Graphidometres — des Uteruspinsels. Mit einem solchen Pinsel will er Acid. nitricum, Mercur, Chromsäure und Eisenchlorid auf das Endometrinm auftragen.

(Fortsetzung folgt.)

### Tagesgeschichtliche Notizen.

London. Der verdienstvolle Generalsecretair des VII. internationalen medicinischen Congresses, Dr. Mac Cormac, Chirurg des St. Thomas Hospitals, ist in den persönlichen Adelstand erhohen und von Seiten der französischen Repluhlik durch die Verleihung des Officierkreuzes der Ehrenlegion geehrt worden, eine Anszeichnung, die soine alten und seine zahlreichen jüngst erworhenen Frennde mit grosser Frendo aufnehmen werden.

— Im Anschluss an ohige Nachricht wollen wir unseren Berichten ans London noch hinznfügen, dass in der Schlusssitzung des Congresses folgende zwei von der physiologischen and ophthalmologischen Section eingebrachten Resolutionen einstimmig and ohne Widerspruch von irgend

einer Seite angenommen wurden:

1. Der Congress erklärt es für seine Ueherzengung, dass Experimente an lehenden Thicren von der höchsten Bedentung für die Medicin ge-wesen and unenthehrlich für die ferneren Fortschritte derselhen sind, dass er trotz seines Ahschenes vor der nnnöthigen Znfügnng von Sohmerzen, es im Interesse der Menschen wie der Thiere nicht für wünschenswerth hält, dazn competente Personen in der Ansühung solcher Experimente zn beschränken.

2. Der Congress erklärt es für seine Ueherzengung, dass alle zu Land und zur See fungirenden Beamten, von deren Thätigkeit das Lehen nnd die Gesundheit der Menschen ahhängt, Zeugnisse üher ihre normale Sehfähigkeit beihringen müssen.

Diese Resolutionen sollen von dem Secretair dem auswärtigen Amte, dem ersten Lord der Admiralität und dem Präsidenten des Handelsamtes

mitgetheilt werden. Wien. Auf der Tagesordnung des vom 14.-16. September hierselbst tagenden hygienischen Congresses stehen folgende Fragen: Mittwoch den 14. September um 9 Uhr Vormittags: Ueher die hygienischen Anforderungen an Anlage und Benutzung der Friedhöfe (Referenten: Antorderungen an Antage und Benutzung der Friednofe (Keierenten: Prof. Dr. Hofmann aus Leipzig und Generalarzt 1. Klasse Prof. Dr. W. Roth aus Dresden) und üher Alkoholgenuss und Alkoholmisshrauch (Referenten: Prof. Dr. C. Binz aus Bonn und Sanitätsrath Dr. Bär aus Berlin). Donnerstag den 15. Septemher um 9 Uhr Vormittags: Ueher Kanalgase als Verhreiter epidemischer Krankheiten und üher Richtung und Stärke des Luftzuges in den Sielen (Referenten: Privatdocent Dr. J. Soyka aus München, Dr. Aladar v. Rozsahegye aus Pest). Demonstration von Apparaten zur Sicherung des Abschlusses der Pest). Demonstration von Apparaten zur Sicherung des Analgasen in die Häuser. (Privatdocent Dr. Renk ans München). Ueher die Methode der Untersuchung des Mchles mit Rücksicht auf den gegenwärtigen Stand der Mühlenindustrie und die vorkommenden Verfälschungen. (Referenten: Sanitätsrath Prof. Dr. Josef Nowak aus Wien und Oher-Sanitätsrath Prof. August Vogl ans Wien). — Freitag den 16. September um 9 Uhr Vormittags: Ueher die Vorzüge und Nachtheile der Luftheizungen. (Referenten: Prof. Hermann Fischer aus Hannover, Prof. Dr. J. v. Fodor aus Pest, Dr. Max Gruher aus Wien.)

Paris. Auf der internationalen electrischen Ausstellung im Palais

de l'Industrie befindet sich anch eine Aufstellung electro-physiologischer Apparate ans dem Lahoratorium der Physiologie zu Berlin. Als Repräsentant desselhen ist auf Veranlassung des Königl. Preuss. Cultusministeriums Herr Prof. Dr. Christiani zur Stelle, dessen energischer Thätigkeit es wesentlich zu verdanken ist, dass diese Ahtheilung die ihr gebührende Geltung errungen hat. Am 15. September wird Prof. dn Bois-Reymond selhst zur Theilnahme an dem electrischen Con-

gresse erwartet.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, Allerhöchst Ihrem Leiharzt, dem General-Stahsarzt der Armeo und Chef der Militair-Medicinal-Ahtheilung im Kriegs-Ministerinm, Wirklichen Geheimen Oher-Medicinal-Rath, Professor Dr. von Lauer den Stern zum Rothen Adler-Orden zweiter Klasse mit Eichenlaub, dem Leibarzt Ihrer Majestät der Kaiserin und Königin, Geheimen Sanitätsrath Dr. Velten und dem Geheimen Medicinal-Rath Prof. Dr. Busch in Bonn das Comthurkrenz des Königlichen Hausordens von Hohenzollern, dem Prof. Dr. Madelung in Bonn den Rothen Adler-Orden dritter Klasse ohne Schleife, dem stellvertretenden Leiharzt Dr. Schliep den Königlichen Kronen-Orden dritter Klasse, ferner dem Geheimen Medicinal-Rath und Kreisphysikus Dr. med. Goeden zu Stettin, Mitglied des Medicinal-Collegiums der Provinz Pommern, den Rothen Adler-Orden dritter Klasse mit der Schleife, dem practischen Arzt Dr. Arntz zu Rindern im Kroise Cleve den Rothen Adler-Orden vierter Klasse und dem Kreiswundarzt Dr. Scharff zu Trehnitz, Regierungshezirks Breslau, den Königl. Kronen-Orden vierter Klasse zu verleihen, sowie den nachhenannten Aerzten die Erlanhniss zur Anlegung der ihnen verliehenen fremdherrlichen Ordens-Insignien zu ertheilen, und zwar: des Kaiserl. österreich. Ordens der Eisernen Krone dem Stahsarzt Dr. Timann vom med.-chir. Friedr.-Wilhelms-Institut; des Ritterkreuzes des Ordens der Königlich Italicnischen Rrone dem practischen Arzt Dr. Paul Eherty zn Berlin; des Com-mandenrkreuzes des Königlich portugiesischen Ordens des heiligen Jacoh dem Geh. Medicinal-Rath Prof. Dr. Virchow zu Berlin; des Officierkreuzes desselhen Ordens dem Geh. Medicinal-Rath Prof. Dr. Schaaffhausen zu Bonn und des Officierkreuzes des Königlich rumänischen Ordens "Stern von Rumänien" dem Geh. Sanitäts-Rath Dr. Koch zu Sigmaringen, Leiharzt Seiner Königlichen Hoheit des Fürsten von Hohenzollern.

Seine Majestät der Kaiser hahen Allergnädigst geruht, dem ärztlichen Director des Charité-Krankenhauses, Generalarzt à la snite der Armee Dr. med. Gustav Mehlhausen, den Character als Geheimer Oher-Medicinal-Rath mit dem Range eines Rathes zweiter Klasse zn verleihen.

Niederlassungen: Dr. Schröder in Riesenhurg, DDr. Fischer, Grossmann, Rosenherg und Winzor in Berlin, Arzt Becker

in Liegnitz, Zabnarzt Richter in Berlin.

Verzogen sind: Dr. v. Boenigk von Tolkemit nach Fürsten-werder hei Prenzlow, Dr. Zynda von Dirschan nach Skurz, Arzt Kessler von Hoch-Stühlau nach Tolkemit, Dr. Friedländer von Berlin nach Pankow, Dr. Kramer von Berlin nach Beuthen, Dr. Rehfeldt von Märk.-Friedland nach Frankfurt a/O., Stahsarzt Dr. Hering von Spandan nach Frankfurt a/O.

potheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Herrmann hat die Arnd'sche Apotheke in Berlin, der Apotheker Löwenherg die

Niefeld'sche Apotheke in Glogau gekanft.

Todesfälle: Sanitätsrath Dr. Kranse in Riesenhurg, Dr. Schmidt in Plagwitz.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Augnet Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 19. September 1881.

*№* 38.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Kühn: Die Uebertragbarkeit endemischer Pnenmonieformen anf Kaninchen. — II. Näcke: Casuistische Beiträge zur Tracheotomie. — III. Behrend: Ueher Pityriasis rosea (Gihert); Pityriasis maculata et circinata (Bazin). — IV. Glnck: Ueher Transplantation, Regeneration und entzündliche Nenhildung (Schlnss). — V. Referate (Therapentische Notizen — Brnn: Ueher die Verwendharkeit des Podophyllins und Podophyllotoxins in der Kinderheilkunde). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Die Uebertragbarkeit endemischer Pneumoniesormen auf Kaninchen.

Experimentelle Studien

Dr. Adolf Kühn,

Anstaltsarzt and pract. Arzt in Moringen.

Seitdem ich ans einer Reihe klinischer Beohachtungen die Ueherzeugung gewonnen hatte, dass es eine meist endemisch vorkommende Krankheitsform gieht, welche unter dem typischen Bilde der cronpösen Pnenmonie verläuft, sich aher durch ihre Contagiosität als etwas Specifisches kennzeichnet, und seitdem auch von anderer Seite analoge Beohachtungen veröffentlicht sind, hahe ich mir die Frage vorgelegt, oh nicht der experimentelle Nachweis von der Uehertragharkeit dieser Krankheitsform zu führen sei.

Es erschien mir diese Frage zugleich für die Aetiologie der cronpösen Pnenmonie überhaupt von grosser Wichtigkeit, weil damit vielleicht etwas Positives zn gewinnen war. Denn was hisher an Versnchen croupöse Pneumonien dnrch mechanische, chemische oder thermische Insulte der Lunge zu erzeugen hekannt geworden war, hatte nnr eine negative Beweiskraft. "Eine croupöse Pneumonie hervorzurufen, sagt Jürgensen"), sind alle gewöhnlichen Entzündungserreger, mögen sie schwach oder stark zur Wirkung kommen, nicht im Stande. Es gehört dazn also ein mit ganz hesonderen Eigenschaften ansgerüstetes Etwas, gerade wie heim Typhus." Diese Worte gelten anch hente noch. Was lag nnn näher, als die Vermuthung, dass dieses Etwas, der Infectionsstoff, hesonders hei eudemischen Pneumonien die zn Uehertragungsversuchen nothwendige Intensität hesitzen würde?

Gelegenheit die entsprechenden Krankheitsformen zu heohachten gah mir wieder der zweitletzte Sommer. In der Moringer Correctionsanstalt kamen vom Anfang jenes Jahres an vereinzelte Fälle, in den Monaten Mai und Jnni aher eine verhältnissmässig grosse Hänfnng derselhen vor. Bei einem dnrchschnittlichen Kopfbestand von 970 Mann gingen in den heiden Monaten unter 102 inneren Krankheiten 24 Fälle croupöser Pneumonien dem Lazareth zn. Dieselhen stammten im Mai aus den verschiedensten Ränmen der Anstalt, im Juni dagegen

Nach verschiedenen Vorversnchen, welche mich üher die Reactionserscheinungen nach suhchtaner Injection indifferenter, aher den pneumonischen Sputis ähnlicher Snhstanzen hei Kaninchen nnterrichtet hatten, hahe ich hei 7 Kranken ganz frische, ehen ansgehnstete pneumonische Sputa¹) ver-

unter 10 Fällen 7 Mal ans 2 Schlafsälen, in denen etwa der 8. Theil der gesammten Corrigenden nntergehracht war. Beide Säle sind verhältnissmässig sehr hoch nnd luftig, von drei Seiten frei nnd mit einer reichlichen Fensterzahl versehen, aher ahgesehen von Vasistas ohne hesondere Ventilationsvorrichtungen. Sie waren so helegt, dass im Saal No. 16 2,4 Q.-M. Flächen-Ranm and 7 Kh.-M. Luft-Raum, im Saal No. 17 2,03 Q.-M. Flächen-Raum nnd 7,8 Kh.-M. Luft-Ranm für jedes Bett sich herechneten. Die hei diesen Verhältnissen für den Einzelnen nicht so ungunstige Luftmenge von 7 und mehr Kh.-M. wird hei den angegehenen Zahlen dadnrch zu einer weniger genügenden, dass auf das einzelne Bett zu wenig Flächenraum kommt. Bei solcher Raumvertheilnng wird sich nach mehrstündigem Belegtsein in den unteren Lnftschichten, also in der Kopfhöhe der Schlafenden immer eine bei Weitem kohlensäurehaltigere nnd an geformten anorganischen und organischen Elementen reichere Gasschicht vorfinden, wie in den oheren, durch die Luftströme einzelner geöffneter Vasistas heregten Schichten. Genug, hier kamen in heiden Sälen während des Monats Juni jene Pneumoniefälle und ausserdem noch je einmal Hämoptoë, dreimal lohulare phthisische Processe und mehrere ephemere Fieherformen vor, die ohne locale Erkrankung nach ein- oder mehrtägiger hoher Temperatur wieder znr Norm zurückkehrten, oder die wie in zwei Fällen nach dem ersten Choc mehrtägige Fieherfreiheit zeigten und dann eine nochmalge ephemere Fieherhewegung durchmachten. Wir können diesen häufigen Vorlänfern oder Begleitern endemischer Pnenmonien, die wir als nnvollständige pneumonische Infection aufznfassen gezwungen sind, hier keine weitere Aufmerksamkeit schenken und hemerken auch hinsichtlich der Symptomatologie jener 24 Pneumonien und des Sectionshefundes hei 5 letal verlaufenen Fällen nur im Allgemeinen, dass hei denselhen alle Merkmale zutrafen, welche von mir für contagiöse Pnenmonien heschriehen sind.

<sup>1)</sup> v. Ziemssen's Handbuch, Bd. V, 1877, S. 58.

<sup>1)</sup> Damit unterscheiden sich die folgenden Versuche von den Klehsschen Experimenten. Das ursprüngliche Material hildet hei dem ge-

wandt, nm damit Injectionsversuche zu machen. Danehen liess ich auch mit Wasser vermischte Sputa zerstänben nnd diese ohne Anlegnng von Trachealfisteln einfach mittelst Glascylinder von dem Tbiere einathmen.

Endlich sind auch bei Pneumonie-Kranken mit reichlichem Pleuraerguss Probepunctionen mit der Pravaz'schen Spritze gemacht, und wurde die su gewonnene Flüssigkeit injicirt. Es gehen letztgenannte Injectionen bei den Versuchsthieren ganz andere Reactionserscheinungen, als wenn, wie ich es in drei Controlversuchen gethan hahe, die Punctionsflüssigkeit einfacher durch Erkältung oder mechanische Einwirkung veranlasster Pleuriten verwandt wird, selbst wenn bei heiden fraglichen Krankheiten die Fieberhöhe fast gleich ist.

Indess soll für die vorliegende Darstellung von der letztgenannten Versnchsreihe und von den Inhalationsinfectionen ganz ahgesehen werden und nur ein Referat üher die subcntanen Injectionen pnenmonischer Spnta gegeben werden.

Greifen wir gleich, um rasch nber den Versuchsmodus nnd die erzielten Resultate einen Ueberblick zn gewinnen, ein Beispiel heraus.

Der Gefangene Drohe, seit 2 Monaten in der Anstalt, Rohrausleser, hat seit etwa 14 Tagen Husten bekommen. Seit einigen Tagen grosse Mattigkeit, Verlust des Appetits und diarrhoische Ausleerungen. Zunehmendes Krankheitsgefühl führen denselhen am 9. Juni mit 39,0 dem Lazareth zu. Die Untersuchung ergieht Pnenmonie des L. O. Lappens, Pnls weich, 100. Urin 1020, Eiweisstrühung. Milzdämpfung nicht nachweishar vergrössert. Erhebliche Benommenheit des Sensorinms. Neignng zum Collaps, am 9., 10. und 11. Jnni Temp. zwischen 38,2 und 39,4, am 11. Jnni Abends exit. let.

Section (Göttinger path. Instit.) der gnt genährten Leiche ergieht: Verwachsung beider Lnngen, graue Hepatisation des linken Ober- und des medialen Tbeils vom Unterlappen, Oedem nnd grau-röthliche Färbnng des lateralen Theils, Gewehe der rechten Lunge gesund, Bronchialdrüsen stark geschwollen, Herz enthält wenig speckige Gerinnsel, Musculatur gelh-brännlich verfärbt, Milz mit dem Zwerchfell verwachsen, Kapsel derselhen zeigt eine nussgrosse verdickte Stelle. Die übrigen Banchorgane lasseu wegen vorgeschrittener Fänlniss etwaige Veränderungen nicht deutlich erkennen. Hervorzuhehen ist nur noch Schwellung und schiefrige Verfärbung der Follikel des Zungengrundes, die neben Tonsillitis und allgemeiner Angina einen häufigen, aber selten erwähnten Befund bei der Section solcher Pnenmonieformen bildet. Zehn Stnnden ante mortem wird ein grau-röthlich gefärbtes Sputum, welches das bekannte microscopische Bild gieht, anfgefangen und einem kräftigen erwachsenen Kaninchen, dessen in ano gemessenes Temperaturmittel um 38 liegt, mit der Pravaz'schen Spritze snhcutan applicirt. Ueber die Reactionserscheinungen finden sich folgende Notizen:

Temp. in ano gemessen.

11. Juni — Ah. 38,2. — 12. Juni M. 40,0, Ab. 40,3 (sitzt still, niesst öfter, hnstet an). — 13. Jnni M. 38,7, Ab. 40,7 (frissst wieder etwas, sonst desgl.). — 14. Juni M. 40,4, Ab. 39,0 (nichts hemerkt, ausser frequenter Respiration). — 15. Jnni M. 38,8, Ab. 39,5 (es beginnen diarrhoische Ansleerungen). — 16. Juni M. 38,4, Ah. 39,8 (schleppt die Hinterheine nach, sonst desgl.). — 17. Juni M. 39,0, Ab. 38,7 (desgl., sucht nicht mehr wegzulaufen). — 18. Juni M. 38,3, Ab. 38,6 (heginnender Collaps, lässt sich auf die Seite legen, richtet sich nur mit Mübe anf). — 19. Juni 38,5, Ab. 38,4 (kann sich nicht mehr aufrichten). — 20. Jnni M. 38,6 —.

nannten Forscher das den Leichen Pneumonischer entnommene Bronchialsecret.

21. Juni. Section: An der Injectionsstelle thalergrosser Käseherd, in dessen Umgebung Bindegewebe und Musculatur ödematös geschwollen erscheint, suhcutanes Venennetz von der Impfstelle ans stark ansgedehnt. Herzbeutel an der Basis verdickt, indess keine Vermehrung der pericardialen Flüssigkeit. Pleura nnr im Verlanf der Rippen etwas getrübt, sonst glänzend. Beide Lungen an der Basis durch frische bandartige Bindegewebszüge mit Rippen und Zwerchfell verwachsen. Rechte Herzhälfte prall mit dnnklen Cruormassen und speckigen Fihringerinnseln gefüllt; anch der linke Vorhof voll vnn Fibrinmassen, Kammer leer. Linke Lunge zeigt nur an den vorderen zwei Dritteln die bekannte rosarothe Färhnng. Hintere Umfang des Oberlappens und untere Drittel des Unterlappens geschwollen, dnnkelbräunlich, vollknmmen luftleer, hepatisirt. Rechte Lnnge scheint fast ganz im Zustand dieser dunkel-hrannrothen Hepatisation, so dass nur am Oberlappen und vorderen Rand des Unterlappens einzelne inselförmige linsengrosse Stellen normal aussehen. Indessen geht die Hepatisation der rechten Lungenhälfte nicht gleichmässig durch den ganzen Lappen, sondern wird anf Dnrchschnitten von rothen noch wenig lnftbaltigen Streifen unterbrochen. Milz sehr stark vergrössert, ibre Pulpa hraunschwarz, zerfliesslich. Leher ziemlich gross. Starke Injection und vermehrte Feuchtigkeit des Peritonenms. An den Nieren lebhafte Injection der Pyramiden und körnige Degeneration der Rindensubstanz. Intensiver Darmcatarrh. Gehirn mässig fencht, inselförmige Injection der Piagefässe, besnnders der Basis.

Nehmen wir zn diesem Sectionsbefunde die microscopische Untersuchung der ergriffenenen Lnngenabschnitte, welche characteristische Merkmale der rothen Hepatisation ergah, so haben wir in dem referirten Sectionshefunde des Versuchsthieres das Abhild unserer endemischen Pnenmonieformen. Neben den Lnngenerscheinungen fehlt nicht der für Pneumonie üherhanpt bezeichnende Befund am Herzen; und die erheblichen Veränderungen in der Schädelhöhle, die parencbymatöse Veränderung der Nieren sind weitere Einzelheiten, welche die innigen Beziehungen des durch das Experiment gesetzten Krankheitshildes mit den endemischen Pneumonieformen in klares Licht stellen.

Dem Vorstehenden analog sind nun während der typischen Fieberhewegnng und an Tagen nach dem kritischen Abschlag bei 7 Pneumoniefällen 17 weitere Versuche angestellt, welche nur darin unter einander variiren, dass in der Hälfte der Fälle das pneumonische Sputum unvermischt zur Injection verwandt wurde, in der anderen Hälfte indessen 1 nder mehrere Sputa mit den drei- bis zehnfachen Mengen destillirten Wassers geschüttelt wurden und das Filtrat (durch Fliesspapier) dieser Mischung zur Verwendung gelangte. Beide Methoden führten zu gleichen Resultaten und variirten nur in der Intensität der Infectionswirkung. Wie nach den bei Experimenten mit putriden Flüssigkeiten gewonnenen Erfahrungen zu erwarten war, wirkte das Filtrat in einzelnen Fällen weniger heftig und schien bei grosser Verdönnung seine Infectionskraft zu verlieren.

Von den 17 Versuchsthieren gingen 5 innerhalh der ersten zwei Tage nach der Injection unter Collapstemperaturen oder ohne dass es zn einer nennenswerthen Temperatursteigerung gekommen war, zn Grunde; zwei derselhen starben schon am folgenden Tag. Die Section dieser Fälle ergab dreimal ausser Eccbymosen der Lungen und Pleura und vermehrten Blutreichthum einzelner Lungenahschnitte nichts Bemerkenswerthes. Bei zwei Thieren dagegen fanden sich die Lungen von inselförmigen Stellen durchsetzt, welche als Engouement bezeichnet werden mussten.

Bei weiteren 6 Fällen trat am Tage nach der Injection hohes Fieber ein, welches in den folgenden Tagen mit geringen



Morgeuremissionen constant blieb und nur um den fünften oder siebenten Tag herum kritische Schwankungen zeigte. Fast ausnahmslos hekamen die Tbiere, dem ohigen Beispiel analog am dritten oder vierten Tag Durchfall, und mebr oder weniger hochgradliche Parese der hinteren Extremitäten. Dahei schieu das Sensorium sehr benommen. Wiederholt wurde ferner starker Conjunctivalcatarrh und zweimal Keratitis in ähnlicher Form, wie sie bei neuroparalytischer Opthalmie hekannt ist, beohachtet. Die Section dieser innerhalh des sechsten his zehuten Tages nach der Injection gestorhenen oder getödteten Thiere lieferte mit weiter unten zu erörternden Complicationen dasselbe Bild. Pleuritis serosa nnd adhaesiva, lobnläre und lobäre Hepatisationen, mehrmals Pericarditis serosa, Milzschwellung und Darmcatarrh. Nicht constant waren Follikelschwellung des Darms, parenchymatöse Nephritis nnd Injection der Piagefässe nebst Hirnodem. Von den letzten 6 Thieren endlich erholten sich 5 nach einer mehrtägigen Temperatursteigerung wieder vollkommen, ein Fall führte zu colossalem Abscess an der Injectionsstelle, dem später weitere multiple Zellgewebseiterungen folgten.

Die Beweiskraft der ehen mitgetheilten Versnehe erscheint anf dem ersten Blick gering. Was haben wir vor uns? Durch snbcutane Injection frisch gebildeter, entzündlicher Krankbeitsproducte, die selbst zwar noch unzersetzt sind, denen indess die zur Fäulniss nothwendigen Elemente, Luft und Schizomyceten reichlich beigemischt sind, sehen wir bei den Versnehsthieren Krankheitserscheinungen entstehen, welche sich mit dem Bilde der septischen Infection decken. Somit stimmen nnsere Versnchsresultate mit früheren Untersuchungen (Billroth) nnd mit den täglichen Beohachtungen am Krankenbett überein. Wir wissen einerseits, dass frische noch unzersetzte Krankheitsproducte, die in das Blnt des Menschen gelangen oder in das des Versnchsthiers gehracht werden, dieselbe Wirkung entfalten können, wie septische Stoffe. Andererseits können selbst physiologische Flüssigkeiten, wenn dieselben unr Luft und genügende Pilzkeime enthalten, für einen fremden Organismns als äusserst beterologe Substanzen gelten. Frischer Speichel gesunder Menschen kann, z. B. hei Kaninchen snbcntau injicirt, ausgedehnte, stinkende Eiterheerde und schweres septisches Fieber bewirken.

Demnach entsteht nur die weitere Frage, oh sich die durch unsere Versuchsmethode gewonnenen Resultate durch bestimmte Eigenthümlichkeiten als etwas Specifisches kennzeichnen.

Die fünf kurze Zeit nach der Infection tödtlich verlaufenen Fälle können zur Beantwortung dieser Frage nicht verwandt werden. Sie stimmen in ihren Sectionsresultaten mit andereu acuten Septicaemien überein. Selbst jene inselförmigen Anschoppungen nnd Hyperaemien in zweien dieser Fälle können kaum als etwas Beweisendes registrirt werden, da ähnliche Befunde auch bei Infectionen mit andern Material nicht so selten sind. Dagegen liefern die positiven Erfolge der weiteren 6 Fälle doch einige Auhaltspunkte. Zuerst ist die relative Häufigkeit pnenmouischer Longenaffectionen bei unserer kleineu Versuchsreihe hemerkenswerth. Dann fällt die regelmässige Betheiligung der Pleura und besonders die mehrfach beobachtete adhaesive Form der Pleuritis schwer ins Gewicht. Sind auch Ansammlungen sanguinolenter oder anderer Flüssigkeiten in den Plenrahöhlen, Ecchymosen dieser und anderer seröser Häute bei gewöhnlich septischen Intoxicationen ziemlich häufig, so sind doch bandartige Verwachsungen, sowie die öfteren Trühnigen der Plenra gewiss eine Eigenthümlichkeit unserer Versuche. Es fällt ferner bei den Temperaturen unserer fiebernden Versuchsthiere auf, dass die Fiebercurve fast ansnahmslos an den für die Pneumonie bekannten kritischen Tagen, - in der Mehrzahl

unserer Fälle war es, wie oben hemerkt wurde, der fünfte Tag
- erhehliche Schwankungen zeigt.

In 2 Fällen war diese Temperatnrschwankung in Folge zufälliger Complicationen eine plötzliche Fiebersteigerung in den anderen Fällen waren es Remissionen von 1-2 Grad.

Mehrmals trat von diesem Augenhlicke Fieherfreiheit ein. Bei anderen Thieren hob sich auch wobl nach solcher Remission die Temperatur nochmals, um nach einigen weiteren Fiehertagen uormal zu werden, oder rasch zum letalen Ende zu führen. Unter den ohen genannten 6 letzten Fällen findet sich anch dreimal der Fieherabschlag schon uach Ablauf der nächsten dreimal 24 Stunden und damit gewinnt eine solche Fiehercurve eine üherraschende Aehnlichkeit mit dem Fieherverlauf von Abortivpneumonie. Man könnte versucht werden, diese Aehnlichkeit hervorzuheben, wenn man, wie es hier der Fall war, gerade hei Verwendung der Spnta solch einer Abortivpneumonie diesen Fieherverlanf eintreten sieht.

Indess ist für die Benrtheilung solcher Resultate wohl zu bedenken, dass anch die Einspritzungen indifferenter Flüssigkeiten, wie Hühnereiweiss, Exsudat nicht infectiöser fieherloser Pleuriteu, ganz ähnliche Fiehercurven bei dem Versuchsthier hervorbringen.

Man geht deshalb sicherer, diese Fälle als erfolglose Impfungen zn hezeichnen, da hier von einer specifischen Wirkung kaum die Rede sein kann.

Ein weiterer wichtiger Umstand ist wohl der, dass das Impfmaterial in den acut znm Tode führenden Einspritzungen und an den 6 erfolgreichen Impfungen mit einer Ausnahme pneumonische Sputa bildeten, welche während der typischen Fieherperiode, also vor dem kritischen Temperaturabfall ausgehustet waren. Jene Ausnahme hetrifft ferner eine äusserst schwer mit heftigen Gehirnerscheinungen einhergehende Doppelseitige Oherlappenpneumonie, welche am 9. Krankheitstage Temperaturabfall und von da ab normale Temperaturen zeigte.

Die diesem Krankheitsfalle am 11. Krankheitstage entnommenen Sputa mit catarrhalischem Character führten nach
2 Tagen zum letalen Ende des Thiers. Hält man diese Thatsache mit den erwähnten negativen Resultaten hei der Abortivpnenmonie zusammen, so darf man wohl hehaupten: Die Sicherheit einer specifischen Infection bei Verwendung pneumonischer
Sputa steht mit der Schwere des zu verwendenden Krankheitsfalles im gleichen Verhältniss.

Erwähnt sei ferner folgenden Nebenversuchs.

Bei der Section einer anserer Pnenmonien wurde von drei Versnchsthieren dem einen ein hohnengrosses Stück hepatisirte Lungensubstanz, einem anderen ein gleich grosses Stück der frischen Pleuraschwarte und einem dritten ein Stück Muskelfleisch ans dem Pectoralis suhcutan eingenäht. Das Thier mit eingeimpftem Plenraexsudat ging schon am 3. Tag nach Entwickelung von Conjunctivalcatarrh und Durchfall hei mittelhohen Temperatnreu zu Grande. Scction: Pleurastück an der Oberfläche etwas erweicht, Umgebung von blutig seröser Flüssigkeit dnrchtränkt, geringe Pericarditis sangninolenta, Herz mit Fäserstoffgeriunseln gefüllt, Pleuritis sanguinolenta fibrinosa, Lunge durchsetzt von hyperaemischen Stellen, welche durch Pfröpfe in kleinen Venen bedingt sind, und von Ecchymoseu. Letztere auch anf der Darmschleimhaut, Milzschwellung, Hyperaemie des Gehirns und der Nieren. Eiweissreaction des Harns. -Nach der Impfung mit dem hepatisirten Lungentheil ging die T. folgenden Tags anf 41,7 und hält sich bis zum Tode am 7. Tage um 41. Dnrcbfall and Paresa der Hinterbeine. Section: Impfstelle verheilt, Käseheerd, in dem nnr noch geringe Reste des Lungenstnckchens. Frische adhaesive Plenritis. Rechte Lnnge durchsetzt von Ecchymosen. Linke Lunge Ober- und Unterlappeu



geschwollen, brännlich verfärbt, feucht aber noch lufthaltig, Herz mit dunklen Cruormassen und Faserstoffgerinnseln gefüllt, Milzvergrösserung, Leberhyperaemie, parenchymatöse Nephritis, Hyperaemie und Oedem des Gehirns. Die Einpflanzung des Muskelfleisches bei dem dritten Thiere fübrte zwar auch zu längerem Fieber, indess überstand das Tbier dasselbe recht gnt und war nach 14 Tagen wieder gesund.

Von dem eben Entwickelten würde jedes einzelne Moment für sich allein kaum als Beweis für die specifische Wirkung nnseres Infectionsmaterials binreichen. Die relative Häufigkeit der Pneumonie nnd Plenritis bei den Versuchstbieren kann man als etwas Zufälliges bezeichnen, die Fieberbewegung von den snbcutanen Vorgängen abhängig machen wollen etc. Gewiss sind diese Einwände zulässig, wenn wir anch hinsichtlich des letzteren bemerken wollen, dass wir selbst bei ansgedehntesten Verjauchungen im Zellgewebe nach Einspritzung der Spnta einfacher Bronchialcatarrhe, frischen Speichels und dergleichen nichts Aehnliches beobachtet haben. Indess macht es die Gesammtheit der Thatsachen doch selbst bei diesen wenigen Versuchen höchst wahrscheinlich, dass mit den Sputis solch endemischer Pneumonien etwas Specifisches neben dem septischen Gifte mit übertragen wird.

Dass solche Uebertragungen zweier verschiedener Krankheitsprocesse durch dasselbe Infectionsmaterial möglich ist, bedarf keiner besonderen Begründung, und wir werden gleich noch einen Beleg dazn beibringen. Es fragt sich nur weiter ob die microscopische Untersucbung auch bei nnseren Versuchen Anhaltspunkte ergeben hat, eine specifisebe Schizomycetenform für die hier fragliche Infection bezeichnen zu können. Die Untersuchung gehärteter Präparate, welche ich freilich zur Zeit jener Versuche selbst nur mit ungenügenden Instrumenten vornehmen konnte, hat mir nichts ergeben. Anch Herrn Dr. R. Kocb, dem auf diesem Gebiete bewährten Forscher, ist es bei Untersucbung der in Alkobol gebärteten Präparate eines solchen Versuchstbiers nicht gelungen, etwas derartiges zu constatiren. Indess ist, wie auch der Genannte bemerkt, damit durchaus noch nicht gesagt, dass die Schizomyceten bei Erzeugung der beschriebenen Pneumonie keine Rolle spielen. Wie schon Klebs in seinen bahnbrechenden Mittbeilungen') hervorhebt, ist die Durcbforschung der möglichst frischen flüssigen Theile des Organismns zum Ansfinden der hier in Frage kommenden Schizomycetenformen am fruchtbringendsten; nnd deshalb müssen wir es weiteren Untersuchungen vorbehalten, einestheils durcb genauere Prüfung der Sputa oder der während der Fieberperiode solch endemischer Pneumonien von Lebenden gewonnenen Flüssigkeiten Erklärung zu suchen und andererseits durch weitere Züchtung der etwa gefnndenen Formen mit daran sich reihenden Injectionsversuchen die Weiterentwicklung im Versucbsthiere zn verfolgen.

Die Resnltate Klebs', welcher bekanntlich (a. a. O.) für die Pneumonie bewegliche kugelige Monaden von 0,5µ. Durchmesser und Stähchen von 2—10µ. Länge mit langsamer spiraliger Bewegung sowie staffelförmige Anordnung der letzteren und chagrinartigen Zerfall und Kettenhildung der ruhenden Monaden als specifische Pilzformen, als Monas pulmonale, beschreibt, baben etwas zwingend Ueberzeugendes und bedürfen ehen nur der oben angedeuteten Bestätigung.

Ich kann diese kurzen Mittbeilungen nicht schliessen, ohne einer besonderen Complication zu gedenken, welche mir mehrmals bei den erwähnten Versuchen auffiel. Es ist das die Entwicklung frischer Tuberkeln nach der Iufection mit pneu-

monischen Spntis. Als ich diese Complication zum ersten Male sah, glaubte ich damit einen Hinweis anf die innige Verwandschaft dieser Pnenmonien mit der Tubercnlose vor mir zu haben. Ein zweiter Fall bewies aber klar, dass es sich nm eine einfache Doppelinfection handelte. Da meines Wissens dieses Znsammentreffen noch nirgends weiter beschrieben ist, so will ich die Versnchsreibe bier anschliessen. Kann dieselben doch zngleich als Beweis für manche erwähnte Pnnkte dienen.

Der Gefangene Kramer, Schneider, seit 4 <sup>3</sup>/<sub>2</sub> Monaten in der Anstalt, will früher nie krank gewesen sein. Seit einigen Monaten indess hat er öfter Husten bekommen, und besonders in den letzten 3 Wochen Morgens viel Hnsten müssen. Am 13. Juni Schüttelfrost und Seitenschmerzen.

Temperatur in der Achselböble.

	r omp		-0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	••	
13.	Jnni:	Morgens	_	Abends	40,0.	
14.	-	•	39,8.	-	39,8.	
15.	-	-	39,7.	-	39,7.	
16.	-	-	37,6.	-	40,5.	
17.	-	-	40,8.	-	40,2.	
18.	-	-	38,2.	-	39,2.	
19.	-	-	37,2.	-	37,1.	
20.	-	-	39,2.	-	37,6.	
21.	-	-	36,8.	-	36,7.	
22.	-	-	37,6.	-	36,8.	
23.	-	-	36,7.	-	bleibt	norm

Die Untersuchung ergiebt Pneumonie im vorderen Umfang des linken Unterlappen. Daneben fällt etwas kürzerer Schall und verschärfte, fast bronchial klingende Exspiration über der linken Lungenspitze anf, von der znerst zweifelhaft bleiben mnss, ob es sich nm eine ältere oder frische Infiltration bandelt. Am 15. Juni ist bei lebhaftem Schmerz in der linken Brustwarzengegend von der vergrösserten Herzdämpfung lateralwärts Dämpfung mit tympanitischen Beiklang bis zur linken Axillargegend. Ueber dieser Stelle leises Bronchialathmen. Reibungsgeräusche am Herzen weisen anf Betbeiligung des Pericards bin. Heute ist auch binten links nnten etwas kürzerer Schall und unbestimmtes Athmen.

I. Versuch. Von dem grünlichen, äusserst zähen Spntum wird am 15. Juni einem halberwachsenen Kaninchen eine Pravazsche Spritze voll unter die Rückenhaut eingespritzt.

I. Kaninchen. Temperatur in ano.

ı. Kaun	цецец. теш	betamt in an	ν.	
Krankheitstag.	Datnm.	Morgens.	Abends.	
	15. Jnni.		38,3	
1.	16	39,8	49,4	
2.	17	40,6	40,0	
3.	18	39,7	39,0	
<b>4</b> .	19	39,9	39,9	
5.	20	38,7	39,0	
6.	21	38,9	39,3	
7.	22	38,9	38,0	
8.	23	38,4	38,8	
9.	24	39,6	38,9	
10.	25	37,8	37,6	
11.	26	37,2	37,1	

Krankheitsverlanf: Anfangs verminderte Fresslnst, dann mebrere Tage breiige Faeces, Abscessbildung an der Injectionsstelle und der seitlichen Bancbwand. Die Temperatur zeigt am Morgen des 5. Krankbeitstages die erste Remission, und am 7. Tage einen danernden Abfall. In Folge der subcutanen Vorgänge dann eine nochmalige Fiebersteigerung, bis am 9. Krankheitstage die Abscesse gespalten werden, von da ab Fieberfreiheit. Das später bei einem anderen Versuche getödtete Thier zeigte keine Tuberkeln.

<sup>1)</sup> Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie Bd. IV. S. 410.

Die Pneumonie des Kramer erweist sich als Wanderpneumonie. Sie bildet nach vollkommener Remissiou am 16. Juni Morgens, unter erneutem Ansteigen der Temperatur am 17. und 18. Juni, vollkommene Hepatisation des hiutern Umfang vom linken Unterlappen — Dämpfung und Bronchialathmen von der Spina abwärts — während sich am vorderen Umfang die Dämpfung aufhellt und das Respirationsgeräusch allmälig wieder zur Norm geht.

II. Versnch. Von den wieder grünlich gefärbten Sputis werden am 6. Krankheitstage des Kramer etwa 2 Grm. mit 10 Grm. Wasser geschüttelt und eine Spritze voll des klaren Filtrats einem alten Kaninchen, welches eben Junge gesäugt, eingespritzt.

II. Kapinchen. Temperaturen.

Krankheitstag.	Datum.	Morgens.	Abends.
	18. Juni.	_	38,8
1.	19	39,5	39,0
2.	20	38,5	39,1
3.	21	38,8	39,5
4.	22	39,0	39,7
5.	23	41,2	41,8
6.	24	41.0	41,6
7.	25	40,5	40,0
8.	26	41,4	41,0
9.	27	41,3	40,8
10.	28	40,5. Du	ırch einen Schla

in den Rücken getödtet.

Das Thier bekam am 22. Juni Durchfall, schleppte die Hinterbeine nach, zugleich begann Trübung des linken Auges. In den letzten Tagen jagende Respiration, grosse Hinfälligkeit.

Section: Milchdrüse noch stark entwickelt. An der Einspritzungsstelle verhältnissmässig kleiner Käseherd. Massenhaftes seröses Exsudat im Pericard, so dass das Herz wie in einer Blase schwimmt. Dieses selbst schlaff, mit dünnflüssigem Blute gefüllt. Beide Pleurahöhlen enthalten wenig blutig gefärbte Flüssigkeit.

Linke Lunge an der Basis durch frische fadenförmige Verwachsungen adharent. Gewebe der linken Lunge überall lufthaltig blutreich, sieht dadurch, dass einzelne inselförmige Flecken injicirt sind, wie marmorirt ans, rechte Lunge in ihrem nberen Drittel braunrotb hepatisirt. Mittellappen zeigt 4 etwa linsen- bis erbsengrosse hepatisirte Stellen. Unterlappen erscheint aussernrdentlich blutreich und ödematös, aber noch lufthaltig, Pleura stellenweise getrübt. Im Abdomen einige Esslöffel voll klaren Serums. Leber schmntzig rothbrann, durchsetzt von kleinen, weissen, hirsekorngrossen Knötchen. Milz geschwallen, sehr erheblich im dicken Durchmesser vergrössert, Nieren blutreich, körnig degenerirt. Blase stark ansgedehnt vnn trübem alcalischen Urin, der nach seiner Aufhellung sowohl beim Kochen als anch beim Salpeterznsatz flockige Trübung zeigt. Die Knötcben erweisen sich bei der microscopischen Untersuchung als Tuberkel. Letztere, aber macroscopisch nnch nicht sichtbar, finden sich anch in den Lungen.

III. Versneb. Endlich wurde noch am 23. Juni nach vnllkommener Lysis der Pnenmonie des Kramer, das Filtrat der Spnta bei einem 4 Wochen alten Thier injicirt.

III. Kaninchen. Temperatur.

			I cmpciatar.		
Krankheitstag.	Dat	um.	Morgens.	Abends.	
	23.	Inni.	_	39,3	
1.	24.	-	38,2	38,0	
2.	25.	-	37,6	37,8	
3.	26.	-	37,3	37,6	
4.	27.	-	38,0	37,8	
5.	28.	-	39,4	40,6	
6.	29.	•	39,4	38,8	

7.	30. Juni	38,0	37,6
8.	1. Juli.	37,9	37,0
9.	2	27,2	37,2
10.	3	37,0	37,6
		hleiht	normal.

Das Thier war anfangs ganz mnnter, liess nur am 5. bis 7. Krankheitstag etwas mit Fressen nach, blieb später gesund.

Anch dieses Thier ward später zn anderen Zwecken getödtet und zeigt in der Leber vereinzelte feste bis linsengrosse Knötchen, die sich bei der Untersuchung als Tuberkel erweisen.

Wenn wir dem Mitgetheilten noch hinznfügen, dass die später im October vorgenommene Untersuchung des Pneumonie-kranken den oben erwähnten Befund der linken Lungenspitze als eine alte Infiltration kennzeichnet, so ist damit die bemerkenswertbe Tbatsache festgestellt, dass wir bei einer pneumunischen Erkrankung von Lungen mit alten Käseherden neben dem pneumonischen Gifte das Tuberkelgift übertragen und damit löbäre Pnenmonie und Tuberbulose zu gleicher Zeit erzengen können.

Daneben sehen wir aus dieser Versuchsreihe, dass das erst verwandte Spntum, dem ans den älteren Käseherden nichts beigemischt gewesen zn sein scheint, keine Pneumonie bewirkt. Dasselbe stammt indess auch aus einem Lnngenabschnitt, in dem die Hepatisation (vergl. oben) wie bei einer Abortivpneumonie bald wieder zurückgeht. Das am 18. Juni, am Tage vor dem kritischen Abschlag verwandte Sputum, besitzt hier die intensivste Wirkung, während nach der vollkommenen Lysis am 23. Juni das schon wieder von dem Pneumoniegist freie Sputum bei dem dritten Versnchsthier vollständig nnwirksam bleibt, denn die T. am 23. nnd 24. Juni sind Choctemperaturen. In der Temperaturreiche der zwei letzten Thiere sehen wir indess etwas weiter bemerkenswerthes. Die plötzliche Temperatursteigerung am 5. Tag.

Da wir nun bei subcutanen Injectionen phthisischer Sputa nach gelungener Infection mebrfach zu ganz gleicher Zeit dasselbe Ansteigen beobachten, so muss man wohl diese Temperatursteigerung am 5. Tag als durch die tuberculöse Infection bedingt auffassen und damit ergäbe sich für Tuberkelinfection in der angegebenen Weise eine Incubationsdaner von 5 Tagen').

Man könnte die Frage anfwerfen, warum ich diese skizzenhafte Darlegung weniger Versuche schon jetzt veröffentliche nnd nicht erst durch ein reicheres Material und durch Verwendung verschiedener Thierarten klare Resultate abgewartet und damit so manche Löcke im Vorstehenden auszufüllen versucht hätte. In der That würden diese Erwägungen mich auch beeinflusst haben, wenn mich nicht die Hoffnung ermutbigt hätte, dass diese Mittheilung vielleicht Einzelne bestimmen könnte, durch naheliegende therapeutische Versuche bei endemischen Pneumonien die vorliegende Frage ihrer Lösnng näher zu bringen. Es liegt anf der Hand, dass Alles dazn drängt, bei solchen Pneumonien durch locale antiseptische Behandlung, also durch Inhalation antiseptischer Medicamente eine Heilwirkung zu erstreben.

Ob sich dazn die Salicylsäure oder ein anderes Mittel am besten eignet, ist Sache weiterer Pröfung.

<sup>1)</sup> Wir hahen diesen Umstand der Erwähnung werth gehalten, weil von hewährten Forschern, wie Cohnheim u. A. der Tuherculose ein viel längeres Incuhationsstadium zugesprochen ist.

### II. Casuistische Beiträge zur Tracheotomie.

Dr. P. Näcke,

Arzt an der Irrenanstalt zu Colditz (Sachsen).

 Weitgehende gangränöse Spaltung der Trachea durch Drnck Seitens der Canüle, vollständiges Umlegen der getrennten Luftröhrenwände nach anssen, Heilung ohne Snhstanzverlust.

Verfasser ward nm die Mitte April 1880 in die Stadt znr Wärterfamilie Pohling gerufen, deren 2 Kinder, ein drei- nnd ein fünfjähriger Knahe, an Diphtheritis erkrankt waren. Das jüngere Kind hot hereits Erscheinnngen der Kohlensäureintoxication dar und starh unoperirt am nächsten Tage. Der ältere Knahe Paul zeigte dicke Beläge auf heiden Tonsillen und dem verlängerten Zäpfchen; in den Rachen selhst konnte das Auge nicht dringen. Es hestand kein Fieher nnd die Körperkräfte waren noch recht gut. Ordination: Einreihungen von Ungnent. ein. in den Hals, kalte Umschläge daselhst, Eispillen und Kali chloric. innerlich nnd ad gargarisma. Am 20. April aher in den Nachmittagsstunden änderte sich ziemlich unerwartet das Bild. Es traten nämlich Symptome hochgradiger Kohlensanreüherladung des Blutes auf: Herahsetzung der Hautsensihilität, hleiche Gesichtszüge, tiefblaue Lippen, gedunsene Angengegend, fast unfühlharer Pnls; dahei Aphonie nnd Dyspnoë. Um 6 Uhr Abends nnternahm ich nun unter gütiger Assistenz des Herrn Dr. Matthaes die Tracheotomie. Die Operation verlief ziemlich glatt; von der Trachea wurden 5-6 Knorpelringe durchtrennt, so dass gerade die silherne Doppelcanüle mittleren Calihers die Schnittöffnung ausfüllte; unterhalh der Röhre word die Hautwunde durch eine Naht vereinigt. Nach vollendeter Operation athmete der Kranke sogleich freier und warf viel eitrigen Schleim aus, vermischt mit membranösen Partikeln. In den nächsten Tagen zeigte sich Fieber mit einer Maximaltemperatur von 39°, Puls 130 und grosse Hinfälligkeit. Der Kranke erhielt grosse Portionen Wein, ferner Warmhier, Glühwein etc.; die Canüle ward oft gereinigt und quer über dieselhe ein Stück in Carhollösnng getauchter Gazehinde gelegt. Die Lungen waren im Ganzen gesund, der Stuhl in Ordnung, der Appetit dagegen fehlte fast vollständig. Um die colossale schleimigeitrige Secretion aus der Canüle zu heschränken, ward durch letztere 3-4stündlich Kamillenthee mit Tannin, später Ahkochung von Eichenrinde mit Alann inhalirt, was zwar gut vertragen wurde, aher ohne wesentlichen Nutzen hlieh. Innerlich ward Kali. chloric. fortgegehen nnd früh mit einem in stärksten Alkohol getauchten Schwämmchen die mit Memhranen hedeckten Tonsillen etc. ahgeriehen. - Das Fieher verschwand schon nach 3-4 Tagen, nicht aher die grosse Schwäche. Dahei trat jetzt öfter anfallsweise ein quälender Husten anf nnd massenhafter Schleim und Eiter ward ans der Cannile heransbefördert. Die Mutter pflegte den Kleinen anf das Sorgsamste und hesonders die Reinhaltung und Desinficirung des Röhrchens wurde scrupnlös beohachtet. So erholte sich denn Pat. schon sichtlich, fing zu essen an, versuchte öfters zu stehen, vermochte auch hei zngehaltener Canüle knrze Zeit durch den Kehlkopf zu athmen und halhlaut "Mamä" zu sagen, der Belag an den Tonsillen war nur noch unhedeutend, als am 30. April, also 10 Tage nach der Operation, in den späten Ahendstunden die weitklaffende Halswunde mit Schleim und Eiter üherschwemmt gefunden, während ans der nicht verstopften Canüle anch nicht das Geringste, selhst hei kräftigem Husten, entleert ward; dahei war aher die Athmung des Kranken nicht sichtlich erschwert. Die genauere Eruirung der Sachlage am folgenden frühen Morgen ergab, dass die Canüle fast in ihrer ganzen Länge blossgelegt, dabei aher durch das Bändehen am Halse in ihrer

Lage unverrückt erhalten war; nehen der Canüle drang heiderseits Lnft und Secret hervor. Die Röhre ward entfernt nnd es zeigte sich nun die vordere Trachealwand in der Mitte in einer Länge von ca. 4 Ctm. vollständig getrennt, die Ränder selhst soweit von einander ahstehend, dass an dieser Stelle die Lnftröhre eine ganz schwache, nach ohen gerichtete Convexität darhot nnd fast eine horizontale Ehene darstellte. Die Schleimhant war dunkel injicirt, sehr verdickt, aher ohne Belag. Bei dem Versnche, das Röhrchen in den unteren Wundwinkel einznlegen, stiess das Ende desselben sehr hald an die Theilnngsstelle der Trachea; deshalh ward das Instrument danernd entfernt, die Wnnde gereinigt und zunächst mit in Carhollösung getanchter Gaze leicht hedeckt. Nachmittags zwei Uhr hatten sich zu nnserem nicht geringen Erstannen die Wände der Trachea his auf 2/4 - 1 Ctm. einander genähert, so dass von weiteren operativen Eingriffen ahgesehen wurde. Das Kind hefand sich leidlich wohl uud athmete ziemlich rnhig. In den nächsten Tagen ward die Wunde oft gereinigt und die Wnndränder der Tachea, leicht mit Lapis touchirt, zogen sich rapide gegeneinander nnd verwuchsen alshald miteinander. Nach Enfernung der Canüle hatte sich wie mit einem Schlage die hedeutende Secretion gemindert und nur ein geringer, dünner, schleimiger Answnrf hielt noch an. Am 4. Mai war jede Spur von Belag der Tonsillen verschwunden; am 6. war die Halswunde noch ca 2 Ctm. gross, üherall gnt granulirend, die Trachealspalte nur noch 1/2-1/4 Ctm. lang. Der Kranke athmete schon theilweise dnrch die Nase, sprach halhlaut und heiser, der Auswurf erfolgte zum Theil aus dem Munde. Von jetzt ah nahmen Husten und Auswurf immer mehr ah, die Kräfte und der Appetit dagegen in Folge kräftiger Ernährung stetig zu. Den 10. Mai konnte kaum noch eine Sonde in die Tracbealfistel gelangen; heim Husten kam aher immer noch etwas dünner Schleim dnrch diese Oeffnnng zum Anch die äussere Wunde contrahirte sich immer mehr. Die bis jetzt fortgesetzten Inhalationen mit Adstringentien wurden aufgegehen. Am 15. Mai war die Trachea vollkommen geschlossen, die Halswunde etwa pfenniggross, ziemlich flach, gut grannlirend; seit 2 Tagen wurde sie mit Borsalhe verhanden. Je mehr aher der Körper sich kräftigte, desto deutlicher trat eine paretische Schwäche der Beine und ein an Tahes dors. erinnernder Gang auf, weshalh kalte Ahreihnngen des Rückengrats und der Beine, hesonders aher des Krenzes vorgenommen wurden. In den nächsten Tagen gestaltete sich die Sprache ganz eigenthümlich; sie war aphonisch und nur nach Husten klingend und monoton; ferner wurden die Worte nnr während der Inspiration, nicht der Exspiration, gesprochen. — Nachdem das Kind als schon gerettet hetrachtet wnrde, trat plötzlich den 27. Mai eine heftige rechtsseitige Bronchopnenmonie anf. Am 7. Juni war anch diese Krankheit üherstanden. Das Kind sprach jetzt mit lauter, aher heiserer Stimme und meist exspiratorisch, die Wunde am Halse war völlig verheilt, der Gang aher immer noch etwas ataktisch. Als Verfasser den Knahen Ende November wiedersah, war am Halse nnr noch eine kleine, ganz flache Narhe sichthar, die mit der Lnftröhre nicht verwachsen war. Das Kind erschien gesund nnd munter nnd eine monotone, zuweilen helegte Stimme war allein zurückgehlieben, welche erst in den nächsten Wochen sich der normalen immer mehr näherte.

Epikrise. Wenn Verfasser des Ausführlichen diesen Fall schilderte, so geschah es vornehmlich aus dem Grnnde, weil gangränöse Spaltung der Lnftröhre obne Suhstanzverluste zu den grössten Seltenheiten zählen dürfte; wenigstens hahe ich in den Lehrhüchern und Monographien, die ich deshalbnachschlng, nichts Analoges gefunden. Suhstanzverluste konnten aher in ohigem Falle sicher ausgeschlossen werden, 1) weil



die Trennngsflächen scharf, geradlinig, glatt waren nud nie necrotische Wandstücke ahgingen, 2) weil nach der Heilung weder klinisch noch palpatorisch Trachealstenose nachweisbar war. Wodurch diese Trennung hewirkt ward, liegt hier klar zu Tage; es war eine einfache Drucknecrose Seitens der Canüle, welche selhst die Tracheitis erregt hatte und durch die heftigen nnd oft wiederholten Hnstenstösse mit Macht gegen die vordere Trachealwand angedrängt ward. Kaum wird das Instrument entfernt, als wir anch die heftige Tracheitis fast ganz verschwinden sehen, während his dahin Inhalationen kanm etwas gefrnchtet hatten. Nur der heftige Hustenreiz erklärt es, dass die grossartige Usur der Wand in einer Länge von ca. 4 Ctm. schon am 10. Tage nach der Operation stattfinden konnte, während doch hekanntlich Canülen nicht selten wochen-, ja monatelang ohne wesentlichen Schaden getragen werden können. Wnnderbar rasch sehen wir hier die heilende Kraft der Natnr sich hethätigen; nach 10 Tagen hat sich die in grossem Umfange völlig anfgeklappte Trachea soweit geschlossen, dass eine Sonde nur mit Mühe in die Oeffnung gelangt! Wir sehen in späterer Zeit eine schwere Bronchopnenmonie und paretische Schwäche der Beine mit eigenth
mlichen ataktischen Erscheinungen, welche wohl nur als Diphtheritisparese aufzufassen ist, anftreten und zurückgehen. Interessantes hietet endlich aher anch die Sprachentwicklung dar, namentlich das im Anfang hestehende inspiratorische Reden, später die monotone Sprechweise, die noch jetzt znm Theile forthesteht. - Der vorliegende Fall zeigt uns von Nenem: 1) dass selhst im Stadium hochgradiger Kohlensänrevergiftung Rettung dnrch die Tracheotomie noch möglich ist; 2) dass die Canüle durchans nicht immer gut vertragen wird, man also in der Answahl des Instruments (seiner Grösse, Biegnng des Materials etc.) und der Dauer der Belassung in der Luftröhre, nicht vorsichtig genng sein kann; 3) dass selbst nach so bedentender Drucknecrose und Umlegen der getrennten Trachealwände nach aussen, wie im heschriehenen Falle, Heilnng ohne Snbstanzverluste eintreten kann nnd wahrscheinlich immer auch leicht eintritt.

### 2. Verhlntungstod intra operationem.

Als Gegenstück znr vorigen, glücklich verlaufenden Operation sei hier in Kürze folgender tranrige Fall mitgetheilt.

Den 4. November 1880 Nachm. 2 Uhr ward Verfasser zur 3 1/2 jährigen Clara Benchling gernfen, welche wegen Diphtheritis vnn anderer Seite Brechmittel erhalten hatte. Das Kind war sehr verfallen, aphonisch, dyspnoisch und livid. Als nach 1 1/2 Standen trotz grosser Dosen Pilocarpins und Weins eine Besserung nicht eingetreten war, schritt ich unter Assistenz der DDr. Matthaes und Witzendorf zur Tracheotomie. Schon die Narcose hot Schwierigkeiten dar. Nach dem Hantschnitte zeigten sich die oberflächlichen Halsvenen strotzend mit Blut gefüllt. Trotz behutsamen Vorgehens konnte es, als man tiefer vnrdrang, nicht wohl vermieden werden, Gefässe zu eröffnen nnd sofort etablirte sich eine nnstillbare venöse Blntnng. Comprimiren mit Schwämmen, eiskaltes Wasser, Fassen einiger hlntender Gefässe mit Pincetten, Alles war vergehlich; das ganze Operationsfeld blieh mit einer dicken Blntschicht bedeckt, welche ein schnelles Beenden der Operation nnmöglich machte. Das Kind ward wieder munter, es stellte sich heftige Dyspnoe ein, das Gesicht ward nach dem enormen Blutverlust immer hleicher nnd es trat nur allzuhald ausgeprägter Opisthotonus und einige klonische Znckungen des Rumpfes ein. Jetzt erst hatte die Blutnng soweit nachgelassen, dass die Operation zu Ende geführt werden konnte. Das Kind schnappte nach Einlegen der Canüle noch ein paar Male nach Lnft, um darauf zu entschlafen.

Epikrise. Fälle, wie der ehen mitgetheilte, sind zum Glücke seltene Ereignisse; häufiger hingegen geschieht es, dass beim Eröffnen der Trachea Blut mit einfliesst, und das Kind, falls die Flüssigkeit nicht sehr hald entfernt werden kann, an Erstickung zu Grunde geht. Wenn nun schon für gewöhnlich die Tracheotomie ohne eine immerhin nicht ganz unbedeutende Blutung sich wohl nnr schwer bewerkstelligen lässt, da man das Durchschneiden des einen oder anderen oherstächlichen oder tieferen Gefässes nicht leicht vermeiden kann, so wird diese Blutung natürlich noch reichlicher ausfallen, wenn die Gefässe mit Blut überfüllt sind oder wenn, wie es garnicht so selten sich trifft, die oberflächlichen Gefässe schwer zu umgehende Netze darstellen. Gegen Bintnng überhanpt, hesonders aher in den zuletzt erwähnten Fällen, bietet meiner Ansicht nach die nenerdings empfohlene temporare Umstechnng sämmtlicher Halsgebilde zn beiden Seiten der Luftröhre nach geschehenem Hantschnitte, die beste Garantie. Wenngleich üher diese Methode noch wenig Erfahrungen vorliegen, so erscheint sie doch so rationell, dass ich hei nächster Gelegenheit sicherlich nicht verfehlen werde, davon Gebrauch zn machen. - An ohigen Fall anknüpfend, kann ich aber nicht umhin noch einen zweiten Punkt, der mir erwähnenswerth erscheint, zn herühren. --Seit einiger Zeit hat nämlich ein nenes Wnndermittel den Kampf gegen die Diphtheritis anfgenommen: das Pilocarpin, welches, wie der erste Empfehler desselhen, Guttmann, hehauptet, stets den Sieg davonträgt. Was Wunder also, dass man mit Eifer sich auf ein Mittel stürzt, welches eine Krankheit heseitigen soll, die bis dato eigentlich aller Medication spottete? Dazu Ind ferner noch die Erwägung ein, dass die Anwendung dieses Medicaments entschieden rationell erschien. Anch ich versnehte demnach das Pilocarpin nnd wandte es in einer Reihe von leichten und schweren Fällen von Diphtheritis und einfacher Angina tonsillaris an. Zunächst trat mir die Thatsache entgegen, dass die von Guttmann dargereichten Dosen dnrchaus nicht immer genügten, nm Salivation zu erzeugen. Ich erhöhte also die Gabe und ordinirte Kindern von 7-10 Jahren 0,05 Pilocarpin anf 100,0 aq. dest., davon 1/2 - 1 stündlich 1 Esslöffel zu nehmen, z. Th. auch die Nacht hindnrch. Dazwischen ward viel Wein gereicht, kalte Umschläge um den Hals gelegt nnd fleissig mit Kali chlor. gegurgelt. In den meisten Fällen trat aber selbst nach genannten hohen Dosen von Pilocarpin keine Salivation ein und nur in einem einzigen Falle wirkte das Mittel hald und intensiv. Die Diaphorese war im Ganzen sehr unhedentend und fast nur auf den Kopf heschränkt. Das Fieber, der Verlauf der Krankheit selhst schien dnrchans nicht irgendwie durch das Mittel heeinflusst zu werden; der Belag wich selbst nicht in dem Falle. wo wirklich starke nnd baldige Salivation eingetreten war. Ebensowenig hahe ich irgend eine Wirkung des Mittels bei einfacher Angina tonsill. finden können. - Soviel ist mir durch meine Versnche - die ich ührigens noch weiter fortzasetzen gedenke - bereits klar geworden, dass von einem "absolut sichern und specifischen Mittel" hier nicht die Rede sein kann nnd es ist mir sogar sehr fraglich, ob das Pilocarpin üherhanpt wesentlich mehr leistet, als die unzähligen Mittel, welche im Lanfe der Zeiten gegen die schreckliche Diphtheritis in Anwendnng gekommen sind. - Es ist nur bedauerlich, dass die Empfehler neuer Mittel sehr oft hei der Beurtheilung des therapentischen Erfolges, die nöthige Kritik vermissen lassen und nur allzuleicht geneigt sind, ohne Weiteres das post hoc ergo propter hoc ansznsprechen, his später durch andere Beobachter ihre Schlüsse als voreilig sich erweisen.

## III. Ueber Pityriasis rosea (Gibert); Pityriasis maculata et circinata (Bazin).

(Unter Zngrnndelegung eines bei Gelegenheit einer Krankenvorstellung in der Berl. medic. Gesellschaft gehaltenen Vortrages.)

#### Dr. Gustav Behrend in Berlin.

M. H.! Die Patientin, welche ich mir Ihnen vorznstellen erlanbe, zeigt eine Affection der Haut, die als eine besondere Krankheitsform bisher in Dentschland weder in der enrrenten Literatur, noch in den Lehrbüchern beschrieben worden ist; eine Affection, die aber anch in der ausserdeutschen Literatur bisher so wenig Berücksichtigung gefunden hat, dass man leicht zn der Ansicht geführt werden könnte, als handele es sich um eine ansserordentlich seltene Erscheinung. Gleichwohl hatte ich im Laufe des letzten Jahres und auch früher mehrfach Gelegenheit dieselbe zn sehen und möchte hierans wohl den Schluss ziehen, dass sie anch anderen Beobachtern wohl noch in grösserer Hänfigkeit begegnet, jedoch mit anderen in ihrer äusseren Erscheinung ähnlichen Hanterkrankungen, ich meine namentlich mit dem Herpes tonsnrans, identificirt worden ist.

1. Die Pat., ein 22jähriges sonst vollkommen gesnndes Mädchen, wurde mir vom Herrn Collegen Wilde am 9. März überwiesen. Sie hatte 8 Tage zuvor unterhalb der rechten Clavicula einen heftig juckenden rothen Fleck bemerkt, der sie zu häufigem Kratzen aufforderte. Dieser Fleck blasste schon nach zweitägigem Bestande in seinem Centrum ab, indem er die Gestalt eines Ringes annahm, der sich in seinem Durchmesser sehr schnell vergrösserte und nach etwa achttägigem Bestande mit Zurücklassung einer bräunlich pigmentirten Stelle schwand. Wenige Tage nach dem Anftreten des ersten Fleckes wurde an den verschiedensten Stellen der Körperoberfläche eine grosse Anzahl ähnlicher gleichfalls juckender Flecke wahrgenommen, welche zu gleicher Zeit und, wie es scheint, ohne Fieberbewegungen hervorgetreten waren und die Kranke bestimmten ärztliche Hilfe nachzusuchen.

Bei meiner ersten Untersnchung am 9. März fand ich am Hals. Rumpf und an den Extremitäten eine grosse Anzahl scharfbegrenzter linsen- bis hohnengrosser runder und länglicher Flecke von rosarother Farbe, die das Hautnivean dentlich überragten und mit feinen grauweissen ziemlich fest anhaftenden Epidermisschüppchen bedeckt waren, so dass sie den Anschein boten, als wären sie mit Mehl bestrent oder mit einem leichten Flor überzogen und der darüberstreichende Finger den Eindruck einer gewissen Ranhigkeit erhielt. Am zahlreichsten waren die Efflorescenzen am Halse, den sie wie ein breites Halsband nmgaben, sowie an den Hinterflächen beider Oberschenkel von den Clnnealfalten herab bis zu den Kniekehlen; hier standen sie so dicht bei einander, dass sie sich streckenweise mit ihren Rändern berührten, jedoch ohne hierdurch den Typns der Fleckenform zu verwischen. An diesen Stellen hatten sie gleichzeitig eine dnnkelere Färbnng nnd waren wahrscheinlich in Folge der Reibung der Kleidungstücke frei von Schnppen. Nächstdem fanden sie sich am zahlreichsten in der Snpraclavicnlargegend, in der Regio pectoralis, auf den Schultern und in der Gegend der Schulterblätter; an den übrigen Theilen des Stammes und der Unterextremitäten sowie an den Armen aber nur vereinzelt; Gesicht, Hände, Füsse und der behaarte Kopf waren frei; dagegen fanden sich in beiden Achselhöhlen zwischen den Haaren mehrere ziemlich grosse Flecke.

Dort, wo nach Angabe der Pat. der erste Fleck anfgetreten war, fand sich eine etwa markstückgrosse gelblichbranne Stelle, die in ihrem Centrum ziemlich blass, in ihrer Peripherie am intensivsten gefärbt war, in der Zwischenzeit aber vollkommen geschwunden ist.

Bei der microscopischen Untersuchung der Schnppen, die damals vorgenommen und später wiederholt wurde, liessen sich keine Pilzelemente nachweisen.

Die Behandlung bestand in Einpinselungen mit einer glycerinhaltigen alcoholischen Sublimatlösung (0,5 Gramm Sublimat auf je 10,0 Gramm Spiritus und Glycerin), die Morgens und Abends vorgenommen wurde; die Efflorescenzen an der Brust auf der Schulter und am Rücken blieben zur weiteren Beobachtung ohne Behandlung.

Am 16. März war an den mit Snblimat bepinselten Stellen, namentlich am Halse ein grosser Theil der Efflorescenzen geschwnnden, die noch vorhandenen aber beträchtlich abgeblasst. Auch an den nicht behandelten Stellen konnte eine Abnahme in der Intensität der Färbnng, wenn anch nicht in demselben Grade wabrgenommen werden. Gleichzeitig hatten sich fast alle Flecke vergrössert und einige derselben dnrch Involntion im Centrum eine Umwandlung zu Ringen erfahren. So hatte beispielsweise ein Fleck an der Schulter der bei der ersten Untersnchung eine Länge von 0,5 Ctm. und eine Breite von 0,3 Ctm. besass, zugleich mit seiner Umwandlung in einen Ring eine Länge von 1,0 nnd eine Breite von 0,5 Ctm. erreicht.

. Im Lanfe der letzten acht Tage sind die Flecke an den behandelten Stellen bis auf ganz schwache, nur eben noch sichtbare Ueberreste geschwunden; an den nicht behandelten Stellen dagegen ist das helle Rosaroth in ein blasses Gelbroth übergegangen, ausserdem jedoch eine weitere Ansdehnung der Efflorescenzen in die Peripherie mit stellenweiser Involntion im Centrum fast überall zu constatiren.

Znr Vervollständigung des Symptomencomplexes dieser in ihren Erscheinungen eigenartigen Erkrankungsform sei es mir gestattet eine Reihe früher beobachteter Fälle anzureihen, die in Bezng anf die Grunderscheinungen mit dem obigen identisch das klinische Gesammtbild in manchen Punkten ergänzen und modificiren.

2. Am 4. Angust 1877 erkrankte die 8jäbrige Tochter eines hiesigen Gymnasiallehrers nnter leichten Fiebererscheinungen, die nach 24 Stunden mit dem Ansbruch eines auf den Hals, den Rumpf, sowie die Ober- und Unterextremitäten ausgebreiteten Fleckenausschlages schwanden. Die Flecke, theils von hellrother, theils von brannrother Farbe lagen Anfangs im Nivean der Haut, erhoben sich jedoch schon am nächsten Tage fiber dasselbe und bedeckten sich mit feinen grauweissen mehlartigen Epidermisschüppchen, die nur auf den an den Knien befindlichen Efflorescenzen zahlreicher und dichter waren, an allen Stellen der Oberfläche ziemlich fest anhafteten, aber überall mit dem Fingernagel abgekratzt werden konnten, ohne eine blutende Stelle zu hinterlassen.

Da ich zn jener Zeit einen derartigen Fall znvor noch nicht beobachtet hatte, war es mir nnmöglich eine Diagnose zu stellen. Denn wenngleich die Mehrzahl der Efflorescenzen den Verdacht eines Masernansschlages erweckte, so musste derselbe doch angesichts des gänzlichen Fehlers aller catarrhalischen Erscheinungen und des Freibleibens des Gesichtes vom Ansschlage, sowie endlich der feineren oder gröberen Schuppendecke auf einer grossen Anzahl von Efflorescenzen sofort znrücktreten. Andererseits aber lag für die Annahme eines Fleckensyphilids, welches gleichfalls in Erwägung gezogen wurde, nicht der geringste Anhalt vor.

Als nach Verlanf von ferneren zwei Tagen ein Theil der Efflorescenzen am Stamm abzublassen begann, wobei sich an vielen durch Involutionsvorgänge im Centrum ein Uebergang zur Ringform zeigte, wurden Einreibungen mit einer alcoholischen Lösung von Schmierseife verordnet, unter deren Anwendung eine weitere Rückbildung eintrat.



Eine Ausdehnung der Flecke in die Peripherie, wurde in diesem Falle nicht beobachtet. Das Allgemeinbefinden der kleinen Pat. war nach dem Schwinden des Initialfiebers in keiner Weise gestört.

3. S. J., Kürschnergeselle, 18 J. alt, consultirte mich am 20. April 1880. Er war wenige Tage zuvor von einem rothfleckigen Ausschlag befallen worden, den er, da sämmtliche Kinder des Meisters, bei welchem er arbeitete an Masern erkrankt, von mir behandelt wurden, gleichfalls für einen Masernansschlag hielt. Das Exanthem juckte nicht, war ohne Fiebererscheinungen aufgetreten und nur zufällig bemerkt worden. Das Allgemeinbefinden war in jeder Beziehung ungestört.

Bei meiner Untersnchung fand ich eine grosse Anzahl ziemlich dicht stehender blassrother Flecke von Erbsengrösse und darunter, die das Hautniveau kaum überragten und nur zum Theil mit sehr spärlichen feinen Epidermisschüppchen bedeckt waren. Am zahlreichsten standen sie am Hals und Rumpf, spärlich an den Beugestächen der Oberextremitäten; alle übrigen Theile der Körperoberstäche, namentlich das Gesicht waren frei.

Dieser letzte Umstand in Verbindung mit der vollkommenen Fieberlosigkeit, das Fehlen aller catarrhalischen Erscheinungen, die Farbe der Flecke, sowie endlich die freie Schuppendecke an einzelnen derselben liessen die Möglichkeit einer Masernerkrankung nicht zn. Eher hätte man an ein Fleckensyphilid denken können, hiergegen jedoch sprach abgesehen von der Farbe des Auschlags das absolute Fehlen aller derjenigen Symptome, die das Fleckensyphilid zu begleiten pflegen, Initalsclerose, Drüsenschwellung, Angina, Defluvium etc. Ein medicamentöser Ursprung des Ausschlags endlich konnte gleichfalls nicht angenommen werden, weil Arzneiausschläge von solcher Ausdehnung gewöhnlich mit einem mehr oder weniger intensiven Eruptionsfieber auftreten, welches hier nicht vorhanden war, im übrigen aber anch kein Arzneigebrauch stattgefunden hatte.

Der Kranke wurde von mir der Königl. Charité überwiesen, wo ich ihu weiter zu beobachten Gelegenheit fand.

Schon am nächsten Tage machten sich im Centrum einzelner Flecke, namentlich am Abdomen, Involutionsvorgänge bemerkbar, wodnrch eine Umbildung derselben zu Ringen stattfand, die im weiteren Verlauf nur in sehr geringem Grade an Ausdehnnng zunahmen. Unter Einreibungen von Schmierseife blasste das Exanthem allmälig ab, und der Kranke wurde am 12. Mai als geheilt aus der Anstalt entlassen. Die Dauer des Exanthems betrug mithin drei Wochen.

4. Frau B., eine 32 jährige Dame hatte anfangs August 1880 rothe Flecke am Halse bemerkt, die ohne Störungen des Allgemeinbefindens aufgetreten waren und ziemlich heftig jnckten. Bei meiner Untersnchung fand ich rosarothe prominirende mit feinen Schüppchen bedeckte Flecke von Erbsenbis Bohnengrösse, die besonders dicht in den Snpraclaviculargegenden nud im Nacken an der Haargrenze standen. Gleichzeitig fand sich an der linken Seite des Halses etwa in der Mitte des Sternocleidomastoidens ein schmaler blassrother prominirender und mit mehrfachen, stellenweise unregelmässigen Ausbuchtnegen versehener Kreis von 1,5-2,0-2,5 Ctm. Durchmesser, der einen etwas dunkeler pigmentirten sonst aber uicht weiter veränderten Raum umschloss, nnd von dem man nicht mit Sicherheit sagen konnte, ob er aus einer Confluenz mehrerer Kreise entstanden war. Ein etwas kleinerer aber regelmässiger gestalteter Kreis befand sich etwas tiefer an derselben Seite des Halses.

Ich verordnete Einreibungen mit einer spirituösen Lösung

Schon nach wenigen Tagen bemerkte die Patientin, dass sich ganz gleiche Flecke fast an der ganzen Körperoberfläche

befanden; sie versicherte, dass dieselben erst später als die am Halse befindlichen und ganz unbemerkt aufgetreten seien. Ich fand den oberen Theil der Rückenhaut namentlich den zwischen beiden Schulterblättern gelegenen, mit hirsekorn- bis linsengrossen ganz schwach roth gefärbten Fleckchen besetzt, die sich nur bei schief auffallendem Lichte als über das Hautniveau hervorragend erwiesen; ebenso zahlreich und deutlicher zu erkennen, gleichzeitig aber anch grösser waren sie an der Brust unterhalb beider Schlüsselbeine, in der Regio deltoidea und am Hautrande an der unteren Grenze des M. pectoralis. Vereinzelt fanden sie sich in beiden Achselhöhlen und Kniekehlen, am Bauch, an der Beugefläche der Oberarme und an den Unterextremitäten. An denjenigen Stellen, an welchen der Gurt der Kleider und die Strumpfbänder sich befanden, ebenso in der Falte unter beiden Brustdrüsen standen sie dichter; es fand sich unter der linken Brustdrüse ein ziemlich grosser, mit mehrfachen Ausbuchtungen versehener Ring von derselben Beschaffenheit wie die am Halse befindlichen.

Da die Patientin die Gewohnheit hatte, Brust und Rücken bis zur Taille täglich mit Seife zu waschen, so hatten die meisten Efflorescenzen an diesen Stellen eine glatte Oberfläche und nur wenige den mehrfach beschriebenen feinschuppigen Belag, auch an denjenigen Stellen, an denen die Kleider gebunden wurden, und unterhalb der Brustdrüsen waren die Schuppen an der Oberfläche verloren gegangen.

Am Halse sowie an den oberen Partien der Brust zeigte sich in der Anordnung der Efflorescenzen eine auffallende Symmetrie zwischen der rechten und linken Körperhälfte, an den übrigen Stellen dagegen war dies weniger der Fall. Pilze konnten bei der microscopischen Untersuchung nirgends nachgewiesen werden.

Auch am Stamm wurden nunmehr wie am Halse Einreibungen mit dem Spiritus saponatus kalinus gemacht, bis nach 4 Tagen die Haut glänzend, gespannt und schmerzhaft wurde. Die Epidermis löste sich alsbald an den behandelten Stellen in grossen Fetzen ab, indes traten die Flecke nach 2—3 Tagen wieder deutlich hervor und bedeckten sich auch wieder mit den beschriebenen staubförmigen Schüppchen. Einzelne Flecke waren allerdings vollkommen geschwunden, die wiederauftauchenden dagegen zwar blasser als zuvor, vergrösserten sich hier und dort und zeigten an manchen Stellen eine Umwandlung zur Ringform. Eine erhebliche Vergrösserung dieser Ringe war nur au weuigen Stellen nachweisbar.

Da die Pat. weitere Einreibungen mit Seife entschieden ablehnte, verordnete ich Eineibungen mit einer 2procentigen alkoholischen Sublimatlösung (s. o. Fall 1), die Abend vorgenommen und 8 Tage hindnrch fortgesetzt wurden. Die Efflorescenzen blassten ab, schwanden aber vollkommen erst einige Zeit nach dem Aufhören der Einpinselungen mit Hinterlassung blasser Pigmentslecke, deren Spur schon nach 8 Tagen erlosch.

Mit Rücksicht anf die sich in ihrem Durchmesser vergrössernden Kreise am Halse und unter der linken Brustdrüse musste man hier zunächst an einen Herpes tonsurans denken, indes musste diese Diagnose wegen des absolnten Fehlens aller Pilzelemente zurückgewiesen werden. Dagegen konnten die glatten, schuppenlosen Flecke am Stamme und an den Extremitäten den Verdacht eines Fleckensyphilis erregen, sie unterscheiden sich jedoch von einem solchen durch ihre Vertheilung, ihre hellere Farbe sowie endlich durch ihre nachweisbare Umbildung zu Kreisen von einem solchen, anch fehlten alle weiteren Begleiterscheinungen der Syphilis.

(Schluss folgt.)



# IV. Ueber Transplantation, Regeneration und entzündliche Neubildung.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

Von

#### Dr. Gluck,

Assistent am Königl. chirurg. Universitäts-Klinikum zu Berlin.
(Schlnss.)

Bei den hisher hesprochenen Experimenten handelte es sich entweder um den temporären Verschluss von Defecten, oder aber nm Reproduction von Geschwülsten, mit anderen Worten um heterologe Transplantationen. Das Verhalten des Organismus, welcher den üherpflanzten Stücken als Wirth diente, interessirte uns nnr in Betreff seiner resorhirenden Fähigkeiten und seiner relativen Reactionslosigkeit allen möglichen Schädlichkeiten gegenüber, hei aseptischem Verfahren und annäherd normalem Zustande seiner gesammten Gewebe.

In dem nun folgenden zweiten Ahschnitte wird es sich darum handeln, nachzuweisen, oh Knochen-, Muskeln-, Sehnen- und Nerven-Defecte durch äquivalentes Material (auf dem Wege der homologen Transplantation) so vollkommen ersetzt werden können, dass sie den Zwecken ihres Organismus zu dienen, weiterhin befähigt hleihen.

Hier sollen namentlich die Begriffe Regeneration, Benarhung und entzändliche Nenhildung genaner analysirt werden. Die Regenerationsfähigkeit epithelialer Organe und die Epithelüherpflanzung ist seit Reverdin's grundlegenden Arbeiten genügend hekannt.

Gestatten Sie zunächst, m. H., Ihnen über meine Experimente am Knochensystem zn berichten.

Ich hatte bei 10 Hühnern die hereits 14 Tage mit Dr. Wegner's Phosphorpillen gefüttert waren, Transplantationsversuche mit grossen Diaphysenstücken des Femur gemacht.

Diese Experimente ergahen ein negatives Resultat.

Bei vier Hunden gelang es mir, an der Tihia ein 10 Pfennigstückgrosses Stück einznheilen.

Ferner habe ich bei mehreren Thieren subperiostale, keilförmige Osteotomien an der Tibia nnd einfache Knochenresection
mit darauf folgender Catgntnaht nnter antiseptischen Cautelen
gemacht, während ich hei anderen Thieren subcntane Fracturen
heilen liess, oder aber complicirte Fracturen offen behandelte.

Ich habe mir darüher folgende Vorstellungen gehildet:

Nach Resection grösserer Knochenstücke können hei atonischem Verlanf die Knochenenden durch nicht verkalktes Narhenbindegewehe mit einander in Verhindung treten.

Es würde dieser Vorgang der einfachen Benarhung entsprechen.

Zweitens: Eine suhchtane Fractur, die gewöhnlich die Folge eines planlosen Traumas ist, heilt zunächst auf dem Wege der entzündlichen Nenbildung, d. h. der Heilerfolg ist nicht das alleinige Resultat eines osteoplastischen Regenerationsprocesses, sondern es bildet sich planlos zwischen den gehrochenen Enden nnd noch in die mitafficirten Weichtheile hinein, eine diffuse Bindegewehsentwickelung, die nachher verkalkt.

Erst viel später, nachdem alle Entzundungen ahgelaufen sind, tritt die reparatorische Thätigkeit des Knochens selbst in Kraft.

Der Organismus eliminirt anf dem Wege der Resorption alles entzündliche Gewehe, ja es kommt zur Bildung einer neuen Markhöhle an der Bruchstelle.

Nach Resorption alles Ueherflüssigen und Abnormen kann also eine Restitution annähernd normaler Verhältnisse auf dem Wege der physiologischen Regeneration zu Stande kommen. Diese physiologische Reparation habe ich bei antiseptischem Verfahren nach keilförmigen Osteotomien und Knochenresection mit darauf folgender Catgutnaht ohne vorausgegangene entzündliche Neubildung eintreten sehen.

Es würde dies eine Heilung per primam intentionem lediglich aus dem specifischen Gewebe des Knochens selbst hedenten.

Ich hin also der Ansicht, dass sowohl nach Transplantationen von Knochenstücken, als auch nach Fracturen ein dreifacher Heilungsmodns zn Stande kommen kann:

- a) Einfache Benarhnng durch Bindegewehsentwickelung.
- . b) Zustandekommen der Heilung anf dem comhinirten Wege der traumatischen osteoplastischen Periostitis, Ostitis nnd Osteomyelitis, nnd der diffnsen entzändlichen Bindegewehsentwickelnng mit secundärer Restitution annähernd normaler Verhältnisse. Heilung per secundam intentionem.
- c) Heilung per primam intentionem als Resultat der normalen osteoplastischen Thätigkeit des Organismus einfacher physiologischer Regenerationsprocesse.

Ganz analoge Verhältnisse liegen nach meinen Untersuchungen hei den Muskeln vor. Sowohl nach Ligaturen, wie nach subcutanen Durchschneidungen und nach Resection eines Muskelstückes mit und ohne Transplantation, konnte ich folgende Vorgänge beohachten:

- a) Entweder es hildet sich ein intermediäres bindegewebiges Narhensegment, welches niemals resorbirt wird, oder aber:
- h) Anf eine provisorische Bindegewehsneubildung (myofibromatöses Segment) folgte secundäre Resorption und Regeneration des Muskels an der hetreffenden Stelle (Heilung per secundam intentionem).
- c) Der verletzte Muskeltheil heilt ohne provisorische entzündliche Nenhildung per primam intentionem durch Proliferation seiner specifischen Elemente (einfacher physiologischer Reparationsprocess).

In einer kürzlich erschienenen Publication hahe ich mitgetheilt, dass man auch Muskelstücke mit ihren Sehnen und Sehnen allein mit Erfolg von einem Thier auf das andere zu überpflanzen im Stande ist.

Gestatten Sie mir, m. H., an dieser Stelle das hesprochene Material kurz zu recapituliren.

Es lag in meiner Ahsicht, Fragen von allgemein medicinischem Interesse, wie Transplantation, Regeneration und entzündliche Neubildung von einem gemeinschaftlichen Gesichtspunkte ans zu erörtern.

Dieser gemeinschaftliche Gesichtspunkt würde in den Analogien des Heilungsmodus zu snchen sein, welchen verschiedene Gewehe hei traumatischen Eingriffen, resp. Transplantationsversuchen darbieten.

Die Darstellnng der Lehre von der Tansplantation liess die Eintheilung in heterologe nnd homologe Transplantationen zweckmässig erscheinen.

Heterolog nannte ich die Implantation von todtem Material, Fremdkörpern nnd Tumorstücken in lebendige thierische Gewebe.

Homolog hezeichnete ich die Implantation von Nerven-, Muskelnnd Knochenstücken in Nerven-, Muskel- nnd Knochendefecte.

Das Gemeinschaftliche, oder richtiger gesagt, Analoge hei all den verschiedenen Versuchen hestand darin, dass sowohl hei traumatischen Eingriffen, als auch nach Transplantationsversuchen, der Organismus mit einem dreifachen Heilungsmodus reagirt; nämlich mit Benarbung, secunda nnd prima intentio, worauf ich weiter unten zurückkommen werde.

Die Ergehnisse meiner Versnche mit Implantation von Catgutplatten in Peritonealdefecte, veranlassten mich, die These aufzustellen, dass die Implantation von organischemantiseptischem Material in Peritonealdefecte ein Aequivalent der Massenligatur



genannt werden dürfe, und im geeigneten Falle bei Laparotomien zur Anwendung kommen sollte.

Das reizlose Einheilen von Catgutstreifen in Nervendefecte legte den Gedanken nahe, Defecte von Sehnen durch derartig eingenähte Streifen zn ersetzen. Frähzeitige passive Bewegungen würden zweifelsohne die Resorption des implantirten eingeheilten Fremdkörpers verhüten.

Bei Bespreching der Versiche mit Implantation von Geschwülsten, theilte ich Experimente mit, welche bezweckten, anf dem Boden chronisch entzändlicher Processe Timoren zu erzeugen. Ferner erörterte ich die grosse Wahrscheinlichkeit, welche die Cohnheim-Maas'sche Theorie für sich hat, und empfahl deren von mir geübte experimentelle Prüfing.

Ausserdem theilte ich einige klinische Fälle mit, welche beweisen sollten, dass zur Verhütung der Entwickelung, resp. des Umsichgreifens metastatischer Processe bei Tumoren, sowie anderen primären Infectionsherden, nicht nnr die Lymphbahnen möglichst eliminirt, sondern auch wesentlich die Unterbindung, resp. Resection der abführenden Venen ausgeführt werden sollte.

Ich besprach eudlich den Heilungsvorgang von Mnskel-, Sehnen- und Knochenwunden nach einfacher Resection mit nachfolgender Catgutnaht und bei Transplantationsversuchen.

Soll ich endlich die analogen Verbältnisse am peripheren Nervensystem erörtern, so gestatten Sie mir, m. H., knrz zn wiederholen, was ich Ihnen darüber auf dem 9. Congresse mitzntheilen die Ehre hatte.

Ich bemerke, dass ich in einigen Fällen eingeheilte implantirte Nervenstücke mit günstigem Erfolge retransplantirt habe. Zwischen den Enden eines dnrchschnittenen Nerven können folgende Processe eingeleitet werden:

- a) Es bildet sich ein intermediäres Narbensegment, das peripberische Ende degenerirt; Mark und Axencylinder werden resorbirt.
- h) Provisorische entzündliche Bindegewebsneubildung, hieranf secundäre Resorption derselben, anf die Degeneration folgt Regeneration des peripheren Endes. Heilung per secundam intentionem.
- c) Bei sorgfältiger Sutur nnd idealer Adaption Heilnng per primam intentionem. Anftreteu eines specifischen Grannlationsgewebes (ganglioforme Zellen mit Axencylinderfortsätzen), minimale Degenerationsvorgänge im peripherischen Ende, Restitntio ad integrum der Fnnction in relativ knrzer Zeit.

Aehnliches findet bei der Transplantation statt, das implantirte Stück wird entweder in einen fibrösen Strang nmgewandelt, oder aber es lebt fort mit Erhaltung seiner eigenthümlichen Structur, seiner electromotorischen Kraft und seiner Leistungsfähigkeit.

Die kolbigen Anschwellungen, welche ich bei der Nervennath und Transplantation an den Heilungsstellen niemals vermisst habe, bestehen bei ungänstigem Verlanfe einfach aus derbfaserigen Bindegewebe und man könnte sie dann Keloide nennen. Bei secunda intentio könnte man sie als Nenrofibrom, resp. Fibronenrom bezeichnen, je nach dem Ueberwiegen des Bindegewebes oder des Nervengewebes, während sie hei prima intentio das typische Bild eines Neuroma myelinicum darbieten.

Bekanntlich fasst Prof. Virchow die Ampntationsnenrome als Regenerationsphänomene anf, die keinen physiologischen Abschlass finden, eine Anffassung, welche darch die eben erwähnten kolbigen Anschwellungen bei Nervendegeneration eine neue Bestätigung erfährt.

Prima intentio nach Verletzung ist meiner Auffassung nach ein möglichst rascher Ablanf oder vielmehr ein nngestörtes Fortbestehen der physiologischen reparatorischen Thätigkeit des Organismus mit Ansschluss, resp. möglichst geringer entzündlicher Rundzelleninfiltration der Umgebnng. Sie wird garantirt durch einen aseptischen Wundverlanf, Ruhelage nnd gute Ernährungsverhältnisse.

Sie ist in allen Fällen eine Inactivitätshypertrophie im Sinne Cohnheim's, and ich bin überzeugt, dass sowie es nach Prof. Virchow's Annahme ein indifferentes Granulationsstadium aller Geschwülste giebt (bei denen man den Zellen zunächst nicht anseben kann, was ans ihnen werden soll), sowie es ferner nach meinen Untersnchungen ein specifisches Grannlationsgewebe an in Regeneration begriffenen Nerven giebt, es anch gelingen wird, and zam Theil schon gelungen ist, für Knochen, Muskeln und Gefässe analoge Restitutionsverhältnisse hei Heilung durch erste Vereinigung zu eruiren. Prima intentio ist demnach bei allen höheren Geweben Heilung ohne Dazwischentreten entzündlicher Wncherung des interstitiellen Bindegewebes, nnd obne störendes Auftreten von Wanderzellen anf dem Wege der normalen physiologischen Reparation. Sowie am Knochen im physiologischen Leben Anbildung und Abfinhr neben einander hergehen, so ist dies auch hei anderen Geweben der Fall. Regeneration und Degeneration finden in unserem Körper tagtäglich statt und ohne einen nunnterbrochenen physiologischen Mauserungsprocess würden zweifelsohne die Lebensvorgänge local oder allgemein sebr bald erhebliche Störungen erfahren.

So wie es ferner gelingt, "jedem beliebigen Nerven durch künstlich gesetzte Eingriffe Anlass zn geben zur Bildung von Nervenzellen, marklosen und schmalen markhaltigen Fasern," so verhält es sich auch bei den natürlichen Eingriffen, denen ein Nerv continnirlich ausgesetzt ist, ich meine seine Function nnd Ermüdnng und immer wieder eintretende Restitutio ad integrum durch Ruhe und Ernährung, Degeneration und Regeneration.

Anch gelingt es unschwer, in jedem normalen Nerven bei vorsichtigster Behandlung eine gewisse Summe degenerirter Fasern aufzufinden, daneben junge Nervenelemente und ganglioforme Zellen, als Ansdruck dafür, dass eben Regeneration und Degeneration, Anbildung und Abfuhr durchaus physiologische Vorgänge d. h. für den Bestand des Organismus nothwendige Einrichtungen sind.

Ich zweisle uicht daran, dass man dazn kommen wird, äbnliche Processe im normalen Mnskel znr Anschannng zn bringen.

Es bilden diese Vorgänge ein Glied in der Kette derjenigen Erscheinungen im Thierkörper, welche Wilh. Ronx meines Erachtens sehr passend "den Kampf der Theile im Organismns" genannt hat.

Der Kampf nms Dasein ist der grosse nnd einfache Gedanke, der nns üherall da, wo mit Vitalität begabte Materie, ganze Individuen, sowie einzelne Zellen sich vorfinden, mit überzeugender Klarheit entgegentritt.

Das Gesetz der Selbsterhaltung lantet: wer nicht selbst verrichtet, wird vernichtet.

Selbsterhaltnng nnd Veruichtnng, Regeneration nnd Degeneration laufen ehen im physiologischen wie pathologischen Leben neben einander her.

In Betreff der Nerventransplantation muss ich noch einige nene Versnche erwähnen.

Ich habe nach Resection eines Nervenstücks zwischen die Schnittenden Streifen dänischen Leders, Knochendrains, zopfartig zusammengeflochtete Catgntfäden, endlich Muskelstücke eingenäht.

Ich hatte dabei dem Gedanken Raum gegeben, dass möglicherweise eine Regeneration des centralen nnd peripherischen Endes stattfinden könne und sich die entgegenwachsenden Fasern an den implantirten Fremdkörpern wie der Wein am Rehenstock emporranken würden.

Wenu anch diese Hoffnung nicht zntraf, so heilten die Fremdkörper doch ganz fest ein, verwnchsen mit dem Perrinenrium durch derhes Narhenhindegewebe und erlagen schliesslich dem Schicksal der Mnmification resp. partiellen Resorption.

Ich hahe ferner Nervenstücke, die ich mehrere Tage lang trocknen liess, Nerventheile, deren Leben durch Aufbrühen oder Gefrieren vernichtet war, endlich solche die in Ermüdungsstoffen also z. B. in einer Lösung von saurem phosphorsauren Kali tagelang gelegen hatten, üherpflanzt.

All diese Stücke mnmificirten entweder oder erlagen einer allmäligen Resorption, niemals erlangte der so misshandelte Nerv sein Leitungsvermögen wieder.

In anderen Fällen stellte ich üherlehende Präparate dar. Nervenstücke wnrden in 0,6 % Na. Cl. Lösung hei 18 ° C. in einer fenchten Kammer ansbewahrt.

Mommsen hat mit dieser Methode hei einem Hnndevagus noch am 7. Tage negative Querschnitte erhalten.

(Nerven von Kalthlütern überlehen hekanntlich, wenn sie in geeigneter Weise aufbewahrt werden relativ lange Zeit, ebenso Nerven von künstlichen Poikilothermen, die man sich nach Dr. Israel's Vorgange durch Injection von Alkohol in die Bauchhöhle, Rückenmarksdurchschneidung oder nach Dr. Wegner's Methode mit Hülfe von Irrigation der drainirten Peritonealhöhle mit Eiswasser darstellen kann.)

Es würde sich empfehlen, derartige Nerven zn Transplantationsversuchen zn verwenden.

Mir gelang es einmal nach 10, ein zweites Mal nach 16 Stunden und ein drittes Mal sogar nach 21 Stunden üherlehende Nervenpräparate ans der feuchten Kammer herausznnehmen und mit vollständigem Erfolge zu überpflanzen.

Der Umstand, m. H., dass ich die zu nherpflanzenden Nervenstnicke so implantirte, dass das periphere Ende derselhen an den centralen und das centrale Ende an den peripheren Stumpf des resecirten Ischiadicus eingenäht wurde, und dass diese Nervenstücke in dem neuen Organismus wieder leitungsfähig wurden, enthält meines Erachtens nach eine neue Bestätigning des doppelsinnigen Leitungsvermögens der Nervenfaser.

Der functionelle Erfolg der Ueherpflanzung üherlehender Präparate spricht ausserdem dafür, was bereits von Dnhois nnd Prof. Munk gegen Herrmann nachgewiesen worden ist, dass das Phänomen die negative Schwankung der Nervenfaser keine Leichenerscheinung, sondern eine Lebenserscheinung ist.

Nervenstücke, welche keine electromotorischen Kraftäussernngen mehr zeigten, mumificirten hei Transplantationsversuchen oder aher wurden resorhirt, niemals wurde der Nerv, in dem sie implantirt waren, wieder functionsfähig.

Nach all diesen Versuchen werden Sie m. H. mir gewiss einräumen, dass die regenerativen Fähigkeiten des Thierkörpers und die Vitalität transplantirter Gewehsstücke unter rationellen Cantelen hisher zweifelsohne nnterschätzt worden sind.

Diese regenerativen Fähigkeiten entfaltet der thierische Organismus am vollkommensten, wenn erstens ein aseptischer Wundverlauf gesichert ist. Tritt Eiterung und Entzündung anf, dann wird die Regeneration durch entzündliche Nenhildung sunstituirt und diese entzündliche Neuhildung ist das Resultat der Thätigkeit des interstitiellen Bindegewebes sowohl, als anch der indifferenten Rundzellen, welch' letzteren unter dem Collectivhegriff Wanderzellen viele Autoren ausschliesslich die Fähigkeit zuschreihen gewissermassen als postfoetales Bildungsmaterial alle im Thierkörper etwa auftretenden Defecte zu ersetzen.

Ich glauhe hewiesen zu hahen, dass die prima intentio nnd die Transplantation zum Ersatz von Defecten allein ausreicht. Die Wanderzellen sind nnr ein unvollkommenes Ersatzmittel des Verlorengegangenen, wenn die Wundheilung in ihrem Verlaufe irgend welche Störnng erlitten, oder aber der Defect eine gewisse Grösse üherschritten hat.

Znm aseptischen Verlanf mnss aher noch hinzukommen, dass eine hildungsfähige Matrix das Material zum Wiederersatz liefert, diese ist hei den höheren Gewehen in ihren specifischen Elementen gegehen.

Zu den 2 genannten Factoren aseptischen Verlaufs und proliferationsfähiger Matrix tritt noch ein 3. sehr wesentliches Moment hinzn, es ist dies der functionelle Reiz.

Hier müssen Natur and Kanst zusammen wirken, am ein günstiges Resultat zu liefern.

Ein Nerv oder Muskel kann z. B. nach gelnngener Naht resp. Transplantation einer secnndären Atrophie und Resorption anheim fallen. Seine Vitalität garantirt hei sonst günstigen Vorhedingungen der functionelle Reiz.

Derselhe macht ihn widerstandsfähig und lässt ihn aus dem Kampfe ums Dasein mit den Nachhargewehen, hesonders Wanderzellen siegreich hervorgehen. Den functionellen Reizleisten wir durch passende passive Bewegungen, Electricität und sonstige Uehungen des transplantirten oder in Regeneration hegriffenen Gewehes.

Zur Erlänterung dieser Behauptnng erwähne ich folgender von mir angestellten Versnche.

Einem Kaninchen ersetzte ich einen Theil der rechten unteren musknlösen Ahdominalwand anf dem Wege der homologen Transplantation.

Durch sorgfältige Pflege und Electricität leistete ich einen functionellen Reiz, dem das transplantirte Gewehe ohne Zweifelseine Einheilung als Muskel, sowie die danernde Integrität seiner specifischen Structur und Contractilität verdankte.

Bei einem zweiten Kaninchen, dem ich einen Ahdominaldefect in der Weise ersetzte, dass das Centrum des zu üherpflanzenden Materials aus lehendigem Muskel die peripherischen Theile aus dänischem Leder hestanden, erlag das implantirte Gewebe theils der Mumification, theils der Resorption.

Aehnliches sah ich am Nerven. Drei Hühner, von denen das eine nicht operirt war, hei dem zweiten, ein implantirter, hei dem dritten, ein genähter Ischiadicus hereits ganz gnt functionirte, sperrte ich in einen engen Ranm, in welchem die Thiere keinerlei Bewegnngen auszuführen vermochten. Es trat, wie ich dies erwartet hatte, hei allen drei Thieren extreme Atrophie der Beiue anf, das peripherische Ende des genähten Nerven war vollständig atrophisch und fibrös, das implantirte Stück hildete ein narhiges Bindegewehssegment.

Andererseits hahe ich nach Nervennath und Transplantation vorzügliche Endresultate erhalten, wenn ich den Thieren sorgfältige Pflege zu Theil werden liess, dieselhen electrisirte und sie zn Gehühnngen täglich veranlasste.

Der functionelle Reiz bildet also, wie Sie sehen, das mächtige Moment, welches die Integrität und das Gedeihen normaler sowie in Regeneration hegriffener Gewehe (in specie Muskel und Nerven) garantirt.

Ich hetone nochmals, dass die regenerativen Eigenschaften des erwachsenen Körpers nnd die Vitalität transplantirter Gewehsstücke hisher unzweifelhaft unterschätzt worden sind. Die Bildung intercellulärer Blutgänge nach Herrn Geh. Rath Thiersch, welche ja immerhin zu ihrer Ausbildung eine gewisse Zeit heansprucht, würde z. B. hei Transplantationen auf ein Capnt mortnum stossen, wenn nicht his zum Momente des

Eintrittes dieser primitiven Blutcirculation der nberpflanzte Theil mit dem von der Umgehung in ihn diffnndirten Ernährungsmaterial selbständig fortgeleht hätte.

Die jüngsten Arbeiten haben also den Nachweis geliefert, dass mau im Stande ist, Epitbelialelemente, Knochen, Knochenmark, Haare, Zähne, Sehnen, Muskeln und Nerven zu überpflanzen.

Diese Errungenschaften des pathologischen Experimentes würden für die menschliche Pathologie von der höchsten Bedentung sein, wenn es gelänge, grössere Gewebsvolumina zn überpflanzen.

Besonders würde dann die von mir empfohlene Muskel-, Sehnen- nnd Nervenplastik in ihrer ganzen Tragweite gewürdigt werden können.

Das längste Stück Nerv, dessen erfolgreiche Ueberpflanzung mir bisher gelang, betrug etwa 6 Ctm.

Die Grösse der implantirten Muskelstücke und Sehnen schwankte zwischen 12-16 Ctm.

Es würde eine lohnende experimentelle Studie sein, zn erniren, wie bald bei Transplantationsversuchen, was das Volumen der zu implantirenden Gewebstheile anbelangt, die möglichen Grenzen erreicht sein werden, und ferner ein Mittel ausfindig zu machen, diese voraussichtlich relativ engen Grenzen zn erweitern. Erst dann würde die Lehre von der Transplantation den Anspruch erheben können, in der allgemeinen und speciellen Chirurgie ein wichtiges und ahgeschlossenes Capitel zu hilden.

Eine ungleich höhere Wachsthums- und Reproductionsenergie als dem erwachsenen Thierkörper zukommt, gebührt dem embryonalen Leben.

So sah Prof. Zahn ganze Ossa femoris von Kaninchenembryonen, welche er jungen Thieren in die Bauchhöhle hrachte, weiterwachsen, ja es bildeten sich an der Diaphyse Exostosen und an der Epiphyse Enchondrome. Dass dieses Wachsthum bald sein Ende erreichte und der überpflanzte Theil schliesslich dennoch der regressiven Metamorphose resp. Resorption anheimfiel, liegt auch hier an dem Mangel des functionellen Reizes. Der Organismus, welcher den implantirten Stücken als Wirth dienen sollte, elimiuirt mit Hülfe seiner üherwiegenden Formelemente den für seine Zwecke überflüssigen Fremdkörper trotz der ursprünglichen Vitalität und Wachtsthumsenergie des Letzteren. Der embryonale Organismus hildet somit das vermittelnde Glied, was Vitalität und Reproductionskraft der Gewebe anbelangt, zwischen dem erwachsenen höheren Wirbelthier, den niederen Thieren und den Pflanzeu, bei welch letzteren die Lebensenergie der einzelnen Theile in ungleich weiteren Grenzen sich hewegt.

So haben die neuesten Culturen des Herrn Hiltmann ergeben, dass man eine ganze Reihe succulenter Pflanzen, besonders Cacteen, zerschneiden, anfrischen, zusammenbinden und so zur Heilung zu hringen vermag. Es entstehen auf diese Weise die allermerkwürdigsten Pflanzenmonstrositäten. Herr Hiltmann ist im Stande, aus der Rippe eines Blattes Stücke zu excidiren und sie dnrch einen Theil einer anderen Blattrippe zu ersetzen, wodurch Bilder entstehen, die meinen Präparaten von transplantirten Nerven üheraus ähnlich sehen.

Dabei kann man die zn überpflanzenden Theile 14 Tage und darüber (bis zu drei Monaten, allerdings unter geeignetem Schutze) vor der Implantation liegen lassen, ohne dass sie ihre vitalen Eigenschaften einbüssen. Es kommen übrigens, was ich nebenbei erwähnen möchte, im Pflanzenreich nach Verletzungen und bei Transplantationsversuchen Processe vor, welche mit den Vorgängen bei der Benarbung, secunda und prima intentio im Thierreiche in Parallele gestellt werden

Gewisse Analogien lassen sich, wie Sie sehen, ohne den Thatsachen Zwang anfzuerlegen, zwischen den Erscheinungen bei der Regeneration und Implantation im Thier- und Pflanzenreiche nicht leugnen. Besonders hehe ich hervor, dass höchst wahrscheinlich anch heim Menschen der Regenerationsfähigkeit nicht so enge Grenzen gesteckt sind, als man bisher anznnehmen geneigt war.

Zum Schlusse möchte ich betonen, dass allen unseren angestellten Betrachtungen rein celluläre Vorgänge zu Grunde liegen.

Es tritt nns hier, um mich eines Ansspruches Prof. Virchow's zu bedienen, der innere Zusammenhang in der ganzen Summe der lebendigen Erscheinungen entgegen.

Der complicirteste Lebensprocess ist das Resultat relativ einfacher vitaler Componenten und jeder einzelne dieser Componenten, die immer nur eine gewisse Summe lebendiger Zellen darstellt, kann, wie besonders die überlehenden Nervenpraparate nnd deren von mir znerst erfolgreich ausgeführte Implantation heweist, wenn auch nur kurze Zeit, unter geeigneten Bedingungen ein selbständiges Leben fristen.

Die Lehre von der Transplantation ist eine mächtige Stütze der cellularen Theorie, welche wie die cellulare Physiologie und Pathologie die geniale und rationelle Basis all der glänzenden Forschungen der drei letzten Jabrzehnte gehildet hat und noch fernerhin bilden wird.

Dass sich aus dieser cellularen Theorie erst so spät eine cellulare Therapie entwickelt hat, findet seine Erklärung, wie Prof. Virchow selbst meint, in dem immerhin noch losen Znsammenhange zwischen der Klinik und den exacten Disciplinen, einem Zusammenhange, der aber ein stetig engerer zu werden

Die meisten chirurgischen Encheiresen sind ja genau genommeu cellnlar · tberapeutischer Natur, besonders aber hahen die Transplantationsresultate die cellular therapeutische Richtung in ihrer reiusten Form znm Ausdruck gebracht.

Die chirurgische Wissenschaft, m. H., darf stolz daranf sein, dass es im Wesentlichen ibre Aufgabe ist, auf dem segenspendenden Boden der cellularen Pathologie das Gebände der cellularen Therapie systematisch nnd methodisch anfzurichten.

### V. Referate.

Therapeutische Notizen.

Mit der von Bonchut u. A. in letzter Zeit von de Renzi (vergl. d. Wochenschr., 1880, No. 38) mit Erfolg angewandten Behandlung von Morb. Brightii mit Fucbsin hat Möhlenfeld (Petersh. mcd. Wochenschrift, 1881, No. 24) ebenfalls zwei Versuche, aber mit negativem Resultate, angestellt. In heiden Fällen, chronische Nephritiden bei Erwachsenen betreffend, in welchen sehr genauc nnd häufige quantitative Bestimmungen des Eiweissgehaltes des Harns während der Fuchsin-hehandlung vorgenommen wurden, hatte die letztere gar keinen Einfluss auf die ausgeschiedene Eiweissmenge nnd auf das allgemeine Befinden der Kranken; übrigens wurde auch die von Anderen heobachtete Rothfarhung des Urins vermisst. In dem einen Falle wurde das Mittel in der Dosis von 0,06 bis 0,24 allmälig steigend, in dem anderen gleich von 0,18 his 0,24 in Pillen mehrere Wochen lang gereicht.

Günstigeren Erfolg batte Dochmann (Russ. Wratsch, No. 11—

Centralblatt f. klin. Med., 1881, No. 15) von demselhen Mittel auf der Klinik von Winogradoff gesehen. Nach diesen Versuchen vermindert sich der Eiweissgehalt in vielen Fällen von Alhuminurie bei Fuchsingebrauch. D. bemerkt, dass in einigen Fällen die Verminderung eine scheinharc sein kann, da bei nicht ganz frischem Harn ein Uehergang des Alhumen in Peptone möglich sei. Oh der Harn durch Fuchsingebrauch roth gefärht wird, hängt nach Verf. von verschiedenen Umständen ab; jedenfalls correspondirt nicht die Verfärbung in jedem

Falle mit Verminderung des Eiweisses.

Zur Verhütung von Narben nach Pocken hat sich Karrik (Russ. Wratsch, No. 12 — Petersb. med. Wochenschrift, No. 24) nach vielen

Versnehen mit anderweitig empfohlenen Mitteln als am nützlichsten das vou Smarth im Jahre 1863 eingeführte Verfahren, nämlich Bepinselungen mit einer Lösung von Gummi elasticum in Chloroform, heransgestellt. Ein Stäck feinsten Gummis wird in kleine Stücke geschnitten und in eine 120 Grm. fasseude Flasche, welche zur Hälfte mit Chloroform gefüllt ist, geworsen, so dass die Flasche zu <sup>3</sup>/<sub>4</sub> voll wird, worauf man so lange schüttelt, bis sich der Gummi gelöst hat. Mit einem weichen Pinsel trägt man von dieser Lösung 3—4 Mal täglich auf jede sich bildende Eruption eine Schiebt ans, die Ansangs bellgrau, nach wiederholtem Anspinseln jedoch eine schwarze Farbe zeigt, Luft und Licht bindeligent und einer beiselten Prueit ergebt. abschliesst und einen leichten elastischen Druck ausübt.

Ans der chirurgischeu Klinik zu Breslan berichtet Henry (Dentsche medicinische Wochenschrift, 1881, No. 34) zwei Fälle, in welchen Jodoform als Verbandmittel in grosser Menge — nach der anf Billroth's Klinik ühlichen Gebrauchsweise — angewendet wnrde und dieses Verfabren letal verlaufende Intoxicationen zur Folge hatte. Es handelte sich in dem einen Falle um einen 57 jährigen Mann, bei welchem wegen tuberculöser Entzündung des Elicnbogengelenks die Resection ausgeführt und die Wundhöhle fest mit Jodoformpulver ansgefüllt worden war (im Ganzen wurden 150-200 Grm. verbraucht); in dem anderen Falle handelte es sich um eine an der äusseren Seite des Kniegelenks liegende Abscesshöhle, welche geöffnet und ebenfalls mit Jodoformpulver ausgefüllt wurde. In dem ersten Falle stellten sich bereits am 2. Tage nach der Operation, in dem anderen erst am 9. Tage Intoxicationserscheinungen ein. Die letzteren bestanden im Wesentlichen in einem anffallenden schlafsüchtigen Znstande, welchem in dem einen Falle ein kurzes Excitationsstadium, in dem anderen beftige Kopfschmerzen vorausgingen, in Läbmungen der Sphinkteren und apbasischen Sprachstörungen, zu welchen sich Contraction der Nackenmuskeln und Eingezogensein der Bauchdecken gesellten. Fieber feblte, bei von Anfang an überaus hoher Pulsfrequenz. Der Harn zeigte, wie in allen mit Jodoform behandelten Fällen, starken Gehalt an Jodsalzen, dabei kein Eiweiss. Der Tod erfolgte im Coma, in welches die Schlafsnebt direct nberging, nnter den Zeichen des Lungenödems. Die Erscheinungen sind analog den in den Thierexperimenten erzengteu Vergiftungs-erscheinungen und sehr ähnlich den bei innerem Gehrauch beobachteten Vergiftungssymptomen beim Menschen. Bei der Section fanden sich in beiden Fällen fettige Degeneration der Herzmaschlatur, der Niere und Leber, im Uebrigen nichts Bemerkenswerthes.

In einer an die Redaction dieser Wocheuschrift gerichteten Zuschrift macht Herr Dr. P. Gneterbock daranf aufmerksam, dass bei der Verordnung von Jodoform seit eiuiger Zeit statt der gröblich-körnigenkrystallinischen Substanz ein feines mehr oder minder gleichmässiges Pulver dispensirt würde. Dieses feine Pulver habe gewisse Nachtheile, es backe sowohl mit der Wundfläche wie mit dem Verbandmaterial ziemlich fest zusammen und erschwere deshalb die Entfernnng des letzteren, mache dieselbe anch meist für den Kranken etwas schmerzhaft. Das feine Pulver gelange ferner schneller als das Krystall-Jodoform zur Anfsangung und verbinde sich leichter mit dem Wundsecret; es werde dadnrch, wie G. selber beobachtet habe, ein häufigerer Verbandwechsel nothwendig, den zu vermeideu gerade als eins der Ziele der Jodoformbehandlung bisher gegolten habe. G. empfiehlt daher die Dispensation von Jodof. subt. pulv. auf diejenigen Fälle zu beschränken, in welchen es ausdrücklich durch ärztliche Verordnung verlangt wird.

Ueber die Verwendbarkeit des Podophyllins und Podophyllotoxins in der Kinderheilkunde. Von O. Brnn in Luzern. Archiv f. Kinderheilkd., II., 6 und 7.
Nicht nm ein nenes Arzneimittel handelt es sich. Denn in Amerika,

England und Frankreich ist dieses Medicament schon lange in Gebrauch und viel verordnet. Allein bei nns in Dentschland wird es, sowohl in den academischen Vorlesungen wie in den Arzneimittel-Lehrbüchern, so ansnahmsweise erwähnt, dass seine seltene Verordnung die natürliche Folge ist. Und doch bietet dies Präparat so manche Vorzäge vor anderen Abführmitteln, die es der Anwendung doppelt werth scheinen lassen und Verf. bewegen, es besonders für die Kinderpraxis warm zn empfehlen.

Ans den pharmakologischen und geschichtlichen Mittheilungen, die Verf. giebt, wollen wir nur hervorheben, dass das Podophyllin nicht rein den wirksamen Bestandtheil der Wurzel von Podophyllum peltatum, sondern ein ziemlich complicirtes Gemenge darstellt, bestehend ans 2 wirksamen Körpern: Podophyllotoxin und Picropodophyllin und 2 nnwirksamen Verbindungen: Podophyllingure und Podophylloquercelin. Anwendung hat es bis jetzt gefunden als Abfübrmittel iu der Dosis bis zn 0,08, besonders bei chronischer Obstipation, da es keine Neigung zn nachträglicher Verstopfung zurücklässt, nnd in der Behandlung von Leberkrankheiten (Cirrhose, Icterus catarrhalis, Cholelithiasis).

Verf. gab das Mittel bei 30 Kindern, nnd zwar ½—1 Kasselössel von folgender Verordnnng: Podophyllini 0,2, Solve in Spirit. vin. rect. 1,0, Adde Syr. rub. id. 40,0. — Die Arznei mnss vor dem Gebrauch tüchtig nmgeschüttelt werden, weil die kleine Menge Alkohol zur Lösnng des Podophyllins nicht genügt.

Eine Dose von 0,01 bei kleineren, 0,02 bei grösseren Kindern war eben genügend, nm nach etwa 8 Stunden 1—3 flüssige oder breiige Stähle hervorznrufen, die auch in den nächsten 3—4 Tageu noch weich blieben. Für die Grösse der Dose ist weniger das Alter des Kindes als die Daner der Stnhlverstopfung massgebend.

Eingenommen wurde die Arznei recht gern. Der Appetit wurde in

weitans den meisten Fällen sehr gesteigert. Unangenehme Nebenerscheinungen traten entweder gar nicht ein oder beschränkten sich auf leichte, rasch vorübergehende Bauchschmerzen vor der Defäcation. Grössere Dosen dagegen (0,05-0,1) bewirkten Erbrechen, Uebelkeit und stärkere Bauchschmerzen.

stärkere Bauchschmerzen.

Bei chronischer Obstipation genügt meist eine 1—2 malige Wiederholnng des Mittels, immer mit Pausen von einigeu Tagen.

Bei Icterus wurden auf Podophyllin die Stühle brauner, der Urin heller; doch war eine specifische Einwirkung nicht zu constatiren.

Das Podophyllotoxin, dessen Darstellungsweise genan anseinandergesetzt ist, verordnete Verf. in 29 Fällen, und zwar in Dosen von 0,001—0,002 für Kinder unter 1 Jahr, 0,002—0,004 für Kinder bis zu 4 Jahren, 0,006—0,008 für ältere. Verwandt wurde eine Lösung von Podophyllotoxin 0,05 auf Spirit. vin. reetif. gutt. 100, wovon 2 bis 10 Tronfen in einem Löffel Syrnn oder Zuckerwasser genommen bis 10 Tropfen in einem Löffel Syrnp oder Zuckerwasser genommen werden.

Die Wirkung gleicht der des Podophyllins, nur ist der bittere Geschmack hier noch vollstäudiger verdeckt und unangenehme Nebenerscheinungen noch seltener als bei dem Podophyllin. Das Podophyllotoxin erklärt deshalb Verf. als "das vorzöglichste und bequemste Mittel zur Herbeiführung leichter uormaler Eutleerungen bei kleinen, künstlich genährten, an harten lettigen Stühlen leidenden Kindern und bei fieber-haften Erkrankungen". Pauschinger.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Beriiner medicinische Geseiischaft.

Sitznng vom 13. April 1881.

Vorsitzender: Herr von Langenbeck. Schriftführer: Herr Abraham.

Das Protokoll der vorigen Sitznng wird verlesen und genehmigt. Als Gast ist anwesend Herr Dr. Sachs aus Liebenstein.

Für die Bibliothek sind eingegangen: 1. Beiträge zur Symptomatologie und Diagnostik der Hirngeschwülste von Dr. M. Bernhardt. 2. Die Nebeuwirkungen der Arzneimittel von Dr. L. Lewin.

Tagesordnung: Herr Fuhrmann: Organisation der öffentlichen Gesnnd-heitspflege im Kreise Nieder Barnim.

Herr Fuhrmann macht Mittheilungen über die bereits von dem verstorbenen Kreis-Physikus Dr. Boehr begonnene, von ihm selbst fortgeführte nnd erweiterte Organisation zur Bekämpfung epidemischer Krankheiten im genannten Kreise, und heht dabei das Verdienst seines Vorgängers hervor, die obligatorische Leichenschau daselbst eingeführt zu haben. Er erörtert alsdann die Massregeln, welche von ihm getroffen worden sind, nm eine möglichst schleunige Anzeige von allen im Kreise vorkommenden Infectionskrankheiten, namentlich Scharlach, Diphtherie, Typhns und Pnerperalfieber zu erhalten, da die Organisation der Anzeige die wichtigste Grundlage ist, nm eine drohende oder bereits bestehende Epidemie rechtzeitig zu erkennen und zn bekämpfen. Indem der Redner dann die Massregeln zur wirksamen Bekämpfung der Epidemien bespricht, nnd besonders auf die ausgedehnte Carbolsäurebesprühung, die er zur Desinfection anwendet, eingeht, legt er der Gesellschaft die bezüglichen Meldekarten nebst Gebranchsanweisung, und die Instructionen an die Aerzte und Hebammen vor. Herr Fuhrmann giebt dann eine Morbiditätsstatistik des Nieberbarnimschen Kreises und zeigt dabei, in welcher Art die Krankheiten, namentlich Scarlatina und Diphtberie, sich von einzelnen Pnnkten aus im Kreise verhreiteten, und wie es durch die getroffenen Massregeln gelungen ist, grösseren Epidemien vorzubengen. (Ansführlich in der Sterblichkeits- und Krankheits-Statistik im Kreise Nieder-Barnim etc. von Dr. Fnhrmann, Berlin 1881, A. Hirschwald.)

In der sich an diesen Vortrag knüpfenden Discussion bemerkt Herr Mendel, er vermisse den wissenschaftlichen Beweis, dass in der That in den vou Herru Fuhrmann angeführten Fällen die Epidemien durch seine Methode im Kcimc erstickt worden seien, und bezweifelt überhanpt, dass dieselbe, wie sie Herr Fuhrmann im Niederbarnimer Kreise ausfübre, für die Entwickelung der öffentlichen Gesundbeitspflege von Nntzen sei, obgleich er den Eifer, mit dem Horr Fuhrmann ans Werk gegangen, vollkommen anerkenne. Er ist indessen der Ansicht, dass Herr Fnhrmann mit diesem Eifer über das Ziel hinausgeschossen habe, and theilt zur Begründung eine Polizeiverordnung vom 25. März d. J. mit. Er glanbt, dass hier zu viel verlangt werde, und dass daher sowohl Collegen als Laien sich von dieser Art der öffentlichen Gesundheitspflege abwendeten. Es seien aus dem Kreise hereits Klagen über die Kosten des grossen Carbolverbranchs lant geworden und viele Aerzte vermieden es, Anzeigen zu machen, weil sie die Eingriffe des Physikns in ihre Anordnungen fürchteten, daher anch die Abnabme der Krankheitsfälle in der Statistik des Physikus, die demnach nur eine scheinbare ist. Herr Mendel kann daher bei allem warmen Interesse, welches er für die Sache hat, nur empfehlen, die Organisation der öffentlichen Gesundheitspflege uach einer etwas eingeschränkten Methode auszuführen.

Herr Fubrmann erklärt, dass ein grosser Theil der Ausführungen des Herrn Mendel auf Missverständnissen beruhe, was namentlich von der verlesenen Polizeiverodnung gelte, die er ührigens nicht redigirt habe. Eingriffe in die Anordnungen eines anderen Arztes habe er sich nie zn Schnlden kommen lassen, nnr wenn z.B. ein Scharlachfieberfall in der Schule vorgekommen sei, wo es sich darum handelte, ob dieselbe



geschlossen werden musste, habe er sich den Fall angesehen. Er versichert übrigens, dass die Collegen des Kreises mit wenigen Ausnahmen für seine Bestrebnngen mit voller Seele seieu, und ihm ihre Auerkennung für dieselben und ihr Vertrauen bewiesen.

#### VII. Feuilleton.

### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die gyuäkologische Section (Obstetric medicine aud surgery).

Referirt vou A. Martin.

(Schluss.)

Der Montag (8. Angust) war einem zur Zeit in England besonders bäufig discritirtem Thema gewidmet, dem Capitel von den puerperalen Haemorrhagien. In dem einleitenden Vortrag erörterte R. Barnes zunächst die Bedingungen puerperaler Blutungen und die physiologischen Kräfte zn ibrer Beseitigung. Uuter den letzteren betont er die Reizempfindlichkeit des Uterus und seine Fähigkeit, sich zurück- und zusammenzuziehen. Der Uterns kaun sich regelmässig nnd dauernd contrahireu, das Blnt in den Gefässen des Uterns geriunen, die Herzkraft nachlassen, der Bintzufinss von den Generationsorganen abgeleitet werden. B. schlägt vor, die Hämorrhagien in verschiedene Grade zu theilen; in dem ersten ist die diastaltische Function in Unordnung, im zweiten ist sie herab-gesetzt, im dritten anfgehoben. In dem ersten soll Hitze, Kälte, Secale nützlich sein, im zweiten bedarf die Anwendung dieser Mittel grosse Vorsicht, weil die Kranken ihren Einfluss nicht immer vertragen, im dritteu sind diese Mittel schädlich. Hier soll man seine Znfincht nehmen zu der eigenthümlichen Zurückziehnng des Uterns, welche den Verlust der Reflexzusammenziehharkeit nberdauert. Er verwirft die Faradisation. Die Innenfläche des Uterus muss durch styptische Mittel zusammen geschrumpft werden. Dazn dienen am hesten eisenhaltige Einspritzungen und in

diesen siebt Barnes das Heil in solohen verzweiselten Zuständen.

T. More Madden (Dublin) betont in seinem Vortrag üher die Verhütung nnd Behandlnng des Blntverlnstes nach der Entbindung die Prophylaxe, die gerade hier von besonderem Werthe sei. M. räth da, wo man Grund habe, eine Haemorrhagie zn fürchten, die Eihäute so früh als möglich zn sprengen, um seste Contractionen zu erreggen anch solle man Ergotin einenritzen, heger der Konf auf den Damm. regen, anch solle man Ergotin einspritzen, hevor der Kopf auf den Damm drückt. Adstringirende Eisenpraparate während der letzten Schwanger-schaftsmonate seien sehr empfehlenswerth. Eine grosse Zahl von Blutnngen sei durch Cervixrisse veranlasst, und um ihrerwillen verwirft M. die lange Geburtszange. Heisse Wasserinjeotionen sind nach M.'s Erfahrung unsicher. Ehenso die Einspritzungen mit kaltem Wasser, während die Injection von Eisenchlorid gefährlich sei. M. empfiehlt einen in Eisen-chloridlösung getauchten Schwamm in die Uterushöhle einzuführen und so lange liegen zn lassen, bis die Uterusoontractionen Hand nnd Schwamm ausdrücken. Sehr wichtig erecheint M. dabei die äussere Compression. Zur Bebandlung des Collapses empfiehlt M. die Hecker'schen Aetherinjectionen, während er von der Transfusion nicht viel bält. In der sehr animirten Discussion sprach sich die Mehrzahl der eng-

lischen Gebortshelfer für die Ansicht von Barnes ans. Winckel hob die guten Erfolge sowohl des Aethers als der sog. Antotransfission her-Math. Dancan and Playfair warnten vor den Gefahren, welche das Eisenchlorid mit sich bringe, während B. Cole ausschliesslich die

Compression des Uterus zur Beberrschung der Binting anempfahl.
G. Roper (London) sprach dann üher Trismus nud Tetanus nteri hei der Gebnrt. Trismus, die Affection des Collum, gehört den ersten Gehurtsstadien und findet sich bei vorzeitigen Geburten, fehlerhaften Lagen, bei unvollkommener Entwickelnng des nnteren Uterinsegments. Lageverhessernng hedingt in diesen Fällen noch nicht das Eintreten von Uteruscontractionen. Trismus complieirt hänfig Placeuta praevia. R. bat bisber noch kein zuverlässiges Heilmittel kennen gelerut.

In der Discussion weisen Simpson und B. Hicks auf gewisse Unvollständigkeiten in R.'s Beohachtungen hin.

Der letzte Tag (Dienstag) hrachte die Discussion über Antieepsis in der Gehurtshülfe. Spiegelberg's einleitender Vortrag wurde von dem Secretair verlesen, so viel Referent ersehen, am Todestage des Verfassers!

Nachdem erkannt war, dass die eigentlichen Wochenerkrankungen nur accidentelle Wnndkrankheiten sind, musste die grosse Reform, welche die Antiseptik in der Chirurgie hervorrief, sich nun ganz hesonders auch bei der Behandlung resp. Verhütung des Puerperalfiebers geltend machen. Hätte man auch schon lange erkannt, dass grosse Reinlichkeit viel zu einem gesunden Verlause des Puerperiums heitrug, so würde doch praktisch sehr viel damit nicht erreicht. Die Anschauung, dass die die pnerperalen Wunden inficirenden und die verschiedenen Entzündungen des Genitalapparates anregenden Stoffe wesentlich von aussen auf die Wunden gehracht werden, heherrschte dann die Geister; der Gedanke, dass jene sich auch, und zwar recht häufig, im Genitalkanale selbst entwickeln können, trat zurück. Darauf hin wurden nun alle zur Verhütnng der Erkrankungen empfohlenen Massregeln ergriffen: Reinlichkeit der Hände und Instrumente, Fernbleihen der Gehurtshelfer vom Kranken, der Studirenden von anatomischen Arbeiten, Verhängung des Interdietes über Wärterinnen und Hehammen, welche kranke Wöchnerinnen zu pflegen bahen. Da jedoch die Erfahrung zeigte, dass die Erkrankungs-

häufigkeit der Wöchnerinnen damit doch nur um weniges geringer ward, so ergah sich als natürliche Folge, dass die secundare Antiseptic, die nach der Gebart zur Beseitigung der Erkrankungen eingeleitete, die intrauterine Spülung und Drainage, wesentlich cultivirt wurde; ja es blieh uoch die Meinung weit verhreitet, dass doch nicht alle Puerperal-fieber accidentelle Wundkraukheiten seieu, sonderu dass sie auch uoch

anders entstehen können, und dass es auch essentielle Puerperalfieher gähe.

Die hier befindliche Lücke wird nur ausgefüllt, wenn man sieb ein volles Verständniss über die Entwickelung der Infeotion zu verschaffen sneht, und dazu muss man die Geschichte der chirurgischeu Autiseptik herbeizieheu. Die ganze Lister'sebe Lehre und deren Praxis beruht auf der durch die Erfabrung jetzt hinreichlich bestätigten Anschannng, dass die Infection durch die Einwirkung der in der Umgebung der Krankeu vorbandenen Giftkeime auf die frische Wuude zn Stande kommt, und dass es deshalb absolut nothwendig ist, diese Umgehung von jeneu Keimen zu sänberu, und wo das nicht möglich ist, die Wirksamkeit dieser Keime zu ertödten, solauge die Wunde offen ist; danach aber die Wunde geschlossen zn erhalteu. Wendet man diese Regeln anf das Puerperium au, so beisst das: die strengste Reinlichkeit und Antiseptik in der Zeit, in welcher die pnerperalen Wunden eutsteben, also während der Gehurt, sowohl auf Seiten der Hülfeleistenden, wie der Gebärenden, nnd dabei Feruhalten der Lnft von dem Genitaltractus; nnd da das nicht ganz möglich ist, Desinfection der in jenen eingedrungenen Luft durch fleissigste Carbolspülung desselben in der Gehurt. Nach dieser letzteren Sorge für Schluss des Genitaltractus, Förderung

der Involution und absolute Ruhe für deuselheu, also Vermeidung jeder intravaginalen und intrauterinen Manipulation, welche nicht dringeud geboten ist; ist sie das aber, danu muss sie unter streng antiseptischen Cautelen wieder ausgeführt werden.

Die secundäre Antiseptik, dass heisst die antiseptische Behandlnug

ausgebrochener Erkrankung leistet nicht viel.

Direct beliend ist sie nur bei den Erkrankungs- resp. Fäulnissprocessen im Genitaltractus, welche die Innenfläche desselben noch nicht überschritten haben, also solange die Parenchyme der Organe noch frei sind; sobald aber das nicht der Fall ist, und es ist so in der Regel, ist die Antiseptik nur ein werthvolles Hilfsmittel zur Besserung, aber kein zuverlässliches, da dnroh Drainage und Spülung etc., die erkrankteu tiefen Herde ja nicht getroffen, die in den Örganismus eingedrungenen Giftkeime weder entferut noch unschädlich gemacht werden — ahgesehen von den Inconvenienzen der practischen Ausführung der secnndären Antiseptik.

In der Discussion hoh Winkel (Dresden) hervor, dass alle Heb-ammen in seinem Amtsbereich gedruckte antiseptische Vorschriften besitzen und Carbollösungen ausgiebig für Instrumente, Untersuchnugen und Wasobungen verwenden. Fancourt Barnes (London) lässt in dem British Lying-in Hospital (einer grossen Londoner Gebäranstalt, die aher nicht Unterrichtsanstalt für Studirende ist), die Gehurt unter Spray vor eich gehen. Ausserdem hekommt jede Wöchnerin eine Mischung von Chinin Ergetin und Oninm während der gesten Weche Die Revon Chinin, Ergotin und Opinm während der ersten Woche. Die Resultate seien sehr gut. Maggioli (Rom) empfiehlt Jodoform als Antisepticum. Lazare wits cb (Charkow) betont die Bedeutung der Gerinnsel, die man hesonders sorgfältig entsernen müsse. Tarnier (Paris) hat in seinem neuen Pavillon die Mortalität auf 0,75 % herabgesetzt dnrch Isolirung der Kreissenden und Wöchnerinnen. Marcy (New-York) demonstrirt Gummiapparate zur Irrigation und Drainage — währeud Qnimby (Jersey) der Befürchtung Ausdruck giebt, die Antisepsis werde von Einzelnen zu weit getriehen.

Eustache (Lille) zieht sodann eine Parallele zwischen Embryotomie und Sectio oaesarea.

In Anbetracht der neusten Erfolge der Ovariotomie und verwaudter Operationen, der verhesserten Proguose aller chirurgischen Eingriffe unter dem antiseptischen Verfahren, der Erfolge der Porro'schen Operation und der nenerdings günstigen Prognose, anch der Sectio eaesarea und endlich in Anbetracht, dass die Embryotomie stets das Kind opfert und doch die Mutter schwereren Gefahren anssetzt und bei einer Coujugata unter 5 Ctm. nnausführbar ist, schlägt E. vor, man solle bei lebendem Kinde und einer Diagoualis nnter 78 Mm. die Sectio caesarea frühzeitig vornehmen; ist das Kind todt, bis zur Diagonalis von 5 Ctm. die Emhryotomie machen. Die Sectio caesarea soll die bevorzugte, die Embryotomie die Ansnahmeoperation werden.

In der Diecussion hebt Meyer (Copenhagen) hervor, dass die Mortalität der Porro'schen Operation doch noch 50% beträgt, während die der Embryotomic geringer sei.

Es wurden der Section von van den Bosel (Lüttich) ein gebnrtshülflicher Haken vorgelegt. Hennig demonstrirte Billroth's Klammern, Wyn William's einen iutrauterinen Stift, Küstner seinen Becken-

Rf. kann seinen Bericht nicht schliessen, ohne der vielseitigen Anregungen zu gedenken, welche der persönliche Verkehr einer so grossen Zahl von Fachgenossen mit sich brachte. Vor allem aber muss er die grossartige Gastfreundschaft preisen, die von den Londoner Freunden uns Allen geboten worden ist.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Wir hahen schon an anderer Stelle bei Besprecbung der Bencke'schen Schrift "Ueber die sanitäre Bedeutung des verlängerten-Aufenthaltes auf den deutschen Nordseeinseln, insonderheit Norderney"



dem Gedanken, auf Norderney eine Winterstation für geeignete Phthisiker nnd scrophnlös Erkrankte einzurichten, wie solche allerdings nnter milderen climatischen Vorhältnissen, an der ganzen Südost-Küste Englands bestehen, unsere lebhafte Zustimmung, unter Entwickelung der für nns massgebenden Gründe, ausgesprochen. Herr Beneke, der soeben das Schrifteben des Amerikaners Prof. Dr. Loomis "Zur climatischen Behandlung der Lungenschwindsucht", welcher in gleichem Sinne eine Anzahl Phthisiker mit überraschendem Erfolg in der "Adirondaek Wildniss", einem waldigen Felsplateau des Staates New-York, zubringen liess; übersetzt bat'), will seinen Gedanken in die That umsetzen und verschickt folgende Anfforderung, der wir im humanen wie wissenschaftlichen Interesse die lebhafteste Unterstützung wünschen:

"Auf Grund der Erfahrungen über die trefflichen Wirkungen der Nordseelnst ans viele schwer scrophnlös Erkrankte und die Initialstadien der scrophulösen Schwindsucht, wie sie an der englischen Küste in Margate, in Ventnor auf der Insel Wight (hier anch während der Wintermonate) und a. a. O. gemacht sind, ans Grund serner der Erfahrung von der sats vollständigen Absenz der Phthisis auf den deutschen Nordseeinseln, sowie dem relativ geringen Procentsatz derselben an der englischen und holländischen Küste (vgl. meine früheren Mittheilungen in der Berliner klinischen Wochenschrift, 1872, No. 25 nnd in der deutschen medicinischen Wochenschrift, 1877, No. 50 und 1879, No. 36)., ans Grund seruer der Thatsache, dass die mittlere Linsttemperatur ans Norderney in den Wintermonaten eine höhere ist, als in der Mitte unseres dentschen Continentes (Berlin = -0,02° Réaum., Leipzig = -0,37°, Dresden = -0,61°, Prag = -0,37°, Braunschweig = 0,41°, Bremen = 0,49°, Kiel = 0,43°, Norderney = 1,0°, - Paris = 2,6°, Bonlogne = 3,7°, Bordeaux = 4,9°), auf Grund endlich der Thatsache, dass in der starken (im Herbst und Winter ganz vorwiegend südwestlichen) Strömung der wassergeschwängerten Nordseelust und der durch dieselbe bewirkten heilsamen Erregnng des Nervensystems nnd des Stosswechsels ein in keiner Weise zu ersetzendes Heilmittel für gewisse Krankheitszustände gegeben ist, ans Grund aller dieser Erfahrungen halte ich den Versneh, geeignete Kranke auch für die Herhst- und Wintermonate, d. h. überhaupt für eine längere Zeit nach Norderney zu senden, für gehoten nnd bin a priori der Ueberzeugung, dass derselhe den Erwartungen entsprechen wird. Insonderheit erscheinen nach dem übereinstimmenden Urtheil aller Ortskundigen die Monate October, November nnd December sich auf Norderney so sehr durch relativ hohe Lusttemperatur und zwar stark strömende, aber stets weiche Lust ausznzeichnen, dass die klimatischen Verhältnisse der Insel in diesen Monaten voraussichtlich mit grossem Nntzen für Kranke verwandt werden können.

Es konnte bisher ans verschiedenen Gründen an einen Winteranfenthalt von Kranken anf Norderney nicht wohl gedacht werden. Gegenwärtig sind aber die Verhältnisse der Wohnungen, der Verpflegnng, der Unterhaltungsmittel, der Communication mit dem Festlande u. s. w. so weit vorgeschritten, dass es durchaus durchführbar erscheint, den ersten Versuch zn machen, und, seit Jahren mit Studien üher die Wirkung der Nordseeluft auf den gesnnden nnd kranken Organismns beschäftigt, bin ich selhst bereit, den ersten Versuch dieser Art zu leiten, die betreffenden Kranken zu üherwachen und solcher Anfgabe das bevorstehende Winterhalbjahr zu widmen.

Für sofortiges geeignetes Unterkommen and gate Verpflegung von Kranken ist in verschiedenen Hôtels und Privatwohnungen auf Norderuey Vorsorge getroffen. Einzelne Kinder im Alter von 10 Jahren oder junge Mädchen bin ich bereit, in meine Familie aufzunehmen oder in anderen Familien unterzubringen. Die königl. Badeverwaltung stellt die königl. Badehibliothek zur Verfügung der Kranken. Dieselbe hat anch in zuvorkommender Weise die Berstellung heizbarer Badecabinets für den etwaigen Gebrauch einzelner warmer Bäder angeordnet. Kindern kann erforderlichen Falls guter Unterrieht durch academisch gebildete Lehrer ertheilt werden. Das Vorhandensein einiger gater Pianinos gestattet musikalische Unterhaltungen.

Die Kranken, welche ich anf Grund meiner bisherigen Erfahrungen für den Winteransenthalt auf Norderney für vorzugsweise geeignet halte, sind jngendliche, im Beginn der Lungenerkrankung stehende Phthisiker, scrophulöse Kranke schwerer Art (mit ulcerirten Lymphomen, Osteemyelitis, hartnäckigen Schleimhantassetionen der Respirationsorgane, des Anges, der Ohren u. s. w.), so wie endlich Individnen mit jener allgemeinen constitutionellen Schwäehe, anf Grund welcher eine längere Erhaltung des Lebens zur Unwahrscheinlichkeit wird, und wie sie sich in allgemeiner Widerstandslosigkeit gegen atmosphärische Einflüsse, schwache Entwicklung des Knochensystems, anaemischem Colorit, schwacher Muskelentwicklung, abnormer Reizbarkeit des Nervensystems n. s. w. ansspricht.

Ich unteruehme diesen Versnch ausschliesslich im Interesse der Wissenschaft nnd werde eventuell über jeden Fall genane Berichte vorlegen. Ich stelle in diesem Interesse meine ärztliche Leitnng nnd Behandlung jedem Kranken nnentgeltlich zur Disposition. Ich übernehme dabei die volle Verantwortung dafür, dass bei irgend ungänstigem Erfolge des Anfenthalts für diesen oder jenen Kranken die Heimkehr desselhen unter Beachtung aller Vorsichtsmaassregeln stattfindet, und werde im gewünschten Falle an die behandelnden Aerzte regelmässige Berichte über das Ergehen der einzelnen Kranken gelangen lassen. Eine grössere

Garantie für das Wohlergehen der Kranken vermag ich nicht zn bieten. Bei der leichten Communication mit dem Festlande ist selbstverständlich auch ein nur zeitweiliger Anfenthalt der Kranken anf der Insel ins Ange gefasst.

Für nnbemittelte Kranke wird möglicherweise Seitens der königl. Regierung eine Unteratütznng gewährt werden. Ich bin in dieser Beziehung zu jeder demnächstigen schriftlichen Mittheilung bereit. Es würde mir besonders erwünscht sein, wenn einzelne geeignete Kranke aus Universitätskliniken oder Krankenhänsern der Behandlung zngeführtwerden könnten, nm die etwaigen Heilerfolge an denselben der besonderen Controlle meiner Collegen an den Universitäten und an Hospitälern unterwerfen zu können.

Die Reise nach Norderuey wird bis Emden mit der Eisenbahn znrückgelegt. Von dort fährt man bis Ende September per Dampfschiff
in 4 Stunden nach Norderney, vom October an in  $3\frac{1}{2}$  Stunden per
Post oder in Privatwagen nach Norddeich, nnd von hierans anf dem
Post-Fährschiff mit Cajüte täglich in  $1-1\frac{1}{2}$  Stunden anf die Insel.
Tägliche Postverbindung nnd Telegraph setzen die Iuselbewohner in
stete Communication mit jedem Punkte des Festlandes.

Von Mitte September an werde ich znnächst für September nnd Ootober auf der Insel anwesend sein, nnd bin geru erhötig, anf etwaige Anfragen, insonderheit in Betreff geeigneter Wohnnngen, jede gewänschte Ansknnft zn ertheilen. Findet sich bis Ende October eine genügende Anzahl von Kranken zusammen, welche anf Norderney zn üherwinteru bestimmt und geeignet sind, so werde ich denselben den ganzen Winter hindurch zur Seite bleihen. Anmeldnngen solcher Kranken müssten spätestens bis zum 1. October an mich gelangen.

Ich schliesse mit der wiederholten Bitte, dass die Herren Collegen mich in den Stand setzen wollen, die wichtige Frage, um welche es sich handelt, in allseitig befriedigender Weise zn lösen. An meiner vollsten Hingahe an die Aufgabe wird es nicht fehlen."

Hingahe an die Ausgabe wird es nicht sehlen."
Strassburg. Der Privatdocent Dr. Kuhn ist zum ausserordentlichen Professor der hiesigen medicinischen Facultät ernannt worden.

### VIII. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst gernht, bei Allerhöchst Ihrer Anwescheit in der Provinz Hannover folgenden Aerzten Orden zu verleihen, nnd zwar: den Rothen Adler-Orden 3. Klasse mit der Schleise: dem Medicinal-Rath und Kreisphysikus Dr. Stöhr in Emden; den Rothen Adler-Orden 4. Klasse: dem ordentl. Prof. Dr. Leher in Göttingen, dem Prof. und Director der Provinzial-Irrenanstalt Dr. Meyer in Göttingen, dem Sanitätsrath und Kreisphysikus Dr. Wachsmuth in Uelzen: den Königlichen Kronen-Orden 3. Klasse: dem Geheimen Sanitätsrath und Director der Provinzial-Irrenanstalt Dr. Snell in Hildesheim; sowio zu ernennen: den Medicinal-Rath, Mitglied des Medicinal-Collegiums, Dr. Burghard in Hannover und den ordentl. Prof. Dr. Sohwartz in Göttingen zu Geheimen Medicinal-Räthen; serner: dem vormaligen Amtsphysikus Dr. med. Jacobi zu Bockenheim im Kreise Bainau den Rothen Adler-Orden 4. Klasse, sowie den practischen Acrzten Dr. med. Ullrich in Katscher im Kreise Leobschütz und DDr. Ehrenhans, Jaquet und Riess in Berlin den Character als Sanitätsrath zu verleihen.

Anstellungen: Der Bezirks-Physikus Medicinal-Rath Dr. med. von Chamisso zu Berlin ist zum Polizei-Stadtphysikus der Stadt Berlin und der practische Arzt Dr. med. Schmiele zu Weissenfels zum Kreiswundarzt des Kreises Weissenfels ernannt worden.

Niederlassungen: Arzt Bramann in Königsberg, Dr. Brandmann in Neuhof, Dr. Hadlich in Cassel.

Verzogen sind: Dr. von Czarnowski von Sknrz nach Oppeln, Dr. Repetzki von Peiskretscham nach Zawadzki, Dr. Brinkmann von Lanterberg nach Wagenfeld, Amtsphysikus Dr. Fassins von Birstein nach Fechenheim, Dr. Riedel von Göttingen nach Aachen.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Grosser hat die Barthnsel'sche Apotheke in Kattowitz, Apotheker Buhla die Haeuslersche Apotheke in Scharley gekanft. Dem Apotheker Briese ist die Verwaltung der Filial-Apotheke zu Gogolin und dem Apotheker Lneks die Administration der Karpe'schen Apotheke in Felsberg übertragen worden.

Todesfälle: Assistenzarzt Dr. Laué in Königsberg i./P., Dr. Wawronowitz in Oppeln, Arzt Rnmmler in Woischnik, Dr. P. E. Krnmmacher in Düsseldorf, Apotheker Fnhrmann in Beuthen O./Schl.

#### Bekanntmachung.

Die mit einem Einkommen von 900 M. dotirte Kreiswandarztstelle des Kreises Oletzko, mit dem Wohnsitze in dem Kirohdorfe Mierunsken, in welohem sich eine Apotheke befindet, soll anderweit vergeben werden. Qualificirte Bewerber werden aufgofordert, sieh unter Beifügung ihrer Zengnisse und eines kurz gefassten Lehenslaufs in 6 Wochen bei mir zu melden.

Gumbinnen, den 30. Angust 1881. Der Königliche Regierungs-Präsident.

<sup>1)</sup> Norden und Norderuey, Verlag von H. Braams.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchbandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 26. September 1881.

*№* 39.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Gneterbock: Beitrag zur Jodoformbehandlung. — II. Voigt: Syphilis und Tabes dorsalis. — III. Hertzka: Ein Fall von Xanthoma (W. Frank Smith). — IV. Behrend: Üeber Pityriasis rosea (Gihert); Pityriasis macnlata et circinata (Bazin) (Schluss). — V. Referat (H. Schulz: Das Eucalyptusöl). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Iuserate.

### I. Beitrag zur Jedefermbehandlung.

Von

Dr. Paul Gueterbock, Docent in Berlin.

Bei der vielseitigen Anfmerksamkeit, welche nenerdings der Wnndhehandlung durch Jodoform zugewandt wird, dürften die nachstehenden Erfahrungen üher Ansheilung von Bubonen mit Hilfe dieses Mittels nicht ohne einiges Interesse sein.

Es hedarf keiner hesonderen Hervorhehung, dass Jodoformhehandlung hei Buhonen durchans nichts Neues ist. Sie wurde
hei nleerirten Bubonen sehr hald, nachdem sie allgemeineren
Eingang in unsere Wundtherapie gefunden, von Pick') auf
Grund eigener Beohachtungen sehr warm empfohlen. Wenn ich
dennoch auf diese Behandlung der Buhonen hier zurückkomme,
so geschieht es, weil der von mir gewählte Modus procendendi
in einigen Beziehungen an die nenere Application des Jodoforms
sich anschliesst, wie sie seit Kurzem durch Mikulicz und
Mosetig in Wien hei Resectionswunden und Knochengeschwüren
vornehmlich aufs Erfolgreichste geüht wird. 2) Meine ersten
Fälle datiren indessen schon aus dem Jahre 1877, und hahe
ich die damals von mir henntzte Methode seitdem nur unhedentend zu modificiren gehaht.

Bevor ich nnn auf diese Methode näher eingehe, muss ich von vornherein ausdrücklich betonen, dass das, was ich im Folgenden vom Jodoform zn sagen hahe, sich nicht auf alle und jede Formen der Leistendrüsenentzündung hezieht. Ich

hahe hei meinen nachstehenden Anseinandersetzungen immer nur ganz hestimmte Fälle dieser Affection im Ange, wie man sie in extremer Weise namentlich hei vernachlässigten Kranken der unteren Klassen zn sehen hekommt. Es sind das in der Regel nicht einfache Drüsenahscesse, welche durch einen oder einige mehr oder minder heschränkte Einschnitte zur Ausheilung gehracht werden können, und die höchstens dadnrch nnhequem werden, dass sie Fisteln hinterlassen. Die Leistendrüsenanschwellungen, welche vielmehr hier in Frage kommen, sind von Anfang an ziemlich umfangreich, so dass der Befund einer faustgrossen Geschwalst in den mir vorliegenden Krankengeschichten nichts aussergewöhnliches ist. Meist in ganz acuter Weise ans den verschiedensten, sowohl specifischen wie auch nicht specifischen Ursachen entstanden, hahen sie nur ausnahmsweise nicht zn spontanem Aufbruch, stets aher zu einer sehr ansgedehnten Ahlösnng der äusseren Bedeckungen geführt. Diese selhst sind dahei hänfig blauroth, stark infiltrirt, in vielen Fällen durch Unreinlichkeit und quacksalberische Behandlung mittelst reizender Pflaster und ranziger Salhen erhehlich leidend. Das ans den spontanen Oeffnungen sich entleerende Secret ist wohl nie pus honnm et landahile; gewöhnlich sickert eine im Verhältniss zu der ausserordentlichen Intumescenz ziemlich geringe Menge einer dünnen Ahsonderung aus. Ist es hereits zu Hautgangrän nnd grösseren Suhstanzverlusten der änsseren Bedeckungen gekommen, so findet eine reichlichere Ausscheidung ühelriechender Janche statt.

Znm Glück sind solche weitgediehenen Fälle in der Minorität. Dort, wo sie vorkommen, handelt es sich gewöhnlich nm gleichzeitige constitutionelle Störungen, wie Syphilis, Scrophnlose, Lungentuhercnlose. Einmal konnte ich nnter diesen Verhältnissen sogar eine gewisse Hectik constatiren, welche freilich nach entsprechender Behandlung des Buho apertus rasch verschwand, so dass ich anstehen muss, diese Hectik ohne Weiteres anf allgemeine Ursachen zurückzuführen. Im Uehrigen unterscheiden sich solche weitgediehenen Fälle, was die Beseitigung des localen Leidens hetrifft, in gar nichts von den kurz vorher geschilderten Beohachtungen eines etwas früheren Entwickelungsstadinms der Leistendrüsenentzündung. Bei diesen wie hei jenen kann von nichts Anderem als von der Ausräumung der Gesammtmasse der erkrankten Drüsen die Rede sein; hier wie dort muss man von einer Conservirung der diese hedeckenden

<sup>1)</sup> Leop. Lazausky, Das Jodoform nud seine therapeutische Verwendung. (Mittheilungen aus der dermatolog. Klinik des Prof. Pick in Prag.) — Viertelj. f. Dermatologie und Syphilis. N. F. Bd. II. 1875. S. 294.

<sup>2)</sup> Mikulicz (Wien), Ueber das Jodoform als Verbandmittel, zumal bei Kuochen- und Geleuktuberculose. Vortr., gehalten im X. Congr. der Deutsch. Ges. f. Chirurgie. Ref. im Ceutralbl. f. Chirurgie, 1881, No. 20, Beilage. — Derselbe, Ueber deu Jodoform-Verband. Aus der Sitznng der k. k. Gesellsch. der Aerzte vom 27. Mai 1881. Wien. med. Wochenschrift, 27. Mai 1881. — v. Mosetig-Moorhof, Versuche mit Jodoform als Wundverbandmittel nach Operationen wegen fungöser Processe. Wien. med. Wochenschr., 1880, No. 43, 44, 46, 49 und 51. — Derselbe: Zum Jodoformverband, ibid., 1881, No. 13. — Derselbe: Der Jodoformverband bei nichtfungösen chirnrgischen Erkraukungen, ibid., 1881, No. 26.

Hant gänzlich Abstand nehmen. Mag man nun hierzu einen Kreuzschnitt oder eine Spaltung mehr parallel dem Lig. Ponpart., entsprechend dem grössten Durchmesser des Drüsentnmors, vornehmen, stets hleibt als Resultat der operativen Encheirese eine tiefe mit Falten nnd Bnchten versehene Wnnde, deren weit auseinander klaffende Ränder weder einer Vereinignng durch die Naht, noch einer Zusammenheilung durch erste Vereinignng fähig sind. Eine Anwendung des Lister'schen Verfahrens im engeren Wortsinne dürfte nnter Umständen kanm Zweck haben. Wohl gelingt es unschwer, eine Wunde, wie ich sie so eben gekennzeichnet, aseptisch zu machen. Die sonstige Behandlung wird aber in nichts Anderem hestehen können, als den Wundranm mit Salicylwatte oder Carboljute oder Krüllgaze ausznstopfen und seine Ausfüllung durch Granulationen abzuwarten, wohei die eigentlichen Vorzüge der antiseptischen Methode eiterloser Verlauf und Heilung durch erste Vereinigung - gar nicht zur Geltnng kommen. Es findet im Gegentheil eine sehr protrahirte Ausheilung statt, da der Contact der Wundflächen mit Carbolsäure, der hier zur Durchführnng der "ascptischen Eiternng" nnerlässlich ist, einer heschlennigten Granulationshildnug eher feindlich entgegensteht. Die Anwendung des Jodoforms als eines antiseptischen, gleichzeitig aber die Granulationshildung in eminentester Weise befördernden Mittels war daher sehr naheliegend, nnd zwar empfahl sich diese zunächst vor anderen Methoden durch ihre Leichtigkeit und Schmerzlosigkeit ganz hesonders. Ihre Technik war dahei im Grossen und Ganzen eine schr einfache.

Vor Allem mnss man es sich znm Gesetz machen, wenn man in Fällen, wie ich sie so ehen skizzirt, Jodoform henntzen will, die erkrankten Drüsen rein auszuschälen. Man kann hierin nicht exact genug sein, und darf namentlich nicht auf die drüsenschmelzende Wirkung des Jodoforms, welche u. A. von Moleschott') sehr betont wird, vertrauend, Drüsenpackete, die nur entzündlich geschwellt, aber nicht vereitert oder verkäst sind, zurücklassen. Dort, wo ich letzteres versucht, waren die zurückgebliehenen Drüsen stets die Ursache von zuweilen sehr ausgedehnten Nachoperationen, indem sie Anlass zu Secretverhaltungen gaben und gleichzeitig selhst in Eiterung und Verschwürung übergingen.

Eine fernere Vorschrift bei der Jodoformhehandlung exstirpirter Buhonen besteht darin, dass man keine der hentigen antiseptischen Vorsichtsmassregeln versäumt, ehe man znr Operation schreitet. Die die Geschwulst bedeckenden and umgebenden, stets sehr unreinlichen Weichtheile sind sorgfältig zu rasiren und von Schmutz, namentlich von Resten von Salben und Pflastern zn hefreien. Die Hände des Operatenrs, Instrumente. Schwämme, Watte oder Jute, kurz alles was während der Operation in Berührung mit dem Kranken kommt, ist in gewohnter Weise zu desinficiren. Hat man die Operation, welche dnrch die Nachbarschaft der grossen Gefässe des Oherschenkels zuweilen etwas schwierig wird, beendet, nnd die lctzten Granulationsreste mit dem Bruns'schen Löffel entfernt, sowie die verfärbten Hautdecken mit der Cooper'schen Scheere abgetragen, so empfiehlt es sich, den Wnndboden mit starker Carbollösung oder Chlorzink von 71/2 pCt. Stärke zn hehandeln. Wegen der Nähe der grossen Gefässstämme und der Möglichkeit einer Arrosion derselhen aber achte man darauf, dass keine zn lange Berührung mit den betreffenden Flüssigkeiten stattfindet, diese vielmehr hald ahfliessen und der Rest durch genanes Auftauchen mit entfetteter Watte entfernt wird. Von jetzt an muss man peinlichst daranf halten, dass keinerlei Flüssigkeit mit der Wunde in irgend welche Berührung kommt. Jedes Versäumniss in diesem Pnnkte heeinträchtigt diejenige Hauptwirkung der Jodoform-Therapie, welche in der Beschränkung der Wundsecretion hesteht. Die Erfolge, welche in dieser Beziehnug die Engländer Hamilton (Liverpool) und Gamgee (Birmingham)') mit völlig verschiedenen, z. Th. ganz indifferenten Mitteln erzielt bahen, zeigen, dass man es nicht allein mit einer specifischen Wirkung des Jodoforms zu thnn hat, wenn z. B. eine tiefe Knochenwunde von Mosetig erst binnen 6-8 Tagen nen verhunden zu werden hranchte; ein wesentlicher Einfluss wird hier vielmehr nach dem Vorgange der ehen genannten englischen Autoren durch die Trockenheit des Verhandmateriales auf die Grösse der Wnndabsonderung ausgeüht, und wie ich hinzusetzen kann, anch auf die Qualität derselben. Die letztere gleicht, was Farhe und Consistenz betrifft, in günstigen Fällen einem sehr dicken Rabm, dessen nnr auf wenige Tropfen sich helanfende Menge einen nnr seltenen Verbandwechsel erlauht. Ich habe freilich den Verband meist nicht so selten gewechselt. wie es z. B. Mosetig in seinen Fällen gethan; die Gründe waren für mich indessen häufig nur äusserer Natur, hedingt durch Verschiebung der einzelnen Verhandtheile n. dergl. m. Gewöhnlich habe ich bei meinen Patienten alle 2-3 Tage nenes Jodoform aufgeschüttet, nachdem ich den Wnndboden durch vorsichtiges Auftupfen mit Watte wieder trocken gemacht und die Umgebung der Wunde sorgfältig gereinigt hatte. Das Quantum des jedes Mal zu verwendenden Jodoforms muss dabei ein relativ heträchtliches sein, wenn ich auch gleich nicht his zu Mengen von üher 2 Unzen oder 60 Grm. (wie es z. B. Mikulicz erwähnt) gestiegen bin. Vergiftungserscheinungen habe ich niemals heohachtet; weder solche von acuter Form, welche Oherländer\*) hei gleichzeitig innerlichem und ausserlichem Gehrauche gesehen hahen will, und Henry') neuerdings beschreiht, noch die von Mikulicz geschilderten chronischen Jodoform-Intoxicationen sind mir jemals auch nur andentungsweise vorgekommen. Znr Application des Jodoforms hahe ich mich in letzter Zeit kleiner Salzlöffelchen aus Horu hedient, mit deren Hilfe man das Mittel in nicht allzn enge Taschen der Wunde eintragen kann. Feinere Fistelgänge worden mit Jodoformcollodium (1:15) ausgepinselt. Die Verwendung eines Porte-remède (Mosetig) für diese Zwecke scheint mir zn umständlich, nnd Stifte von Cacaobntter mit Jodoform (Miknlicz) sind mir his jetzt nicht zur Hand ge-

Grosser Werth wird von mir der Beschaffenheit des Jodoforms heigelegt. Da man beim Verhandwechsel keine Fenchtigkeit an die Wunde bringen soll, kommt Alles daranf an, dass man das Jodoform in einem Zustande applicirt, in welchem die hedeckenden Verhandstoffe nicht zn fest an der Wundfläche anbacken. Ich verwerfe daher den Gehranch des fein gepnlverten Jodoforms, welcher von Mosetig empfohlen wird, zumal dasselhe in unangenehmer Weise stäuht und einen viel stärkeren Gernch verbreitet als die gewöhnlich in den hiesigen Officinen verkaufte grobkörnige krystallinische Suhstanz. Letztere ist die ausschliesslich von mir henutzte, und hahe ich keinerlei Ursache mit derselben unzufrieden zn sein. Ueherdies dürfte auch für die Wirknigsweise des Jodoforms nicht gleichgültig sein, oh man es als feines Pnlver oder als mehr oder minder grohkörnige Suhstanz applicirt. Ein wesentlicher Theil der

<sup>3)</sup> H. Henry, Bericht über zwei durch Jedeferm-Intexication tödlich verlaufene Fälle. Dentsch. med. Wochenschr., 1881, No. 34.



<sup>1)</sup> Moleschott, Ueber die Heilwirkungen des Jodoforms. — Wien. med. Wochenschr., 1878, No. 24, 25 und 26.

<sup>1)</sup> Rob. Hamilton, The after-treatment of large amputations. Liverport and Manchester med. and snrg. Rep. 1874, p. 85 p. — S. Gamgee, On the treatment of wunds. London, Curchill 1878.

Oberländer, Zwei Fälle von hochgradiger Jodoformintoxication, Deutsch. med. Wochenschr., 1878, No. 37, S. 433.

Wirknng des Jodoforms beruht nämlich darauf, dass es als ein schwer und langsam sich lösendes Mittel auf die Wundfläche stetig fortwirkt, bis es gänzlich gelöst und mit den Eiweisssnbstanzen in Verbindung getreten ist. 1) Dieser letztere Moment dürfte nnn bei dem fein vertheilten Jodoformpulver viel schneller eintreten als bei dem krystallinischen Verbalten, welches dasselbe im känflichen Zustande zn zeigen pflegt. In diesem dürfte es sicherlich nicht so rasch sich zersetzen nnd resorbiren wie dort, wo es ein stanbförmiges Pnlver bildet. Es ist dabei nicht von der Hand zu weisen, dass die beschlennigte Anfnahme der einzelnen Partikelchen eines solchen Pulvers ganz besonders im Stande ist, das Auftreten von Allgemeinsymptomen und Vergiftungserscheinungen zu begünstigen. Wenigstens müsste auf diesen Umstand bei Weitem mehr geachtet werden, als es in den bisher veröffentlichten Fällen von Jodoformintoxication bis jetzt geschehen ist. Allerdings dürfte hierdurch das Vorhandensein der letzteren in gewissen Fällen gegenüber ihrem Feblen in der grossen Majorität der übrigen Beobachtungen nichts weniger als erschöpfend erklärt sein. Grösse nnd Beschaffenheit der Wnnde sowie Menge des auf einmal verwendeten Mittels möchten hier ebenfalls von wesentlicher Bedentung sein. Daneben dürfte aber auch die Art seiner Application einen Einfluss haben. Es ist sicher nicht irrelevant, ob man ein mehr oder weniger beträchtliches Quantum Jodoform, wie dies meine Praxis ist, einfach auf die Wnndfläche anfschüttet, oder ob man es fest hineinpresst and die Wandrander dann darüber durch Sntnren einander zn nähern sucht (Henry). Ebenso verdient hier die sonstige Behandlung der Wunde berücksichtigt zu werden. Ich habe von vornherein davon abgesehen, mich ansser dem Jodoform in systematischer Weise noch anderer antiseptischer Verbandstoffe gleichzeitig zu bedienen. In einigen Fällen habe ich wohl vorübergehend Salicylwatte anf die mit Jodoform bedeckte Wnnde applicirt, in den meisten aber regelmässig statt dieser gewöhnliche entfettete Banmwolle gebraucht; in den allerersten Fällen habe ich ansserdem noch ein Stnck Protectiv eingeschoben, später aber auch hiervon Abstand genommen, nachdem ich mich überzengt, dass gute Watte bei reichlichem Gebranch grobpulverigen Jodoforms nie so fest anbackt, nm nicht jeder Zeit mit Leichtigkeit einen begnemen and schmerzlosen Verbandwechsel auf trockenem Wege nach Belieben des Arztes zu gestatten.

Eine besondere Frage ist die: Wann soll man mit dem Jodoformgebranch bei der Bnbonenbehandlung beginnen, wann mit derselben anfhören? Bei der Antwort hieranf ist von vornherein die Möglichkeit einer vortheilhaften Verwendbarkeit des Jodoforms in allen Stadien des Wnndverlaufes nach Exstirpation entzündeter Leistendrüsen anzuerkennen. In der That habe ich das Mittel sowohl als Nachfolger des antiseptischen Verbandes, wie anch nnter den verschiedensten anderen Verhältnissen, z. B. znr Behandlung von Fisteln, nicht ohne Nntzen gebrancht. Andererseits können diese mehr oder minder "accidentellen« Verwendungen desselben nicht massgebend für Anfatellung bestimmter Regeln seiner Gebranchsdaner sein, es dürfen hier vielmehr nur diejenigen Fälle berücksichtigt werden, in denen reines Jodoform das einzige oder wenigstens hanptsächlichste Mittel der Nachbehandlung nach der Exstirpation der entzündlichen Leistendrüsen gewesen. Wofern man sich anf diese Fälle beschränkt, lassen sich folgende Grnndsätze anfstellen:

1) Man kann das Jodoform nnmittelbar nach beendeter Exstirpation nnd Desinfection des Wnndbodens durch concentrirte Carbol- oder Chlorzinklösung anwenden. Ich habe zwar in meinen ersten Fällen immer in den ersten 3 Tagen die Wnnde mit Salicylwatte ausgestopft, dieses jedoch sehr bald aufgegeben, weil die Watte zu fest haftet und nnr schwer anf trockenem Wege zu entfernen ist. Ich lasse jetzt die Jodoformeinstrenung unmittelbar der Operation folgen nnd habe Nachtheile hiervon nie gesehen, namentlich nicht hinsichtlich der Entstehnng einer Nachblntnng. 1) Dagegen ist es unnmgänglich, dass man gleich von vornherein das Jodoform reichlich anwendet nnd es mit der genügenden Quantität desinficirter Watte bedeckt, da die Secretion in den ersten 24 Stnnden immer eine reichlichere zu sein pflegt. 2)

2) Die Behandlung der exstirpirten Bubonen mit reinem Jodoform kann in einzelnen Fällen bis zur Vernarbung fortgeführt werden. In der Regel setzt man aber vortheilhafter mit dem Mittel aus, wenn die tiefe, taschenweiche Höhlenwunde in einen oberflächlichen Granulationsstreifen verwandelt ist. Die Ausheilung dieses geschieht zweckmässiger durch noch einfachere Verbände, z. B. durch Oelwatte, sowie durch zeitweiliges Touchiren mit dem Lapisstifte, während Jodoform hier zu reizend wirkte und die Bildung von Narbengewebe nicht in gleichem Masse wie die von üppigen Granulationen begünstigte.

3) Starke Infiltration der Weichtheile in der Umgebnng der exstirpirten Drüsen ist keine Gegenanzeige gegen Jodoform. Sie schwindet meist schon in den ersten Tagen spontan; fürchtet man dennoch von ihrer Seite eine Complication, so kann man die teigig anzufüblenden Hantdecken entweder mit reinem Collodium oder Jodoform-Collodium bestreichen.

4) Ebenfalls keine Gegenanzeige gegen Jodoform giebt das Auftreten von Wundrose, gegen welches Jodoform, wie ich schon hier gegenüber den gegentheiligen Erfahrungen Mosetig's behanpten muss, kein Prophylacticum bildet.

Die Vorzüge der Jodoformbehandlung exstirpirter Bubonen bestehen ausser der schon erwähnten Einfachheit und Schmerzlosigkeit des Verbandes in ihrer antiseptischen Wirknng and in ihrem Einflusse auf die Granulationsbildung. Was die erstere betrifft, so änssert sie sich in der Erzeugnng einer nur ganz geringen Menge guten rahmigen Eiters, in dem Mangel jeder örtlichen wie allgemeinen Reaction nach noch so ausgiebiger Drüsenexstirpation und in dem Fernhalten aller accidentellen Wundkrankheiten, mit Ausnahme der Rose. Ich kann das, was Mikulicz von den speciellen antiseptischen Eigenschaften des Jodoforms aussagt, lediglich bestätigen, und verdanke es hanptsächlich diesen, wenn trotz wiederholter Freilegung der grossen Gefässe des Schenkels und Ausdehnung der Drüsenexstirpationen bis zum Saamenstrang und Baochfell einerseits und bis in die Gegend der Spitze des Scarpa'schen Dreieckes andererseits keine Weiterverbreitung der entzundlichen Vorgänge stattgefunden, keine Phlebitis, keine Thrombose u. dergl. sich gezeigt hat. Leider bin ich nicht in der

<sup>2)</sup> Bedeckong der mit Jodoform erfüllten Wunde durch reichliche Watte nnd Anwendnng wasserdichter Stoffe im Verbande sind die sichersten Mittel gegen den Jodoformgeruch. Meine Kranken und ich hatten eigentlich nnr in der ersten Zeit der Anwendong des Mittels nnter diesem Uebelstande zu leiden, indem ich nicht reichlich genug Watte und wasserdichtes Zeug zu den hetreffenden Verhänden nahm. Dass andere Chirurgen mehr üher den Jodoformgeruch zu klagen hahen nnd daher besondere Antidota gegen denselben empfehlen, liegt wohl daran, dass sie sich vorzugsweise des feingepulverten, weithin stäobenden Jodoforms zu bedienen pflegen.



Hans Schmid, Der trockene Wundverband mit Salicylsäure.
 Dentsche Zeitschr. f. Chir., XIV., S. 15.

<sup>1)</sup> Unter den einschlägigen Fällen, welche ich mit Jodoform behandelte, habe ich nur 1 Mal eine leichte secundäre Nachblutung gesehen. Dieselhe war aber durch den Pat. selhst verschuldet, der gegen ärztliche Anordnung das Bett verlassen.

Lage, Vergleiche der Jodoformhehandlung exstirpirter Buhonen mit der durch andere antiseptische Mittel zu machen. Die Anwendung der gepulverten Salicylsäure anstatt des Jodoforms nach dem Vorgange von Schmid hahe ich hislang nur in einem einzigen Falle von Buho inguinalis mit nicht gerade ermuthigendem Resultat versucht. Was dagegen die Application des antiseptischen Verhandes im engeren Wortsinne (hestehend aus Protective, Gaze und Mackintosh) angeht, so ist diese meinen ohigen Auseinandersetzungen entsprechend in Fällen von einer einigermassen weit sich erstreckenden Drüsenausschälung, wenn diese mit Verlust der hedeckenden Weichtheile verhunden ist, kaum jemals indicirt. In den wenigen einschlägigen Fällen (es mögen in dem vorliegenden Zeitraume 4 oder 5 sein), in denen ich streng nach Lister verfahren hin, hahe ich keinerlei Vorzüge vor der Jodoformtherapie gesehen. Es kam hier ehenfalls immer zu einer gewissen Eiterung; dahei war aher stets noch eine längere Nachhehandlung, sei es durch Jodoform selhst oder durch andere Praparate, nothig, nm die Granulationen his zur Höhe des Niveaus der Wundränder zu hringen.

Im Gegensatz hierzu stand in allen meinen Fällen die granulationshefördernde Wirkung des Jodoforms. Ausfüllnng selbst erheblicher Defecte erfolgte in kurzer Frist; oft schon in weniger als 14 Tagen waren his auf die Vagina vasorum sich erstreckende taschenreiche Wunden von mehreren Zoll Länge und Breite völlig an niveau der Hautränder. Hand in Hand hiermit ging meist eine entsprechende Verkleinerung der Wunde der Fläche nach, so dass diese mehr oder minder schnell einen streifenförmigen Character hekam. Zurückhleihen von Fistelgängen war dahei in sonst glatt und nicht anderweitig complicirten Fällen die Ausnahme. Allerdings hat man in der ersten Zeit auf sorgfältige Ausfüllung der Taschen und Buchten der Wundhöhle mit Jodoform and, wo dieses nicht ausreicht, mit Watte zu achten, im späteren Verlaufe braucht man jedoch es hiermit nicht so genau zn nehmen, und darf dennoch unhesorgt sein, dass nirgends hartnäckige Canalisirung einer Tasche eintritt. Zn hemerken ist dahei, dass der Character der Granulationen in Uehereinstimmung mit dem von anderen Autoren Beohachteten stets ein durchaus gutartiger war. Trotz ihrer üppigen Wucherung zeigten sie nie etwas von Schlaffheit oder ahnormer Reizharkeit mit Neigung zu Blutungen.

Zum Schluss sei es mir gestattet ein knrzes Résumé der von mir nach vorstehend heschriehenem Verfahren behandelten Fällen zu gehen. Es sind dieses im Ganzen 19, lediglich männliche Patienten hetreffend, eine nicht hedeutende Zahl für einen fast 4jährigen Zeitraum. Dieselhe erklärt sich indessen dadurch, dass die Anzeige zu einer völligen Ansräumung der entzündlich vergrösserten und vereiterten Leistendrüsen immerhin eine nicht hänfige, und dass nur in einem Bruchtheile der hierhergehörigen Fälle die Jodoform-Therapie von mir angewandt ist. Leicht hätte ich die Summen der von mir mit Jodoform hehandelten Bnhonen erhehlich vermehren können, wenn ich alle diejenigen Fälle, in denen dieses Mittel üherhaupt henutzt, angerechnet hatte. Meinen früheren Auseinandersetzungen gemäss muss ich mich aher hier auf diejenigen Beohachtungen heschränken, in denen Jodoform als einziges oder wenigstens wesentliches Verhandmittel, und nicht blos in vorübergehender oder mehr accidenteller Weise gehraucht worden. Es ist wohl richtig, dass auch diese letzteren Fälle his zu einem gewissen Grade den Nutzen des Jodoform-Verhandes darzuthun vermögen. Für eine einwurfsfreie Werthschätzung des letzteren eigenen sich aher selhstverständlich nur diejenigen Krankengeschichten, in denen das Jodoform als ausschliessliches oder bauptsächlichstes heilendes Agens verzeichnet steht.

Wenn wir nun von diesem Gesichtspunkte aus die zu Gehote stehenden 19 Fälle näher analysiren, so können wir dieselhen in zwei Gruppen theilen; die eine, aus 11 Fällen hestehend, zeichnete sich durch glatten Verlauf ans, während in den ührigen 8 Fällen Complicationen vorhanden waren.

Bleihen wir zunächst hei der Gruppe I, so gehören 8 von den 11 Fällen derselhen meiner stationären Privatklinik an, 2 wurden poliklinisch hehandelt und einer war ein den hesseren Klassen angehöriger Privatpatient, hei welchem freilich die günstigeren Aussenverhältnisse durch die Existenz eines mit Haemoptoe complicirten Lungenleidens ansgeglichen wnrden. Die Behandlungsdauer hetrug dennoch in diesem sehr unangenehmen Falle nicht mehr als sechs Wochen; hei den heiden poliklinischen Kranken hetrng sie 4 resp. 5 Wochen 1) und hei den stationaren Patienten schwankte der Hospitalaufenthalt zwischen 18 Tagen und 1 ½ Monaten. Die Entlassung erfolgte meist in völlig vernarhtem Zustande, nur einige Male blieh ein oherflächlicher granulirender Wnndstreifen zurück, der sich in der Regel hald unter fast indifferenter Therapie schloss und keinesfalls die hetr. Kranken an der Ausühung ihrer z. Th. sehr schweren Berufsgeschäfte hinderte. Die subjectiven wie ohjectiven Beschwerden aller dieser Kranken waren während der ganzen Behandlungsdauer äusserst geringe. Das Fieher, wenn üherhanpt ein solches vorhanden, erhoh sich gewöhnlich nur an dem 1. oder 2. Ahend nach der Operation etwas üher 38° C., Appetit, Verdauung sowie die ührigen vegetativen Functionen hliehen ungestört. Und doch handelte es sich vielfach um höchst hedeutende Eingriffe. In mehreren der hier als glatt verlaufend zusammengestellten Fällen finde ich in den Krankengeschichten notirt, dass eine ausserordentlich grosse Drüsengeschwulst vorlag, welche sich his zu den grossen Gefässen oder wenigstens his znr Mündnng des V. sapph. magn. erstreckte.

Die II. Gruppe der vorliegenden Fälle zeigt 4 Mal die Complication mit z. Th. recht schwerem Erysipelas vulneris. Wenn dnrch diese Thatsache auch hewiesen wird, dass eine Immnmität gegen Wundrose durch die Jodoformhehandlung nicht gewährt wird, so lagen doch andererseits jedes Mal hesondere, direct nachweishare, ersichtliche Momente für die Entwickelung der qu. Wundkrankheit vor.2) Trotz dieser erysipelatosen Complication war aher hier der Verlauf durchaus nicht ein hesonders protrahirter, zumal wenn man herücksichtigt, dass es sich einmal um einen doppelseitigen Buho und die drei anderen Male um ganz ausnahmsweise grosse Geschwülste gehandelt hat. Die Aufenthaltsdauer der hetr. Kranken in der stationären Klinik hetrug vom Datum der Operation an gerechnet durchschnittlich 53,25 im Maximum nämlich 62, im Minimum 49 Tage. Die Entlassung erfolgte immer in geheiltem resp. arheitsfähigem Zustande.

Ueher die ührigen 4 Fälle ist in Bezug auf Verlauf nnd Heilnngsdauer hervorzuhehen, dass heide äusserst protahirte waren, weil hei dem ersten Eingriffe nicht sofort alles Erkrankte entfernt worden. Drei Mal geschah dieses in heahsichtigter,

<sup>2)</sup> Zwei der Patienten waren im höchsten Grade unreinlich, so dass eine regelmässige Beschmutzung des Verbandes mit Koth oder Urin stattfand; ein dritter Kranker zeichnete sich durch ungeberdiges Wesen aus, so dass er den Verhand wiederholt absichtlich löste, sich eine Nachhlutung machte, und schliesslich anderweitig gehrauchte Verbandstücke für sich verwandte. Bei der Entstehung des Erysipelas des 4. Kranken ist endlich eine directe Infection erweislich gewesen.



In einem dieser zwei Fälle bestand bei der Entlassung eine oberflächliche Wunde, deren definitive Schliessung sieb durch die Nachlässigkeit des Kranken, der fortdanernd als Schlosser arheiten musste, ausserordentlich verzögerte.

1 Mal in nnabsichtlicher Weise. Bestimmte Zahlen über den Heilnngstermin hier zn geben stehe ich aber ab, da 3 der betreffenden Kranken vor völlig beendeter Cnr durch Transferirung in öffentliche Heilanstalten ans meiner Behandlung schieden, in dem 4. Falle aber der Wundverlanf durch constitutionelle Erkrankung (Scrophulose) complicirt wurde. Die guten Eigenschaften des Jodoforms: Schmerzlosigkeit und Einfachheit seiner Application und schnelle Herstellung einer gut ganulirenden, wenig Eiter bildenden Wundfläche bewährten sich im Uebrigen auch in diesen anscheinend ungünstigen Fällen auf das Allerbeste.

### II. Syphilis und Tabes dorsalis.

V

Dr. Voigt in Rehme-Ocynhausen.

Da Erb in seinem jüngst¹) im Centralblatt für die medicin. Wissensch. (1881, No. 11 nnd 12) erschienenen Anfsatz, in welchem er den von einzelnen anderen Antoren nicht zugegebenen Zusammenhang der Tabes nnd Syphilis abermals statistisch nachweist, zu allseitiger gewissenhafter Prüfung dieser so wichtigen Sache anffordert, so zögere ich nicht, eine statistische Bearbeitung der von mir im vorigen Jahre nntersuchten Tabesfälle, trotzdem ihre Zahl eine verhältnissmässig geringe ist, zu veröffentlichen.

Von 52 Fällen (47 Männer, 5 Frauen) waren 44 typischer Art (43 Männer, 1 Frau).

Von diesen 43 Männern litten 29, also 67%, an Syphilis, ehe sie Tabes acquirirten. Da jedoch von den übrigen 14 nnr 9 frühere Syphilis in entschiedene Abrede stellten, 5 dagegen unsichere, znm Theil angenscheinlich nnzuverlässige Angaben machten, so ist der Procentsatz der Syphilis wabrscheinlich ein noch höherer.

Dem Stande nach litten an Tabes mit nnd ohne voransgegangene Syphilis:

	_			Syphilitische.	Nichtsyphilit.	Summa.	
Kaufleute .				10	4	14	
Offiziere .				6	2	8	
Gelehrte .				5	2	7	
Handwerker				2	3	5	
Landwirthe				3	1	4	
Bnreaubeamt	е			3	1	4	
Anders Beschäftigte — 1 1							
	i	Sur	mm	a 29	14	43	

Die 29 Syphilitischen haben sämmtlich zur Beseitigung ihrer Syphilis ein- oder mebrmalige specifische Curen mit Hydrargyrum resp. Jodkali durchgemacht. Die Zahl derjenigen, welche frei von secundären Erscheinungen blieben, beläuft sich auf 8, ist jedoch, da die Angaben dieser, sowie einiger zu den secundär Syphilitischen gerechneten nicht genau befunden wurden, statistisch nicht zu verwerthen. Einer litt, nachdem er tabisch geworden, abermals an secundär syphilitischen Symptomen; alle Uebrigen wollen nach Constatirung ihrer Tabes frei von syphilitischen Zeichen irgend welcher Art geblieben sein.

Von den 29 Syphilitischen blieben 6 unverheirathet; 1 lebt in kinderloser Ehe. Die Frau des einen hatte mehrere Aborte, dann 6 gesunde Kinder; die eines zweiten hatte mehrere gesunde Kinder, dann 1 Abortus; die eines dritten, bei dem die Tabes sich 9 Jahre nach Beginn der Syphilis einstellte, hatte 5 Jahre nach der Infection ihres Mannes ein gesundes Kind, wurde 2 Jahre später, ohne dass der Mann angeblich eine nene Infection erlitten, luetisch und gebar ein luetisches Kind; die eines vierten und fünften gebaren schwächliche und kränkliche Kinder. Alle Uehrigen erfreuen sich angeblich gesunder Kinder.

Von den 29 Syphilitischen waren 5 neuropathisch belastet; 1 gab als Ursache seiner Tabes die Anstrengungen etc. des Feldzuges an; 1 beschuldigte den kalten und nassen Fussboden seines Bureaus; die Uebrigen sind nicht im Stande, eine bestimmte Ursache anzuklagen. Will man diese 7 Fälle abrechnen, so bleiben noch 22, also 51%, in denen ein anderes ätiologisches Moment, als etwa die Syphilis, nicht vorhanden war.

Von den 14 Nichtsyphilitischen beschuldigt einer seine Hämorrhoiden, ein zweiter die mit seinem Bernfe (Gerber) verbundene Wasserarbeit, ein dritter die Cholera, ein vierter kalte Sitzbäder, ein fünfter seinen Beruf als Locomotivheizer. Nach Abzng dieser Fälle bleiben 9, also 21%, ohne genauere Ursacbe.

Es ist bemerkenswerth, dass in keinem der 43 Fälle Erkältungen und Excesse in venere als Ursachen angegeben wurden. Ersteres würde sicher der Fall gewesen sein, wenn sich Anfangssymptome der Tabes, lancinirende Schmerzen, Parästhesien n. dergl., gleich oder bald nach einer Erkältung eingestellt hätten. So lange dies nicht der Fall ist, wird man daher gnt thun, die Erkältung nnr als mögliche, höchstens (nach Lassar's Experimenten) als wahrscheinliche Ursache mancher Fälle von Tabes anzusehen. Betreffs der Excesse in venere ist ans leicht begreiflichen Gründen (Verschämtheit mancher Kranken, Vieldeutigkeit des Begriffes Excesse, verschiedene Widerstandsfähigkeit gegen deren Einwirkungen etc.) die Frage, ob sie Tabes verursachen resp. verhältnissmässig oft erzeugen, noch schwerer zu beantworten (cfr. Erlenmeyer, Ueber Tabes dors. incip., p. 3). Auffallend war mir ausserdem, dass 4 meiner vorjährigen Patienten, die sich selbst solcber Excesse anklagten, nicht an Tabes, sondern an hochgradiger Neurasthenia cerebrospinalis litten. Und ebenso auffallend ist es, dass Tabes am seltensten in einem Lebensalter auftritt, wo erfahrungsgemäss die meisten Excesse begangen werden, zugleich aber das gesammte Nervensystem weniger widerstandsfähig ist als in dem für Tabes prädisponirten Alter. - Spinalmeningitis fand sich in keinem jener 43 Fälle als Ursache, wohl aber bei einer an sogen. combinirter Hinterstrangsclerose leidenden Frau; ich finde darin eine nene Bestätigung des in meiner Abhandlung "Einiges über die Entzündung der weichen Rückenmarkshant" rücksichtlich dieser Verbältnisse Anseinandergesetzten. Hämorrhoiden wurden nur in einem Falle als Ursache angegeben; sie fanden sich ausserdem in höherem Grade bei je 4 Syphilitischen nnd Nichtsyphilitischen, doch fehlten bier nähere Anhaltspunkte, nm sie in ursächlichen Zusammenhang mit der Tabes zu bringen.

Die Tabes begann im Alter von:

		bei S	yphilitisc	hen.	bei	Nicbtsypbil	it. Su	mma.
23 Jahre	n		1.			_	1	mal.
26—30 J	ahren		4			3	7	-
31-35	-		7			<b>2</b>	9	-
36-40	-		8			7	15	-
41-45	-		6			-	6	•
46-50	-		2			1	3	
5558	-		1			1	2	-
	Sui	nma	29			14	43	mal.

Es bestätigt also anch diese Tabelle, dass die Tabes am häufigsten zwischen dem 30.—50. Lebensjahre beginnt, sowie dass darin zwischen syphilitischen und nichtsyphilitischen Kranken kein Unterschied stattfindet.

Zwischen dem Beginn der Tabes nnd der syphilitischen Infection lag ein Zeitranm von 2 Jahren in 1 Falle, 3—5 Jahren in 2 Fällen, 6—10 Jahren in 12 Fällen, 11—15 Jahren in 10 Fällen, 16—20 Jahren in 3 Fällen, 21—25 Jahren in 1 Fall.

Es sind dies den Erb'schen Befunden ziemlich analoge Zahlen.

Als erste Symptome traten anf bei:

<sup>1)</sup> Nachstehende Arbeit wurde im April cr. geschrieben.

						Sypbil.	Nichtsyphil.	Su	mma.
Lancinirende Schr	nera	zen				13	8	21	mal.
Augenmuskellähm	nng					5	1	6	-
Magenbeschwerder	ı .					4	1	5	-
Parästhesien						3	2	5	-
Motorische Schwä	che	d€	r I	Bei	ne	2		2	-
Blasenschwäche.						1	_	1	-
Amblyopie						1	1	2	-
Hämorrhoiden .							1	1	-
		5	Sur	nm	<u> </u>	29	14	43	mal.

Hierzn ist zu bemerken, dass bei verschiedenen Patienten einige der angeführten Anfangssymptome zugleich oder nur durch kurze Zwischenräume getrennt auftraten. Was dann zunächst die lancinirenden Schmerzen angeht, so zeigten sich diese ansser im Beginne und blieben im weiteren Verlaufe der Tabes bei 15 Syphilitischen und 5 Nichtsyphilitischen.

Rücksichtlich der Augenmnskellähmungen fand sich, dass ansser den Angeführten noch 5 Syphilitische und 2 Nichtsyphilitische im weiteren Verlauf ihrer Erkrankung von solchen betroffen wurden.

Die Magenbeschwerden waren in einem syphilitischen Falle Folgen eines chronischen Magencatarrhs, der nach Bericht des betreffenden Arztes durch Faradisation der Magengegend gebesscrt resp. geheilt wurde. In den übrigen 4 Fällen traten sie unter dem Bilde der Cris. gastr. auf, als unregelmässig periodische, mit Schmerzen und Erbrechen verbundene, einige Zeit Empfindlichkeit des Magens und hochgradige Erschöpfung hinterlassende Anfälle (die von Berger im Anfangsstadium oft gesehene Hyperemesis ohne Gastralgie war bei keinem vorhanden). Sie blieben weiterhin bestehen und hatten das Eigenthümliche, dass sie jedesmal mit atypischem Fieber (einmal 39°) verliefen. Weitere Beohachtungen müssen ergeben, einmal, ob diese für die Pathogenese der Cris. gastr. wichtige Erscheinung hänfig ist, und dann, ob der von Erlenmeyer als nicht seltenes Anfangssymptom der Tabes angesprochene chronische Magencatarrb (beiläufig batten noch 3 meiner Kranken Neigung zu Magencatarrhen) Ausdruck resp. Folge jenes Ergriffenseins gewisser Magennerven ist. Für den Practiker möchte es sich empfehlen, in ähnlichen Fällen chronischer Magenbeschwerden nach etwaigen tabischen Symptomen zn suchen; unter meinen Kranken dieser Categorie waren 3, die vergebliche Curen in Carlsbad und Marienbad gebrauchten, ehe das Grundübel entdeckt wurde.

Die Parästhesien betrafen in einem nichtsyphilitischen Falle das Rectnm; auch hier wurde die richtige Diagnose erst nach einer nutzlosen Cnr in Marienbad gestellt. Im weiteren Verlaufe, aber verhältnissmässig früh, stellten sich Parästhesien der verschiedensten Art ein bei 24 Syphilitischen (davon bei 15 auch der oberen Extremitäten) und 10 Nichtsypbilitischen (bei 6 auch der oberen). Sehr häufig war die Empfindung des Gürtels, insofern sie bei 23 Syphilitischen (davon 3 mal als heftiger Schmerz) und 11 Nichtsyphilitischen constatirt wurde.

Abnehmende Gehfähigkeit (leichte Ermüdung, motorische Schwäche nnd Unsicherheit der Beine) zeigte sich bei 2 Syphilitischen als erstes auffälliges Symptom. Im weiteren Verlanf der Tabes wurde dieselbe bei 21 Syphilitischen und 10 Nichtsyphilitischen wesentlich beeinträchtigt, während sie bei 8 Anderen (5 Syphilitische, 3 Nichtsyphilitische) eine geringere, aber doch merkliche Einbusse erlitt. Dabei war eine Abnahme der groben Kraft bei 16 Syphilitischen (bei 7 auch der oberen Extremitäten) und 9 Nichtsyphilitischen (2 der oberen) deutlich bemerkbar.

Blasenschwäche wnrde 1 mal (Syphilitischer), Reizungszustände der sexuellen Organe kein Mal als erstes Symptom angegeben. Weiterhin litten an Reizungserscheinungen der Blase 2 Syphilitische, 1 Nichtsyphilitischer, an Lähmungszunständen 20 Syphilitische, 10 Nichtsyphilitische.

Hartnäckige Stuhlverstopfung war vorhanden bei 15 Syphilitischen, 7 Nichtsyphilitischen.

Impotent waren 23 Syphilitische, 12 Nichtsyphilitische. Die Amblyopie war in beiden oben erwähnten Fällen das erste Zeichen beginnender Sehnerven-Atrophie. Letztere fand sich ansserdem noch später ein bei 3 Syphilitischen und 2 Nichtsyphilitischen. Farbenblindheit fehlte nnr in einem dieser Fälle.

Soviel über die ersten Symptome bei unseren Kranken. Es braucht kaum hinzugefügt zu werden, dass diese Reihe wenig zuverlässig ist, da viele Kranke in dieser Hinsicht nur nnvollkommene und zweifelhafte Angaben machen, vor Allem die wenigsten auf etwaige andere tabische Symptome (Störungen der Sensibilität, der Sehnenreflexe, des Körpergleichgewichts etc.) rechtzeitig untersucht sind.

Was nun die übrigen Symptome meiner Kranken anhetrifft, so zeigte sich, dass das atactische Stadium noch nicht eingetreten war in zwei Fällen syphilitischer und in einem Falle nichtsyphilitischer Tabes: Fehlen der Patellarreflexe bei gleicbzeitigem Vorhandensein einiger anderen typischen Symptome von Tabes machte die Diagnose zu einer unzweifelbaften.

Schwanken bei geschlossenen Angen fehlte in zwei syphilitischen und einem nichtsyphilitischen Falle: Die Intensität dieses Symptomes stand im Allgemeinen in geradem Verhältnisse zur Intensität der sensibeln Störungen. Ein Nichtsyphilitischer hatte constant Neigung, beim Schwankeu nach rechts zu fallen.

Die Patellarsehnenreflexe fehlten in allen Fällen, zwei syphilitische ausgenommen: Der erste dieser Kranken, seit 4 Jahren Tabiker, zeigte ausser Schwanken und hochgradiger Ataxie an den Unterextremitäten, Verminderung des Orts- und Drncksinns, Verminderung der Schmerzempfindung, Verlangsamung der Schmerzleitung um zwei Secunden, Steigerung der Hautreflexe, Abnahme der Gehfähigkeit, Verlust der Potenz, Parese des Detrusor vesic., hartnäckige Stuhlverstopfung, Verminderung des Gefübls für die Stellung der unteren und oberen Gliedmassen; die Patellarreflexe waren am linken, angeblich später ergriffenen Beine stärker, als am rechten. Der zweite Kranke litt seit 10 Jahren an Tabes: Es war Ataxie, Schwanken, Verminderung des Orts- und Temperatursinnes, der Schmerzempfindung, Impotenz, Verminderung der Gehfähigkeit und Blasencatarrh vorhanden.

Die Hautreflexe waren bei 8 Syphilitischen und 2 Nichtsyphilitischen gesteigert. Das Gefühl für die Stellung der Gliedmassen war vermindert bei 20 Syphilitischen und 9 Nichtsyphilitischen. Unter den ersteren waren 4, bei denen diese Störung die oberen und unteren Extremitäten zugleich, 2, bei denen sie nur eine untere Extremität, unter den letzteren 2, bei denen sie untere und obere Extremitäten zugleich betraf.

Objectiv nachweisbare Störungen anch der oberen Extremitäten zeigte sich bei 5 Syphilitischen und 3 Nichtsyphilitischen.

Die Pupillen veränderten sich nicht nach Lichteindrücken bei 18 Syphilitischen und 9 Nichtsyphilitischen, sehr wenig und träge bei 4 Syphilitischen und 2 Nichtsyphilitischen. Sie waren verengt bei 14 Syphilitischen, 6 Nichtsyphilitischen, erweitert bei 2 Syphilitischen. Ungleichheit der Pupillen bestand bei 2 Syphilitischen, 1 Nichtsyphilitischem ').

<sup>1)</sup> Thomas, Buzzard (Clinical lectures on locomotor ataxia) hat die reflectorische Pupillenstarre in  $100^{\circ}/_{\circ}$  gefunden, eine in allen anderen



Der Kraftsinn, stets geprüft an den Mm. qnadric. fem. war vermindert bei 9 Syphilitischen und 7 Nichtsypbilitischen. Rücksichtlich der sensibeln Störungen war objectiv nachweisbar eine Verminderung der:

nnter 29	Sypbil.	bei unter	14 Nichtsypbil. h-
Electrocut. Sens.	18		11
Electromuscal. S.	13		9
des Tastgefühls	28		14
des Ortsinns	<b>2</b> 6		14
des Temperatursinns	10		5
des Drucksinns	12		7
Schmerzempfindnng	21		9

den Zeben aufwärts; die gefundenen Störungen zeigten sich in den verschiedenen Fällen mehr weniger hoch hinauf verbreitet. Die electrocutane Sensibilität worde in Ermangelung der von de Watte ville und Tschirje w dazn empfohlenen Electroden mit den knopfförmigen Spitzen des Leyden'schen Zirkels geprüft, eine Verminderung derselhen da notirt, wo die gefundenen Werthe von den nach den Bernhardt'schen Tafeln bei Gesunden gefundenen wesentlich abwichen. Vielleicht liegt hierin der Grand, dass ich nicht, wie dies Drosdorff mit seiner Methode gelang (Arcb. f. Psych., IX., 227 pp.), in allen oder wenigstens in einer weit grösseren Anzahl von Fällen eine Herabsetzung jener fand. Im Uebrigen muss ich erwähnen, dass die für den Practiker ausreichende Prüfung mit dem Leyden'schen Zirkel weit zuverlässigere Resultate giebt, wenn man sich der stumpfen Spitzen bedient, da der durch die scharfen Spitzen auf Tastresp. Schmerzempfindnng im betreffenden Falle ausgeübte Reiz wegfällt, die Perception des electrocutanen Reizes nicht nndeutlich gemacht und mit jenem confnndirt wird. Die electrocutane Schmerzempfindlichkeit trat bei Anwendung dieser Electroden annäbernd in dem Verhältnisse, wie hei Gesunden, ein. Bei einem Syphilitischen war die electrocntane Sensibilität nicht oder nicht wesentlich herabgesetzt, die electrocutane Schmerzempfindlichkeit selbst bei dem stärksten Inductionsstrom an Füssen und Unterschenkeln gleich Null, während die durch Nadelstiche geprüfte Schmerzempfindung nur wenig herabgesetzt war. Bei einem anderen Syphilitischen war das Gefübl des electrischen Prickelns und Schmerzes an den Füssen verhältnissmässig weit stärker, als an den nicht befallenen Händen, obgleich an jenen keine Hyperästhesie gegen andere Tastreize vorhanden war. Bei einem dritten Syphilitischen verursachte der Strom bei gleichbleibender Stärke ein kurzes An- nud Abschwellen der Empfindung, ähnlich wie in den Remak'schen Fällen'), bis absolnte Unempfindlichkeit eintrat; eine "leichte Erschöpfbarkeit" der übrigen sensiblen Empfindungen, wie ich dieselbe bei 4 anderen Kranken (3 Syphilitische, 1 Nichtsyphilitischer) fand, konnte ich dabei nicht constatiren. Ein Nichtsyphilitischer hatte Nachempfindung der etwas verminderten electrocutanen Sensibilität; zugleich war die Leitung der Tast-, Temperatur- und Schmerzempfindung verlangsamt, letztere mit Nachempfindung verbnnden. Bei einem zweiten Nichtsyphilitischen war die Leitung des Tast-, Temperatnr- und Schmerzgefühls gleichfalls verlangsamt, die electrocutane Sensibilität erbeblich gesteigert.

(Schluss folgt.)

### III. Ein Fall von Xanthoma (W. Frank Smith).

Von

#### Dr. E. Hertzka in Carlsbad.

Die Seltenheit dieser Krankheitsform würde schon an und für sich die Mittheilung des zu beschreibenden Falles rechtfertigen, umsomehr ist dies jedoch der Fall, da ich in der ganzen Literatur nirgends diejenigen Standorte erwähnt finde, welche das Xanthoma hier eingenommen. Die bis nun beschriebenen Fälle') fanden sich zumeist an den Augenlidern, an den angrenzenden Wangenpartien, den Ohrmuscheln, der Nase an der seitlichen Wangen- nnd an der Hals- und Nackengegend als flaches (Xanthoma planum) oder an den Wangen, Ohrmuscheln, besonders an der Flachhand längs deren normalen Falten nnd Linien, an der Beugeseite der Phalangealgelenke, seltener an der Streckseite der Finger- und Handgelenke, an den Beuge- und Streckseiten der Zeben nnd an der Fusssohle als knötchenförmiges Xanthom (Xantboma tuberosum).

In noch selteneren Fällen kommt das Knötcbenxanthom gewissermassen in nniverseller Verbreitung anch am behaarten Kopfe (bis jetzt nur in England und da relativ hänfig; speciell mit der Lokalisation, an Händen und Füssen) an den Beugen des Knies (Fall von Virchow-Gräfe<sup>2</sup>), wo das Xanthom auch multipel war), der Streckseite des Ellbogens (Fall 4 von Addison und Gull) vor. Kaposi sah 30 weizenkornähnliche isolirte Knötchen an der Wurzel des Penis eines jungen Mannes. Fagge<sup>2</sup>), Smith<sup>4</sup>), Hebra saben in einzelnen Fällen fleckenförmiges und tuberöses Xanthom an der Schleimhaut der Lippen und Wangen, der Nase, am Zahnfleisch.

Bekanntlich waren es Addison und Gull's) die 1851 in Guy's Hospital Reports zuerst die Eigenart des Uebels hervorgehoben und selbes unter dem Namen Vitiligoidea eingehend schilderten, obwohl Rayer der Erste war, der in seinem Traité des maladies de la peau 1835 dieses Leidens unter den Namen "Plaques jaunatres" Erwähnung thut und davon auf Tafel 22 Fig 15 seines Atlasses eine Abbildung gieht.

Addison und Gn11 theilten 5 Fälle mit und unterschieden die zwei noch heute giltigen Formen des Uebels 1) Vitiligo idea plana (Xanthelasma Erasm. Wilson)) oder noch besser Xanthoma planum, W. Frank Smith) in Form "gelber Flecke von unregelmässiger Contour, wenig erhaben und von geringer Härte" und 2) Vitiligoidea tuherosa (Xanthoma tuberosum S.) als "Knötchen von dem Umfange eines Stecknadelknopfes bis zn dem einer grösseren Erbse, isolirt oder confluirend". Beide Formen können sich anch gesondert oder combinirt an demselben Individuum vorfinden. Diese Mittbeilung theilte das Schicksal so vieler interessanter Mittbeilungen; sie war rascher bekannt und gewürdigt in Deutschland und Oesterreich als in England selbst, da Erasmus Wilson die Affection noch 1863 als "Papulae et laminae flavae epithelii cutis" bezeichnet. Allgemeiner bekannt wurde das Uebel erst durch die einer zweiten Publikation hinzugefügten neuen 3 Beobachtungen

Statistiken bei Weitem nicht erreichte Zabl (Erb z. B. fand nur 70°/<sub>0</sub>, Vincent ca. 78°/<sub>0</sub>).

<sup>1)</sup> Arch. f. Psych., VII., 505.

<sup>1)</sup> Kaposi, Lehrbuch d. Hantkrankh., II, Stnttgart 1876, S. 253.

<sup>2)</sup> Virchow's Archiv, 52. B., 4. H., S. 504 and Berliner klin. Wochenschr., 1867, No. 31, S. 323, Sitznag d. Berl. med. Gesellschaft (Vortrag Graefe's). "Es waren beide Hornbänte mit Nenbildangen besetzt."

<sup>3)</sup> Transactions of pathological society. London 1868, IX. — Kaposi l. c.

<sup>4)</sup> Jonrn. of cntan. medicine. Oct. 1869, p. 241 "On Xanthoma, on Vitiligoidea".

<sup>5)</sup> Hebra-Kaposi l. c.

<sup>6)</sup> Stranss, Des ictères chroniques, pag. 90; — S. Schüppel, Krankheiten der Gallenwege; Ziemssen, Spec. Pathol. n. Ther., VIII., 1., S. 104.

von Addieon und Gull im Jahre 1868. In den nächeten Jahren erschienen rasch mehrere von dentschen Aerzten publicirte Fälle. Kapoei¹) allein theilte 5 Fälle mit.

Der von mir beobachtete Fall iet folgender: Karl Jonas, 24 Jabre alt ane Zomhor in Ungarn kam im Vorjahre anf Empfeblung eines Pester Arztes in meine Amhnlanz. Der von Statur kleine, eehr magere Patient giebt an seit 6 1/2 Jahren, wo er ohne bewnsste Ursache plötzlich ganz gelb wurde, krank zn eein. Er verspürte bald heftigee Jncken, hekam nnd nabm viele Drastica ohne Beeserung zn füblen. Der Stuhl wurde weies, der Urin tief dnnkel gefärbt. Vor zwei Jahren (1878) trat Intermittens dazu. Anfange Mai d. J. erkrankte Pat. in Peet mit heftiger Colik and "Schwere der Brast"; er blieb darch 4 Wochen im Spitale, klagt jedoch noch (am 7. Jnni 1880) über Husten and mase auch viel anewerfen. Syphilie wird geläugnet; lässt sich anch nicht nachweisen. An dieeem Tage nahm ich folgenden Statne praesene anf. Der Körper abgemagert. Hantfarbe blass, echmntzig gelb mit reichlichen Kratzeffekten versehen; Sclera inteneiv goldgelb, der Thorax mässig gewölbt der Spitzenetoee an normaler Stelle föhlbar. In der Magenund Lebergegend eine umfangreiche Hervorwölbnng bemerkbar, die unter dem rechten Rippenbogen hervorragt und deren untere Grenze in der Höhe des Nabele zu füblen ist; nach linke erstreckt sich die Geschwulst über die linke Parasternallinie hinans bis zum linken Rippenbogen. Die Geschwalst fühlt sich härtlich, resistent an, iet wenig empfindlich. Ueber den Lungen hört man Pfeifen nnd Schnurren.

Die Percuesion ergiebt normalen Lungenschall; eine bedentend vergrösserte Leber; die Leherdämpfung beginnt am nnteren Rande der 5. Rippe nnd reicht in der r. Parasternallinie bis in die Höhe des Nahels; steigt dann nach aufwärts und geht 1 Querfinger vom Nabel entfernt nach linke hinüber überschreitet die 1. Parasternallinie nnd erreicht den linken Rippenbogen. Im grössten Breitendnrchmesser hatte die Leber 24½ Ctm.; eine Linie von der Axillarlinie echief bis znm linken Rippenbogen gezogen, ergiebt 23½ Ctm. nnd eine schief gegen den Nahel miset 21 Ctm; der vertikale Durchmeseer beträgt in der Mamillarlinie 13, in der Parasternallinie his zum tiefeten Punkte 17½ Ctm. Anseerdem findet sich ein chroniecher Milztnmor (Intermittens) von Handtellergrösse.

Sehr interessant war die Anecultation der Lebergegend. Wenn man nämlich dae Ohr in der Parasternallinie unterhalb des r. Rippenbogens anlegte hörte man ein eigenthümlichee dem Schnnren und Pfeisen ähnliches Geränsch. Ich und College Lang, dem ich den Fall zur Ansicht schickte, waren einig in dem Negiren eines Hydatidengeränsches; vielmehr nahm ich an, dass das in beiden Lungen, besondere aber rechterseits äueseret deutliche, etarke Pfeisen und Schnnren fortgeleitet werde. Unehenheiten, Höcker waren keine zu fühlen. — Herztöne rein, normal.

Die Diagnoee war nicht leicht; ich dachte an Echinococcus und Cirrbose der Leher in Folge Verechlusses des Ductne choledocbus. Im letzteren Falle waren wieder 2 Möglichkeiten: a) der Verechluse durch Galleneteine b) durch catarrhalische Schwellung. — Die Diagnose eines Leberechinococcue iet anfange ja überhanpt echwierig. Die gleichmäseige Vergröseerung der Leber, die Abmagerung, das Fehlen von Unebenheiten, von Fluctuation, Fehlen der Schmerzhaftigkeit in anfallefreier Zeit liess die Diagnose Echinococcus nicht zu. — Da Patient keine Ursache der plötzlich aufgetretenen Gelbsucht angeben kann, zeitweise jedoch Colikanfälle auftreten — der letzte

auf der Reiee nach Carlsbad in Pest - eo nahm ich, trotzdem Pat. keine Steine abgehen sab, Verschluss des Gallenansführungegangee durch Gallen ete in e an, die auf dem Wege von ibrem Entstehungsorte nach dem Dnodennm bin im Ductua choledocbue etecken gehlieben eind, und zwar an deesen engeter Stelle im Duodenalende. Ich mneste dieee Diagnose nmsomehr anfetellen, da jede Handhahe für die Entstehung eines catarrhalischen Icterus fehlte. Allerdinge musste ich geeteben, dass ich anch bei diesem Patienten zur Ueberzengung gelangte, wie tranrig es mit dem Verlasee anf Anssagen, Erinnerungsvermögen etc. vielfach beetellt ist. Und wie schätzenswerth wären oft sicbere, richtige Daten und Angahen! Speciell in diesem Falle; denn am 21. Jnni, also nach 14 Tagen seinee Aufenthaltes in Carlebad, traten heftige Schmerzen in der Lebergegend anf, welche mir nicht den Eindrnck einer Galleneteinkolik machten. Vielmehr musete ich eine für eich beetehende, nicht eehr anegedebute Perihepatitie annehmen; die Schmerzen danerten durch 3 Tage; Blutegel, Eienmechläge eowie Klystire erwirkten Erleichterung. In den Entlerungen kein Concrement. - Patient blieb noch bie 30. Juli in Carlehad nnd gebrauchte die Cur ohne jedweden weiteren Schmerzanfall. Bei seinem Abgange befand er eich eeiner Aueeage nach ganz wobl; die Hautfarbe war jedoch dieeelbe gebliehen. Die Leber verkleinerte sich, sie erreichte nach linke hia nicht mebr den Rippenbogen und war der gröeste Breitendurchmesser von 241/, anf 20 Ctm. zurückgegangen. Ibr verticaler Durchmesser betrug in der Mammillarlinie 11/2 Ctm. gegen 131/2 nnd in der rechten Parasternallinie 14. Ctm. gegen 171/2 am Tage der Ankunft. Die Gröseenverhältnisse der Milz hatten sich kaum geändert.

Von einem Exantbem war nirgends eine Spnr zu eehen. Als eich Pat. hener wieder vorstellte, war er hereite 14 Tage hier. Er hatte eine gegen das Vorjahr lichtere Hantfarbe, eo dass ich annahm, dase eine Lockerung dee bis dahin fest von der Canalwandung umschloseenen Concrementee eingetreten nnd der bis dahin völlig sietirte Gallenahfinss, wenn auch nnr in sehr beschränktem Umfange, wieder in Gange gekommen eein mag. Die Faeces jedoch zeigten noch keine Färbnng. Der Winter war seiner Angabe nach sebr gnt gewesen; er hatte hloss zuweilen in der Lehergegend unbedentendes Stechen. Die Gröeeenverhältniese der Leber und Milz waren kaum verändert gegen die Untersuchnng am 29. Juli 1880. Am Ellenbogen, Knie und an der rechten Hinterbacke nnd in der Hüftgegend fanden sich kleinlinsengroese, confinirende, stark vergröseerten Papil. vellat. ähnliche Gebilde, ohne Röthnng oder Schmerzhaftigkeit; aueeerdem einige an der Oberlippe und an den Obrmuscheln, an der Stirne; am Augenlide ein tnberöses. Dies trat jedoch eret in der letzten Zeit hinzn. Am ausgedehntesten war die Hautaffection an den Knieen und in der Hüftgegend, wo eie eich in Handtellergrösse in Form gelblichweieser, zn dichten Plaquee aneinandergedrängter, dentlicb über das Hantnivean emporragender Knötchen von glatter Oberfläche präsentirte. Die Knötchen eind eammtartig anznfählen and laseen eich nicht von der Haut abheben. Pat. gab an, hald nach seiner Rückkehr aue Carlsbad an Knie und an der Hinterhacke, eowie an den Ellenbogen den Aueschlag bemerkt zu haben. Eret epäter vermehrte er eich und kam auch am Angenlide und an der Ohrmuecbel zn Tage. Anfange war der Ansechlag härter. Anch war der Ansschlag im Beginne nicht eo flach als jetzt. Seine Aueeage, dass der Ausschlag eich jetzt mebr nnd mehr abflache, stebt in directem Widerepruche mit der bisherigen Annahme der Entwicklung des Xanthome, wie wir später sehen werden.

Was das Xanthom hetrifft, so findet man ee am ganzen Körper zerstreut, theils isolirt theils confluirt.



<sup>1)</sup> Wiener medicinische Wochenschrift, 1872, No. 8 u. 9; Hebra-Kaposi I. c.

Schüppel') erwähnt, dass "die merkwürdigste Hantaffection, welche sich hei chronischer Gelhaucht zuweilen entwickelt, das sogenannte Xanthelasma (Erasm. Wilson)" sei, jene hlassgelhen Flecken oder leicht hervorspringenden Plaques, welche fast regelmässig ihren Ausgang von den Angenlidern nehmen. Dies ist nun hier nicht der Fall, da die Angenlider zuerst frei waren. — Beide geschilderten Formen sind identisch \*); sie können an einem nnd demselhen Individuum nehen einander hestehen; das Xanthom tritt ursprünglich als fleckenförmiges anf; erst in den späteren Stadien der Krankheit anch als tuheröses, indem die Flecken sich an einzelnen Punkten, hesonders ihres Randes zn Knötchen heranhilden, oder es entsteht gleich von vorn herein in Knötchenform; die einzelnen Plaques scheinen sich dnrch periphere Anlehnnng neuer punktförmiger Flecke und Knötchen zu vergrössern, halten dann in ihrer Weiterentwicklung inne und persistiren unverändert das ganze Lehen hindurch, ohne anderweitige Metamorphosen einzugehen. Auch hat die Affection keine Rückwirkung auf den Gesammtorganismns2).

Wenn auch 3 Fälle unter den 5 von Addison und Gnll veröffentlichten mit Icterus vergesellschaftet waren, so hetrachtete man doch den Icterns als etwas zufälliges, da 2 Fälle ohne Icterus waren und man keinen Zusammenhang zwischen Gelhsucht und Xanthom herausznfinden vermochte. — Auch Bärensprung³) der das Unrichtige der Bezeichnung "Vitiligoidea" nachweist, theilte 3 Fälle mit, hei welchen kein Icterus vorhanden war. Seit dieser Zeit hat sich jedoch die Zahl derartiger Fälle so gemehrt, dass es, wie Kaposi sagt, nicht gestattet ist, die häufige Coincidenz des Xanthom mit Icterus zu ignoriren. Unter 27 von ihm zusammengestellten unzweiselhaften Fällen von Xanthom fand sich Icterns 15 Mal.

Gewöhnlich zeigt sich das Xanthom erst nach mehrmonatlicher, selhst jahrelanger (Fall 5 von Kaposi) Dauer der Gelbsnebt, doeb soll sich in einigen Fällen (Fall 1 von Kaposi) die Gelhsucht erst eingestellt hahen, nachdem das Xanthom sehon seit Jahr nnd Tag hestanden hatte.

Hilton Fagge') hehauptete, dass das Xanthom vorzngsweise den leichteren Fällen vou "einfachem Icterns" eigenthümlich sei; Moxon') und Wikham Legg') theilten jedoch Fälle mit, wo das Xanthom hei Narhenstenose des Ductns choledochns heohachtet wurde.

Auch der nun publicirte Fall spricht gegen Fagge's Ansicht. Pavy 7) ist der Erste, der eine anatomische Beschreihung dieser Affection gieht; nach ihm hesteht das Xanthom in allen Formen in einer (fihrösen) hindegewebigen Nenhildung innerhalh des Corium, mit Einlagerung von Fettkörnchen und Fettkugeln in die Zellen und Maschenräume des Bindegewehes; die gelhe Farhe röhrt auch vom eingelagerten Fette her und hat mit dem Gallenfarhstoffe nichts zu thun. Mit diesem Befunde stimmen alle später gemachten Untersuchungen üherein. Die microscopische Untersuchnng ergieht die Epidermis- nnd Papillarschichte normal. In den Zellen der untersten Reteschichten reichlich gelhhraunes Pigment und Fett; ersteres findet sich anch zerstreut im Corinm, znmeist um die Haarfollikel und Talgdrüsen, deren Wandnng dadurch verdickt erscheint. Danehen finden sich zerstrent Bindegewehskörperchen. Wie Waldeyer") and Virchow erklären, kommt die Fetteinlagerung hier nicht einer fettigen

Degeneration der hetroffenen Gewehselemente gleich, sondern ist eine Einlagerung im wahren Sinne des Wortes. Dahei hleihen diese Formelemente lehens- und functionsfähig. Da demnach das Xanthom anatomisch als eine interstitielle Bindegewehsnenhildung mit Einlagerung von gelh gefärhtem Fette ia die Gewehselemente zu hetrachten ist, schlug Virchow den Namen: Fihroma lipomatodes vor.

Wilson und Hehra hielten lange Zeit das Xanthom für identisch mit Miliumkörnchen und sehen sich anch heide Gehilde sehr ähnlich; zudem treten sie anch znweilen in der Nähe von Xanthom auf. (Fall 4 von Kaposi wo nehen fingernagelgrossen flachen Xanthomen an heiden Augenlidern, an den Wangen zerstreut zahlreiche Milinmkörner sich vorfanden.) Die Miliumkörner lassen sich jedoch hequem mittelst Nadel oder seichten Einschnitt als Ganzes aus ihrem Neste heranshehen, während das Xanthom sich nicht ans dem Coriumgewehe entfernen lässt.

Therapentisch hahe ich Nichts angewendet, da wir nicht im Stande sind, durch änssere oder innere Medication Veränderungen in dem Gehilde hervorzurufen. Nur ein Mittel hilft, das ist die Excision des hetroffenen Hautstückes his ins Unterhautzellgewehe, und dies wurde anch schon merfach, speciell von Hehra ausgeführt, da die Flecke und Knötchen entstellen. In meinem Falle war die Entstellung jedenfalls an für gewöhnlich nicht sichtharer Stelle; trotzdem drang der Kranke auf Behandlung gerade dieses Uehels und rieth ich ihm deshalh, anf seiner Heimreise in Wien Halt zu machen, was er auch hefolgt hahen dürfte.

## IV. Ueber Pityriasis rosea (Gibert); Pityriasis maculata et circinata (Bazin).

(Unter Zngrundelegung eines hei Gelegenheit einer Krankenvorstellung in der Berl. medic. Gesellschaft gehaltenen Vortrages.)

### Von Dr. Gustav Behrend in Berlin.

(Schluss.)

5. Der 7jährige Paul F. wurde mir am 24. März von seiner Mntter zugeführt. Dieselhe hatte hei dem Knahen seit etwa 14 Tagen rothe Flecke am Rücken hemerkt, die etwas juckten und zum Kratzen aufforderten. Das Allgemeinhefinden war zu keiner Zeit gestört, wenigstens liess sich aus den ganz nnhestimmten Angahen der Mutter eine derartige Störung nicht mit Sicherheit annehmen.

Ich fand hei meiner Untersuchung Flecke von ganz derselhen Beschaffenheit nnd gleichem Umfange wie die im 1 Falle heschriehenen. Sie standen am zahlreichsten am Rücken und anf den Schnltern, spärlicher an der Brust und am Bauch; die an der Rückseite des Stammes waren grösser als die an der Vorderfläche desselhen. Auf der linken Schulter fand sich ein länglicher rother Ring von 3,5 resp. 2,8 Ctm. im Durchmesser, dessen Mitte dunkel pigmentirt war.

Am 28. März war dieser Ring geschwunden und nnr noch ein schwacher Pigmentstreifen sichthar, dagegen waren neue länglich gestaltete Ringe an verschiedenen Stellen des Rückens vorhanden, die zum Theil unregelmässige Anshuchtungen zeigten. Einer derselhen mass im kleinsten Durchmesser 1,0 im grössten 1,5 Ctm. ein zweiter 2,5 resp. 1,0 Ctm. Zwischen den Schulterhlättern fand sich ein ganz hlasser rosa-rother Fleck von unregelmässiger Begrenzung, der 3,5 Ctm. im grössten und 3,0 Ctm. im kleinsten Durchmesser hetrng und sich nur hei schiefer Beleuchtung als üher die Hantoherfläche hervorragend erwies.

Am 3. April waren die früher vorhanden gewesenen Ringe geschwunden, desgleichen ein Theil der Flecke, hevor sie noch



<sup>1)</sup> Krankheiten der Gallenwege l. c.

<sup>2)</sup> Kaposi l. c.

<sup>3)</sup> Deutsche Klinik, 1855, No. 2, Seite 17, 111.

<sup>4)</sup> Patholog. transact. — Schüppel 1. c.

<sup>5)</sup> lbidem 1873.

<sup>6) 1</sup>bidem 1874.

<sup>7)</sup> Guy's Hospitals Report 1866. l. c.

<sup>8)</sup> Virchow's Archiv 1871, 52. B.

eine Umwandlnng im Ringe erlitten hatten, wäbrend andere beträchtlich abgeblasst, nur noch ein schwaches gelblich-rotbes Colorit besassen. Dagegen fanden sich an Stellen, die 8 Tage zuvor noch ziemlich intact waren, neue Efflorescenzen in beträchtlicher Anzahl, namentlich zeigten sich am Halse sowie auf den Schultern und an der Brnst unterhalh der Schlüsselbeine zierliche blass-rothe Ringe, die sich zum Tbeil miteinander berührten und unregelmässige, landkartenähnliche Linien darstellten; ferner zwischen den abgeblassten frische hellrosa Flecke von etwa Linsengrösse mit feinen Schuppenaustagerungen.

Das anfangs vorhanden gewesene Jncken hatte vollkommen nachgelassen.

Am 8. April waren die Ringe am Halse vollkommen geschwnnden, nnd ein Theil der Efflorescenzen am Stamm vollkommen abgeblasst nnd zeigten theilweise ein gelblich- bis grünlich-rothes Aussehen, tbeilweise ein ganz mattes hellroth. An anderen Stellen, an denen sich früher Flecke befinnden hatten, waren nnr noch Pigmentirnngen sichtbar. Ein nener Ansbruch von Efflorescenzen hatte seit der letzten Untersuchung nicht stattgefunden.

Der Kranke steht angenblicklich noch in Behandlung.

Die abgekratzten Epidermisschuppen wurden mehrmals nntersneht, Pilze jedoch nicht anfgefunden; auch Herr Dr. Jürgens hat die Abwesenheit von Pilzen in den Schnppen bestätigt.

Die Behandlung war eine rein expectative, sie beschränkte sich anf die Verabreichung eines indifferenten Thees.

Fassen wir nnnmehr die Symptome zusammen, wie sie sich aus den mitgetheilten fünf Beobachtungen ergeben, so haben wir es hier mit einer nicht-parasitären Erkranknngsform der Haut zn thun, characterisirt durch das Auftreten stecknadelkopfbis erbsen- und bohnengrosser runder oder länglicher Flecke von rosa-rother Farbe, die über die Hautoberfläche prominiren mit staubähnlichen, fest anhaftenden Epidermisschüppchen bedeckt, nnd sowohl bei ibrem Ausbrnch als auch in den ersten Tagen ihres Bestehens mit etwas intensivem Jucken verbnnden sind.

In der Regel treten die Efflorescenzen zuerst am Halse anf, verbreiten sich aber schon nach knrzer Zeit über weite Strecken der Körperoberfläche und vermehren sich durch hänfige Nachschübe. Dabei sind sie gewöhnlich weder bei ihrem Ausbruch noch während ihres Bestehens von Fieber oder irgend welchen Störungen des Allgemeinbefindens begleitet; nur ausnahmsweise scheint, wie im Fall 2 ein leichtes Eruptionsfieber vorzukommen.

Am dichtesten stehen die Flecke am Halse, in den Suprannd Infraclavicnlargegenden nnd anf den Schultern, spärlicher an den übrigen Stellen des Rnmpfes nnd der Extremitäten, während das Gesicht, die behaarte Kopfbaut, sowie die Haut der Hände und Füsse von ihnen stets verschont bleiben; jedoch giebt es auch Fälle, in denen die Eruption gleichmässiger über den Körper verbreitet ist, aber auch hier stets mit Verschonung der zuletzt genannten Orte (Fall 2.).

Schon nach knrzer Zeit, gewöhnlich schon nach zwei bis drei Tagen machen sich an den Flecken nach zwei Richtungen hin Involntionsvorgänge geltend, welche dem gesammten Kranbeitsbilde ein eigenthümliches Gepräge verleihen: entweder nämlich blassen die Flecke in ihrer ganzen Ansdehnung gleichmässig ab, nehmen ein hellgelbes Timbre an, erreichen das Niveau der Hant und schwinden, indem die Schüppchen an ibrer Oberfäche sich abblättern, mit Hinterlassung eines schwachen Pigmentfleckes; oder es kommt, indem die Rückbildung der Efflorescenzen im Centrum beginnt und von hier aus nach der Peripherie fortschreitet, zur Bildung von Ringen und Kreisen, die eine schwach pigmentirte, sonst aber normale Hantstelle

einschliessen, sich durch peripheres Fortschreiten vergrössern und nach einer gewissen Zeit gleichfalls spontan schwinden. An solchen Stellen findet man gewöbnlich den zurückbleibenden ziemlich blassen Pigmentfleck von einem etwas dunkeleren Pigmentwall umgehen, so dass man hierdurch sehr häufig in der Lage ist zu entscheiden, ob sich an einer bestimmten Stelle ein Fleck oder ein sich vergrössernder Kreis befunden habe. Begegnen sich bei ihrer peripheren Vergrösserung mebrere Kreise, so kommen eigenthümliche unregelmässige Linien und landkartenähnliche Zeichnungen zn Stande, wie wir sie auch bei anderen Hauterkrankungen, namentlich bei der Psoriasis, dem Erythema multiforme und zuweilen bei gewissen Formen der Syphilis beobachten.

So sind die Bilder, welche diese Erkrankung nicht allein bei verschiedenen Personen sondern auch an demselben Individuum bietet, ansserordentlich variabel, und man trifft ge wöhnlich fast zu allen Zeiten neben frischen Flecken auch Efflorescenzen in allen Stadien und Formen ihrer Um- und Rückbildung.

Bevor ich in Fällen, wie die oben mitgetheilten, die Epidermisschüppehen einer microscopischen Untersuchung nnterzog, glanbte ich es stets mit einem Herpes tonsurans zu thun zn haben, und zwar mit jener Form desselben, welche von Hebra nnd seinen Schülern als acnter Herpes tonsurans maculosus beschrieben wird. Daher finde ich auch in meinen Journalen ans den früheren Jahren eine ganze Reihe von Fällen verzeichnet, in denen ich allerdings nur ans dem klinischen Bilde die Diagnose eines acuten Herpes tonsurans macnlosus gestellt habe, und es ist mir garnicht unwahrscheinlich, dass es sich dort, wenn vielleicht auch nicht in allen, so gewiss in den meisten Fällen überbaupt gar nicht nm eine Dermatomycose sieberlich aber nicht um einen Herpes tonsurans gehandelt habe.

Denn nur auf diese Weise erklärt sich mir eine Reibe von Thatsachen, die mir, solange ich die oben beschriebene Erkranknngsform als durch das Trichophyton tonsnrans bedingt ansah, nnerklärlich waren, so namentlich die Thatsache, dass selbst bei ausgedehnter Betheiligung des Rumpfes am Krankheitsprocesse doch das Gesicht, der behaarte Kopf nnd die Handrücken regelmässig verschont bleiben, wiewohl gerade das Haar den günstigsten Boden für die Keimung des Pilzes abgiebt, nnd der Handrücken, wie Bazin dargethan hat, aus äusseren Ursachen sehr schnell erkrankt. Besonders auffallend war mir dieser Widerspruch namentlich in dem obigen Falle 4., in welchem sich Effiorescenzen in der Achselhöhle nnd im Nacken hart an der Haargrenze befanden, ohne dass es mir gelungen wäre. auch nur ein einziges erkranktes Haar aufznfinden; und genau dasselbe liess sicb in dem fast 1 Jahr später beobachteten Falle 1. constatiren. Aber abgesehen hiervon tritt die grosse Differenz, welche zwischen dieser Erkrankung und dem dnrch das Trichophyton tonsurans bedingten Herpes tonsurans bestebt, klinisch noch durch zwei weitere Momente in ganz ostensibler Weise hervor, nämlich erstens durch die spontane Involntion welcher sie im Gegensatz zn letzterem nach einer gewissen Zeit nnterliegt, sodann aber durch die geringe Uebertragungsfähigkeit auf andere Individuen, die sich mit einem Erkrankten in unmittelbarem und längerem Verkehre befinden. Ich erinnere nur an die schnelle nnd weite Verbreitung, welche das Trichopbyton tonsnrans in Ländern, wo es häufiger vorkommt als bei uns, also in England and Frankreich, gewöhnlich findet, so dass beispielsweise ein erkranktes Schnlkind ansreicht, um in knrzester Zeit eine grosse Anzahl seiner Mitschüler zu inficiren. Der oben beschriebene Knabe F. (Fall 5) dagegen lebte mit seiner Familie in einem engen Raume zusammen, er stand mit seinen Geschwistern nnunterbrochen in nahem Verkehr, ja er schlief mit seinem Vater während der ganzen Daner der Erkrankung



in einem Bette zusammen: und trotzdem war es absolut nnmöglich, an dem Vater oder irgend einem anderen Mitgliede der Familie anch nur eine Spur der Erkrankung aufznfinden.

Wenngleich es mir nun allerdings nnmöglich war in den entfernten Schnppen Pilzelemente nachzuweisen, so kann ich mir doch anf der anderen Seite nicht verhehlen, dass diese Erkrankung doch in mancher Beziehung den Eindruck eines parasitaren Leidens macht: während namlich die ganz constante Anshreitung der Efflorescenzen von den höher gelegenen Parthien der Körperoherfläche auf die nnteren den Gedanken an ein stattgefundenes Seminium hervorruft, erinnert andererseits die periphere Vergrösserung der Flecke und Ringe an die Dermatomycosen, so dass allerdings zwischen den Resultaten meiner microscopischen Untersnchung und dem klinischen Bilde keine ahsolnte Uebereinstimmung herrscht. Ich kann daher meine Untersuchungen noch nicht als abgeschlossen hetrachten, und glanhe vielmehr, dass noch weitere Forschungen erforderlich sind, um die ohigen Widersprüche zu hehen. Sollte sich hierhei trotzdem das Vorhandensein von Pilzen ergehen, so würden wir es mit einer nenen Form einer parasitären Hauterkrankung zu thnn hahen; in allen Fällen aher scheint es mir jetzt schon vollkommen sicher zu sein, dass die vorliegende Erkrankung mit dem Herpes tonsurans nicht identificirt werden kann, dass wir es hei ihr vielmehr mit einer wohlcharacterisirten selhständigen Erkrankungsform der Haut zu thnn hahen, die soweit ich darüber urtheilen kann, keineswegs zu den gar zu seltenen gehört.

Unter diesen Umständen muss es in der That hefremden, dass sie hisher nnr von ausserordentlich wenigen der neueren nichtdeutschen Dermatologen heschriehen worden ist. eigenartiges Leiden wurde sie zuerst von Gibert') unter dem Namen der Pityriasis rosea heschrieben, indem er sie der Pityriasis ruhra, der mit gross-lamellöser Ahschuppnng der Epidermis einhergehenden Dermatitis, an die Seite stellte. Wenige Jahre später wnrde sie von Bazin') als Arthritide pseudo-exanthematique squameuse unter dem Namen der Pityriasis ruhra acuta macnlata nnd circinata nnd sodann von Hardy?) als Pityriasis circiné ahgehandelt. späteren Antoren hahen sich mit derselben in ansführlicherer Weise Horand'), Metton'), Nicolas') und in letzter Zeit Duhring ) in Philadelphia beschäftigt, der die Angahen der französischen Aerzte in wesentlichen Punkten modificirte und ergänzte. Um die Literatur zn vervollständigen, habe ich noch hinzuzufügen, dass Diday und Doyon<sup>8</sup>) der Beschreihung dieser Erkrankung einige Zeilen widmen und Rendu?) hei Gelegenheit ander weitiger Untersnchungen einen einschlägigen Fall

1) Gibert, Maladies de la peau. 3. édit. Paris 1860. pag. 402.

mittheilt, auf welchen wir an einer späteren Stelle noch näher znrückkommen.

Man ersieht ans dieser Znsammenstellung, welche in der That die gesammte Literatur über die sogenannte Pityriasis rosea s. maculata und circinata nmfasst, dass es mit Ausnahme von Duhring nur französische Aerzte sind, welchen wir Mittheilungen üher dieselhe verdanken, indess kann ich die Ansicht der letzteren, welcher sich ührigens anch Dnhring anschliesst, dass nämlich die vorliegende Erkrankung der Beachtung früherer Aerzte vollkommen entgangen sei, keineswegs theilen. Denn die allerdings etwas mangelbafte Beschreihung, welche Willan') von seiner Roseola annulata gieht, die er aher durch die heigefügte Tafel XXVII wesentlich ergänzt, scheint mir weit mehr der vorliegenden, als irgend einer anderen Krankheitsform zn entsprechen; man hrancht nnr die dort hefindliche Abhildung mit dem Krankheitsbilde in vivo zu vergleichen, nm die ziemliche Uehereinstimmung zwischen beiden namentlich in Bezug auf die Farbennuancen zu erkennen. Bei weitem weniger aher lässt noch die Schilderung, welche Wilson?) von der Roseola annulata liefert irgend welche Zweifel über die Identität heider Erkrankungsformen zu. "Sie heginnt, sagt er, in Form runder Flecke etwa von einem Durchmesser von 1/4-1/2 Zoll, und indem die letztere sich in die Peripherie ausbreitet, blasst ihr Centrum ab, sodass sie nunmehr einen grossen breiten Ring hilden. Diese Ringe erreichen eine Ansdehnnng von 1-2 Zoll, hahen anfaugs eine hellrothe Farbe, nehmen aher, indem sie sich involviren eine grünlich gelhe Färhung, etwa wie nach einer Contusion an." Indem er hieranf einen speciellen Fall mittheilt, fügt er (ihid. pag. 279) als ein characteristisches Symptom dieser Roseola die Aushreitung des Exanthems an den oheren Partien des Körpers auf die untere hinzu, wie dies auch in den ohen ausführlicher mitgetheilten Fällen beohachtet und beschriehen worden ist.

Während in Frankreich die Roseola annulata in ganz ähnlicher Weise noch von Cazenave und Schedel\*) beschriehen wird, hringt sie Rayer'), der die Roseola seiner Vorgänger überhaupt nicht mehr als eine Krankheitsgattnng, sondern nnr als eine Formvarietät des Erythems hetrachtet, mit dem Erythema annulare, also mit einem Entwickelungsstadium des Erythema exsudativnm multiforme, in Beziehnng, und Hehra, der sich ursprünglich fast ausschliesslich an Rayer anlehnte, hat der Anffassung dieses letzteren eine noch viel bestimmtere Form gegeben. Andererseits aber ist es wiedernm der Autorität Hebra's zuzuschreihen, dass anch in den meisten englischen und amerikanischen Werken üher Hantkrankheiten die Roseola annulata Willan's ganz eliminirt wurde. So kam es denn, dass durch eine irrthümliche Anffassung eine selhständige, wohlcharacterisirte Erkrankungsform als solche aus der Literatur verschwand, und dass Gibert, Bazin und Hardy eine zuvor nnch nicht beschriehene Hautkrankheit vor sich zn hahen glanhten, welche sie demgemäss auch mit einem neuen Namen helegten.

Leider kann ich aher die Wahl der letzteren keineswegs für eine glückliche halten, nnd anch Dnhring, der in seinem schätzenswerthen Aufsatze die Bazin'sche Bezeichnung heihehält, weil sie hereits im Gehrauch und für die Affection he-

<sup>2)</sup> Bazin, Affections cutanées arthritiques et dartreuses. 2. édit. Paris 1868, pag. 200.

Hardy, Leçons sur les affection cutanées dartreuses.
 édit. Paris 1868.

<sup>4)</sup> Horand, Notes pour servir à l'histoire du pityriasis circiné. Annales de dermatologie 1875, tome 7, pag. 253.

<sup>5)</sup> Metton, Étnde snr le pityriasis rosé. Thèse de Paris, 1878,

<sup>6)</sup> Nicolas, Du Pityriasis rosé. Thèse de Paris, 1880, No 272.

<sup>7)</sup> Dnhring, Pityriasis maculata et circinata. American Journal; October 1880, pag. 359 nnd Practical treatise on diseases of the skin, 2. édit., Philadelphia 1881, pag. 305.

<sup>8)</sup> Diday et Doyon, Thérapeutique des maladies vénériennes et syphilitiques, 1876.

<sup>9)</sup> Rendu, Recherches sur les alterations de la sensihilité dans les affections de la peau. Annales de dermstologie, 1874, tome, VI, pag. 21, 22.

<sup>1)</sup> Willan, Die Hantkrankheiten, ans dem englischen ühersetzt von F. G. Friese. Breslan 1806, 3. Bd, pag. 334.

<sup>2)</sup> Wilson, On diseases of the skin. 6 édit. London 1867, pag. 278.

<sup>3)</sup> Cazenave et Schedel, Ahrégé pratique des Maladies de la peau. 3. édit. Paris 1838, pag. 35.

<sup>4)</sup> Rayer, Theoretisch-practische Darstellung der Hautkrankheiten. Deutsch von Stannius. Berlin 1837. I. Bd., pag. 257.

zeichnend sei, scheint doch mit derselben nicht vollkommen einverstanden zu sein. Ich für meine Person möchte die Bezeichnung "Pityriasis" für die vorliegende Erkrankung gänzlich falleu lassen, zunächst weil sie zu der irrthümlichen Ansicht führen könnte, und thatsächlich geführt bat (Metton, Nicolas), als stände sie mit der sogenanuten Pityriasis ruhra in irgend welcher Beziehung. Denn es gieht kaum zwei Krankheitsbilder, die in jeder Hinsicht so verschieden sind als gerade diese heiden. Dort haben wir es mit einer entzündlichen Erkrankung zu thun, welche die Haut in ihrer ganzen Dicke, und zwar ohne hestimmte Localisation grosse Strecken derselhen im Zusammenhange hefällt, und hei der sich die Epidermis unnnterhrochen in grossen Fetzeu ablöst, hier handelt es sich um eine in den obersten Schlchteu der Haut verlaufende fleckenförmige Erkranknng von gauz constanter Localisation, welche mit Bildung ganz feiner, kleienartiger und fest anhaftender Schüppchen eiuhergeht; dort eine nnheilbare Erkrankung von exquisit chronischem Verlauf, hier eine spontane Involution der Einzelefflorescenzen im Lanfe weniger Tage, und zuweilen nur anscheinend ein etwas protrahirter Verlauf, hedingt durch die sich wiederholenden Nachschühe. Zwei klinisch und anatomisch so verschiedene Affectionen können unmöglich im System neben einander gestellt werden, wie dies eben thatsächlich geschieht, wenn man für die Bezeichnung heider Erkrankungen nicht die Form der Entzündung sondern vielmehr ein Symptom von secundarer Bedeutung, nämlich die Ahschnppung, wählt.

572

Speciell für die sogeuannte Pityriasis rosea ist aher auch klinisch die Schuppenaustagerung nur ein ganz nntergeordnetes Symptom. Denn ahgeseben von ihrem geringem Umfange geht sie an denjenigen Stellen der Körperoherstäche, welche einer dauernden Reihung von Seiten der Kleidungsstücke oder der Eiuwirknng des Schweisses ausgesetzt sind, wie dies im 1. und 4. der ohen mitgetheilten Fälle constatirt wurde, verloren, und diese Efsiorescenzen zeigen alsdann eine ziemlich glatte Oherstäche, währeud andere allerdings noch mit Schüppchen hedeckt sind.

Ich habe hereits an einer anderen Stelle') den Vorschlag gemacht, die frühere Bezeichnung "Roseola" allein für entzündliche Formen (R. cholerica, typbosa, syphilitica) heiznhehalten, und nur die einfachen hyperämischen Flecke den Erythemen zuzurechnen. So werden wir dann auch hier von einer Roseola reden können und zwar von einer Roseola, die in der Regel mit Schüppcheu hedeckt ist, und welche die Eigenthümlichkeit besitzt, sich in die Peripherie anszuhreiten, so dass die hauptsächlichsten Eigenschaften derselhen sich in der Bezeichnung der Roseola furfuracea herpetiformis wiedergegehen finden werden.

Es ist ohen bereits darauf hingewiesen worden, dass die Erkrankung sich in ihrem Gesammtverlaufe, da die Efflorescenzen eine Daner von höchstens 8—10 Tagen hahen, als eine acnte characterisirt, und dass sie nur dnrch die sich stetig wiederholenden Nachschübe den Anschein einer snhachten Affection erlangt. Auf diese Weise kann sie eine Dauer von 4—8 Wochen erreichen, erlischt aber alsdaun spontau, sohald die Nachschübe anfhören. In dem ohen heschriebenen 5. Falle, der vollkommen expectativ hehaudelt wurde, sind in dem Angenhlicke in welchem ich diese Zeilen niederschreibe, nach einer fünfwöchentlichen Gesammtdaner der Erkrankung fast alle Efflorescenzen his auf schwache Pigmentreste geschwunden. Man würde daher, zumal da das Allgemeinhefinden des Pat. zu keiner Zeit gestört ist, nnd das im Beginn der Erkrankung vorhandene

lehhafte Jucken sehr hald schwindet, nberhaupt keine Veranlassung zu therapeutischen Massnahmen haben. Gleichwohl lässt sich doch nicht in Abrede stellen, dass wir durch locale Mittel die Involution heschleunigen können, wie sich dies in dem ersten der ohigen Fälle hei dem Einpinselungen einer mittelstarken alkoholischen Sublimatlösung in unzweideutiger Weise gezeigt hat.

Was die Aetiologie dieser Affection betrifft, so möchte ich es vielleicht als einen Zufall hetrachten, dass es sich in den ohigen Fällen nur um jngendliche Personen, und zwar mit Ausnahme des 18jährigen jungen Mannes um Frauen und Kinder handelte, und die in meinen Journalen aus früherer Zeit ala Herpes tonsnrans maculosns hezeichneten Fälle ansschliesslich Kinder und Frauen betrafen. Denn in der mehrfach erwähnten Arheit von Duhring finden sich auch Männer und Frauen in höberem Alter als Träger dieser Erkrankung hezeichuet, so dass sich einstweilen in Bezug auf diesen Punkt etwas sicherea nicht aussagen lässt.

Nachdem ich oben bereits die Beziebungen dieser Erkrankung zu deu Dermatomycosen, speciell zum Herpes tonsurans in Erwägung gezogen bahe, muss ich hier der Vollständigkeit halber noch anführen, dass Metton (l. c. pag. 36) die Epidermisschüppchen durch Röser einer microscopischen Untersuchung unterwerfen liess, und dass dieser auf denselbeu eiue grosse Quautität kleiner Sporen jedoch ohne Mycelien fand. Es waren dies Sporen, wie sie nach seinen Beobachtungen anch auf den Schuppen von Eczemen und vielen anderen Hauterkrankungen vorkommen, und die wegen ibrer ganz allgemeinen Verhreitung von Vidal als "Torula communis" bezeichnet seien, so dass sie sich nur als einen zufälligen Befnnd characterisiren und mit dem Krankheitsprocess selber in keinen Zusammenhang gehracht werden können. Ich führe diese Beohachtung an, ohne eine Garantie für ihre Richtigkeit zu übernehmen, zumal da ich ähnliches nicht constatiren konnte, nnd mnss eiue etwaige Bestätigung derselhen weitereu Untersuchnng anheimgeben¹).

An dieser Stelle verdient endlich uoch erwähnt zn werden, dass Rendu (a. a. O.) einen einschlägigen Fall mittheilt, in welchem an den erkrankten Stellen eine vollkommene Anästhesie vorhanden war, so dass man die Haut in ihrer ganzen Dicke mit einer Nadel durchhohren konnte, ohne dass Schmerz empfuuden wurde. Gleichzeitig gieht er an, dass Dr. Besnier und viele Andere Zeugen dieses auffallenden Untersucbungsergebnisses waren. Mit Rücksicht auf die oben (Fall 4) erwähnte ziemlich auffallende Symmetrie der Affection musste hier auch der Gedanke uahe liegen, dass es sich hierhei um eine nenrotische Hautaffection handelte. Ich habe daher auch im 1. und 5. Falle nach diese Richtung hin meine Untersuchungen angestelt, ohne

<sup>1)</sup> Nachdem dieser Aufsatz sich schon seit mehreren Wochen in den Händen der Redaction hefand, hatte Herr Dr. Besnier die Frenndlichkeit, mir anf eine durch diese Beohachtung veranlasste Anfrage die Mittheilung zn machen, dass ihm allerdings der Nachweis von Pilzen gelungen sei, dass dieselhen sich ganz in der Tiefe der Epidermis hefiuden und ihre Darstellnng ziemlich mühsam ist. Die Sporen kommen in Bezug auf ihre Grösse denen des Microscoporon furfur gleich, liegen in der Regel zerstrent und nicht wie diese in Hanfen heisammen, während die Mycelien spärlich, in der Regel dick und nur selten ausserordentlich fein wie heim Eczema marginatum sind. Hierdnrch würden sich natürlich die von mir ohen erörterten Wiedersprüche in den klinischen Erscheinungen lösen, und wir würden es unter solchen Umständen hier alsdann allerdings mit einer neuen Form einer Dermatomycose zu thnn hahen, die dann aher der Pityriasis versicolor viel näher stände als dem Herpes tonsurans. Herr Dr. Besnier verspricht üher die Resultate seiner Untersuchungen demnächst in den Annales de dermatologie zu herichten.



<sup>1)</sup> Artikel "Erythem" in der Real-Euciclopädio der gesammten Heilkunde von Eulenhurg.

jedoch irgend einen Anhaltspunkt für eine derartige Annahme zu finden. Es zeigte sich nämlich die Sensihilität an den gesunden Stellen üherall intact, auf den Efflorescenzen dagegen war sie insofern herahgesetzt, als Nadelstiche nicht empfunden wurden, solange die Spitze der Nadel die entzündlich aufgelockerten ohersten Gewehsschichten durchdrang, dass die Empfindung dagegen in ganz normaler Weise vorhanden war, sohald man an das festere normale Hautgewehe gelangte.

Wenngleich sich aus der ohigen Darstellung ergieht, dass die Roseola forfuracea herpetiformis eine in jeder Beziehnng gutartige und sich spontan involvirende Affection darstellt, so hesitzt sie doch in sofern eine gewisse Bedeutung, als sie die von ihr hefallenen Personen heunrnhigt und den Arzt, der sie nicht kennt, sehr leicht zn einer irrthümlichen Diagnose führen kann. Sehen wir aher vom Herpes tonsnrans ah, dessen Beziehungen zur Roseola furfuracea bereits hinlänglich erörtert worden sind, so giebt es keine Erkrankung der Haut, die wie diese, mit hellrosa-rothen und mit Schüppchen hedeckten Flecken am Halse beginnend, sich durch fortwährende Nachschähe ganz constant und allmälich über Brust, Schultern und Rücken, fernerhin üher die Oherarme, üher den Bauch und die Unterextremitäten verhreitet, und die in zweiter Reihe die Eigenthümlichkeit hesitzt, dass ihre Efflorescenzen sich aushreiten und zu fortkricchenden Ringen umhilden. Gleichwohl können Verwechselungen vorkommen. So wurde nameutlich hei der Patientin im Falle 1 von dem Arzte, welchen sie consultirte, hevor sie sich an Herrn Dr. Wilde wandte, ein Fleckensyphilid diagnostisirt und eine mercurielle Behandlung eingeleitet. Allerdings war die Eruption zu jener Zeit noch frisch und ein Involutionsvorgang an den Efflorescenzen noch nirgends sichthar, gleichwohl musste die blass-rosa Farhe derselben, die ihnen fest anhaftenden und mit dem Fingernagel nur schwer hinwegzukratzenden staubförmigen Epidermisschüppchen, durch welche sie wie mit Flor hedeckt erschienen, ferner das ziemlich intensive Jucken allein schon gegen die Diagnose eines Fleckensyphilids sprechen, abgesehen davon, dass alle anderweitigen Begleiterscheinungen der Syphilis (Drüsenschwellung, Angina, Defluvium, Krüstchen an der hehaarten Kopfhaut) gänzlich fehlten. Denn das Fleckensyphilid andcrerseits bat eine hrannrothe (Kupfer-) Farbe, ist nicht mit Jucken verhunden und frei von Schuppenauslagerungen. Es hat aber auch eine andere Localisation, es steht nicht wie die Roseola furfuracea am dichtesten am Halse, an der Brust und auf den Schultern, sondern ist an Brust und Banch gleichmässig vertheilt, nnd die Efflorescenzen stehen namentlich im Beginne nicht so dicht hei einander als es hier der Fall ist.

Es wäre sehr wohl denkhar, dass unter Umständen eine Psoriasis eine gewisse Aehnlichkeit mit der Roseola furfuracea hote; denn es gieht Falle von Psoriasis, die ganz acnt, gewöhnlich unter Fiebererscheinungen, mit stecknadelkopf- his linsengrossen gleichfalls juckenden Effloresceuzen auftreten. In solchen Fällen findet man aher die letzteren gleichmässig an der Hantoherfläche zerstreut, oder wenn sie an irgend einer Stelle dichter hei einander stehen, so ist dies höchstens an den Ellenbogen und an den Beinen, niemals aher, wie hier, am Halse und den oberen Partien der Brust. Die Epidermisschuppen der Psoriasis sind ferner dicker, sie stellen kleine Hügelchen dar, die durch Kratzen leicht entfernhar sind und hierauf eine leicht bintende Stelle binterlassen, während die feinen Schüppchen der Roseola furfuracea nur schwer hinweggekratzt werden und die darunter liegende Schicht der Haut ein rothes, feuchtes, glänzendes Aussehen zeigt, aher niemals blutet.

Befinden sich die Efflorescenzen der Roseola furfuracea in der Rückhildung, so nehmen sie, wie oben gezeigt wurde, ein gelblich-rothes oder grünlich-rothes Colorit an, und in diesem Stadium wäre eine Verwechselnng mit der Pityriasis versicolor möglich; dann könnte man also sowohl Flecke als Kreise hahen, die eine derartige Krankheit vertänschten. In solchen Fällen wird die microscopische Untersuchung und das Vorhandensein oder Fehlen vou Pilzen, jedenfalls aher eine genane Anamnese, sowie der weitere Verlauf sehr hald sicheren Aufschluss gewähren.

Wenngleich ich weiss, dass mit den obigen Mittheilungen keineswegs alle Seiten dieser in mehr als einer Beziehnng eigenthümlichen Erkrauknng vollkommen heleuchtet sind, so bin ich mir dennoch hewusst, hiermit einige nene Beiträge znr Kenntniss derselhen geliefert zu hahen; nnd wenn es mir gelungen sein sollte, die Aufmerksamkeit meiner Collegen in Deutschland anf dieselhe gelenkt zu hahen, so ist der Zweck dieser Zeilen vollkommen erreicht.

### V. Referat.

H. Schulz: Das Eucalyptusöl. Pharmakologisch und klinisch dargestellt. Bonn 1881.

Die vorliegende Monographie giebt in übersiebtlicher Weise die Resnltate wieder, die bisber über das Verbalten des Eucalyptusöles in chemischer, pharmakologischer und klinischer Beziebung erhalten wurden. Sie baut sich auf zum kleineren Theile aus dem über diesen Gegenstand bereits vorbandenen Material, zum grösseren auf eingebende eigene Untersuchungen des Verfassers. Wir können derartige monographische Arbeiten nur mit Freude begrüssen. Denn abgeseben von dem Zuwachs, den die Wissenschaft durch dieselben an positiven, neuen Thatsachen erfährt, geben sie auch dem Forscher sowie dem Practiker Gelegenbeit, sich selbst ein klares Bild über die Art und den Grund der speciellen Wirkung eines Mittels, sowie über die Grenze der Wertbigkeit desselben zu bilden, was sonst bei der schweren Zugänglichkeit der einzelnen bierhergebörigen Mittbeilungen und bei dem Widerspruche, in dem sich dieselben oft zu einander befinden, fast niemals möglich ist.

In besonders gelungener Weise hat es Verf. verstanden, in dem vorliegenden Werkeben den ebengenannten Anforderungen Rechnung zu tragen. Das Verbalten des Eucalyptusöles gegenüber den Vorgängen der Gährung und Fäulniss, die Wirkungsweise desselben auf verschiedene Organfunctionen und Organe, wie Milz, Darm, Nieren, die Schicksale desselben im Thierkörper, das Verbalten der Körpertemperatur unter dem Einflusse dieses Mittels, und andere bierbergebörige Verhältnisse sind eingebend und kritisch behandelt worden. Besonders bervorzubeben sind die Capitel, die von der Tbeorie der Wirkungsweise des Eucalyptusöles und von dessen Verwendbarkeit zum Wundverbande Verf. nimmt an, dass sämmtliche Terpene (d. b. Körper, die den Koblenwasserstoff Terpen C<sub>10</sub> H<sub>16</sub> enthalten), zu denen auch das Eucalyptusöl gebört, in eigentbumlicher Weise das lebende Protoplasma, gleichgültig ob sich dieses als einzelne Zelle (weisses Blutkörperchen, Hefezelle, Micrococcus) oder als Bestandtheil von Organen (Nerven-zelle etc.) darstellt, beeinflussen. Dieser Einfluss basirt anf der Fäbig-keit der genannten Substanzen Sauerstoff aus ihrer Umgehung aufzunehmen und diesen in Ozon umzuwandeln. Dadurch wird einerseits das Mittel selbst oxydirt oder verbarzt, und andererseits wird es be-Dadurch wird einerseits fäbigt, Ozon an oxydable Substanzen abzugeben. So geschiebt es, dass wenn das mit Ozon beladene Oel mit der lebenden Zelle in Berührung kommt, diese einer abnorm hohen Oxydation unterliegt. Die Folge einer solchen ist entweder eine Verbrennung der Zelle, oder wenn der Process weniger energisch vor sich geht, eine Ansammlung von schädlieben, die Existenz der Zelle gefährdenden Oxydationsproducten. Andererseits leiden aber anch die Zellindividuen, sobald sie gezwangen werden Sauerstoff an das Eucalyptusöl abzugeben. Sie müssen, wenn die Entnahme von Sauerstoff eine erhebliche ist, ersticken, während bei weniger intensiver Einwirkung ihre specifische Leistungsfähigkeit vermindert wird.

Hinsichtlich der Verwendbarkeit des Eucalyptusölos zum Wundverbande constatirte Verf., dass dasselbe sowohl antiseptisch als granulationsbefördernd wirkt, dass es die Eiterbildung berabsetzt oder überhaupt verbindert, und dass es selbst in grossen Dosen nicht giftig wirkt.

haupt verbindert, und dass es selbst in grossen Dosen nicht giftig wirkt.
Genauer auf den reichbaltigen Inhalt der Monographie einzngeben verbietet uns der Raum. Wir empfehlen die Lectüre derselben denen, welche dieser Gegenstand interessirt, auf das angelegentlichste.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschuft.

Sitzung vom 27. April 1881. Vorsitzender: Herr Bardeleben. Sebriftfübrer: Herr B. Fränkel.

Das Protokoll der vorigen Sitzung wird verlesen und angenommen.

Der Vorsitzende widmet dem Andenken Waldenburg's folgende orte:

M. H.! Es liegt mir zunächst ob, Ihnen zwar nicht eine Nachricht mitzntheilen, die Sie tief erschüttern müsste, wenn sie jetzt eben erst an ihr Ohr schlüge, aher es liegt mir ob, in Ihr Gedächtniss zurückzurusen, in der Weise, wie es in nnserer Gesellschaft Sitte ist, denjenigen Mann, dasjenige Mitglied, den Forscher, den Gelehrten, den pflichttrenen, eifrigen, nie ermüdenden Arzt, der uns zwischen unserer letzten Sitznng und der heutigen entrissen worden ist. Wir Alle haben, wenn wir auch Waldenburg nicht näher gestanden haben, doch zn ihm nicht blos die eine ausserliche Beziehung gehabt, dass er nuser Redactenr war, dass er mit dem grössten Eifer, mit der grössten Bingebung die Inter-essen unserer Gesellschaft fort nud fort durch sein literarisches Organ vertreten und verfolgt hat, sondern wir haben in ihm Alle, wir mögen mit ibm in einer freundlichen oder in einer feindlichen Discussion gestanden haben - das Letztere ist wohl mit einiger Schärfe niemals zum Vorschein gekommen -, wir haben Alle in ihm geliebt und geehrt den Mann der Wissenschaft, den milden, humanen, stets fleissigen, stets aufopfernden Arzt. Es liegt mir heute begreiflicherweise fern, in einer irgendwie erschöpfenden Weise das, was er für unsere Gesellschaft geleistet hat, und was er in der Wissenschaft gefördert, auch nur zn berühren. Grossentheils ist das bereits durch die publicistische Thätigkeit geleistet, und es wird auch in grösserem Umfange noch geleistet werden. Aber ich hahe die Pflicht, Sie zu bitten, unserer Gesinnung für den Verstorbenen Ausdruck zu geben, indem Sie sich zu Ehren des uns entrissenen Collegen erhehen. (Die Versammlung erheht sich.)

Der Director des Gröning'schen Gymnasiums zu Stargard in Pommern. Herr Prof. Dr. Lothholz, hat die Selbstbiographie des Primaners Wilms mit Bemerkungen berausgegeben, und ist die Schrift von Herrn Reimer kostenfrei gedruckt worden. Der Ertrag derselben ist zu einem Wilms Stipendium bestimmt für Schüler, welche von dem Stargarder Gymnasium abgehen, um Medicin zu studiren. Die Mitglieder werden aufgefordert, den wohlthätigen Zweck durch Ankauf der Schrift zn fördern. Herr Reimer hat Exemplare dem Boten der Gesellschaft znm

Verkanf überwiesen.

I. Herr Westphal: Ueber Gelenkveränderungen bei Tabes. (Der Vortrag ist in No. 29 dieser Wochenschr. erschienen.)

Discussion. Berr E. Küster: Wenngleich zugegeben werden muss, dass bei Arthritis deformans die Gelenkveränderungen in der Regel nicht so bedoutend sind, wie sie uns Herr Westphal geschildert hat, so kommen doch vereinzelte Fälle der Art vor. Ich habe noch vor 2 Jahren eine alte Frau im Schultergelenk resecirt wegen eines Leidens, welches ich als Arthritis deformans aufgefasst habe, bei welchem der Gelenkkopf vollständig verschwunden war, und das obere Ende der Diaphyse des Humerus in einer Platte endigte, die mit mässigen Osteophyten um-kränzt war. Im übrigen hatte der Fall allerdings auffallende Aehnlich-keit mit dem, was Herr Westphal uns geschildert hat. Es war die Gelenkkapsel in eine daumendicke Schwarte umgewandelt, cs war ebenso ein ziemlich erheblicher Erguss in das Gelenk vorhanden. Ich hahe die Frau binterher aus den Augen verloren und weiss daher nicht, ob der Fall nicht doch möglichorweise zu denjenigen gebört, welche Herr Westphal erwähnt hat, und von denen er einen mitgetheilt hat, d. h. zn denen, bei welchen die Gelenkaffection das erste Symptom der Tabes bildet. Ich interessire mich jetzt für die Sache genügend, um Nachforschungen anstellen zu lassen, was aus der Frau geworden und ob etwa Tabes nachträglich bei derselben aufgetreten ist. Uebrigens werde ich mir erlauben, das Präparat in einer der nächsten Sitzungen vorzulegen. Zugleich will ich erwähnen, dass ich gegenwärtig ehenfalls einen Fall von tabischer Gelenkassection in Behandlung habe, hei welchem beide Kniegelenke so hochgradig difform sind, wie bei diesem Kranken, und welcher in Folge dessen nicht zu gehen vermag. Dass nicht die Tabes allein ihn am Gehen hindert, ergiebt sich ans dem Umstand, dass er, nachdem er einen Stützapparat bekommen hat, im Stande ist, sich an Krücken fort zu hewegen. Vielleicht gelingt es mir, Ihnen diesen Kranken gelegentlich vorzustellen. Die Deformität ist nicht dieselbe wie hier; es ist ein auf beiden Seiten entwickeltes Genn valgum vorhanden, welches einen ganz ausserordentlich hoben Grad angenommen hat.

Herr Reinhardt: Ich hatte Gelegonheit, auf der Abtheilung des Herrn Sander in Dalldorf einen Fall zu beobachten, welcher mir auch Erwähnnng zu verdienen scheint, obwohl er einige Abweichungen von dem vorgetragenen hat. Es handelte sich um eine Kranke, welche allerdings nicht das Bild der reinen Tabes darbot, sondern sich durch ungeheuer langsame Entwickelnng auszeichnete. Die betreffende Kranke war bereits 1864 in der Charité gewesen; dort wurde die Diagnose auf Tahes gestellt, auch in späteren Jahren wiederholt, und wir konnten nus bei der Ueberführung nach Dalldorf von der Richtigkeit der Diagnose vollständig überzengen. Es fehlte das Kniephänomen, und es war ataktischer Gang vorhanden, ansserdem bestand Atrophie der Muskeln der nnteren Extremitäten, ferner war das Fussgelenk ungeheuer schlaff, atrophisch, die Patientin war überhanpt nicht mehr im Stande, zu gehen, and im Lanfe der Monate entwickelte sich bei ihr am rechten Fuss allmälig eine Anschwellung, die aher keinen entzündlichen Charakter trug. Das Gelenk wurde so schlaff, dass wenn man mit dem Finger an den Fuss tippte, der Fuss förmlich baumelte. Es war keine Fractur, keine Luxation vorhanden; das konnte ja auch nicht der Fall sein, da die Patientin den Fuss absolut nicht gebrauchte. Eine Anftreibung der Gelenkenden konnten wir nicht constatiren. Der Fall scheint mir noch in so fern ein gewisses Interesse zu verdienen, als sich auch in den letzten Mo-

naten vasomotorische Störnngen von weitgehender Beschaffenheit an den unteren Extremitäten einstellten. Es bildeten sich erst am linken Bein, dann am rechten ziemlich reichliche, ausgebreitete, blänlich rothe Streifchen und Fleckchen, die bald verschwanden, bald wieder anftraten-Die Patientin ist an allgemeinem Marasmus und Herzschwäche gestorben, und es fand sich in dem Gelenk ein wässeriger Erguss, ausserdem Atro-phie der Gelenkenden, aber keine Osteophyten an den Gelenkenden. Îm Rückenmark fand sich eine strangförmige Biegung der Hinterstränge vom Lendenmark abwärts, dann allgemeine Atrophie des Rückenmarks und eine Erweichung im cervicalen und dorsalen Theile, und es ist mir deshalb auch nicht gelungen, das Rückenmark zu härten. Ich glaube, dass gerade die Coincidenz von vasomotorischen Störungen, von Muskelatrophie in den unteren Extremitäten und von dieser Gelenkveränderung zusammen genommen immerhin einen gewissen Anhaltspunkt giebt, einen Rückschluss darauf zu machen, dass auch in diesem Falle die Störung vom Rückenmark ausgegangen, also eine sogenannte trophische

Störung gewesen ist.

Herr Senator: M. H.! Ich glaube, es wird zur Klärung der auf diesen Punkt zu richtenden Beohachtungen beitragen, wenn darauf anfmerksam gemacht wird, dass man unter dem anatomischen Begriff "Arthritis deformans" verschiedene Affectionen zusammenfasst, die klinisch und ätiologisch ganz gewiss nicht zusammen gehören. Eine von nisch und ätiologisch ganz gewiss nicht zusammen gehören. diesen Formen, die ebenfalls von Charcot früher, wenn anch nicht zuerst gerade beschrieben ist, kann man schon jetzt mit grösster Sicherheit von den anderen absondern. Es ist diejenige Form, die fast ausschliesslich bei Weibern vorkommt, zum Theil bei jüngeren, aber öfter bei Personen in vorgerücktem Alter, welche die Gelenke mit anffallend regelmässiger Symmetrie betrifft, und zwar fast immer zunächst die kleinen Gelenke, die kleinen Fingergelenke, die Gelenke der Hand, die Zehengelenke, und von da nach den grösseren Gelenken centralwärts fortschreitet. Schon dieses regelmässig symmetrische Auftreten weist daranf hin, dass hier wohl allgemeine Ursachen, die man auch mit einiger Wahrscheinlichkeit in das Nervensystem verlegen darf, zu Grunde liegen. Darauf weist ferner hin, dass sehr lange vor dem Auftreten der eigentlichen und deutlich sichtbaren Gelenkveränderungen, oft Jahre lang Schmerzen vorhergehen, welche die Kranken geradeso wie bei Tabes und anderen Rückenmarkskrankheiten als rheumatische hezeichnen, die aher vielmehr einen neuralgischen Character haben, indem sie dem Verlauf der Nervenstämme zu folgen pflegen. In der Regel geben die Kranken an, dass von den Schultern aus die Schmerzen in die Arme, in die Gelenke hineinziehen, dass allmälig erst mit dem Schmerz zugleich das eine oder andere Gelenk anschwillt, anfangs wieder abschwillt, dass aher allmälig mit der Dauer der Krankheit die Gelenkveränderungen dauernd werden, nnd sich schliesslich zu den bekannten Deformitäten der Hände und Füsse ausbilden. Dass hier eine Beziehung zum Nervensystem vorliegt, hat u. A. schon der ältere Remak ausgesprochen, der diese Affection, die man wohl als die typische, klassische Arthritis deformans bezeichnen kann, als Arthritis neuritica oder myelitica bezeichnete. Jedenfalls, m. H., mnss man diese Form als eine in enger Beziehung zu Affectionen des Nervensystems und des spinalen Rückenmarks stehende bezeichnen. Welche Beziehungen das aber sind, das können wir augenblicklich noch gar nicht mit Sicherheit sagen, aber es sind doch in neuerer Zeit Experimente angestellt worden von unserem früheren Mitglied Herrn Dr. W. Koch, jetzt iu Dorpat, durch welche nachgewiesen ist, dass die Sensihilitätsverhältnisse der Gelenke nnter ganz bestimmtem Einfluss des Rückenmarks und zwar bestimmter in den Seitensträngen verlaufender Fasern stehen. Von da bis zur Erklärung der typischen Form der Arthritis deformans ist ja noch ein weiter Weg, aber es scheint mir doch ein erster Schritt gethan und der Weg gezeigt zu sein, auf dem vielleicht vorgeschritten werden könne. Ich hetone aber ausdrücklich, dass dies nur eine Form ist, die man zunächst absondern kann. Das Malum coxae senile, das auch als Arthritis deformans bezeichnet wird, und in anatomischer Beziehnng mit Recht, hat mit dieser Form ätiologisch und klinisch gar nichts zu thun, und so giebt es auch noch andere, z. B. die traumatischen Formen. die in der Regel monarticulär auftreten, während die typische Form poly-articulär and symmetrisch auftritt. Mit dieser letzteren Form haben die bei Tahes vorkommenden Gelenkveränderungen, so weit meine Kenntniss reicht, gewöhnlich entschieden nichts zn thun, wenngleich ja eine Complication von Tabes und der typischen Arthritis deformans gelegentlich ein Mal vorkommen kann. Aber immerhin wird anch bei diesen Gelenkveränderungen, die bei Tahes auftreten, der Gedanke an eine Heziehung zum Nervensystem nahe gelegt. Herr Carl Friedländer macht darauf ansmerksam, dass die be-

sondere Häufigkeit der Gelenkveränderungen bei Tabischen möglicher-weise auf traumatische Veranlassungen zurückzuführen sei. Dass in Folge von Traumen auch ohne Erkrankung des Nervensystems derartige nnd zwar ganz analoge deformirende Gelenkaffectionen an den unteren Extremitäten, und besonders an den Knien auftreten können, dafür sind eine Reihe von Beobachtungen vorhanden. Allerdings bezogen sich diese Fälle auf Traumen, die schr heftig und acnt eingetreten waren, und gewöhnlich auch zu Fracturen an den Gelenkenden geführt hatten. Indessen ist es nicht ohne weiteres von der Hand zu weisen, dass bei den ungeordneten, oft schleudernden Hewegungen der Tabeskranken Gelegenheit zu tranmatischen Verletzungen an den Gelenken der betreffenden Glieder häufig genug gegeben ist. Die gleichzeitig bestehenden Sensibilitätsstörungen können die Erklärung dafür abgeben, dass diese Traumen nur geringe subjective Beschwerden hervorbringen. Auch das

mehrfach beobachtete, überraschend plötzliche Eintreten der Gelenkaffection wiirde auf diese Weise verstäudlich werden.

Herr Remak: Es ist mir wohl bekanut, dass mein Vater znerst die Aufmerksamkeit darauf gelenkt bat, dass die gewöhuliche Form der Arthritis deformaus, welche zunächst die Fingergeleuke betrifft und die characteristischen Verschiebungen derselben zur Folge bat, böchst wahrscheiulich von Nerrenerkrankungen abhängt, und zwar hat er dies dargethau sowohl durch den gelegentlichen Nachweis von Nervenschwellungen als auch durch die eigenthümlichen reflectorischen Erscheinungen bei galvanischer Reizung, die sogenanuten diplegischen Zuckungen. Da aber Herr Seuator diese Form in die Discussion gezogen hat, so bemerke ich, dass ich nicht glaube, dass dieselbe zur Anfklärung der hier vorliegenden tabischen Arthropathien geeignet ist. Es handelt sich da jedenfalls kliuisch nm gauz verschiedene Dinge. Wie sebon Herr Westphal ansführlich dargelegt hat, liegen bei der Arthritis deformans der Tabes regelmässig Erkrankungen der grösseren Gelenke, und zwar besonders des Kniegelenkes, dann des Ellenbogengelenkes, seltener des Schnltergeleukes, vor. Gerade Erkrankuugeu der Fingergelenke, wie in der anderen Form, kommen hier nicht vor. Ich glaube also, dass die Herauziehung der geueralisirten Artbritis deformaus die vorliegeude Frage über die typische Arthritis deformans bei Tabes nicht aufzuklären gceignet ist. Mit Rücksicht auf die Augabe des Herrn Friedlander über die vollständige Identität der anatomischen Befunde der Arthritis deformans mit uud ohne Tabes glaube ich von klinischer Seite noch einmal die von Herrn Westphal bereits betonte Plötzlichkeit des Auftretens dieser Gelenkveränderungen bei Tabes als für dieselbe characteristisch hervorbeben zu sollen. Ich babe bei einem Patieuten mit hochgradiger Tabes eine derartige Kniegelenksaffection gleichsam unter meinen Augen eutsteben sehen. Derselbe war zu mir bebufs einer Demonstration bestellt und dabei genan untersucht worden. Nach wenigen, höchstens 5 Tagen sah ich ihn in seiner Wohnung, weil er mich wegen acuter Erkrankung eines Kniegelenkes zu sich gerufen hatte. Ich fand eine enorme Schwellung des einen Kniegelenkes mit sehr bedeutendem Wassererguss, wonach sich dann die anderen Deformitäteu entwickelten. Also es wird immer ein Hanptgewicht auf den plötzlichen Eintritt der Affection zn legen sein, und ich glaube, dass die Frage, die Herr Westpbal an die Herren Chirurgen gestellt hat, präciser so zu formuliren sein wird, ob auch bei der Artbritis deformans der grossen Gelenke ohne Tabes gelegeutlich ein solcher typischer, plötzlicher Eintritt beobachtet wird.

Herr Senator: Ich möchte anf die Hemerknug des Herrn Remak erwidern, dass es mir nützlich schien hervorzuheben, dass man nicht, wio es immer geschieht, alle Falle von Arthritis deformans unter einen Hnt zu bringen babe. Denn durch ein solches Zusammenwerfen kann die weitere Forschung und Anfklärung nicht gefördert werden. Ich habe hervorgehoben, dass die gewöhnliche, so zu sagen typische Form der Arthritis deformans schon jetzt ausgesondert werden kann und eine besondere Stellung einnimmt, wie ja anch Herr Remak anerkennt und dass in dieser Form gewisse Beziehungen zum Nervensystem sebon wahrscheinlich gemacht sind. Die bei Tabes vorkommenden Arthritisformen würden demnach in dieser Beziehung schon eine Analogie haben.

Herr Westphal: Ich möchte noch ein Wort sagen über die Plötzlichkeit des Auftretens der Krankheit; vielleicht ist dieselbe doeb nur eine scheinbare und würden sich Symptome derselben, wenn die Aufmerksamkeit immer daranf gerichtet wäre, möglicherweise schon längere Zeit vorher nachweisen lassen. Ich beobachte z. B. jetzt eine Tabeskranke, die keine Schwellungen oder Deformitäten der Gelenke darbietet, bei der man aber dentlich ein ganz ungewöhnliches Krachen hei Hewegung der Fuss- und Kniegelenke bemerken kann. Es handelt sich hier vielleicht nm Prodromalsymptome einer später eintretenden Gelenkaffection, und Aehnliches ist auch, soviel ich mich erinnere, von den Franzosen beobachtet. Wenn daher auch die Gelenkerkrankung plötzlich in die Erscheinung tritt, so ist sie doch darum keine plötzlich, acut entstandene; als acut entstehend ist wohl nur der hydropische Erguss in die Gelenke und das Oedem der Extremitäten zn betrachten. Dass die von Herrn Senator erwähnte Form der Artbritis deformans, welche die kleinen Gelenke zu ergreifen pflegt, nicht mit der bei Tabes vorkommenden zu identificiren ist, geht bereits ans der Schilderung der letzteren bervor, und bin ich darin ganz derselben Meinung.

### VII. Feuilleton.

### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die dermatologische Section. Referirt von Dr. Unna in Hamburg.

Wenn die allgemeine Stimme wohl mit Recht die wissenschaftliche Ausbeute internationaler Congresse im Allgemeinen für gering erklärt, so erbeben sich, wie uns scheiut, die Leistungen der dermatologischen Section doch ein wenig über dieses Minimnm, was bei der weitschichtigen Gestaltung dieser Specialität uns nicht Wunder nimmt. Wird doch die bnnte Formenwelt der Hautkrankheiten noch alljährlich nm ein paar nene Lebewesen vermehrt, in welchen nnr engherziger Schnlgeist so lange exotische Gewächse sieht, bis dieselben über kurz oder lang auch im engeren Vaterlande nachgewiesen sind. Hier fordert die nationale Färbnng der Schulwissenschaft ebenso dringend zu inter-

nationalen Correctnren auf wie audererseits die fast babylonische Sprachfreibeit zu in ternationalen Compromissen. Wenn in diesem Sinne die Auswahl der zur Frage gestellten Themata leicht eine glücklichere hätte sein können (eine Aufstellung der Prurigo, Morphaea, des Licben ruber beispielsweise hätte vielleicht zu fruchtbareren Debatten geführt als die des Lnpus erythematodes), so war das Material doch ein so reichliches, dass die veranschlagten Sitzungen kaum zu dessen

Erledigung hinreichten.

Als mehr oder weuiger nene Erkrankungen der Haut habeu wir znnächst zu registriren eine parasitäre Form der Pityriasis circinata et marginata (zuerst beschrieben von Hazin, dann von Hardy, Horaud and Dahring), vorgetragen von E. Vidal (Paris). Derselbe gab eine genaue Heschreibung des verursachenden Pilzes (Microscoporou anomaeon) und die Differenzialdiaguose vom Herpes tousurans, Erythrasma und der Pityriasis rosea. Einen interessanten Beitrag zur Pathologie des Diabetes mellitus brachte Simon (Breslau) in Schilderung der Balanoposthomykosis, welche derselbe in 6 Fällen, mehrmals als erstes Symptom der Krankheit beobachtet, und welche zunächst in Erosionen, später in von Pilzen dnrchwncherten Ulcerationen mit profusem eitrigen Ausslusse aus dem Praeputialsacke besteht. Circumcidirte sind von dieser Affection frei. Eine practisch noch wichtigere, viel ernstere und bei nns verhältnismässig selten beobachtete Erkrankung: die Lymphadénie entanée wurde von Hillairet und Vidal ihrem kliuischen und anatomischen Character nach eingehender gewürdigt. Es handelt sich in allen Fällen nm eine grosse Menge von Lymphadenomen der gesammten Deoke, die sich bestäudig vermehren, vergrössern und schliesslich exulceriren. Ezcisionen haben keine locale Recidive zur Folge, halten aber den Fortschritt des Processes und das letale Ende nicht auf. Ein gutes Beispiel dieser Affection ist den Hesnchern der Huuterschen Sammlnng in Gestalt eines vorzüglichen Wachsmodelles erinnerlicb. Walter G. Smith (Dublin) berichtet über einen als Unicum dastebenden Fall, in welchem Dipterenlarven in der Haut eines 12 jäbrigen Mädchens weite Strecken durchwanderten, um endlich nnter geringer Eiternug entleert zn werden.

Ansser einem Falle von diffnsem Scleroderm, J. Herbert Stowers (London) vorgetragen wurde, brachten 4 andere Autoren einzelne zweiselhafte Fälle zur Dissoussion: G. Thin (London) stellte ein 4 Jahr altes Mädchen vor, dessen Haare von der Geburt an spröde und borstig, nicht länger als 1 Zoll wurden und beim Reiben in grosser Menge abbrachen. Sangster (London) zeigte eine excidirte Geschwulst der Kopfhant von papillärem Ansehen, deren histologischer Bau zu längeren Discussionen Anlass gab. Kaposi (Wien) sah in ihr ein Beispiel seiner Dermatitis papillaris capillitii, Thin (London) sprach sich für ein Carcinom, wahrscheinlich von den Schweissdrüsen ansgehend ans. Sangster demonstrirte ferner als eine präsnmptive "neurotische Excoriation" (Wilson) ein junges Mädchen mit schmerzhaften, erythematösen, oberflächlich excoriirten Flecken und Beulen, welches 3 Jahre lang unter seiner und anderer Aerzte Beobachtung gestanden hatte. Da ein Artefact nicht mit Sicherheit ausznschliessen war, sprachen sich nach läugerer Discussion die meisten Anwesenden für die Annahme eines solchen bei einer hysterischen, vielleicht ausserdem mit Hantneurosen behafteten Person aus. Rasori (Rom) berichtete über einen Fall von nniverseller Hydrosadenitis nach andauerndem Pilocarpingebrauch, - allerdings ohne eigene Zweifel an der austomischen Diagnose, welche jedoch von anderer Seite erhoben, von dem Autor nicht zurückgewiesen werden konnten.

Das zur Discussion gestellte Thema: Lupns erytbematodes erregte zwar keine erhebliche Debatte, gab jedoch Veranlassung zum Vortrage zweier sehr eingehender nnd interessanter Abhandlungen über diesen Gegenstand von Kaposi und Veiel jnn. (Cannstadt), deren erstere mehr theoretische, letztere mehr practische Fragen anregte nud beantwortete. Dagegen folgten längere Debatten anf die Vorträge von Schwimmer (Budapest) über Lenkoplakia bnccalis, Liveing (London) über Alopecia areata, Morrant Haker (London) über Prnrigo - ein Fingerzeig für spätere Congresse. Was die Leukoplakie hetrifft, so hielt Kaposi seine Ansfassung der durchgebends syphilitischen Natur der Krankheit sest, indem er dieselbe näher so präcisirte, dass dieselbe eine au und für sich nicht mehr specifisch erscheinende Keratose an einem von Syphilis dnrchsenchten Körper sei. Die Versammlung im Allgemeinen theilte dagegen die Meinnug Schwimmer's, welcher das häufige Vorkommen der [Lenkoplakie bei Tertiärsyphilitischen zngiebt, aber dieselbe anch spontan entstehen lässt.

Liveing stellte sich in einem änsserst klar durchdachten nnd formulirten Exposé anf Seite der Anhäuger einer nenrotischen Tbeorie der Area Celsi (die zu dem gleichem Resultat gelangende Arbeit von H. Schultze war dem Antor noch nicht hekannt), in welcher Auffassung ihm von Anderen beigestimmt wurde. Der Vortrag über Prurigo von Morrand Baker, welcher den Nachweis führte, dass die wahre Prurigo trotz Hutchinson's Anssprach in England hänfig vorkomme, war um so dankenswertber, als die Wiener Schule bisher noch immer versänmt hatte, das vor 20 Jahren von Hebra anfgestellte classische Bild derselben nach den Erfahrungen der englischen und amerikanischen Collegen zu erweitern und zunächst die Heilbarkeit, weiterhin das spontane Erlöschen derselben in der dritten Lebensdekade für leichtere Fälle, wie sie eben in England und Amerika fast nur vorkommen, znzugeben. Die hier durch Krankeudemonstrationen und kurze Anssprache erzielte Einigung der Schulen bleibt eine der besten Früchte des internationalen Congresses.

Auch Themata allgemeineren 1nhalts wurden in verschiedenen Vorträgen erörtert. G. Behrend (Berlin) sprach über vaccinale Hauteruptionen, von denen er selbst 7 Fälle beobachtet. Er unterschied zwischen Frühansschlägen (innerhalb drei Tage nach der Impfung) und Spätausschlägen (vom S. Tage an) und glauhte die ersteren auf die Bautverletzung, die letzteren auf Resorption von Pustelinhalt beziehen zu müssen. Hiermit würde der Vaccinelymphe eine specifische Wirkung auf das Zustandekommen derselhen abgesprochen und ihnen wielmehr eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen konschen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehr eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehr eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehr eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehr eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehreit eine Stelle neben anderen toxischen und arzneilichen Dermanderen und ihnen wielmehreit eine Stelle neben anderen toxischen und ihnen wielmehreit eine Stelle neben anderen der eine Stelle n tosen zugewiesen werden. Angelucci (Rom) theilte seine Befunde von ganz identischen in Zoogloen eingehetteten Pilzsporen in den Schnppen bei Psoriasis, Eczema papulosum nnd im Mollus-cum contagiosum mit, ohne für deren Realität, geschweige deren pathogenetische Bedeutung viele Anhänger zu erwerben. Verrier (Paris) erörterte den Einfluss des Climas, der Rassenverschiedenheit und der Lebensweise auf die Erscheinung und Entwickeluug parasitärer Krankheiten der Kopfhant. Unna (Hamburg) endlich brachte einen kritischen und historischen Essay über die Schweisssecretion, in welchem er die Unhalthar-keit der landläufigen Vorstellungen über die Herknnft des Schweisses and des Hantfettes und die Einseitigkeiten der neneren Nerventheorieu des Schweisses darzuthun sich bemühte. Aehnlich wie bereits Meissner (1856) führt Un na eine grosse Anzahl von Schweissen auf die Transsndation ans dem Papillarkörper der Gesammthaut zurück, die den Ausführnngsgang der Knäueldrüsen nur als Abzugscanal benutzen, nimmt dagegen für die "kalten" und "klebrigen" Schweisse vorzugsweise die Kuäueldrüsen selhst nnd eine Sympathicuswirkung anf deren innere Balgmuskeln an und führt endlich die bisher ganz räthselhafte, "trocken? Hitze" auf einen Verschluss des Ausführungsganges innerhalb des Strat. lnoidum dnrch Warmeausdehnung der Hornschicht zurück. Klar ist es, dass derartige Anschauungen die Aussaung der Miliariaausschläge, der dass derartige Anschauungen die Auliassung der minariaausschlage, der Seborrhöen, Fussschweisse und anderer Dermatosen wesentlich zu modificiren geeignet sein dürften. In diese Kategorie von Vorträgen gehörten anch die einleitenden Worte des ehrwürdigen Präsidenten, des Nestors der Dermatologie, Erasmus Wilson, und seine abschliessende Abhandlung üher Dermatotherapie, in welcher er insbesondere seine Zinkbenzoesalbe und deren Application des Näheren besprach.

Nicht weniger wichtig als Vorträge und Discnssionen, ja für die deutschen Besncher vielleicht das Allerwichtigste, waren die Krankendemonstrationen, nuter denen wir neben einigen Leptafällen die 6 Myxödem-

demonstrationen, nnter denen wir neben einigen Leprafällen die 6 Myxödemfälle (William Ord, London) und drei Fälle von Morphaea in den Vordergrund stellen. Die Myxödemfälle betrafen 5 Weiber nnd einen Mann, eine Gruppenvorstellung einzig in ihrer Art, welche allein schon einen Ausflug nach London gelohnt hätte. Die gelbliche, eigenthümlich gedunsene, von Gefässectasien dnrchzogene. Hant der Gesichter, die geschwollenen Lider und Lippen, verbnnden mit einem müden oder blöden Ausdruck der Angen, die Verminderung der körperlichen und geistigen Energie neben der tastbaren Abwesenheit gewöhnlichen Oedems werden allen Beschauern unvergesslich sein nnd das Wiedererkennen der Krankheit anf den ersten Blick ermöglichen. Mit Morphaea (Addison's Keloid, circumscriptes Scleroderma) ist hier nicht nusere Fleckenform der Lepra, sondern eine bei uns bisher selten beobachtete, dem Nervenverlauf sich anschliessende, keloidähnliche, weisse oder wachsgelbliche Hautgeschwnlst verstanden, welche im Laufe der Jahre allmälig von der Mitte aus nach der Peripherie mit tiefer Depression einsinkt und eine weisse, glänzende Narhe, von verdickten, haufig pigmentirten Rändern umgeben,

hinterlässt.

### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Vorarbeiten für die allgemeine deutsche Ausstellung auf dem Gebiete der Hygiene etc. im Jahre 1882 nehmen, wie wir aus der Nummer 4 des Correspondenzblattes ersehen, einen rüstigen und zufriedenstellenden Fortgang. Das Centralcomité konnte das Unternehmen in seiner Sitzung vom 30. August als definitiv gesichert ansehen und beschloss, dass nunmehr Ihre Majestät die deutsche Kaiserin zu bitten sei, das Protectorat zu übernehmen. Als letzter Anmeldetermin ist der 15. November a. c. festgesetzt. Die Ausstellung wird auf dem Platze stattfinden, welchen die Gewerbeausstellung im Jahre 1879 einnahm, und die Errichtung der nöthigen Baulichkeiten noch in diesem Jahre beginnen. Die Königl. preuss. Ministerien der Finanzen und der öffentlichen Arbeiten hahen bedeutende Erleichterungen, Fracht und Verzollung betreffend, zugesichert. Die Bildung und Thatigkeit der Localcomités macht allerorts erfreuliche Fortschritte. Das ·Correspondenzblatt berichtet das Nähere über Versammlungen, welche in Cöln, Breslau und Schwerin stattgefunden haben.

Berrn Professor Dr. G. Fritsch, Vorstand der histologischen Abtheilung des hiesigen physiologischen Instituts, ist von der Academie der Wissenschaften das Humboldt-Stipendium verliehen worden mit dem Auftrage, Studien über die seinere Anatomie des Malapterurus electricus zu machen. Derselbe begiebt sich zu diesem Zweck mit achtmonatlichem Urlaub zunächst nach Ober-Egypten.

— Nach einer heute hier eingegangenen Nachricht ist zum Sitz

der nächsten Naturforscher-Versammlnng Eisenach gewählt worden.

- Reife männliche Organe des Aales. Durch eine Untersnchung von O. Hermes (Zoolog. Anzeiger, 1881, No. 74. — Naturforscher No. 29, 1881) ist das letzte Dunkel, welches über die Fortpflanznng der Aale noch schwehte, golichtet worden. Es gelang ihm, an einem Seeaale in den drüsigen Organen, welche von Syrski am Flussaale bereits früher im Jahre 1874 entdeckt und für männliche Fortpflanzungsorgane erklärt worden waren, das Vorhandensein von Spermarozoen nachzuweisen, wodurch die Natur jener Organe als männliche Fortpflanzungsorgane erst endgültig bewiesen wird. Beim Einschneiden in diese drüsigen Organe quoll eine milchige Flüssigkeit hervor, welche unter dem Microscope bei 450 facher Vergrösserung eine grosse Zahl in lehhaftester Bewegung befindlicher Spermatozoen erkennen liess, bei welchen man den als Kopf und Schwanz bezeichneten Theil deutlich wahrnehmen konnte. Der untersuchta männliche Seeaal entstammte einer Sendung, welche im Herhste 1879 in der Nähe von Havre gefangen worden war; die Grösse desselben betrug 74 Ctm.

Königsberg. Der Privatdocent Dr. Baumgarten, Prosector des pathologisch-anatomischen Instituta, ist zum ausserordentlichen Professor ernannt worden.

Wien. Der hygienische Congress ist unter dem Prasidium Sr. Hoheit des Herzogs Carl Theodor in Bayern geführt und am 16. hujus geschlossen worden. Eine ausführliche Correspondenz bringen wir in der nächsten Nummer.

### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, bei Allerhöchst Ihrer Anwesenheit in der Provinz Schleswig-Holstein dem Sanitätsrath und Kreisphysikus Dr. Joens zn Kiel den Rothen Adler-Orden vierter Klasse zu verleihen nnd den Etats-Rath und ordentl. Prof. in der medicinischen Facultät der Universität Kiel Dr. Litzmann zum Gebeimen Medicinal-Rath zu ernennen; des-gleichen aus Anlass Allerhöchst Ihrer Anweschheit bei den grossen Herbstübnigen des X. Armeecorps den nachbenannten Aerzten folgende Auszeichnungen zu verleihen: den Rothen Adler-Orden vierter Klasse: dem Oher-Stabsarzt 2. Klasse nnd Regimentsarzt heim 2. Hess. Inf.-Reg. No. 82 Dr. Leineweber und dem Stabs- nnd Bataillonsarzt beim Hannov. Füsilier-Reg. No. 73 Dr. Schaper; den Königlichen Kronen-Orden 2. Klasse mit Schwertern am Ringe: dem Generalarzt 1. Klasse vom X. Armeecorps Dr. Berthold; den Königlichen Kronen-Orden 3. Klasse mit Schwertern am Ringe: dem Ober-Stahsarzt 1. Klasse und Regimentsarzt beim 2. Hannov. Dragoner-Reg. No. 16 Dr. Lockemann, dem Ober-Stabsarzt 1. Klasse und Regimentsarzt beim Oldenburg. Drag.-Reg. No. 19 Dr. Müller, dem Oher-Stabsarzt 1. Klasse und Regimentsarzt beim 1. Hannov. Ulanen-Reg. No. 13 Dr. Huebener und dem Ober-Stabsarzt 1. Klasse und Regimentsarzt vom 1. Hannov. Inf.-Reg. No. 74 Dr. Cnmme, beauftragt mit Wahr-nehmung der divisionsärztlichen Function hei der 19. Division.

Seine Majestät der König haben Allergnädigst gernht, dem Geheimen Sanitätsrath Kreisphysikus Dr. Koenigsfeld in Düren den Rothen Adler-Orden 3. Kl. mit der Schleife, dem Sanitätarath Dr. med. Simon Dawoski in Celle den Rothen Adler-Orden 4. Kl. zu verleihen.

Anstellungen: Der seitherige Kreis-Wundarzt Dr. med. Ziehe in Liebstadt ist zum Kreis-Physikus des Kreises Gerdauen nnd der Sanitätsrath Dr. med. Wolff in Sprottau zum Kreis-Physikus des Kreises Sprottau, sowie der Privatdocent in der medicinischen Facultät der Universität zu Königsberg i./Pr. Dr. Baumgarten, zum ausserordentlichen Professor in derselhen Facultät cruannt worden.

Niederlassungen: Dr. Lange in Gildehaus, Dr. Wefelscheidt in Blankenstein.

Verzogen ist: Arzt Korioth von Querfurt nach Dahme. Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker H. Schultze hat die Comnick'sche Apotheke in Langenbielau gekauft.

#### Bekanntmachungen.

Die mit einem Staatseinkommen von 900 M. dotirte Kreiswundarztstelle des Kreises Tilsit mit dem Wohnsitze in dem Kirchdorfe Coadjuthen, in welchem sich eine Apotheke befindet, ist vacant. Qualificirte Bewerber werden aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse nnd eines kurz gefassten Lebenslauses in 6 Wochen bei mir zu melden. Gumbinnen, den 6. September 1881.

Der Königliche Regierungs-Präsident.

Durch die Beförderung des seitherigen Inhabers zum Kreisphysikus ist die Kreiswundarztstelle des Kreises Mohrungen vacant geworden. Qualificirte Bewerber werden hierdurch aufgefordert, sich nuter Einreichung der erforderlichen Zeugnisse und des Lebenslaufes bis zum November cr. hicr zu melden. Königsberg, 14. September 1881.

Der Regierungs-Präsident.

# BERLINER

Eineendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Serlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.
Redacteur: Professor Dr. C. A. Kwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 3. October 1881.

*№* 40.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Penkert: Pneumonia cronposa epidemica. — II. Keller: Ein Beitrag zur Casnistik der acquirirten Taubstnmmheit. — III. Voigt: Syphilis und Tabes dorsalis (Schlnss). — IV. Unterharnscheidt: Zur Entstehungsweise der Netzhantablösnng bei Myopie. — V. Referate (Beiträge zur Krebsfrage — Penzoldt: Die Wirkungen der Quebracho-Drogen). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VII. Fenilleton (Ans den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### L Pneumonia crouposa epidemica.

VOB

Kreiswandarzt Dr. Penkert in Artern.

Die cronpose Pneumonie ist eine allgemeine Krankheit, keine örtlich bedingte. Die Entzündung der Lunge ist nur ein Hauptsymptom; es lassen sich die Krankheitsphänomene nicht ans dem örtlichen Leiden erklären. Die Annahme eines specifischen Krankheitserregers ist nothwendig. Die croupose Pnenmonie gehört also zn den Infectionskrankheiten." Dies ist die Ansicht Jürgensen's, wie er sie in dem Handbuche der speciellen Pathologie und Therapie von Ziemssen, V. Band, Leipzig, 1874 ausspricht und wie er sie ebendaselbst vom Standpnnkte der Actiologie, Anatomie und Pathologie ans begründet. Nenere Untersnchungen lassen diese Ansicht zwar immer mehr festen Boden gewinnen, doch hat sie sich noch keiner allgemeinen unumstösslichen Anerkennung zn erfrenen. So bemerkt z. B. Seitz in dem von ihm nenbearbeiteten Lehrbuche der speciellen Pathologie und Therapie von Niemeyer, X. Anflage, 1879 nur, dass in gewissen Epidemien von Pnenmonie Umstände zu Tage treten, welche den Verdacht einer infectiösen Natur der Krankheit rechtfertigen. Weiter sagt er an einer anderen Stelle: Es giebt Cnmulationen und förmliche Epidemien schwerer and bösartiger Pnenmonien, welche weit ansgeprägter als die genuine Form den Character einer Infectionskrankheit darbieten, und erinnert besonders an die Arbeit von Dr. Kühn, welcher eine derartige Epidemie im deutschen Archiv für klinische Medicin, XXI., 1878, in der Strafanstalt zn Moringen beobachtet, beschrieben hat, bei welcher auf die Ueberfüllung der Wohnraume als bedingendes Moment hingewiesen wird. Ans dieser Abhandlung erhellt nicht allein die infectiose Natur der beobachteten Pneumonieform, sondern es wird anch gleichzeitig der Beweis für die Contagiosität dieser Art der Pnenmonie, sowie für den Transport des Infectionsstoffes durch Gesunde durch Beobachtungen beigebracht. "Es ist, sagt Kühn, somit ein dnrchgreifender Unterschied dieser Form von den gewöhnlichen Pnenmonien, die nach aller Ansicht nicht contagiös sind, statnirt." Die Art des Anftretens der Pnenmonie zn Moringen war diejenige, welche von Leichtenstern (Sammlung klinischer Vorträge von Volkmann 82) unter der Benennng primär-asthenische oder epidemisch-asthenische Pneumonie angeführt wird. Da in der von mir nnten zn beschreibenden Epidemie von contagiöser Pneumonie nns lediglich das bekannte Bild des typischen Processes der sogenannten genuinen Pnenmonie entgegentritt, so möge zur Klarlegung des Unterschiedes des Symptomencomplexes eine kurze Recapitulation der Erscheinungen bei der primär-asthenischen Pneumonie ans Seitz's Handbuch gestattet sein. Die primärasthenische Pneumonie zeichnet sich aus durch nngewöhnlich schwere Prostration, Apathie, Delirien, soporosen Zustand, meist nngewöhnlich hohe Temperatur, kleinen frequenten Puls, Trockenheit, oft Fnligo der Mundgebilde. Der Beginn ist zuweilen ein schleichender, mit ein- bis mehrtägigen Prodromen. Die entzündliche Infiltration ist nicht selten eine zögernde nnd 🐒 . nmschriebene, geht aber oft in rapider Weise in das Stadium der grauen Hepatisation und eitrigen Infiltration über. Schlaffe und nnvollständige Hepatisation, sowie der Ansgang in Gangrän scheint häufiger vorzukommen, anch scheinen die oberen Lappen häufiger ergriffen zn werden als bei der genuinen Pneumonie. Doppelseitige Pneumonien and Pleuritiden, Icterns, gastrische und intestinale Störungen, Milz- und Leberanschwellung, Albuminurie sowie secundare Entzündungen anderer Organe z.B. Parotitis kommen häufiger bei der epidemischasthenischen Form der Pnen-

"Es giebt also, sagt Kühn, eine contagiöse Krankheit, welche nach nnseren Erfahrungen unter dem für primärasthenische Pneumonien vorgezeichneten Bilde verläuft, die aber von den genninen Pneumonien scharf abzugrenzen ist. Beide genannten Krankheiten sind mit demselben Rechte in zwei ganz verschiedene Processe aus einander zu halten, wie Typhoid und Typhus exanthematicus."

Kühn steht demnach auf der Seite Leichtenstern's, welcher der Ansicht zuneigt, für diese epidemisch-asthenischen Pneumonien einen besonderen Infectionsstoff anzunehmen, dieselben damit als eine specifische Krankheit anzusehen, bei der croupöse Pneumonie und Pleuritis einzelne aber besonders wichtige Symptome sind, während Jürgensen auch die primär-asthenischen Pneumonien von demselben Krankheitserreger abhängig machen will, wie die genuinen Formen. Ich wage nicht an die Beantwortung der Frage, welche von beiden Hypothesen die richtige sei, näher heranzutreten. Vielleicht mag aber der nachfolgende Bericht später einmal von bernfenerer Seite mit als beweisendes Material zur Lösung der

streitigen Frage verwerthet werden können. Ich erlanbe mir, darin meine Beobachtungen einer Epidemie von cronpöser Pneumonie der Oeffentlichkeit zu übergeben, die sich zum Unterschiede von der Kühn'schen primär-astbenischen Pneumonie-epidemie unter dem typischen Bilde der genuinen Pnenmonie verlaufend als leichte nnd gutartige Epidemie abgespielt hat, bei der aber parallel deu Kühn'schen Beobachtungen ebenfalls die Infection an einem bestimmten Infectionsherde, zweitens der Transport des Infectionsstoffes durch Gesunde, drittens die Reproduction des Anstecknngsstoffes in dem Kranken und directe Uebermittelung desselben, also die Contagiosität klar zu Tage getreten ist.

Diese Epidemie habe ich in der Zeit vom 28. März bis 28. Mai d. J. in dem 7 Kilometer von hier entfernt gelegenen Dorfe Riethnordhausen beobachtet. Wenn nun die folgenden Angaben um so genauer den ganzen Thatbestand der Epidemie umfassen können, als ich als alleiniger behandelnder Arzt in der ganzen Epidemie thätig war, so wolle man auf der anderen Seite den Mangel eines weiteren Eingehens auf die seitherige betreffende Literatur, sowie das Fehlen von genauen Temperaturmessungen und -angaben, die nur in den schweren Fällen gemacht sind, und die Unterlassung von Harnuntersuchungen dem beschäftigten Landarzte zu Gute rechnen und sich gütigst mit dem nackten Tbatbestande begnügen.

Trotz der Zahl von 42 Einzelfällen mag man die kurzen Referate über die betreffenden einzelnen Erkrankungen entschuldigen, da ich derselben der Vollständigkeit des Berichtes wegen nicht gut entbehren zu können glaube.

- 1 Meta Göhring, 7 Jahr alt, Schülerin der Unterklasse der dreiklassigen Dorfschule, - von welcher, wie ich gleich voransschicken muss, die Unter- und Mittelklasse sich in demselben Schnlraume in einem besondern nenen Schulgebände befinden, während die Oberklasse in der sogenannten alten Schule unterrichtet wird, - erkrankte am 28. März an Pneum. fibrinosa post, inf. dextr. ganz plötzlich nach vollkommenem vorherigen Wohlbefinden zunächst durch mehrmaliges Erbrechen, Kopfschmerz, Fieber, Hnsten. Die Pneumonie in diesem, wie in sämmtlichen anderen Fällen, durch sehr bald auftretende Dämpfung, anfangs schwaches unbestimmtes, dann deutlich bronchiales Athmen über dem afficirten Lungenlappen leicht und zweifellos diagnosticirbar, verlief leicht und endete schon am 30. März durch einen kritischen Fieberahfall mit Schweiss und mit dem Ausbruche eines Herpes labialis. Ein characteristisches Sputum croceum ist in diesem Falle wie auch in den meisten anderen zwar nicht anfgetreten, wie dies bekanntlich bei Kindern meist ausbleibt, doch wird auch nach dieser Richtung die Diagnose dnrch einzelne anzufnhrende Fälle unterstützt, in welchen sowohl bei zwei von den drei von der Pneumonie befallenen Erwachsenen, als anch bei einzelnen Kindern blutiger Auswurf beobachtet wurde. Ort der Infection: Die neue Schule. Vermntbliche Daner des Incnbationsstadiums 5 Tage.
- 2. Minna Schneider, 9 Jahr alt, aus der Unterklasse. Pnenm. fibrin. post. inf. sin. Beginn am 28. März. Vorher völlig gesund. Mehrmaliges Erbrechen, Kopfschmerz, Fieber, Knrzatbmigkeit, Hnsten obne Answurf, Stechen, Dämpfung, Bronchialathmen, Obstruction. Abfall der Pneumonie am 3. April mit Schweiss obne Herpes. Infectionsort: neue Schule. Incnbationsstadium: vermuthlich 5 Tage.
- 3. Hulda Jäger, 6 Jahre alt, noch nicht schnlpflichtig. Pneum. fibr. post. inf. dext. Plötzlicher Anfang am 28. März. Leichter Verlauf unter den erwähnten Symptomen. Abfall 1 April. Kein Herpes. Eine gesnnd gebliebene Schwester von ihr besncht die neue Schule. Inc.-Stad. vermuthlich auch 5 Tage.

- 4. Hulda Hessler, 6 Jahre alt, noch nicht schulpflichtig, erkrankte plötzlich am 30. März an Pneum. fibrin. post. inf. sin. Abfall am 1. April mit starkem Schweisse ohne Herpes. Dämpfung und Bronchialathmen trotz der Kürze der Pneum. dentlich nachweisbar. Inficirt durch Verkehr mit eben dieser Schwester von No. 3. Inc.-Stad. vermnthlich anch 5 Tage.
- 5. Olga Otte, 10 Jahre alt, besucht die Mittelklasse, war bis znm Nachmittag des 29. März znr Schnle gegangen, klagt dann gegen Abend über Schmerz in der rechten Seite nnd Schwindel, dem sich am Morgen des 30. März die übrigen Erscheinungen anreihten. Pnenm. dextr. sup. ant., dextr. sup. et. inf. post. Verlauf schwer unter heftigen Delirien. Abfall am 5 April. Ausgebreiteter Herpes. Am 12. April bestand die Infiltration noch im ganzen rechten obereren Lappen und erst am 25. April war eine vollständige Restitutio ad integrum erweislich. Iufectionsort: Neue Schule. Inc.-Stad. vermnthlich 6 Tage.
- 6. Robert Hoffmann, 8 Jahr, aus der Unterklasse. Pneum. fibr. post. inf. sin. Beginn der Krankheit am 29. April. Ansser den sonstigen Symptomen Nasenbluten. Verlauf sehr leicht. Physicalische Merkmale sehr deutlich. Abfall am 31. März. I.-O. Schnle. I.-St. 6 Tage.
- 7. Hermann Schobess, 10 Jahre alt, Schüler der Mittelklasse. Sehr schwere Pneum. croup. sin. post. inf. vom 2. April an mit starken Delirien und Temperaturen bis 40,8 C. Am 6. April wurde auch der Lobus dexter inf. am Rücken in ausgedebntem Umfange afficirt. Diese Pneum. duplex fiel am 9. April mit starkem Schweisse ab. Der auftretende Herpes war sehr intensiv. Am 16. April war noch eine mässige tympanitische Dämpfung auf den befallenen Lungenlappen zu constatiren. Genesung am 25. April. I.·O. die Schule, I.-St. vermutblich 5 Tage.
- 8. Ida Wurm, 10 Jahre alt, besucht die Mittelklasse. Pat, erkrankte am 4. April plötzlich mit Frost, Brechen, Kopfschmerz. Es bildete sich eine schwere Pneum. fibr. post. inf. sin. ans. Dämpfung und Bronchialathmen sehr deutlich. Das nicht geringe Sputum entbielt starke hellrothe Blutbeimischung dnrch mehrere Tage. Delirien. Abfall am 10. April. Viel Schweiss, kein Herpes. Am 12. April tympanitischer Schall und Knisterrasseln über dem erkrankten Lungenlappen. 20. April Genesnng. I.-O. Schule. I.-St. vermuthlich 6 Tage.
- 9. Francisca König, 7 Jahre alt, aus der Unterklasse, wurde ebenfalls plötzlich erkrankend am 4. April von einer leichten Pncum. post. inf. dextr. befallen, die schon am 6. April absiel. Anch hier waren trotz der Kürze der Krankheit die physicalischen Erscheinungen sehr dentlich. I.-O. Schule. I.-St. 5 Tage.
- 10. Ewald Hildmann, 7 Jahre alt, Unterklassenschüler, zeigte vor seiner Erkrankung an Pnenm. cronp. post. inf. dcxtr., bereits mässigen Bronchialcatarrb. Beginn der Krankheit am 11. April mit einmaligem Erbrechen. Die sonstigen Erscheinungen waren die gewöhnlichen, doch bestand ausnahmsweise Dnrchfall. Fieberabfall nnd Herpes am 15. April. I.-O. Schnle. I.-St. 6 Tage.
- 11. Laura Lerche, 12 Jahre alt, sitzt in der Oberklasse. Sie war vor ihrer Erkrankung völlig gesund. Am 11. April trat Schüttelfrost, Husten and blatiger Answurf ein. Pneum. post. inf. sin. bildete sich ans. Blutspeien und Durchfall blieben bestehen bis zum Abfalle der Pneum. am 16. April, welcher unter starker Schweissabsonderung und der Ausbildung eines über Lippen, Nase und Backen ansgedehnten Herpes erfolgte. Ein gesund gebliebener Bruder besacht die neue Schule. I.-St. vermathlich 7 Tage.
  - 12. Helene Tettenborn (Vater Hugo T.), 8 Jahre alt, aus



der Unterklasse, erkrankte plötzlich am Ahend des 8. April mit Frost und Convnlsionen an Pneum. post. inf. dextr. Verlanf leicht. Darmcatarrh. Ahfall am 14. April mit Herpeshildung. I.-O. Schnle. I.-St. vermuthlich 5 Tage. Cfr. No. 33.

- 13. Bruno Tettenhorn (Vater Bruno T.) 7 Jahre alt. Unterklasse, Beginn der Krankheit am 10. April mit Frost, Hitze, Brechen. Pnenm. post. inf. sin. Verlanf leicht. Abfall 13. April. I.-O. Schnle. I.-St. vermnthlich 6 Tage.
- 14. Oskar Hoffmann, Bruder von No. 6, 10 Jahre alt, ans der Mittelklasse, erkrankte am 11. April mit Kopf- nnd Augenschmerzen, Verstärkung der sonst hestehenden Otitis media purulenta, an Puenm. post. inf. sin. Verlauf mit hohem Fieher und Delirien. Abfall am 17. April mit Schweiss und Herpes. I.-O. Schule. Vermuthliche Dauer des I.-St. 5 bis 6 Tage.
- 15. Rosa Hildmann, Schwester von No. 10, 5 Jahre alt, war mehrere Tage vorher unwohl, his sich am 14. April bei trüben Augen und Frost eine Pnenm. post. inf. sin. ausbildete. Bereits zwei Stnnden nach dem Froste war ich im Stande links hinten unten tympanitische Dämpfung und unbestimmtes verschwächtes Athmen nachzuweisen, welche sich dann im Laufe der Krankheit zu deutlicher Dämpfung und Bronchialathmen ausbildeten. Verlauf leicht. Ahfall am 18. April. Herpes. Infection durch ihren Bruder. I.-St. 3 Tage, oder mehr, wenn man die Austeckung als bereits während des I.-St. des Bruders erfolgt annimmt, was am wahrscheinlichsten ist.
- 16. Ewald Schohess, Bruder von No. 7, erkrankte plötzlich am 15. April mit Erhrechen und heftigen Convulsionen, sodass ein mit dem Vorhandensein der Epidemie nicht hekannter College Blutegel und Inf. senn. comp., da ich nicht zu Hause war, verordnete in der Annahme, dass sich eine Meningitis entwickle. Husten, Kurzathmigkeit, Pneum. croup. post. inf. dextr. durch eine, nach angestellter Prohe, selhst für einen anwesenden Laien deutliche Dämpfung und durch unbestimmtes Bronchialathen nachweishar. Trotz der heftigen Initialsymptome fiel die Pneum. hereits am folgenden Tage, am 16. April ab. Schweiss und starker Herpes. Pat. schlief neben seinem Bruder No. 7, I.-St. unhestimmt.
- 17. Arthur König, Bruder von No. 9, 4 Jahre alt, bekam am 16. April Morgens zweimal Erhrechen, worauf sich eine bereits am Nachmittage deutlich nachweisbare Pneum. post. inf. dextr. entwickelte, milder Verlauf. Abfall 19. April. Herpes. Infection durch No. 9. I.-St. nnbestimmt.
- 18. Lonis Schneider, Bruder vou No. 2, 4 Jahre alt, ist nngefähr vom 9. April—17. April fieherbaft erkrankt gewesen. Verlauf leicht, ärztliche Behandlung hat nicht stattgefunden, die Diagnose ist nachträglich aus dem Herpesresidunm gestellt worden, ebenso in Fall
- 19. Ottomar Klansherg, 9 Jahre alt aus der Mittelklasse. Er ist ungefähr vom 4.—10. April krank gewesen. Herpes noch in Abheilung begriffen, als seine jüngern Geschwister in Behandlung kamen. I.-O. Schule. I.-St. ungefähr 5 Tage.
- 20. Emma Klausberg, Schwester des vorigen Knaben, 3 Jahre alt, erkrankte am 15. April mit Brechen, Husten, Fieber, Ohrenschmerzen und leichter Parotitis rechts an Pneum. cronp. dextr. post. sup. Verlauf leicht, Abfall 22. April. Herpes nasalis. Infection durch 19. I.-St. nnbestimmt.
- 21. Emilie Klansberg, 6 Jabre alt, Schwester von 19 und 20 bekam am 19. April Brechen, Ohrenschmerz, Fieher, Husten. Pnenm. post. dextr. sup. Verlauf leicht. Abfall 23. April. Herpes. Infection durch 20. I.-St. 3—4 Tage oder schon aus dem I.-St. von No. 20.
- 22. Minna Hartenhaner, 3 ½ Jahr alt, erkrankte am 16. April au Brechen, Husten, Kurzathmigkeit, linksseitigem

- Ohrenschmerze, Pneum. post. inf. sin. Ahfall 24. April. Herpes. Infection durch No. 10. in dessen I.-St. Dauer des I.-St. mindestens 5 Tage.
- 23. Anna Hartenhauer, 6 Jabre alt, Schwester von 22 und 24, vorher gesund, hekam am 18. April sehr heftiges mehrmaliges Erbrechen, dem sich starke Delirien und Convulsionen nber die gesammte Körpermusculatur verbreitet anreibten. Sensorium von Anfang bis Ende der Krankheit völlig getrübt. Die Untersuchung ergab bei sehr hohem Fieber und relativ wenig Husten eine deutlich ausgesprochene Pneum. post. dextr. sup. et. inf. Trotz energisch angewandter Kälte in Form von Umschlägen auf Kopf und Brust Bäder und Einwickelungen waren nicht zu ermöglichen trotz grosser Dosen Chinin erfolgte bereits am 23. April der Exitus letalis. Die Ohdnetion ist nicht gestattet worden. I.-O. und I.-St. wie bei No. 22.
- 24. Bertha Hartenhaner, 1½, Jahr alt, Schwester der heiden vorigen, vorher gesnnd, erkrankte am 21. April mit Hitze, Kurzathmigkeit, Durchfall ohne Brechen. Pneum. post. inf. dextr. Verlauf leicht. Am 24. April war rechts hinten unten noch deutliche Dämpfung und Bronchialathmen, viel Hnsten bei hohem Fieber, wie diese Symptome der mich zufällig besuchende College Dr. Scheihe-Magdeburg constatiren konnte, dem ich mehrere Fälle zur Bestätigung der Diagnose vorstellte. Abfall unter Schweiss am 28. April. Ansteckung durch 22. I.-St. 5 Tage.
- 25. Bertha Hoffmann war bis zum 14. April völlig gesund, wo sich Hitze, Kopfweh, Brechen und Husten hei ihr einstellten. Leichte Pneum. post. inf. dextr. Abfall 22. April. Infection von König No. 9. I.-St. 8 Tage.
- 26. Frau Lerche, 40 Jabre alt, Mutter von No. 11, fühlte sich am 16. April schon nicht ganz wohl. Am 17. üherfiel sie ein sehr starker Schüttelfrost, dem sich Kopfweh, Fieber, Husten und Knrzathmigkeit hinzugesellten. Stiche in der linken Seite. Sputum croceum. Die Pneum. croup. sin. post. inf. fiel am 24. April unter starker Schweisssecretion ah. Am 28. April hörte man noch ein über den ganzen befallenen Lungenlappen verbreitetes Knisterrasseln. Die Reconvalescenz zog sich bei der an sich schon schwächlichen Frau, die früher schon mehrfach wegen Blutspeien in meiner Behandlung gestanden bat, in die Länge, doch hat auch in diesem Falle die Pneum. kein Residuum .hinterlassen. Infection durch die Tochter No. 11. I.-St. mindestens 6 Tage.
- 27. Louise Burckardt, 2½ Jahre alt. Am 23. April unrnhiger Schlaf, Hitze, Brechen, Kurzathmigkeit, Husten, Dämpfung, unbestimmtes Athmen. Pneum. post. inf. dextr. Abfall 26. April. I.-O. König 17. I.-St. 8 Tage.
- 28. Frau Jäger, 60 Jahre alt, hat sich in der Familie Schobess 8 Tage vor ihrer Erkrankung inficirt. Dazn zog sie sich am 24. April noch eine Erkältnng zu, welche vielleicht als Gelegenheitsursache bei schon hestehender Disposition wirkend einen sofortigen Schüttelfrost, Stechen und Husten, bei starkem Fieber zur Folge hatte. Pneum. post. inf. sin. mit deutlicher Dämpfung, Bronchialathmen und Sputum croceum. Abfall am 28. April mit starkem Schweiss.
- 29. Linda Schobess, 7 Jahre, Schwester von 7. 16. 30., besucht die Unterklasse. Gesund vorher bekam sie am 28. April Erbrechen, Schmerzen im Leihe, Hitze, Husten, Knrzathmigkeit. Pneumon. dextr. post. inf. Bereits 10 Stunden nach der Erkrankung vermochten der mich begleitende College und ich dentliche Dämpfung und Bronchialathmen rechts hinten unten wahrzunehmen. Verlauf leicht. Am 30. April Herpes. Abfall 1. Mai. Infection durch die Geschwister. Dauer der Incubation unhestimmt.
  - 30. Elsa Schobess, Schwester von 5. 16. 29., 5 Jahr alt.



Beginn der Krankheit am 3. Mai mit Brechen, Kopfweh, Hitze, Husten, Kurzatbmigkeit. Pneum. post. inf. sin. Dämpfung, schwaches Bronchialathmen. Ahfall 6. Mai. Herpes. Infection durch 59. I.-St. vermutblich 6 Tage.

- 31. Helene Grebel, 1 1/4 Jabr alt, erkrankte am 8. Mai unter den bekannten Erscheinungen an Pneum. duplex post. inf. nnd starh daran am 15. Mai. Die Infection kann nur am 1. Mai erfolgt sein, am welchem Tage die Mutter mit dem Kinde anf einem im Dorfe anfgestellten Caroussel gewesen ist, wo die Ansteckung durch gesunde Personen, welche mit Kranken in Berührung gewesen, hewirkt sein wird. Incubationsdauer hestimmt 7 Tage.
- 32. Martha Grehel, Schwester der vorigen, 21/2 Jahr alt. Pneum. post. inf. sin. Infection durch die Schwester. Beginn der Krankheit am 13. Mai. Ahfall den 17. Mai. I.-St. mindestens 5 Tage.
- 33. Helene Tettenhorn, cfr. No. 12, 8 Jabr alt, bat schon einmal die Pneumonie während dieser Epidemie durcbgemacht. Am 3. Mai hat sie einen Besnch bei Schohess gemacht und sich dort wieder inficirt. Aushruch der Pneum. post. sin. inf. am 11. Mai, wie früber mit Convnlsionen. Abfall 18. Mai. Dauer des Incubationsstadiums bestimmt 8 Tage.
- 34. Meta König (Vater Julius K.), 2 1/2 Jabr, war mit ihrer Mntter am 8. Mai bei Grebel, erkrankte am 14. Mai an Pneum. dext. post. inf. Ahfall 18. Mai. Incubationszeit bestimmt 6 Tage.
- 35. Wilhelm Zetsche, 2 Jabr alt, ist am 8. Mai von Rossla aus nach Rietbnordhausen gekommen, und war am 9. Mai in dem Schohess'schen Hause, wo allerdings die Schohess'schen Kinder fast ganz gesund wieder waren. Pnenm. post. sin. inf. brach aus am 16. Mai, fiel ah am 23. Mai. I.-St. hestimmt 7 Tage. Hier ging dem Ausbruche der Puenm. einige Tage Unwohlsein voraus.
- 36. Carl Knote, 3 Jahr alt, war mit seiner Mutter ebenfalls viel bei Schobess, auch im Krankenzimmer, erkrankte mit Brechen, Hitze, Stochen, Irrereden am 11. Mai. Pneum. dextra. post. totalis. Abfall 18. Mai. I.-St. vermuthlich 8 Tage.
- 37. Bruno Knote, 8 Jahr alt, klagte am 19. Mai über Frost, ahgeschlagene Glieder, Hitze, Stechen, Kopfweh, Husten. Pneum. sin, post, inf. hielt an bis zum 25. Mai. Ansteckung von seinem Bruder 36. Inc.-St. gegen 8 Tage.
- 38. Hermann Knote, 10 Jahr alt, schlief am 19. Mai in der Schule ein und kam mit der Klage über Heisshunger nach Hanse. Pneum. post. inf. sin., der sich am 23. Mai noch eine Pneum. post. inf. dext. zugesellte. Abfall 26. Mai. Am 24. Mai ausgedehnter Herpes. Infection von 36. I.-St. gegen 8 Tage.
- 39. Emil Muth, 6 Jabr alt, bat sich von 37 während dessen I. St. am 13. Mai beim Spielen inficirt. Leichte Pneum. dext. post. inf. Anfang 21. Mai. Ende 25. Mai. I.-St. bestimmt 8 Tage.

(Schlnss folgt.)

### II. Ein Beitrag zur Casuistik der acquirirten Taubstummheit.

Dr. C. Keller in Cöln a/Rh.

Einen nicht unerbehlichen Antheil an der Zahl der Fälle von acquirirter Tauhstummbeit bildet eine Erkrankung, welche hei dem bisherigen Mangel einer einschlägigen pathologischanatomischen Untersuchung bezüglich ibrer Natur noch nicht hat aufgedeckt werden können. Die auf Grund des klinischen Bildes construirten Hypothesen stehen sich znm Theil schroff

gegenüber, nnd wird natürlich ein definitiver Entscheid nur durch die Section eines frischen Falles möglich sein, zn welcher jedoch, weil das Leiden für sich nicht zum Tode führt, nur eine intercurrente cansa mortis die Veranlassung gehen könnte; des Weiteren würde es noch vom Zufalle abbängen, oh die durch die Untersuchung der Lahyrinthtbeile wesentlich erschwerte Section im gegehenen Falle ihre sachkundige Erledigung finden würde. Somit sind wir vielleicht noch für längere Zeit anf eine möglichst genane klinische Beohachtung der einzelnen Krankheitsfälle angewiesen, und von diesem Gesichtspunkte aua dürfte nachstehende Mittheilung ihre Berechtigung finden, insofern nämlich dieselbe eines meines Wissens hisber nicht beohachteten Vorkommnisses im Verlanfe der Krankbeit Erwähnung thnt.

Ein bis dahin gesunder Knahe von 4 Jahren hatte sich im Fehruar vorigen Jahres beim Spielen am Kopfe stark durchnässt; selbigen Abends stellte sich Fieher ein, wozu sich im Laufe des folgenden Tages starkes Erbrechen hinzugesellte. Stubl retardirt, mässige Schlingheschwerden, häufiges Juckeu an der Nase; keine Krämpfe, kein Coma, dagegen das Sensorium etwas benommen; der Kopf gestreckt, was ärztlicherseits auf eine mässige, an der Vorderbalsgegend bestebende entzündliche Schwellung bezogen wurde. Das Kind stöhnte ziemlich viel und griff oft mit der Hand nach dem linken Obr. Nachdem sich die Krankbeit in dieser, nach Aussage des bebandelnden Arztes durchaus nicht gefahrdrobenden Weise vier Tage lang hingezogen hatte, hesserte sich das Allgemeinbefinden schnell; das Fieher liess nach, es stellte sich Schnupfen ein, und bei zunebmendem Appetit wurde der Versuch gemacht, das Kind aufsteben zu lassen. Hierbei trat aber ein so beftiges Schwanken des kleinen Patienten ein, dass derselbe in den ersten Tagen getragen und alsdann stets an der Hand geführt werden musste. Was aber die sorgsam heohachtende Mutter mit Schrecken erfüllte, war die Wahruehmung, dass der Knabe sein Gehörvermögen völlig eingebüsst hatte; in seinem geistigen Vermögen war dagegen keinerlei Aenderung zu bemerken. Vierzehn Tage nach Beginn der Erkrankung batte ich Gelegenheit, folgenden Befund zu constatiren: Das Kind sicht nnr noch wenig angegriffen aus, ist völlig munter und spielt wie früher; beim Geben knickt es noch bäufig in den Knieen ein, so dass es, nicht aufgebalten, zu Boden fallen würde; gleich darauf gebt es ohne Beihülfe wieder mebrere Schritte. Die linke Gesichtsbälfte zeigt völlige mimische Lähmung mit Lagophthalmus und Thränenträufeln, auch ist die Haut links blasser wie recbts. Ich erfuhr, dass diese Erscheinung sich erst vor zwei Tagen berausgebildet batte, ohne dass im Befinden des Kindes irgend welche sonstige Störung aufgetreten war, zumal hatte das Fieher keinen Rückfall gemacht. Beide Trommelfelle zeigten ausser spärlicher Injection am Hammergriff nichts Ahnormes; Gehörgänge obne Entzündung; die rechte vordere Ohrgegend ein wenig geschwollen; im Rachen noch ziemlich ausgesprochener Catarrh, vom Nasenrachenraum zieht sich dicker, zäher Schleim abwärts; Schnupfen hestebt nicht mehr. Leider war bei dem böchst ungeberdigen Knaben eine weitere Untersuchnng der Tuhen, Knochenleitung u. s. w. eine Unmöglichkeit. Die Behandlung bestand in Bädern, roborirender Diät, täglicher Application des Politzer'schen Verfahrens, starkem Jodanstrich hinter heide Obren und in der Darreichung von Syr. ferri jod.; der fleissige Gehrauch eines Hörrobrs wurde dringend angeratben. Seitdem ist über ein Jahr vergangen; der Gang ist wieder sicher geworden, die Facialisparalyse hatte sich bereits innerbalh vier Wochen völlig verloren, nur ist eine für die Sprache wenigsteus absolute Tauhbeit gehlieben und als ihre tranrige Consequenz der Verlust der Spracbe zu beklagen; von dem ganzen Sprach-



schatze, den der intelligente Knabe sich bereits angeeignet hatte, ist nichts mehr geblieben, als die beiden auch nur noch undeutlich gesprochenen Worte Papa nnd Mama; dagegen verdient hervorgehoben zu werden, dass die Taubheit im Uebrigen keine absolnte ist, dass sich das Gehör für intensive Geräusche und Klänge etwas geboben bat; von subjectiven Gehörsempfindungen scheint der Knabe nicht erheblich befallen zu werden; nur einmal, nicht lange nach der Krankbeit, glaubte er starken Donner zu bören, ohne dass dies in der That der Fall gewesen oder sonst ein Geräusch zu der Annahme hatte Veranlassung geben können.

Unzweifelhaft haben wir es bier mit einem Falle jener Eingangs erwähnten räthselhaften Affection zu thun: eine kurze selbst nur 1-2 Tage anhaltende fieberhafte Erkrankung mit māssig alarmirenden sogenannten Gehirnsymptomen, wobei Krämpfe und Coma durchaus nicht zu den gewöhnlichen Vorkommnissen gehören, geht in rasche Reconvalescenz über; nur bleibt taumelnder Gang und Tanbheit zurück; ersterer verliert sich nach kürzerer oder längerer Zeit, meist erst nach Monaten; letztere bleibt. In soweit stimmt der mitgetheilte Fall völlig mit dem gewöhnlichen Bilde überein; was denselben bemerkenswerth erscheinen lässt, ist die einseitige Facialisparalyse, welche meines Wissens noch nicht dabei beobachtet wurde. Bevor ich meine Ansicht über Bedeutung und Genese dieser Läbmung and ibre etwaige Beziebang zu einer oder der anderen der über die Natur des Leidens aufgestellten Hypothesen zu äussern mir erlanbe, will ich vorher in Kürze diese Hypothesen selbst anführen, deren allgemeinere Bekanntschaft nicht vorauszusetzen ist, indem die in Rede stehende Frage sich bisher einer grösseren Beachtung entzogen und fast ausschliesslich auf den Kreis der Ohrenärzte beschränkt bat.

Es erkennen Einige in der fraglichen Erkrankung eine primare Gehirnaffection, Andere ein primares Obrleiden. Von Ersteren wird die Taubheit als Folge einer Exsudatbildung um die Acusticusstämme an der Basis des Gehirns angesehen und hezüglich der specielleren Natur dieser Gehirnentzündung mit Exsudaten an der Basis anf die epidemische Cerebrospinalmeningitis hingewiesen, wobei auch ein sporadisches Auftreten nicht ansgeschlossen ist. Diese Ansicht hat viele Vertreter gefunden. Jedoch die grosse Mortalität des epidemischen Genickkrampfes und die quod vitam absolute Gefahrlosigkeit der bier in Rede stehenden Erkrankung; die so characteristischen und constant auftretenden Convolsionen dort, und das Fehlen oder nnr schwacbe Auftreten derselben hier; die lange Dauer und enorme Prostration der Krafte bei der einen, und der rasche Verlauf mit rascher Reconvalescenz bei der anderen Krankheit; dort die Mitleidenschaft der verschiedensten Hirnnerven dnrcb die Exsudation, hier die ansschliessliche Beschränkung auf die Acnstici - dies Alles sind Bedenken, welche einer allgemeineren Annabme jener Ansicht im Wege steben; und selbst, wenn man die besprochenen Fälle als Ahortivformen auffassen wollte, so stände die regelmässig dabei anftretende Taubheit mit dem verhältnissmässig sebr seltenen Vorkommen derselben nach Meningitis cerebro-spinalis in auffälligem Contrast.

Es haben daber Andere die Ursache der Krankheit in einer auf die Wnrzeln der Acnstici beschränkten Exsudation annehmen zu können geglaubt, ohne auf eine allgemeine Meningitis zu rechrriren. von Tröltsch ist geneigt, den Sitz dieser circhmscripten Entzündung in den vierten Ventrikel oder doch auf dessen Boden, die Rautengrube zu verlegen, wo dann z. B. durch eitrige Exsudation die Hörnerven, welche ans den Striae acnsticae zu beiden Seiten der Mittellinie des Bodens des vierten Ventrikels herkommen, in ihrer Leitungsfäbigkeit herabgesetzt oder vernichtet würden. von Tröltsch hat die

Einwände gegen diese Hypothese zum Theil selbst bervorgeboben. Die directe Verbindung der vierten Kammer mit der dritten und dem Canalis spinalis, sowie die bohe physiologische Dignität der benachbarten Tbeile lässt es wenig annehmbar erscheinen, dass eine Entzündung mit Exsudation im 4. Ventrikel, die so stark ist, dass sie zur Vernichtung der Acustici fübrt, ohne anderweitige Mitbetheiligung benachbarter Gebirntheile verlaufen sollte, abgesehen von dem Mangel des patbologischanatomischen Nachweises einer solch isolirten Exsudation; besonders ware es auffällig, dass die Faciales intact blieben, da ja die hintere Wurzel derselben, die Portio intermedia Wrisbergii, ebenfalls aus dem Boden des vierten Ventrikels entspringt. Auch ist es klinisch nicht erwiesen, dass eitrige Exsudation in der vierten Kammer Taubbeit bedinge; es fehlt nicht an Sectionen, bei welchen eitrige Exsudation, selbst Maceration des Bodens des Ventrikels und eitrige Exsudatansammlung um Acusticus und Facialis gefunden wurden, ohne dass im Leben Gehörstörungen constatirt worden waren. von Tröltsch nimmt für diese Fälle die Möglichkeit in Anspruch, dass jene Maceration eine nur oberflächliche oder überhaupt nur ein Leichenphänomen gewesen sein köunte.

Den Annahmen einer Cerebralerkrankung gegenüber sucht Voltolini, welcher zuerst die Aufmerksamkeit auf das in Rede stebende Krankheitsbild hinlenkte, den Grund der Taubbeit in einer Labyrinthentzündung, und möchte die Krankheit wie den Croup fast für eine specifische Kinderaffection ansehen. Nach ihm soll das Primäre eine Otitis intima s. labyrinthica sein, welche allerdings durch Ucbergreifen auf die Meningen eine secundare Meningitis bervorrufen kann, ebenso wie auch in anderen Fällen die Labyrinthentzündung secundär vom Gehirn her eingeleitet werden kann; bei Weitem am bäufigsten aber liege eine nur auf das Labyrinth beschränkte Affection dem Ganzen zu Grunde. Er kommt zu dieser Annabme theils durch Ausschluss einer Gehirnentzündung, theils dadurch, dass er Schwindel und Erbrechen lediglich als Symptome einer Labyrinthaffection annimmt, und zwar auf Grund physiologischer Experimente und des Ménière'schen Symptomencomplexes. Gegen diese Anschauung ist hauptsächlich auf die constante Doppelseitigkeit der Affection hingewiesen worden, welche bei der anatomischen Sonderstellung der Labyrinthe schwer erklär-

Es hat sich in jüngster Zeit Politzer, ohne eine Otitis labyrinthica bei Kindern in Abrede zu stellen, wofür er selbst eiuige Sectionsbefnnde mittheilt, gleichwobl für eine centrale Affection ausgesprochen und zwar mit Bezug auf die grosse Impressionabilität des Acusticus, welche sich durch die Rückwirkung vieler Arzneistoffe, Circulationsstörungen und Cerebralerkrankungen häufiger als bei anderen Sinnesnerven ausspreche. Somit könne eine geringe Gehirnaffection läbmend auf den Hörnerven einwirken, ohne sonstige Störungen seitens anderer Nerven zu bedingen.

Bei der Divergenz dieser von den besten Otologen aufgestellten Ansichten ist es wohl am gerathensten, bei jedem einzelnen Falle die Möglichkeit der einen und anderen Hypothese gegeneinander abzuwägen, ohne eine als die allein richtige anzusprechen. Gleichwohl scheint mir die Voltolini'sche Annahme einer primären Labyrinthentzündung, wobei für manche Fälle eine stärkere secundäre Meningealhyperaemie nicht ausgeschlossen ist, am Besten und Ungezwungensten den gesammten Symptomencomplex zu erklären. Die Doppelseitigkeit der Labyrinthaffection finden wir z. B. auch bei der durch Syphilis bedingten und auf eine Otitis intima bezogenen Taubheit oft genug, und andererseits ist dieselbe nicht so auffällig, sobald wir sie nicht als ein constantes, zur Characteristik der Krank-

heit nnhedingt zugehöriges Symptom erachten, vielmehr die Möglichkeit gelten lassen, dass derselhe Krankheiteprocess auch einseitig verlaufen kann. Sind doch die Fälle nicht so selten, wo erst hei znnehmendem Alter, oft dnrch Zufall eine einseitige totale Tauhheit gefunden wird, ohne dass die Untersnchung des Ohres einen Anhaltspunkt für eine Erklärung höte nnd wn auch anamnestisch nichts zu eruiren ist. Ich glauhe nicht, dass man den Thatsachen Gewalt anthne, wenn man diese Fälle mit uneerer Krankheit in Zusammenhang hringt, die sich hier nur deshalh einer nachhaltigen Beachtnng entziehen, weil das andere Ohr völlig leistungsfähig gehliehen ist; erst das doppelseitige Auftreten der Affection macht dieselhe alshald erkennhar.

Anch hezüglich des mitgetheilten Falles scheint mir ans den angeführten Gründen die Annahme einer primären Lahyrinthentzundung gerechtfertigt, und möchte ich das Auftreten der linksseitigen Facialisparalyse in diesem Sinne deuten. Wollte man die mimische Lähmung als centralen Ursprnngs ansehen und dieselhe mit einer Erkrankung des vierten Ventrikele in Zueammenhang hringen, so hätte sie doch wohl, gleich der beiderseitigen Acusticusaffection, doppelseitig eein müssen, auch ware ihre rasche und völlige Retahlirung immerhin auffällig; nimmt man aher als Ureache ein frisches Exsudat im Verlanfe des Facialis an der Basis des Gehirns an, so ware es schwer verständlich, wie ein plötzliches Weiterschreiten des Entzündungsprocesses, vierzehn Tage nach Beginn der Krankheit und während völliger Reconvalescenz ohne irgend welche fieherhafte oder sonstige alarmirende Erscheinungen, ja, ohne die geringste Veränderung im Allgemeinhefinden des Kindes hätte verlanfen Wahrscheinlicher dürfte dagegen ein Znsammenhang zwischen Facialisparalyse und einer Lahyrinthentzundnng sein. Nach dem linken Ohr griff der Knahe wiederholt nnter lautem Stöhnen, hier echeint die Entzündnng am heftigsten gewesen zu sein, hier trat auch die Lähmung ein. Zudem rechtfertigen die nahen Beziehungen des Canalis Fallopiae zu dem Lahyrinth die Annahme, dass gerade wie hei Entzündung der Paukenhöhle auch hei Lahyrinthentzündnng der Facialis ohne Caries des Knochens in Mitleidenschaft gezogen werden kann. Ja selbst eine Fortleitnng der Entzündnng vom Lahyrinthinnern auf die Fenster und die Paukenseite der Lahyrinthwand, also eine secundare Otitis media, liegt so nahe, dass auch auf diesem Wege die Facialisparalyse entstanden sein könnte. Der normale Trommelfellhefund spricht nicht gegen eine solche Vermuthung, da die pathologisch-anatomischen Untersnchungen ergehen hahen, dass gerade hei Kindern anf die Lahyrinthwand heschränkte, oft hochgradige Schwellungen der Pankenschleimhaut mit völliger Exsndatansfüllung der Fenster ohne freie Secretansammlung und ohne jegliche Veränderung am Trommelfelle statthahen können. Der Möglichkeit einer derartigen gleichzeitig hestehenden Otitis media wäre ein practisches Interesse nicht ahznsprechen; einige Fälle in der Literatur, hei welchen ein lange fortgesetzter Gehranch des Politzer'schen Verfahrens Besserung zu erzielen schien, weisen daranf hin, dass es hei nöthiger Umsicht nnd Ausdauer zuweilen gelingen kann, dnrch eine auf Minderung der Mittelohraffection gerichtete Behandlnngsmethode anf den Rest des Gehörvermögens günstig einzuwirken; gelänge ee aher, das Sprachverständniss für das Hörrohr, wenn auch nnr nothdürftig, wiederherznstellen, so wäre damit für die Erziehnng und geistige Entwickelung der so hart hetroffenen Kinder ein grosser Vorsprung gewonnen.

### III. Syphilis und Tabes dersalis.

Von

Dr. **Voigt** in Rehme-Oeynhansen. (Schlues.)

Die electromneculäre Seneihilität worde ehenfalls mit dem Inductionestrom natereucht und es zeigte sich in der Hälfte der Fälle musculäre Anästhesie, insofern die Kranken kein Gefühl von den ansgelösten Contractionen hatten. Da hei Prüfung dieser Empfindnngsqnalität dnrch andere Manipulatinnen (Druck, passive Bewegungen etc.) der Defect nnr in · 8 und 5 Fällen dentlich zn Tage trat, eo dürfte die electrische stets vorznziehen sein; doch scheint ee mir richtiger, die electromuecnläre Sensihilität als eine specifische üherhanpt von der mnschlären Empfindlichkeit gegen andere Reize zn trennen. Es ist hekannt, dass diese musculäre Anästhesie noch häufiger vorhanden ist hei den hysterischen Lähmungen; wenn aher Duchenne als Characteristikum der letzteren die nehen muschlärer Anästhesie erhaltene electromuschläre Contractilität ansieht, so ist dies hinfällig, da dieselhen Erecheinungen auch hei en vielen Tahikern zu finden sind.

Das Tastgefühl, welches dnrch Berührung mit Körpern von verschiedener Qualität und Oherfläche geprüft wnrde, zeigte sich nur hei einem Syphilitischen ganz intact; hei allen anderen war es vermindert, von nnhedeutender Ausdehnnng und geringem Grade his zn hochgradiger Anästhesie der Unterextremitäten, eines Theiles des Rumpfes, der Hände n. s. w. Es iet wichtig, namentlich den inneren Rand der grossen Zehen zn prüfen, da in Fällen, wo an den ührigen Theilen des Körpers keine Gefühlsstörungen gefinnden werden, hier oft schnn die ersten Anfänge derselhen nachzuweisen eind. In jenem einen Falle jedoch, der durch Schwanken, ziemlich starke Ataxie, Fehlen der Patellarreflexe etc., characterisirt war, konnte ich nirgende eine Verminderung des Tastgefühls entdecken. Auch die ührigen Empfindungsqualitäten waren normal, hie anf die faradocntane Sensihilität, die an Füssen und Unterschenkeln herahgesetzt war. Zur Prüfnng des Ortsinne gehranche ich das Sie wekingsche Aesthesiometer. Die von Fischer (Centralhlatt für die medicinischen Wiesensch., No. 1, 1880) sogenannte Polyästhesie, hei welcher mehr einzelne Tasteindrücke gefühlt werden, als Spitzen anfgesetzt sind, fand ich hei einer Reihe von Tahikern, die es entweder von vornherein an der nöthigen Anfmerksamkeit fehlen lieesen, oder durch zu lange und penihle Untersuchung ermüdet wurden. Da solche Patienten oft mechanisch fortfuhren, Tasteindrücke anzusagen, anch wenn längere Zeit gar keine Spitze aufgesctzt wurde, so müssen weitere Untersuchungen zeigen, oh die Polyästhesie in allen Fällen auf psychischem Wege entsteht oder oh sie als "eine durch die graue Snhetanz des Rückenmarks vermittelte Irrediationserscheinung" aufznfassen ist. - Die Bewegnngsempfindnng, d. h. das Gefühl der Richtung, in welcher die Haut mit irgend einem Inetrument hestrichen wird, war vermindert hei 18 Syphilitischen und 8 Nichtsyphilitischen. - Die Fähigkeit, mehrere schnell hinter einander erfolgende Tasteindrücke richtig zn zählen, fehlte hei 13 Syphilitischen nnd 6 Nichtsyphilitischen. Znr Prüfung des Temperatursinnes henutzte ich in Ermangelung des Nothnagelscheu oder Enlenhurg'schen Thermästhesiometers nach R. H. Weher Thermometer, die in Oel gefüllten Glaecylindern hefestlet sind; die Untersuchung dee Drucksinne geschah mit Eulenhnrg's Barästhesiometer. Ich finde heide Instrumente trotz der von einzelnen Seiten (cf. Dr. Friedrich Björnström, Upsala, Algesimeter pp., 1877) getadelten Mängel für die Zwecke des practischen Arztes ausreichend.

Hinsichtlich der Schmerzempfindung ist zn hemerken, dass die von Berger gefundene Analgesie gegen starke Schmerz-



eindrücke hei gleichzeitig erhaltener Empfindlichkeit gegen schwächere ansser in dem ohen hei der electrocutanen Sensihilität angeführten Falle bei einem syphilitischen und 2 nichtsyphilitischen Tabikern vorkam. In dem ersten Falle, bei welchem die electrocutane nnd electromusculäre Sensihilität, Tast-, Temperatur- und Drucksinn vermindert waren, hestand die Tahes seit 2, in dem zweiten seit 3 Jahren; auch in diesem war Tastgefühl, Orts-, Temperatur-, Drucksinn sowie electrocutane und electromusculäre Sensihilität vermindert, zugleich waren länger danernde schmerzhafte Nachempfindungen vorhanden. Der dritte hetraf einen seit 10 Jahren leidenden Tabiker, hei dem gleichfalls electrocutane und electromusculäre Sensihilität, Tastgefühl und Ortssinn vermindert waren.

Es fand sich ferner Verlangsamung der Schmerzleitung (bis zu 4 Secunden) bei 19 Syphilitischen und 11 Nichtsyphilitischen. Dies Resultat weicht wesentlich ab von dem
Fischer's, der jene Erscheinung "auffallend häufig und nahezn
constant" sah. Da anch Takacs (Arch. für Psych., X, 527)
mit Hilfe seines feinen Messinstrumentes in allen Fällen von
Tabes die "Verspätung der Empfindungsleitung fand", so muss
ich meinen geringeren Procentsatz darauf schieben, dass ich nur
mit der Secundenuhr untersuchte. Nachempfindung des
Schmerzes zeigte sich hei 10 Syphilitischen, 6 Nichtsyphilitischen.

Ferner fand sich Verlangsamung der Tastsinnleitung (um 2 Secunden) mit langdauernder Nachempfindung hei 2 Nichtsyphilitischen; heim ersten war zugleich die Leitung aller ührigen Empfindungsqualitäten, mit Ansnahme des Drucksinnes, verlangsamt und Nachempfindung vorhanden; beim zweiten war der Tastsinn nnr an der grossen Zehe unhedeutend vermindert, seine Leitung an Füssen und Unterschenkeln verlangsamt: dahei hestand Unempfindlichkeit gegen starke, Empfindlichkeit gegen schwächere Schmerzreize.

Hauthyperästhesie höheren Grades fand sich hei einem Nichtsyphilitischen, wo sio am grössten Theile des Körpers, mit Ausnahme der stark anästhetischen Unterextremitäten, bestand. Auf kleine Partien heschränkte, aher von den lancinirenden Schmerzen unahhängige Hyperästhesie war bei 4 Syphilitischen und einem Nichtsyphilitischen vorhanden. Unter ersteren war einer, hei dem ausserdem leichtes Beklopfen der mässig anästhetischen Unterschenkel heftigen Schmerz mit lehhaften Nachempfindungen erzeugte; ein zweiter und dritter, bei dem zugleich Ueherempfindlichkeit fast der gesammten Rückenhaut gegen Temperatureindrücke hestand. Bei dem Nichtsyphilitischen fand sich, neben Verminderung des Tastsinnes, Verlangsamnng der Schmerzleitung und schmerzhaften Nachempfindungen, unter heiden Fusssohlen symmetrisch eine kleine, umschriehene Stelle, wo selbst schwache tactile Reize die heftigsten andauernden, 3 Secunden später einsetzenden Schmerzen auslösten.

Galv. Schmerzpunkte an der Wirbelsänle fanden sich hei 5 Syphilitischen und einem Nichtsyphilitischen; die Prüfung geschah nach Brenner (Sitzung der medicin. Ges. zu Leipzig, 25. Novemher 1879) mit der Kathode. In allen Fällen verschwand oder verminderte sich nach kurze Zeit fortgesetzter Galvanisation dieser Schmerz, in 5 Fällen auch das von jenen Pnnkten ansgehende Gürtelgefühl. Schmerz und Gürtelgefühl kehrten jedoch in 2 Fällen schon nach wenigen Wochen wieder; in 3 anderen hliehen sie längerc Zeit weg und kehrten dann schwächer und in grösseren Pausen wieder. In den ührigen Fällen, wo Gürtelgefühl hestand, konnte ich dentliche Schmerzpunkte nicht auffinden; trotzdem verschwand oder hesserte sich dasselhe noch in 6 syphilitischen und 5 nichtsyphilitischen Fällen, die neben den Bädern galvanisch behandelt waren.

Intensiver, durch Bewegungen und Druck ausznlösender Rückenschmerz hestand hei 2 Syphilitischen.

Mnskelspasmen klonischer Art traten auf bei 3 Syphilitischen und 2 Nichtsyphilitischen.

Unter den vasomotorischen Störungen kamen constante Kälte der Beine bei 10 Syphilitischen und 4 Nichtsyphilitischen vor. Ein Syphilitischer bekam hei jeder Erregung Gänsehaut.

Secretorische Störungen. Bei einem Nichtsyphilitischen stellte sich hei anftretendem Gürtelschmerz nm Leib und Knöchel an diesen Stellen stark vermehrte Schweisssecrction ein. Mehrere verloren im Verlanfe der Tahes ihre "Schweissfüsse".

Trophische Störungen worden bei 3 syphilitischen Tabikern beohachtet. Einer bekam unter Fiehererscheinungen hydropische Anschwellung der einen Unterextremität und der Genitalien, der 8 Tage später ein nach wenigen Tagen sammt der Anschwellung wieder verschwindendes papulöses Exanthem folgte. Ein zweiter zeigte periodenweise unter gleichzeitiger Verschlimmerung seiner Gürtelschmerzen eine üher den ganzen Körper verbreitete, schnell vorübergehende Urticaria. Der dritte hatte glossy fingers mit Verdickung der vorderen Fingergelenkenden.

Allgemein schlechte Ernährung kam vor hei 7 Syphilitischen und 4 Nichtsyphilitischen.

Bei einem Nichtsyphilitischen waren die Symptome der Feréol'schen Bronchocrise vorhanden; die Untersuchung ergah feinblasige Rasselgeräusche in der linken Lungenspitze ohne Dämpfung.

Zwei Syphilitische litten an Neigung zu Kopfgestionen; ein Nichtsyphilitischer (ohne Augenmuskellähmungen) wurde von häufigen Schwindelanfällen heimgesucht.

Berechnen wir nun die hauptsächlichsten der vorstehend angeführten Symptome nach Procenten, so erhalten wir folgende Reihe:

	Syph.	Nichtsyph.	Sa.
Ataxie	93	93	93
Schwanken	93 1)	93	93
Fehlen der Patellarsehnenreflexe .	93	100	961/2
Reflect. Pupillenstarre	62	$64^{1}/_{2}$	63
Myosis	48	43	451/2
Sehnervenatrophie	14	21 1/2	$17^{1/2}$
Lähmnng der Augenmuskeln	$34^{1}/_{2}$	211/2	28
Abnahme der Gehfähigkeit	97	93	95
Ahnahme der grohen Kraft	55	64	$59^{1}/_{2}$
Mitergriffensein der oberen Extrem.	17	211/2	19
Verminderung des Gefühls für die			
Stellung der Gliedmassen	68	64	<b>6</b> 6
Kraftsinn	31	50	401/3
Blasenschwäche	791/2	78¹/ <sub>3</sub>	79
Stuhlverstopfung	52	50	51
Impotenz	79	851/2	82
Cris. gastr	$10^{1}/_{2}$	7	81/2
Lancinirende Schmerzen	961/2	93	$94^{1}/_{2}$
Parästhesien	93	86	$89^{1}/_{2}$
Darunter speciell das Gürtelgefühl	79	78	$78^{1}/_{2}$
Verminderung d. faradocut. Sensibil.	62	78	70
Verminderung d. faradomusc. Sens.	45	64	54 1/2
Verminderung des Tastgefühls	961/2	100	98
Verminderung des Ortssinnes	891/2	100	941/2
Verminderung des Temperatursinnes	$34^{1}/_{2}$	35 1/2	35
Verminderung des Drucksinnes	$41^{1}/_{2}$	50	45 1/2

<sup>1)</sup> Das Schwanken war bei den Nichtataktikern vorhanden.

Verminderung der Schmerzempf. . 72 64 68 Verlangsamnng der Schmerzleitung 66 78 72 Schmerzhafte Nachempfindung . . 39<sup>1</sup>/<sub>2</sub> 43 41

Wäre es nun erlaubt, aus einer so kleinen Anzahl von Fällen allgemeingültige Schlüsse zu ziehen, so würde Folgendes zu sagen sein:

- 1. Die Sypbilis spielt eine wichtige Rolle in der Aetiologie der Tabes. Zwar ist der Procentsatz meiner syphilitischen Tabiker erheblich geringer (67%) als der Erb'sche (88%)—den Grund möchte ich beiläufig, abgesehen von dem oben schon angegebenen, in dem Umstande suchen, dass 28 jener Patienten mir aus kleineren Städten und vom Lande zur Behandlung zugeschickt wurden indess er ist doch immerhin hei Weitem grösser, als derjenige, den Erh für die unter anderen Kranken aller Art hefindlichen Syphilitiker (23%) gefunden hat.
- 2. Aus den Symptomen lässt sich ein wesentlicher Unterschied zwischen Tabikern mit und ohne vorausgegangene Syphilis nicht finden. Zwar differiren die hetreffenden Procentsätze, namentlich rücksichtlich der Patellarreflexe, der Sehnervenatropbie, der Augenmuskellämungen, der Impotenz, der sensibelu Störungen, vor Allem der Schmerzempfindung und Schmerzleitung (der Kraftsinn ist wohl als von der Psyche abhängig hier auszuschliessen); indess ist diese Differenz doch nicht so gross, dass man sie nicht, zumal in Anbetracht der geringen Fällczahl, als zufällige auffassen könnte. Würde es nun auch in Zukunft nicht gelingen, durchgreifende Unterschiede zwischen syphilitischen und nichtsyphilitischen Tabikern zn finden, so dürfte 3. eiu specifisch krankmachender Einfluss der Syphilis anf die Hinterstränge etc. des Rückenmarkes auszuschliesseu sein. Vielmehr müsste man annehmen, dass die Syphilis entweder nach Analogic anderer gleichwirkender Schädlichkeiten Tabes erzeugt, oder dass sie durch Ernährungsstörungen, sei es des Gesammtorganismus, sei es des Centralnervensystems, gewisse Theile desselben weniger widerstandsfähig macht gegeu die Einwirkung solcher Noxen, die an und für sich zur Hervorhringung der Tahes geeignet sind.

Mag das nun aber anch sein, wie es will: die statistisch festgestellte Thatsache, dass Syphilitiker so häufig im Verlaufe der Jahre Tahes acquiriren, soll uns jedenfalls eine Mahnuug sein, in der Bebandlung der Syphilis nicht fahrlässig zu sein. Man lasse energische Schmiercuren gebrauchen und falle vor Allem nicht in den viel begangenen Fehler, zum Jodkali zu greifen, wenn anscheinend das Quecksilher nichts hilft. Meist liegt die Schuld nicht an diesem, sondern an seiner unzweckmässigen und ungenügenden Anwendung. So erreichte ich die Wichtigkeit der Sache möge diesen Excurs entschuldigen - durch energische Schmiercur in wenigen Monaten die fast totale Heilung einer Brown-Séquard'schon Halbseitenläsion und zweier Fälle von hirnluctischen Lähmungen, nachdem die Patienten monatelang zu Hause ahwechselnd mit Quecksilber und Jodkali einer vergehlichen, weil nicht consequenten und durchgreifenden Behandlung unterzogen waren. Also sorgfältige fortgesetzte Beobachtung, nothigenfalls intensive, wiederholte Schmiercur') der Sypbilis - und man wird voraussichtlich ausser anderen Nachkrankheiten auch die Tabes in mancbem Falle verhüten. Dies ist aber um so wichtiger, als diese antisyphilitische Behandlung, wenn die Tabes einmal ausgebrochen ist, selten im Stande zu sein scheint, rücksichtlich dieser nachhaltige Erfolge zu erzielen. Berger (Breslauer ärztl. Zeitschr., 1879, No. 7 und 8) sab in einer "relativ grossen Zabl" entschiedene, aber nur palliative Erfolge, Heilung nur in einem Falle. Ich batte bei 4 meiner Kranken trotz verhältnissmässig frischer Tahes und intensiver Schmiercur keinen wesentlichen Erfolg; hei 3 anderen Kranken, die vor ibrer Ankunft mit grossen Dosen Jodkali lange Zeit hebandelt waren, war sogar eine nicht unbedentende Verschlechterung, ') bei einer Reihe Anderer, die allerdings weniger energische und consequente antisyphilitische Curen durchgemacht hatten, keine Besserung eingetreten.

Im Uebrigen bestand die biesige Behandlung meiner Kranken in kühlen Thermalsoolhädern (24-22 ° R.), die einen Tag nm den anderen 5-15 Minuten lang genommen wurden (dass hierbei eine eventuelle Schmiercur sehr gut vertragen wird, hedarf kanm der Erwähnung). Allen wurden ausserdem für den Morgen und Abend Abwaschungen des Körpers mit einem in 18-20 R. warmes Wasser getauchten Schwamm mit nachfolgender leichter Abtrocknung verordnet - eine von allen gut vertragene und sehr gelobte Procedur. Bei den meisten wurde endlich an dem Tage, wo sie nicht badeten, der constante Strom nach der Erhschen Methode angewandt, gewöbnlich auch gleichzeitig die periphere labile Galvanisation vorgenommen, deren erfrischende und kräftigende Wirkung viele Patienten mit der gleichen der Bäder in Parallele zu setzen pflegteu. Unter dieser Behandlung wurden 21 Syphilitische und 11 Nichtsyphilitische gebessert; bei keinem der übrigen 11 trat eine nennenswertbe Verschlechterung ein. Zu den gebesserten rechne ich uicht diejenigen, welche nur eine Besserung des Allgemeinbefindens ohne uachweisbare Besserung einzelner tabischer Symptome erzielten; andernfalls müsste ich fast sämmtliche Behandelte als gebessert aufführen, und damit den Fehler begehen, das Bad etc. als Besserungsmittel auch in den Fällen hinzustellen, wo es in Wirklichkeit die Krankheit unberührt liess, und nur auf die allgemeine Ernährung des Körpers u. s. w. so einwirkte, wie dies jede andere zweckmässige Veränderung der Lebensweise, des Aufenthaltsortes, der Diät etc. auch gethan haben würde. Ebenso führe ich diejenigen nicht als gebessert auf, die nach ihren mir geschickten Berichten Wochen oder Monate nach der hiesigen Cur erhebliche Besserung verspürt haben wollen.

Nachsteheude Tabellen mögen zeigen, welche Symptome in den einzelnen Fällen gebessert wurden.

1. Besserungstabelle der Tabiker mit voraufgegangener Syphilis.

No.	Dauer der Tabes seit — Jahren.		Galvanisa- tion nehen Bädern.
1	18	Spannungs- und Gürtelgef., Faradocut. Sens., Ortssinn, Drucksinn, Schwanken, Gehfähigkeit.	1
2	13	Gürtelgef., Temperaturs., Schmerzempf. und Verlangsamung der Schmerzleitung, Verstopfung.	
3	4	Parästh., Augenmuskellähmung, Ortssinn, Gefühl für die Stellung der Glieder, Schmerzleitung.	_
4	4	Parästh., Schwanken, Ataxic, Gehfähigkeit, Verstopfung.	1
5	3	Faradocut. Sensih., Schmerzempfiudung, Gehfähigkeit.	1
6	10	Parästh., Blasenparese, Ortss., Schmerzempfindung.	
7	3	Gürtelgefühl, Gehfähigkeit, Ataxie, Ver- stopfung, Blasenschwäche.	_
S	4	Parästh., Spasmen, Gefühl für die Stellung etc., Augenmuskellähm., Verstopfung, Blasenschwäche.	
9	2	Parästh., Gürtelgefühl, Erschöpfbarkeit, Ortss., Schmerzempf., Schwanken und Ataxie (hedeutend), Gehfähigk., Blasen- schwäche.	

<sup>1)</sup> cfr. Rosenthal (Wiener med. Presse, 1881, No. 3, 6, 7, 9), der in 5 seiner Fälle von specifischen Curen schlechte Erfolge sah.



<sup>1)</sup> Am besten mit gleichzeitigen grossen Gaben von Jodkali (cfr. Réflexions sur un cas de Syphilis cérébrale par Broussie. Montpellier, Avril 1881.).

10	4	Schwanken, Ortssinn, Gefähigkeit.	_
11	4	Ortss., Bewegungsempf., Temperatur- und Drucksinn, Schmerzempf. und Schmerzleitung (viel hesser), Ataxie, Gehfähigk., Parästhesie.	1
12	13	Ortss., Beweg., Schmerzempf. n. Schmerz- leitung (viel hesser', Gehfähigk.	1
13	3	Gürtelgef., Parästh., Ortssinn, Schmerz- leitung, Schwanken, Ataxie, Gehf.	1
14	2	Gürtelgef., Rückenschmerz, Schmerzempf., Ataxie, Gehfähigkeit.	1
15	3	Gürtelgef., Schwanken, Gehfäh., Blasenl., Ortssinn.	I
16	4	Parästh., Gürtelgef., Orts-, Temperatnr- und Drucksinn, Gefühl für die Stellung etc., Blasenleiden.	1
17	3	Parästh., Schinerzempf., (wesentlich hesser), Schwanken, Ataxie, Gehfähigkeit.	_
18	8	Parästh., Ortss., Bewegungsempf., Schmerz- empfindung, Geh- und Schreihfähigk., Blasenleiden.	1
19	2	Parästh., faradocut Sens., Ortss., Schmerz- empfindung und Schmerzleitung (viel besser), Ataxie, Gehfähigkeit.	1
20	2	Parästh, Schwanken, Augenmuskellähm., Gehfähigkeit.	1
21	3	Parästh., Gürtelgef., faradocut. Sensib., Ortssinn, Schmerzempf. und Leitung. Gefühl für die Stellnng etc., Schwanken, Ataxie (viel besser), Gehfähigk., Blasen- schwäche, Potenz.	1

### 2. Besserungstahelle der Tahiker ohne voraufgegangene Syphilis.

_	Bestand der		Galvanisa-
No.	Tahes	Gehesserte Symptome.	tion nehen
	seit — Jahren.		Bädern.
1	6	Parästh., Gürtelgef., Ort., Temperat. und Drucksinn, Schmerzemf. und Schmerz- leitung, Schwanken, Ataxic (viel besser),	
2	2	Gehf., Blasenschw., Stuhlverstopfung. Parästh., electrocutane Sensih., Magenhe-	1
Z	Z	schwerden, Gehfähigkeit.	•
3	2	Parästh., Muskelzuckungen, Blasenschw., Gehfähigkeit.	_
4	1	Schmerzleitung und schmerzh. Nachem- pfindung (viel hesser).	
5	3	Gürtelgefühl, Schmerzleitung, Schwanken, Ataxic, Gehfähigkeit.	_
6	7	Ortss., Drucksinn, Schmerzl., Schwanken, Gehfähigkeit.	_
7	3	Ortssinn, Schwanken, Ataxic, Gehfähigk., Crid. gastr. (viel seltner!), Blasenschw., Parästhesie, Gefühl für die Stellung der Gliedmassen, Gehfähigkeit.	1
*8	2	Paräst., Gefühl für die Stellung der Glied- massen, Gehfähigkeit.	
9	13	Gürtelgef., Ortssinn, Schmerzempfindung, Schmerzleitung, Schwanken, Gehfähigk.,	1
10	10	Gürtelgef., faradocut. Sens., Schmerzempf., Blasenschw., Ataxie, Gehf., Sexnalreiz.	[ 1
11	5	Paräst, Gürtelgef., Angenmnskellähmung, Schwanken, Ataxie, Gehfähigkeit.	1

Es erhellt ans diesen Tahellen, dass die hei den früher syphilitischen nnd nicht syphilitischen Tahikern gleiche Behandlung annähernd gleicho Resnltate hrachte: man wird auch hierans daranf schliessen dürfen, dass die Syphilis in specifischer Weise auf die Hinterstränge des Rückenmarks etc. nicht einwirkt.

Ich spreche jedoch immer nnr von typischer Tahes. Dagegen halte ich es mit Juillard') für möglich, dass gelegentlich dnrch syphilitische Processe ein Krankheitshild hervorgerufen werden kann, das namentlich der ins Auge fallenden Ataxie locomotrice wegen als Tahes imponirt, aher, gerade wie manche andere Fälle solcher Ataxien (cfr. Nervendehnung!), entweder üherhaupt nicht auf eine Erkrankung des Rückenmarkes hernht, oder durch seine Atypie') anzeigt, dass es nicht durch die für die typische Tahes characteristische strangförmige graue Degeneration der Hinterstränge etc. hervorgernfen wird.

# IV. Zur Entstehnngsweise der Netzhautablösung bei Myopie.

Von

#### Dr. Unterharnscheidt,

Augenarzt in Aachen.

Die Frage nach der gewöhnlichen Entstehungsweise der Netzhautahlösung hei Myopie ist schon vielfach discutirt, aher in verschiedenem Sinne heantwortet worden.

So sollte die Retina der Ausdehnung der Augenkapsel nur bis zu einem hestimmten Grade folgen können, dann von der Chorioidea sich ahhehen.

Diese Erklärung ist nicht richtig, da der die Aushnchtung hewirkende Binnendruck die Netzhaut im Gegentheil gerade an die Aderhaut anpressen müsste. Eine Ahhehnng könnte sich doch nur dann einstellen, wenn die Ectasie durch eine von aussen ausgeühte Zugwirkung hewerkstelligt würde.

Nach Jwanoff<sup>2</sup>) sollte partielle Ahlösning des Glaskörpers von der Retina vorliegen; unter Vermehrung der Secretion würde dann der an der Grenze der Ahhehung fest mit der Netzhaut verhundene Glaskörper nach vorn gedrängt werden und Ablösning der Memhran eintreten. "Indess, sagt Leher<sup>2</sup>) mit Recht, leiden alle Secretionstheorien an der Schwierigkeit, dass der Augendrick dabei wenigstens vorühergehend erhöht sein müsste, soviel als zur Verdrängung des Glaskörpers nothwendig ist, während man hald nach der Entstehung der Ahlösung niemals Steigerung, sondern zuweilen eher Herahsetzung des Augendrückes findet." Neuerdings erklärt ¡Ulrich<sup>4</sup>) die Entstehung der so häufig hei Myopen eintretenden Suhlatio retinae folgendermassen:

Er fasst die Zonula ciliaris gleichsam als Sehne des Mnsc. ciliaris auf und gieht ihr einen Ansatz an den Linsenäqnator, einen anderen an das Corp. vitreum.

Der intraoculäre Druck suche zuerst die elastische Glaskörperoherfläche, dann auch Retina, Chorioidea nnd Sclera auszudehnen; diese Dehnung treffe somit anch die Zonulafasern und werde dann anf den Ciliarmuskel an der Iriswurzel fortgepflanzt, woher die grössere Tiefe der vorderen Kammer hei Myopie; andererseits gehe aus der Dehnung das Bestrehen hervor, den Glaskörper, resp. die diesem fest anhaftende Netzhant ahzulösen, welches Bestrehen hei einer Contraction der meridionalen Fasern des Musc. ciliaris hei der Accomodation verstärkt werde. Die zum wirklichen Zustandekommen der Netzhautahlösung noch nothwendige Verminderung des Glaskörperinhalts trete in dieser Weise ein:

Dnrch die von den Zonnlafasern auf den Muscul. cil. nnd die Iris fortgepflanzte Zerrung müssten hei Myopen die Corneo-Scleral-Ahflusswege des Kammerwassers schon an und für sich gut ventilirt sein, ein plötzlicher Convergenz- und Accommodationsact erhöhe die Wegsamkeit dieser Ahzugskanäle und die damit einhergehende Contraction der Iris erleichtere die Filtration durch diese; ans Allem resultire Verminderung des Bulhus-inhalts.

<sup>1)</sup> Étude crit. snr les localisat. de la Syphilis. Paris 1879.

<sup>1)</sup> cfr. Benedikt, Wiener med. Presse, 1881, No. 1, 2 n. ff., und. Dr. Renmont, Syphilis und Tabes dors. Aachen 1881.

<sup>2)</sup> Archiv für Ophth., Bd. XV:, 2. pag 58.

<sup>3)</sup> Handh. der ges. Augenheilk., Bd. V., 2. H., p. 700.

<sup>4)</sup> v. Gräfe's Archiv, Bd. XXVI. Abth. II. p. 40 etc.

Wenngleich diese Erklärung insofern in principiellem Gegensatz zu der gleich von mir zu erörternden Ansicht steht, als sie eine Ahnahme der Glaskörpertension während der Ciliarmuskelzusammenziehung entstehen lässt, so ist sie doch von hesonderem Interesse für mich dadurch, dass sie den Accommodationsapparat näher in Betracht zieht.

Ich zweisle nicht daran, dass erhehliche accommodative Anstrengungen nnter geeigneten Bedingungen Solutio retinae herheiznführen im Stande sind. Dahei ist der Umstand gewiss nicht ausser Acht zu lassen, dass in Folge der Tensorwirkung Verschiehung der Chorioidea und Retina stattfindet, was zuerst durch ausgezeichneten Untersuchungen von Hensen und Völckers¹) an Augen von Hunden, Katzen, Affen und an einem enucleirten menschlichen Bulhus nachgewiesen, von vielen anderen competenten Forschern zugegehen und neuerdings namentlich von Hock²) und Schneller²) (von letzterem perimetrisch) hestätigt wurde.

Diese Corioideallokomotion ist von Adamuek4) für das menschliche Auge angezweifelt worden, und glauht er, dass sie nur in Augen statthahen könne, in denen keine circulären Ciliarmuskelfasern vorhauden sind, und die äussere Anheftung der Zonula Zinnii mehr nach hinten gelegen ist. Als ich hei Gelegenheit eines Vortrages derselben erwähnte, wurde mir entgegengehalten, es müsste dann stets trichterförmige Ahlösung der Netzhaut eintreten. - Jedoch ist es einleuchtend, dass dieser Einwaud nicht stichhaltig ist. Denn ahgesehen davon, dass die gefundene Verschiehung üherhaupt nur eine geringe ist (0,4-0,5 Mm. im Auge des Hundes) und dadurch schon an und für sich zu einer Trichterhildung nicht Veranlassung gehen dürfte, so wird unter normalen Verhältnissen einer Ahlatio retiuae allein durch den auf die Innenfläche der Netzhaut wirkenden physiologischen Binnendruck ein hinreichend fester Damm entgegengesetzt. Dazu kommt noch, dass eben durch den Accommodatiousact dieser Druck noch gesteigert und die Memhran noch mehr an die Augenkapsel angepresst wird. Auders ist es natürlich hei Verminderung des Glaskörpervolumens und chemischer Decomposition desselhen, zumal wenn, wie bei hochgradiger Myopie, die inneren Häute durch Spannung, Dehnung und consecutive Ernährungsstörung krankhaft verändert sind.

Die unmittelhare Entstehung einer nicht geringen Quote der hei Myopie hezw. Staphyloma posticum vorkommenden Fälle von Netzhautahlösung erkläre ich aher in der Weise, dass, wenn der Ciliarmuskel im Zustande hochgradiger Contraction (hesonders unter fehlerhaftem Brillengebrauch oder excessivem Annäherungszwang der Ohjecte in Folge von Trühungen der dioptrischen Medien und sonstigen pathologischen Veränderungen) plötzlich entspannt wird, eine momentan nicht unheträchtliche Ahnahme des Glaskörperdruckes erfolgt, welche nicht immer durch äquivalente concentrische Zusammenziehung der Augenkapsel ansgeglichen werden kann, weil sie durch Spannung, Aushuchtung und ihre Folgezustände an Elasticitätsvermögen eingehüsst hat. Insofern hier der regnlatorische Factor des elastisch-dehnharen Sceralgewehes seinen Dienst mehr weniger versagt, tritt gewissermassen das Gesetz vom "Horror vacni" in die Schranken, welches hei vorliegender Prädisposition genügt, Zusammenhangstrennung zwischen der sehr gedehnten Retina und der in der Verhindung mit ihr gelockerten Chorioiden zu hewirken. Selhstverständlich soll damit nicht gesagt sein, dass sie allsogleich in grösserer Extensität und Vortreihung ahgelöst wird, es hraucht sich ja nur eine geringe circumscripte Loslösung zwischen dem Pigmentepithel und der Schicht der Stähchen und Zapfen, eine leichte, ophthalmoscopisch kanm wahrnehmhare Erhehung einzustellen, um hei weiteren accommodativen Leistungen, und namentlich unter dem Einfluss der intraocnlären Diffusionsvorgänge, hlasenförmige Solutio retinae zu Stande kommen zu lassen.

Es sei noch darauf hingewiesen, dass in Folge des suhitanen Entstehens der postadaptiven Tensionsverminderung mit Heftigkeit neues Blut in die Binnengefässe hineinschiesst. Vermöge der violenten Ueherfüllung derselhen geräth die Aussenfläche der Netzhaut plötzlich unter erhöhten Druck, so dass das heregte "Princip vom luftleeren Ranm" um so hesser sein folgenschweres Spiel treihen kann.

Durch geringes Auseinanderweichen der heiden Memhranen lassen sich anch die kurz vor dem Eintritt der eigentlichen Ahlösung hisweilen stark hervortretenden Photopsien erklären.

War die Netzhaut mit der Gefässhaut hei der Adaptation zugleich nach vorn verschohen, so wird sie allerdings heim Nachlass derselhen, d. h. in dem Bestreben, in ihre ursprüngliche Lage znrückzukehren, dem genannten Gesetze wohl noch leichter Folge gehen können.

Es kommt sodann in Betracht, dass die mit der Tensoraction einhergehende Steigerung des Binnendruckes auch Resorption von Glaskörperflüssigkeit hewirkt, die im Allgemeinen um so reichlicher ausfallen muss, je stärker und länger der Muskel contrahirt, und je mehr verflüssigt der bumor vitreus ist. Sinkt nach anhaltender und starker Muskelwirkung, dadurch dass die Accommodation jäh losgelassen wird, der Druck nehen rascher Ahschwellung der Ciliarfortsätze plötzlich, so muss bei mangelhafter oder fehlender Elasticität der Häute hauptsächlich oder allein dem entstehenden Diffusionsstrom die Aufgahe zufallen, den Raumausgleich zu hewerkstelligen. Die compensatorische Transsudationsflüssigkeit, welche den e Vacuo üherfüllten und unter erhöhtem Seitendruck stehenden Chorioidealgefässen entstammt, wird nun, einerseits weil der herahgesetzte Augendruck und vornehmlich die hereits losgelöste Netzhaut kein Hinderniss mehr entgegenstellt, andererseits weil sie, in erhehlicher Quantität ahgesondert, die in vielen Fällen üherdies noch durch Bindegewehsvermehrung verdichtete und weniger durchgängige Netzhaut nicht immer rasch genug durchdringen kann, theilweise oder ganz sich suhretinal ansammeln ("Hydrops suhretinalis") und dadurch die weitere Abhehung hefördern und hegünstigen.

Wir können nicht umhin, Verschwinden von Fluidum aus dem Glaskörperraum anzunehmen. Denn wie liesse sich, falls der auf ihrer Inneufläche rnhende Druck das Volumen des Corp. vitr. unverändert hliehe, die starke Faltenhildung der Retina erklären? Wie wäre die trotz des hedeutenden suhretinalen Ergnsses hald nach dem Eintritt der Catastrophenormale oder gar vermiuderte Augentension zu verstehen?

Die Aufsaugung von Glaskörperflüssigkeit wird auch von anderer Seite erwähnt.

"Was nützen, schreibt Mauthner"), die hesten Verhältnisse für eine Transsudation, wenn kein Platz für dieselhe ist. In derartigen Fällen müssen wir annehmen, dass ein Theil des Glaskörpers auf eine allerdings nicht ganz verständliche Weise resorbirt wurde etc."

<sup>1)</sup> Lehrh. der Ophthalmoscopie. Wien 1868, p. 395



<sup>1)</sup> Ucher den Mechanismus der Accomodation, Kiel 1868, und Arch. f. O. XIV. 1. p. 156, 1873.

<sup>2)</sup> Centralhlatt f. die med. Wissensch., No. 43. 1879.

<sup>3)</sup> v. Gräfe's Archiv f. O. XXVI. 1. p. 70.

<sup>4)</sup> Bydrage tot het mechanisme des accommodatie, in Onderzoe kingen gedaan in het Physiologisch Laboratorium der Utrecht'sche Hoogschool, Bd. III. S. 403.

Nenerdings wird sie n. A. von Klein') betont, welcher, wie Ed. v. Jaeger, dieselhe als Folge von Störning des Gleicbgewichte zwischen End- und Excemose der intraoculären Flüssigkeiten aneieht.

Anch Adamuek\*) sucht das Canealmoment der Netzhantahlösung in verändertem Volumen des Glaskörpers, wobei er
zugleich Veränderung seiner chemiechen Composition für wahrscheinlich hielt, eodann in einer darans resultirenden, mit vermebrter Transsudation einhergehenden Ueberfüllung der Aderhautgefässe, ferner in Alterationen der Pigmentepitbelschicht
und dadurch bewirkter Vermehrung der Transfusion und subretinaler Aneammlung der Exsudate.

Schneller\*) legt einen besonderen Accent daranf, dass, wenn Zusammenbangslockerung zwischen Stäbchenzapfen und Pigmentepitbel stattfinden soll, Structur und Ernährung einer dieser Schichten oder beider, localisirt oder verbreitet, gelitten haben müssten. — Diese Auffasenng ist gewiss gerechtfertigt, ebenso wie die Ansicht dee genannten Antors zu berücksichtigen ist, dass, da nach eeinen Beohachtungen die Pigmentepithelien wesentlich von der Gefässhaut aus ernährt werden, der Netzhautablösung immer wichtige Störungen der Bluthewegung in der Chorioidea vorausgehen. — Chorioideale Circulations- und Nutritionsstörungen kommen nun bekanntlich gerade bei Myopie leicht vor.

Schneller fand ferner bei seinen Untersuchungen Vermehrung des retinalen Bindegewebee mit coneecutiver Verdichtung der Membran. Mit Recht folgert er, dass in derartigen Fällen Verminderung der Glaskörpermenge oder chemieche Veränderung desselhen wesentlich mit zur Entstehung und Weiterentwickelung der Abbehung heitragen müsse, da alsdann ehen die Netzhant wegen geringerer Durchgängigkeit einen Theil des durch die entstandene etärkere Blutfülle der Chorioidea und die ihr folgende Hypersecretion hedingten Drucks auf ihre Auesenseite trage.

Rählmann 4) findet die wichtigste Aetiologie der Solntio retinae in ahnormen Diffusionsvorgängen zwischen Corp. vitr. und der in der Chorio-Capillarschicht circulirenden Blutflüssigkeit; als primäres Cansalmoment hetrachtet er Erkrankung des Glaskörpers, wenngleich diese numittelbar durch ein Aderhautleiden verursacht werden kann.

Nach Sichöler<sup>5</sup>) wird die Ursache in vielen Fällen durch Ansammlung einer allotropen, nicht diffusionsfähigen Modification des Eiweiss (Fibrin?) hinter der Netz- resp. Aderhaut, oder durch krankhafte, die Diffusion verhindernde Beechaffenheit der trennenden Scheidewände (Chorioidea resp. Retina) gehildet.

Es ist nicht zn verkennen, dass die ansgezeichneten Unterenchungen und Beobachtungen dieser Forscher einerseite in Bezug auf den normalen und pathologischen Diffusionswechsel zwischen Glaskörper und chorioidealem Gefässsystem sowie bezüglich der retinalen Ernährung und Ernährungsstörung manche wichtige Thatsache festgestellt, andererseits uns einen besseren Einhlick darin gewährt haben, wie die zur Retinalablation disponirenden Factoren entstehen und zur Geltung gelangen. — Unter Voraussetzung dieser Prädieposition, welche im Wesentlichen in Zusammenhangelockerung zwischen den Stäbchen-Zapfen und der pigmentirten Epithelialschicht, in partieller oder totaler Synchysis corp. vitrei, in ahnormer Ectasie der Binnenmembranen und consecutiver Elasticitäts-

verminderung begründet ist, etützt sich die von mir entwickelte Theorie anf den Accomodationsvorgang, wohei noch die Sehaxenconvergenz in Betracht kommt. Indem eie eine einfache Erklärung dafür giebt, anf welche Weise die zur Entstehung der Ablösung und des subretinalen Hydrops unbestreitbar nothwendige Tensions- und Volumsabnahme dee Glaskorpere zu Stande kommen kann, fuest eie anf der Annabme, dass hei der Adaptation Steigerung und umgekehrt beim Nachlaes derselben Abnahme des intraocularen Druckes stattfindet. Obgleich man die Richtigkeit dieser Ansicht bie und da in Zweifel zu ziehen versucht hat, eo hat sich doch eine Reihe hervorragender Ophthalmologen entschieden dafür ausgesprochen. Nenerdings tritt namentlich Nagel') wieder für die Druckznnahme ein, und echeinen ihm die mit etarker Accomodationeanstrengung sich verbindenden entoptischen Phanomene, die genan von ihm beschriehen werden, jeden Zweifel zu hehen.

Einen weiteren Beleg dafür hat vor vielen Jahren Coccins\*) erhracht. Er beobachtete bei eeinem zahlreichen, vielfach geprüften Untersuchungen, dass (beeondere bei jungen Myopen) der Sehnerv bei längerem Nahesehen trotz Beleuchtung mit etärkeren Spiegeln blässer erschien. Die feinen radiären Optiknsgefässe wurden anffällig blässer, weil sie etwas in die Snhstanz des Nerven eingedrückt werden; ebeneo erschienen kleine im Fernsehen scharf contourirte Arterienzweige bei manchen Pereonen im Naheseben ohne echarfe Contouren, man mochte die Inetrumente, wie das Mikroskop, für das stärkere Brechungsverhältniss einstellen und corrigiren, wie man wollte. Liess er junge Kurzeichtige, welche 5-15 Minnten anf einen nahen Gegenstand accommodirt hatten, plötzlich in die grösste Ferne eehen, eo gewahrte er ganz unzweideutiges Anschwellen der Venen (was nachträglich durch eine Drehecheihe mit Hoblgläsern im aufrechten Bilde zur Controle jeder optischen Täuechung heetatigt worde). Er fand, dass hei vielen Personen durch anhaltendes Nahesehen Venenpnls auftrat, während er vorber nicht vorhanden war. Heneen und Völkers constatirten, dass sich ein kunstlich erzengter Glaskörperbruch bei der Accommodation etärker vorwölhte, beim Nachlass derselhen ahflachte 3).

Obschon ich nicht bezweifle, dass die nach Massgabe des Myopiegrades n. e. w. mehr weniger starke Convergenz der Sehaxen zur Vermehrung des Binnendruckes beiträgt und demgemäss bei der Frage nach der Genese der Solutio retinae einigermassen zu berücksichtigen ist, eo kann ich doch der Ansicht nicht heipflichten, wonach die Ursache der Drucksteigerung ansschliesslich oder vorzugsweise in der Wirkung der änsseren Angenmuskeln zu suchen ist.

Uebrigens steht der Annahme nichts im Wege, dass anch hei chronischer Chorioiditis, Chorio-Retinitis, Retinitis albuminnrica in nicht hrachymetropischen Augen der Accommodationsact auf die Abhebung Einfluss ausüben kann.

Wie bereits angedentet wurde, bin ich nicht der Ansicht, daes sämmtliche Fälle von Netzhautablösung bei Myopie anf die von mir erklärte Weise zu Stande kommen. Denn warum sollten nicht auch andere Ursachen und besonders die von den genannten Autoren eruirten Momente allein dieses Unglück herbeiführen können? Ohne meiner Ansicht eine wesentliche Stütze damit geben zu wollen, darf ich doch der hekannten

<sup>3)</sup> Regéczy (As alkolmarkodás befolgása a latàsra. Szemészet No. 3) schliesst daraus, dass er während der Accommodation die centrale Schschärfe herabgesetzt fand, auf Tensiouszunahme.



<sup>1)</sup> Lehrb. der Augenheilk., 1881, p. 224.

<sup>2)</sup> Centralbl. f. Augeuheilk., 1879, Februar, p. 37.

<sup>3)</sup> Arch. f. Ophth., XXVI., 1., p. 44.

<sup>4)</sup> v. Gräfe's Archiv, Bd. XXII, 4., p. 232.

<sup>5)</sup> Bericht über seine Klinik, 1880.

<sup>1)</sup> Haudb. der gesammten Augenheilk. Bd. VI., 2. H., p. 472 u. s. w.

<sup>2)</sup> Mechanismus der Accommodation des menschlichen Auges. Leipzig 1868, pag. 73 und 107.

Thatsache erwähnen, dass Operationen, welche plötzliche Reduction des intraoculären Drucks zur Folge bahen, in myopischen Augen leichter als in normalsichtigen und bypermetropischen Ahlösung zur Folge hahen.

Was nun die practisch wichtigsten Consequenzen meiner Erörterungen anhelangt, so hestehen sie zuerst darin, dass wir binsichtlich der Prophylaxis der Solntio retinae stets darauf Bedacht zu nehmen baben, kurzsichtigen Augen, znmal wenn Glaskörperleiden, Stupbyloma posticum und sonstige krankbafte Veränderungen der Netz- und Aderhaut vorliegen, keine unnötbige accommodative Arheit aufzuhürden. Wir müssen uns demgemäss gegen den Gebrauch neutralisirender Concavgläser für die Näbe (Lesen, Schreihen und ähnliche Beschäftigungen) aussprecben. Das mit einem corrigirendem Hoblglase versebene kurzsichtige Auge verbällt sich zwar wie ein normalsichtiges, jedoch ist in Rechnung zu bringen, dass dies anch in Bezng auf die Anforderungen der Fall ist, welche an seine Adaptation gestellt werden. Diese Belastung des Accommodationsapparates bat schou desbalh eine grosse Tragweite, weil sie ein der Progression der Myopie Vorschub leistendes Moment abgieht.

Bei einer Myopie, welche Lesen noch in 8 Zoll gestattet, ist anzurathen, zu dieser Beschäftigung für gewöhnlich keine optischen Hülfsmittel anzuwenden; bei höberen Graden soll man im Allgemeinen nur soweit eine Correction vornehmen, dass das Lesen in 8 oder 10 Zoll ermöglicht wird; hei den böchsten Graden ist es in der Regel geboten, zum Arbeiten überbaupt keine Gläser tragen zu lassen. Es ist daran zu erinnern, dass Myopen trotz eines Glases, durch welches der Fernpunkt weiter (z. B. auf 10 Zoll) binausgerückt wird, nicht selten an der fatalen Gewohnheit festhalten, das Object näher als stattbaft und nöthig ist (z. B. auf 8 oder 6 Zoll) ans Auge zu hringen.

Obne mich üher die grosse Zabl der gegen Solutio retinae empfohlenen Bebandlungsmassnabmen weiter zu verhreiten, will ich nur bervorheheu, dass ich mich auf Grund meiner Auscinandersetzungen für die Anwendung des Atropin und gegen die Eserinisirung aussprechen muss. Durch Atropin wird der Accommodationsapparat ausgebängt, ruhig gestellt, während es zngleich als Prophylacticum gegen Entzündung im Uvealtractus dient, deren Eintritt wir schon an und für sich bei jeder Ahlösung zu befürchten baben. Ich bahe sodann wiederholt beohachtet, dass eine Ahbebung nach Aussetzung dieses Alcaloides auffallend bald nnd schnell zunahm, während sie vorber lange Zeit stationär gebliehen war.

Auch van der Laan') rühmt Atropininstillation mit gleichzeitigem Druckverhand.

Schliesslich noch einige Worte über die Druckverbandsmetbode, welche neben der operativen Behandlung mit Recht einen wichtigen Platz auf dem therapentischen Programm einnimmt. Hier möchte ich mich ans voller Ueberzeugung der Warnung vor zu rascher Abnahme des Verbandes anschliessen, wenn derselbe eine Zeit lang fest angelegen bat.

In dieser Hinsicht dürfte ein Fall von einigem Interesse sein, wo unter Anwendung des Atropin und Druckverhandes nach zweimaligem operativen Eingriff (Sclero-chorioidealpunction mittels der Concisionsnadel an der Ahlösungsstelle mit Contrapunction in der ahgehohenen Membran, 6 Tage später Operation mittels des Linearmessers nach Alfred Graefe<sup>2</sup>)) die vorber hei horizontal gerichteter Blicklinie die ohere Hälfte des Pupillargebietes verdeckende Netzhaut sich so weit wieder anlegte, dass nnr noch eine opbtbalmoscopisch kanm wahrnehmhare, mit geringer Metamorphopsie verbundene Erhehung vorbanden war.

Nachdem dieser relativ sehr günstige Erfolg ca. 14 Tage, wie die tägliche, aher nur wenige Minnten währende Untersuchung lehrte, unverändert bestanden, wurde dem Ungeduld verratbenden Patienten, welchem der Verband lästig geworden, gestattet, denselben bis auf Weiteres fortzulassen.

Vorber hatte ich mich noch mit Herrn Dr. Dehey hierselbst, der den Kranken oft mituntersucht bat, vom "Statns
idem" überzeugt. Eine Stunde später wurde ich gernfen, weil
Patient, der sich übrigens ganz ruhig verhalten, eine nene,
immer mehr zunehmende Wolke hemerkt hatte. Ich fand die
Haut wieder in grosser Ausdehnung abgelöst.

In atiologischer Hinsicht will ich noch anschliessen, dass Patient nicht lange vor dem Eintritt der Solutio retinae in einem Atelier durch das Liebt einer electrischen Lampe auf dem recbten Auge stark geblendet worden war. Nachdem er an den drei daranf folgenden Tagen den ganzen Nachmittag obne Unterhrechung bis Abends 8 Ubr mit seiner Brille bauptsächlich bei der Lampe feine Zeichnungen gemacht batte, hemerkte er am Morgen des vierten Tages mehrere schwarze Pnnkte (dieselhen erwicsen sich später ophthalmoscopisch als Glaskörpertrühnngen), und kam es ihm so vor, "als wenn eine Spinne im Auge webte". Drei Tage später vermochte er den unteren Tbeil von Gegenständen nicht mebr zu seben, er gewahrte eine das Sebvermögen ausserordentlich beeinträchtigende Wolke. Patient, 52 Jahre alt, Myop, trug beständig, auch zum Lesen. eine vollkommen nentralisirende Brille, Concav 6 (die er schon in seinem 9. Lchensjahre gehrancht batte), obschon er ohne Glas Jaeger 1 hequem in 7 Zoll leson konnte.

Kräftiger Drnck auf den Bnlbus bewirkt Anämie seiner Membranen, ehenso wie es eine palpatorisch nachweishare Tbatsache ist, dass durch stärkeren Compressivverband Abnah me der intraoculären Flüssigkeiten eintritt. Man beohachtet darnach durch Abbebung des Epithels bedingte Fälteben auf der Cornea, ich sah Streifen und kleine, zum Theil perlschnnrartig aneinander gereibte Bläschen (nicht zu verwechseln mit Schleimpartikeleben etc.), es kommen sogar strichförmige Trühungen in der Hornbautsubstanz vor, ohne dass sonst Entzündung nachweisbar ist.

Da der Versneb, eine ansfübrliche Erklärung davon zu geben, mich zu weit fübren würde, so will ich mich anf die Bemerkung heschränken, dass diese Befunde nach meinem Dafürhalten als durch den Drnck verursachte Stauungserscheinungen in der Cornea (v. Recklinghausen's Saftcanalsystem) oder als wirkliche Störungen der Ernährung zn interpretiren sind, welche vom Kammerwasser durch Transsudation') sowie von der Peripherie her durch den Plasmastrom stattfindet.

Diese Beohachtungen lassen sich hesonders gut gerade bei Solntio retinae machen. Einerseits wird hier der Verhand länger und fester angelegt, andererseits lassen die Fälle, wo er am meisten angewandt wird, Hornhantaffectionen, operative Eingriffe u. s. w., eine andere Auffassung zn <sup>2</sup>).

<sup>1)</sup> Period. de Ophth. pr., No. 3 und 4.

<sup>2)</sup> Archiv für Ophthalmologie, XXIII, 1, p. 249.

<sup>1)</sup> Coccins, Ueber die Ernährungsweise der Hornhant etc. Leipzig 1852. Lehmann, Diss. de hnm. aqu. Havniae 1846. — Laqneur, Centralblatt für die medicin. Wissensch., 1872, No. 37. — Waldeyer, Handhuch von Graefe-Saemisch. 1874. Bd. 1, Theil I, p. 180 und 185. — His, Beitr. zur norm. n. patholog. Histologie der Cornea, pag. 23 n. 24. — Knies, Virchow's Arch., Bd. 62 n. 65.

<sup>2)</sup> In seinem jüngst ersohienenen interessanten Aufsatz "Beiträge zur klinischen und operativen Glaucombehandlung", pag. 23, weist Mooren daranf hin, dass man sich in der Behandlung der Netzhantablösungen durch den Druckverband sehr oft überzeugen kann, wie die

Bei Netzhautahlösung wie anderen Processen erscheint es nach rein physikalisch-chemischen Gesetzen geboten, einen Verhand, der längere Zeit fest angelegen hat, weder ahzunehmen, ohne ihn allmälig gelockert, noch anch fortzulassen, ohne seine Druckwirkung gradatim abgeschwächt zu hahen.

Der Druckverhand wirkt, ahgesehen davon, dass er üherhanpt den Lidschlag anfheht, den Bulhus immobilisirt und das Licht abhält, zweifellos antiphlogistisch; er regulirt die pathologisch gewordenen Circulationsverhältnisse in den Binnenmemhranen. Ich glanhe anch, dass in der letzteren Eigenschaft vor Allem der günstige Einfluss desselben anf die Ahhehung zu suchen ist.

Wenngleich sich der Drnck anfänglich gewiss zu dem jeweiligen intraocnlären Tensionsgrade summiren muss, so hat er
doch im Weiteren Entspannung des Bulbus zur Folge. Schon
Donders¹) nahm Resorption nach eine Zeit lang auf das Auge
ansgeühtem (Finger-) Druck an, wobei die Dauer von grösserem
Belang wäre als die Höhe desselben. Dieselbe Beobachtung
machte Leher²), wenn eine auch nur geringe Drucksteigerung
längere Zeit anhielt, und besonders hei andauernder höhergradiger Drucksteigerung. Klein (l. c. p. 598) herichtet üher
einen Fall, wo nach mehrtägigem beiderseitigem Druckverbande
wegen Staarextraction am nicht operirten Auge essentielle
Hypotonie eintrat, welche sich nach 3 Wochen sehr allmälig
wieder verlor. Für den entspannenden Einfluss desselben spricht
sich auch Goldzieher²) nnd namentlich Schnabel⁴) aus.

Was die nehen dem Compressivverbande empfohlene gleichzeitige Rückenlage angeht, so ist dieselbe bei sonst ruhigem Verbalten des Patienten meines Erachtens nur in frischen Fällen und nach einem etwaigen operativen Eingriff kurze Zeit wesentlich und notbwendig; sie lässt sich auch in der Praxis nicht heliebig durchführen, weil sich Leute, die sich im Uebrigen wohl befinden, zu dieser wirklich etwas rigorosen Cur auf längere Zeit (3—4 Wochen) oft nicht verstehen können.

Schliesslich möchte ich noch da, wo es wieder zu completer Anlegung der abgehobenen Membran gekommen ist, den Rath ertheilen, auch nach Entfernung desselben das mit einer Schutzbrille versehene Auge noch längere Zeit in Bebandlung mit Atropininstillationen zu helassen.

#### V. Referate.

Beiträge zur Krchsfrage.

1) Zur Geschichte und operativen Bebandlung des Zungenkrebses, von Dr. A. Wölfler. Langenheck's Archiv für klin. Chirurgie, Bd. XXVI, S. 314-426.

Ueber die von Herrn Prof. Billroth ausgeführten Resectionen des carcinomatösen Pylorus, von Dr. A. Wölfler. Wien, 1881. Braumüller. (Mit 5 Holzschn. u. 3 lithogr. Tafeln.)
 Siegfr. Fischer, Ueber die Ursachen der Krehskrankheit nnd ihre Heilbarkeit durch das Messer. Eine Unter-

3) Siegfr. Fischer, Ueber die Ursachen der Krehskrankheit nnd ihre Heilbarkeit durch das Messer. Eine Untersuchnng nach den Erfahrungen aus der chirurgischen Klinik nnd der Privatpraxis des Herru Prof. Dr. Rose in Zürich. Deutsche Zeitschr. f. Chir., Bd. XIV, S. 169-252 und S. 468-578. (Mit 2 Curventafeln.

Der stete Außschuh, welchen der endliche Ahschluss der Krebsdebatte in den Verhandlungen der deutschen Gesellschaft für Chirurgie
ans unabweislichen Gründen erlitten, hat das Gute gehabt, eine
Reihe von mehr oder weniger gediegenen, der Lösnng der schwehenden
Frage förderlichen Arbeiten zur Reife gedeihen zu lassen. So leicht es
in anderen Gebieten sein mag, schätzbares Material zu sammeln, so sehr
war das Vorhandensein eines solchen in dem vorliegenden Falle bis vor

lange danernde Compression Iritis trotz ruhiger Rückenlage des Patienten bervorrnft.

- 1) Archiv für Ophtbalmologie, I, 2, p. 101.
- 2) Archiv für Ophtbalmologie, XIX, 2, p. 119.
- 3) Therapie der Augenkrankheiten, p. 24.
- 4) Wiener medicinische Blätter, No. 6-14.

knrzem ein frommer Wunsch gehliehen. Erst nachdem unter Billroth's Auspicien v. Winiwarter den Anfang gemacht, hahen wir etwas, was man eine Krebsstatistik zu nennen herechtigt ist, in unserer chirurgischen Dass diese Statistik anderen Statistiken gegenüber noch manche Fehler und Unvollkommenheiten hat, liegt in der Nathr der Sache, speciall in ihrer Jugend. Desto mehr ist aher jeder Beitrag erwünscht, der den bisherigen Mängeln Abhilfe zu hieten snebt, und ist es namentlich in diesem Sinne, dass wir die Arheit Fischer's frendig willkommen heissen. Ursprünglich als Inauguralahhandlung erschienen, umfasst sie die gesammte Züricher Thätigkeit von Edm. Rose bis zum Jahre 1878. Sie hringt in so fern mehr als ihr Titel sagt, als die verschiedenen Formen von sarcomatösen Neuhildungen ehenfalls berücksichtigt sind. Durchweg handelt es sich nur um durch oine genane anatomische und histologische Untersuchung verificirte Fälle, und ist Verf. nicht selten in der Lage, anf bereits durch frühere Arbeiten seitens Rose'scher Schüler genau nntersuchte Geschwülste Bezug nehmen zn können. Im Uebrigen beschränkt sich Verf. fast ausnahmslos nur aut solche Fälle, die Gegenstand eines chirurgischen Eingriffes waren; auch palliative Operationen, wie z. B. die Bronchotomie doch werden bei Kehlkopfskrebs, in den Kreis der Betrachtungen mit aufgenommen. Die Gesammtsumme der den anatomischen Localitäten entsprechend gruppirten Fälle beläuft sich auf 292, und köunen wir nicht umhin, Verf. die Anerkennung auszusprechen, dass er nichts unterlassen hat, um hei jedem dieser 292 Fälle alle irgendwie wichtigen Punkte der Krehsfrage einer thatsächlichen Beleuchtung zu nnterziehen. Wie gross die Mühe Vers's gewesen, dürste schon aus dem einen Factnm erhellen, dass es ihm gelang, in 72,2 pCt. der Gesammtzahl, d. h. in 211 Fällen fernere Nachrichten über das nachträgliche Verhalten der Operirten zusammen zu hringen. In der That finden wir bei den einzelnen Krankheitsgruppen jede nur mögliche Auskuuft üher alle Details der Actiologic, des Verlaufes, der Behandlungsdauer, des Heilungstermins und des anatomischen Verhaltens der betr. Geschwulstform etc. Wenn es unmöglich, hier die vom Verf. gefundenen Zahlen wiederzugehen, so liegt dies an der colossalen Fülle des von ihm angehäuften Materials. Umfasst dies an der colossalen Fülle des von ihm angehäuften Materials. doch sein Schlussresumé nicht weniger als 10 Druckseiten! Dürfen wir Angesichts dieser Massenhaftigkeit des uns Dargebotenen für einen späteren Sonderahdruck der Arbeit einen Wunsch aussprechen, so ist es der der Beifügung eines Inhaltsverzeichnisses und der häufigeren Anwendung des "Petit" -Druckes, damit man aus der bλη αμορφος der Thatsache leichter das vom Verf. für wesentlich Erachtete herauslesen kann, als es jetzt der Fall ist. Auch würde es sich empfehlen, die easuistischen Zusammenstellungen nicht am Schlusse jedes Capitels, sondern am Ende der ganzen Arheit zu bringen.

Die Monographie von Anton Wölfter über den Zungenkrehs gieht in ihrer Vollständigkeit und genauen Berücksichtigung der einschlä-gigen Literatur einen neuen Beitrag zum Ruhme der Billroth'sehen Schule. Die Einleitung der Arheit hildet ein historischer Excurs üher Wesch und Behandlung der Krobskrankheiten seit den frühesten Zeiten mit hesonderer Bezugnahme auf das Carcin, linguae. Nachdem die modernen Operationsmethoden dieses dargethan, folgt eine Darstellung der resp. in der Billroth'schen Klinik herrschenden Praxis und der von Billroth herrührenden Operationsfälle, welche in Hinsicht auf Operations-technik, Heilungsdauer, Recidivsähigkeit etc. in der umsichtigsten Weise verwerthet werden. Den Schluss bildet ein Literaturverzeichniss. Die Operationsmethode Billroth's ist in neuerer Zeit immer die vom Munde aus mit vorheriger Ligatur der A. lingual. gewesen. Dabei ist es möglich, nicht nur während letzterer, sondern auch während der Zungenexstirpation selhst die Narcoso anzuwenden. Hat man den Mundboden mit zu entfernen, so kann man gleichzeitig mit die Aa. maxill. ext. unterbinden. Zur Einleitung der Nachbehandlung dient Ausätzung der ganzen Wundsläche mit Kal. hypermang. in Crystallen oder saturirter Lösung und Drainage, wohei die Unterbindungswunde zum Hinausleiten des Drainagerohres henutzt werden kann. Wölfler hat durch Experimente gefunden, dass zwar Chlorzink einen undurchdringlicheren Aetzschorf gieht als Kal. hypermang. oder Carholsäure, dass aber der durch letztere gesetzte Schorf einen siehreren Schutz gegen Wundinsection gewährt, als der Chlorzinkschorf, wohei selhstverständlich die Carholsäure dem Kal. hypermang. wegen ihrer grossen Giftigkeit hei Operationen im Munde nachstehen muss. Der Schutz des Aetzschorfes gegen septische Infection ist üherdies beim Kal. hypermang. ein ausscrordentlich nachhaltiger, indem er sich üher eine Periode von mehreren Tagen zu er-strecken pflegt. Kal. hypermang.-Aetzung und gleichzeitige genügende Drainage hilden ein anscheinend ahsolut sicheres Mittel gegen Phlegmone im Halszellgewehe, Munddiphtheritis und Bronchopneumie. 18 so hehandelten Fällen starhen nur 11 pCt., von 28 Fällen, in denen entweder die Drainage oder die Aetzung fortgelassen wurde, 23,6 pCt. Ueherhaupt ergahen die neuerdings nach dem so eben skizzirten Operationsplane ausgeführten Zungenkrebsexstirpationen Billroth's ein auffällig hesseres Gesammtresultat als seine früheren Fälle. Billroth hat im Ganzen von 1860-1880 (incl.) hei 100 Individuen 119 Mal wegen Krebs der Zunge und des Mundhodens operirt. Von diesen endeten letal 26 = 22,6 pCt. Mortalität für die Operationen, 26 pCt. für die Operirten. Die Fälle, in denen bloss vom Munde aus operirt wurde, 72 an Zahl, gehen eine viel günstigere Mortalität: es starhen nämlich nur 13 oder 18 pCt. In den letzten 4 Jahren vom 1. Januar 1877 bis 1. Januar 1881 verrichtete Billroth überhaupt 53 Zungenkrehsoperationen hei 46 Kranken (bei 7 Pat. wurde 2 Mal operirt). Im Ganzen starhen davon 11, darunter 2 nicht im Zusammenhange mit der Operation, so

dass 9 Todesfälle auf 51 Operationen bei 44 Kranken kommen, d. h. 17 pCt. Mortalität. Was die Zahl dauernder Heilungen betrifft, so beträgt dieselhe 10, welche sich auf 71 wegen Zungenkrebs Operirte vertheilen. Es kommen daher 14 pCt. danernde Beilungen auf alle von Billroth wegen Zungenkrebs Operirten, 22 pCt. aber mit Rücksicht anf die nach der Operation Geheilten. Sogenannte kleinere Operationen steben dabei durchaus nicht günstiger da, als ausgiebige Excisionen. Es seheint vielmehr, als oh eine Garantie gegen Rückfälle weniger von der Ansdehnung des tranmatischen Eingriffes, als von einer möglichst

luxuriösen Entfernung der Umgebung der Neubildung ahhängig ist. Wölfler's Werkchen über die Billroth'schen Pylorns-Resectionen ist eine Gelegenheitsschrift, hervorgerusen dnrch das nicht nnherechtigte Aufseben, das die ersten derartigen Operationen auch ausserhalb des Kreises der engeren Fachgenossen zu erregen vermochten. Wir finden daher, abgeseben von einer historischen und topographisch-anatomischen Einleitung eine genaue Beschreihung der Operationstechnik nebst Nachbehandlung sowie die Operationsgeschichten der drei ersten Fälle Billroth's und die eines vom Verf. selbst operirten, aber nur his znm 13. Tage bis dabin verfolgten Falles. Die Leser dieser Zeitschrift dürfte wohl am meisten interessiren das, was der Antor über die Anzeigen und Gegenanzeigen der Pylorus-Resection bei Carcinom sagt. Znnächst soll man nach Wölfler's Ansicht bei der noch nicht völlig entwickelten Technik der qu. Operation, nur "operationstüchtige", d. h. nicht zn alte und zn herahgekommene Individuen auswählen. Eine gewisse grössere Verschieblichkeit der Geschwulst müsse vorhanden sein: Verwachsungen mit der Bauchwand hilden allerdings keine Contraindication, da die betreffende Stelle im Nothfalle mit excidirt werden kann; dagegen sind Adhäsionen mit der Banchspeicheldrüse bis jetzt ein absolutes Hinderniss der Ansführung der Operation. Ehenso ist meistentheils die Complication mit Icterus eine Gegenanzeige, insofern als diesem in der Regel eine directe oder indirecte Betheiligung der Leber und ihrer Anhänge an der Erkrankung zu Grunde liegt. Dass üherhaupt die Beschränkung der Carcinome auf den Pylorustheil des Magens conditio sine qua non für das Gelingen der Operation ist, hedarf keiner weiteren Auseinandersetzung. Inzwischen schliesst Wölf-ler seine Arbeit mit der zuversichtlichen Hoffnung, dass hei der Bäu-figkeit des Magenkrehses in kurzer Zeit weitere Erfahrungen uns die Ueherzeugnng versebaffen werden, dass die Resectio pylori eine ehenso berechtigte als segensreiche Operation sei.

Die Wirkungen der Quebracho-Drogen. Der gegenwärtige Stand der Frage nach der Wirkung von Aspidosperma Quehracho (Qu. blanco) und Loxopterygium Lorentzii (Qu. colorado) für practische Aerzte und Pharmacenten dargestellt von Dr. Franz Penzoldt, Oherarzte der medicinischen Poliklinik und Privatdocenten an der Universität Erlangen. Erlangen 1881. Besold. 39 Seiten.

In dieser Schrift fasst Verf. die eigenen und fremden Beobachtungen üher die Wirkungen der von ihm im Jahre 1879 empfohlenen Quehracho-Präparate zusammen. Was die Wirkungen der eigentlichen Certex Aspidosperma Quebracho anbelangt, so sieht sich im Wesentlichen Verf. auf seine eigenen, meist sehr günstigen Beobachtungen angewiesen; denn es hat sich herausgestellt, dass erst im Sommer 1880 grössere Sendungen dieser Rinde nach Europa gelangt sind, und dass fast alle fremden Mittbeilungen — es ist dies der wichtigste Punkt der Schrift — sich auf eine ganz andere Droge beziehen, nämlich böchst wahrscheinlich auf das Holz von einer der Terehinthiaceen zugehörigen Pflanze, dem Loxopterygium Lorentzii, welches unter dem Namen Quebracho colorado im Handel ist, während die Rinde von Aspidosperma den Vulgärnamen Quebracho hlanco führt. Durch den Mangel an genügendem Vergleichsmaterial war es in der ersten Zeit nicht möglich, festzustellen, dass das Quehracho colorado mit Quebracho blanco nichts zu thun bahe, und jenes, welches zuerst in grösserer Menge nach Europa kam, wurde daher statt des letzteren in Anwendung gezogen. Da aher auch die von Quebracho colorado bei dyspnoëtischen Zuständen erhaltenen Erfolge meist günstige gewesen sind, so muss es als ein eigenthümlicher Zufall angesehen werden, dass zwei Pflanzen, welche nur ihre Heimatb und den Namen Quebracho gemeinsam haben, dieselhe Wirkung bei verschiedenen Formen von Dyspnoë hahen. Ansser den klinischen Erfahrungen entbält die Schrift die theoretischen Auseinandersetzungen üher die wahrscheinliche Wirkungsweise der Mittel nebst den dazugehörigen Thicrversuchen, sowie dic genaue botanische Beschreihung heider Drogen.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Medicinische Gesellschaft zu Leipzig.

Sitznng vom 30. November 1880.

Vorsitzender: Herr B. Sebmidt. Schriftführer: Herr H. Tillmanns.

I. Vortrag des Herrn O. Heubner: Ueber die Bebandlung des Keuchbustens. (Der Vortrag wird im Jahrbuch für Kinderheil-kunde ausführlich mitgetheilt werden.)

II. Herr B. Schmidt spricht über Fremdkörper im Oeso-phagus und berichtet üher 2 Fälle, wo künstliche Gebisse verschluckt wurden. In dem einen Falle handelte es sich nm einen Blödsinnigen,

welcher im Schlafe sein Gehiss verschlinckte; dasselbe sass in der Gegend des Ringknorpels und wurde mittelst Schlundzange ans dem Oesophagus extrabirt. In dem zweiten Falle gelang die Extraction mittelst Münzenfängers; ein Theil eines schadhaft gewordenen künstlichen Gcbisses war im Schlafe ebenfalls verschluckt worden und sass tief in der Speiseröhre.

Der Herr Vortragende mahnt zur Vorsicht, hesonders bezüglich schadhaft gewordener künstlicher Gehisse. Das Tragen von künstlichen Zähnen während des Schlases ist nicht zu gestatten. Die Extraction künstlicher Gebisse ist manchmal nicht ungefährlich. Nach einer Zusammenstellung von Parreidt trat in 6 Fällen der Tod ein, in 12 Fällen gelang die Extraction obne Schaden für die Patienten.

Sitzung vom 14. Decomber 1880.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftführer: Herr B. Tillmanns

I. Herr C. Thiersch stellt eine 45jährige Patientin vor, bei welcher er wegen Carcinom den Larynx nnd Pharynx mit etwa 6 Ctm. des Oesophagus exstirpirte. Trotz geringen Kräftezustandes hat die Pat. die angreisende Operation glücklich üherstanden. Am 5. Dechr., d. h. etwa 6 Wochen nach der Operation, worde ein Krehsrecidiv an der rechten Seite des Halses oonstatiet. Bei der Exstiration derschlen menet der Korfnicker fact in seiner gangen Lüngen hie pation desselhen musste der Kopfnicker fast in seiner ganzen Länge his szum Schlüsselbein wegen krebsiger Durchwachsung entfernt werden. Die Geschwulst war mit der Art. carotis commun. innig verwachsen; dieselbe wurde nehst den zngehörigen Aesten über der Clavienla mit den erkrankten Lympbdrüsen zusammen reseeirt und doppelt central und peripher unterhunden. Bei der ersten Operation war besonders die Vena jugul. comm. dextr. mit Lympbdrüsen zusammen exstirpirt worden. Der weitere Vorlauf war günstig, nur ist gestern eine kleine Nachblutung ans dem centralen Ende der resecirten Carotis aufgetreten, weshalb eine erneute Ligatur derselhen mehr nach dem Centrum hin angelegt wurde.

Der Herr Vortragende demonstrirt den exstirpirten Larynx und Pharynx nehst Oesophagustbeil, sowie die hei der Recidivoperation ent-fernten Drüsen nehst dem resecirten Carotisstück.

II. Herr E. Wagner demonstrirt: 1) Eine 37 jährige Fran, wahrscheinlich mit Echinococous peritonei et hepatis. Etwa vor 4 Jahren bemerkte die Pat. im linken nnteren Theile des Ahdomens eine Geschwulst, welche in der Folgezeit allmälig an Umfang zunahm. Durch dreimalige Punction von anderen Aerzten wurde zwei Mal angehlich ein hämorrhagisches Exsudat, einmal ein nicht hämorrhagisches Exsudat. Mal angehlich ein hämorrhagisches Exsudat, einmal ein nicht-hämorrhagisches entleert. Der Palpation nach gebt der eine Tumor vom rechten Leherlappen aus; Echinococcusschwirren und Fluctuation sind nicht zu constatiren; trotzdem dürfte es sich, hesonders auch mit Rücksicht auf die Dauer der Erkrankung, wahrscheinlich um Echinococcus handeln. Der andere Tumor (links unten) ist gegenwärtig nicht zu fühlen. Nach der Punction des vorbandenen, ziemlich heträchtlichen Ascites wird sich die Diagnose voraussichtlich mit grosser Praccision stellen lassen.

2) 18jähr. Jüngling mit hochgradigem Lungenemphysem. Pat. ist in seinem Wachsthum sehr zurückgehliehen, die Haut ist sehr schlaff, die Form des Thorax ist für Emphysem characteristisch, die Fingerspitzen sind trommelschlägelartig geformt, bläulich verfürbt, wie z. B. hei angehorener Pulmonalstenose; am llerzen lässt sich aber nichts Ahnormes nachweisen, doch wäre es nicht unmöglich, dass eine Wiedereröffnung des Foram. ovale stattgefunden hätte.

3) Ein Mann mittleren Lehensalters zeigt eine rechtsseitige Hemiparese des Gaumens und der Zunge, mit Verkleinerung der rechten Schädelhälfte und Gesichtshälfte; Anchylose des Kiefergelenks.

Ausserdem Situs transversus viscerum.

4) 35 jähr. Frau, wabrscheinlich mit hypertropbischer Lehercirrhose. Die Oherfläche der bis zur Nahelgegend vergrösserten Leher ist grohhöckerig, mässige Ausdehnung des Ahdomens durch Ascites, Icterus besteht nicht. Die Milz ist mässig vergrössert. Ob die atropbische Lebercirrhose ans der hypertrophischen entsteht, wird bekanntlich bestritten, doch scheint in diesem Falle die Leber sich allmälig zu verk leinern.

III. Herr C. Thiersch demonstrirt ferner: 1) Die Kranke mit dem phagedaenischen Buhonenschanker, hei welcher in der Sitzung vor 4 Wochen suhcutane und entane Injectionen von Höllensteinlösung ausgeführt wurden. Dieselhen hatten keinen Erfolg; 10 Tage später wurden daher die Injectionen und zwar nnter Anwendung einer stärkeren Böllensteinlösnng (1:1000) wiederholt. Der zerstörende Character des Geschwürs ist nun heseitigt. Die nnterminirten Ränder hahen sich angelegt, die Ueberhäutung hat begonnen. Der Umfang des Defects beträgt gegenwärtig noch in der Breite 4-5 Ctm., in der Länge

etwa 10 Ctm.
2) Um bei Knieresectionen einen genauen dauernden Contact

der Sägeflächen zu erzielen, empfiehlt es sich bekanntlich, die Knochenflächen des Femur und der Tibia durch Nägel znsammen zu nageln. Die
Nägel werden nach etwa 3-4 Wochen heransgezogen.

Im Anschluss an das Gesagte demonstrirt Herr Th. eine vor
4 Wochen ausgeführte rechtsseitige Knieresection bei einem
12 jährigen Mädchen. Im Anschluss an Scharlach trat vor etwa 6 Jahren fistulöse Knieeiterung auf mit nachfolgender Synostose. Die beiden noch vorhandenen Eisennägel werden mittelst Lner'scher Meisselzange extrahirt. Sehr schöner aseptischer Fall, prima intentio. Das auf



der Volkmann'schen Schiene gelagerte resecirte Kniegelenk zeigt bereits einen bohen Grad von Festigkeit.

Es empfiehlt sich nach dem Vorschlag von Lister 4kantige Nägel anzuwenden, weil an den Kanten das Secret leichter abfliessen kann. Die Nägel sind etwa 10-12 Ctm. lang, werden vor ihrer Anwendung

geglüht, in Carbollösung gelegt und sorgfältig ahgeriehen.

Ein zweiter vorgestellter Pat. war vor 8 Wochen im Knie-gelenk resecirt; Pat. litt seit 19 Jahren an Necrose der hinteren Fläche des Femur mit winkeliger Anchylose des Kniegelenks. Zuerst wurde die Necrotomie ansgeführt, dann die Resection des Kniegelenks. Der Femur war in Folge der Sequestrotomie nnr in seinem vorderen Umfange vorhanden; auch hier wurde durch die Vernagelung sehr schöne

knöcherne Vereinigung erzielt.
3) Die nächstfolgende sehr seltene Beobachtung hetrifft den 38 jä brigen Steinmetz M., welcher am 24. Novemher 1879 bei der Arbeitplötzlich erkrankte (Uebelkeit nnd Sohwächegefinl). Pat. kam mit Fistel in der Magengegend - etwas nach links -Kurzem auf die hiesige chirurgische Abtheilung. Nach Erweiterung der Fistel ergab es sich, dass dieselbe in die Gegend der Cauda des Pancreas bis zur Wirbelsäule oxtraperitoneal verlief. Wahrscheinlich hat es sich im vorliegenden Falle um eine Hämorrhagie des Pancreas gehandelt. Hierdurch entstand die vom Pat. und von den früheren behandelnden Aerzten constatirte Anschwellung des Abdomens. Die deutlich finctuirende Geschwulst wurde für einen Absoumens. Die deutlich Inc-tuirende Geschwulst wurde für einen Absoumens, der Banchwand gehalten, der incidirende Arzt fand aber bei Eröffnung des Banchwand gehalten, schlossenen Tumor vor sich. Er wartete die Verlöthung des Tnmors mit dem Bauchfell ab, incidirte dann nach 2 ½ Wochen die Geschwulst, aus welcher sich etwa 3 Liter einer chocoladenartigen Flüssigkeit ("schwarzes Blut") entleerten. Da die zurückbleihende Fistel sich nicht schloss, so liess sich Pat. auf der chirnrgischen Abtheilung hierselbst aufnehmen. — Vorausgesetzt, dass es sich in dem vorliegenden Falle nm eine Pancreas blutung gehandelt hat, dürste unser Kranke vielleicht der erste sein, welcher mit dem Lehen davonkam. Die von Klehs und Zenker mitgetheilten Fälle von Pancreashlutung verliefen sämmtlich in sebr kurzer Zeit letal. Zenker betont das Vorhandensein fettiger Degeneration des Pancreas, er sucht die Todesursache in Hyperämie des Plexus coeliacus. - Das aus der erweiterten Fistel in nicht reichlicher Menge ahsliessende Seeret ist dünnslüssig, serumartig; die Untersuchung, oh es sich um Pancreassecret handelt, ergah allerdings ein negatives Ergebniss.

Im Anschluss hieran crwähnt Herr E. Wagner, dass vor etwa 5-6 Jahren im hicsigen Sophienbade plötzlich ein sehr fetter Herr im mittleren Lebensalter im Bade gestorben sei; auch hier fand sich hochgradige Blutung um das Pancreas herum. Anch diese Beobachtung

gehört hierber.

Herr C. Thiersch demonstrirt ferner:

4) Ein einjähriges Kind mit Spina hifida, welche durch Jodinjection geheilt wurde. S Wochen lang wurde S Mal 1-2 Cctm. Serum mit Pravaz'scher Spritze entleert und dann mit derselhen eine Spritze voll injicirt. Die angewandte Lösung bestand ans 1 Th. Jodkali, <sup>1</sup>/<sub>2</sub> Th. Jod und 30 Th. Wasser. Die Jodbehandlung ist bekanntlich von Crawford angegeben worden, und wurde vom Herrn Vortr. auf Empfehlung Hucter's hier angewandt. Der Sack ist gegenwärtig nach dem Rückenmarkscanale hin geschlossen. Die gut verlaufenden Fälle sind aber wahrscheinlich solche, wo bereits bei Anwendung des Verfahrens keine Communication mehr mit dem Rückenmarkscanale besteht.

IV. Herr B. Schmidt demonstrirt ein 3monatliches Kind

mit Spina hifida und mit pes equino-varus congen. Zur Illustration der Lagerung der Extremitäten in utero in diesem Falle, zeigt Herr Sch. einen Gypsahguss der Füsse und der Unterschenkel des Kindes.

#### VII. Feuilleton.

### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die ophthalmologische Section. Referirt von A. Nieden.

Die ophthalmologische Section des internationalen Congresses wies die beträchtliche Zahl von ca. 250 Mitgliedern nach, von denen die Deutschen ca. den 10. Theil ausmachten. Von klinischen Lehrern Dentschlands und der Schweiz waren nnr 7 vertreten, während die aussereuropäischen Länder ein reiches Contingent gestellt hatten. Allgemeines Interesse erregten auch 3 farbige Gesichter afrikanischer resp. amerikanischer Collegen die mit reger Fifer und Interesse den Verhandlungen nischer Collegen, die mit regem Eifer und Interesse den Verhandlungen folgten.

Wie im Allgemeinen, waren auch für diese Section die präparatorischen Arheiten von Seiten des Comités in ausgezeichneter und umfassender Weise ausgeführt worden, zur Generaldiscussion die Haupt-, Tages- und Zeitfragen der ophthalmologischen Wissenschaft aufgestellt und mit den Hauptvertretern ihres Faches als Referenten besetzt worden.

Als Meister des Stuhles fungirte der durch seine leidenschaftslose Ruhe und Gradheit der Leitung und parlamentarischem Tact sich gleicher Weise auszeichnende, und allen deutschen Aerzten schon durch die nach ihm benannte Sonderbehandlung der Thränensackstric-

tnren hekannto Bowmann, dem zwei rührige Seoretäre Brailey nnd Neltleschip tapfer und energisch zur Seite standen. Dank der Thätigkeit dieser Geschäftsleitung verliefen die Sectionssitzungen in einer so sehr das allgemeine Interesse in Anspruch nebmenden, gehaltvollen Weise, dass, was nur selten von diesen allgemeinen Sitzungen der grossen Congresse hehauptet werden kann, der stets zahlreiche Besueh Zeugniss davon ablegte, dass Jeder mit Genuss nnd Vortheil der Erledigung der einzelnen zur Discussion gestellten Fragen folgte, wie auch von vielen Seiten nur das Bedauern ausgesprochen wurde, dass die Kürze der Zeit nicht erlaubte, weitere von Seiten des Comités zur Discussion vorge-schlagene Themata in das Bereich der Verhandlungen hineinznziehen. Angemeldet und vom Comité zum Druck der Extracte gutgeheissen

waren 38 Vorträge, von denen allein 12 von deutschen Antoren stammten, Frankreich mit 11 und Englund mit 6 vertreten waren. Zur Verhandlung kamen indess nur 29 Vorträge. Für jeden der 5, den Sectionssitzungen gewidmeten Tage war ein Thema zur Generaldiscussion aufgestellt und kam als solches am ersten Tage die das allgemeine Interesse fast aller Sectionen direct oder indirect berührende und verhandelte Frage der antiseptischen Chirurgie hei Augenkrankbeiten zur Verhandlung. Eingeleitet wurde dieselbe durch eine treffliche, die Anwendung der Antisepsis anss dringendste empsehende Introduction von Pros. Horner aus Zürich, der mit der Benutzung dieser Methode den Verlust hei Cataractoperationen von 4,8 pCt. ans 1,5 pCt. herabgesetzt fand. Mit gleicher Emphaso trat ein Vertreter der italienischen Ophthalmologie Dr. Reymond ans Turin für die Anwendung derselhen ein, indem er genzung die mikroekopische angtomischen Verhältnisse der indem er genauer die mikroskopisch-anatomischen Verhältnisse der Eiterinfiltration hei nicht streng hefolgter Methode heleuchteto. Prof. Leber, gleichfalls Vertreter der specifisch-antiseptischen Behandlung, schilderte eine Reihe höchst interessanter Experimente über die absolut entzündlich reizlose Wirkung von ins Innere der Augen eingedrungenen Fremdkörpern (Glas, Stahl, Eisen, Kupfer etc.), falls dieselhen nur rein und chemisch indifferent sind.

Die sich auf die thatsächlichen Beobachtung stützenden, ohne specifische Antisepsis zu gleich guten Resultaten gelangten Erfahrungen anderer Autoren, z. B. Knapp, Hirschherg etc. mussten die Frage als eine offene hingestellt sein lassen. Wenn auch jeder Angenarzt ge-wiss im Wesen der Sache Anhänger der antiseptischen Chirurgie für die Augenheilkunde sein muss, so lässt sich doch hier hetreffs der An-wendung des specif. Lister schen Verfahrens mehr contra als pro vorhringen und schloss der Vorsitzende die Discussion mit dem Wansche, dass es Lister gelingen möge, hald seine jetzigen Versuche der Anwendung des Ol. Eucalypti anstatt des Carhol, speciell für die Augenheilkunde mit Erfolg gekrönt zu sehen. — Drei Vertreter der französichen Metropole theilten auch ihre Beohachtungen mit: Javal besprach die passendste Methode zur Bestimmung des Astigmatismus und demonstrirte zu dem Zwecke ein äusserst practisches, nach Analogie des Helmholtzschen construirtes, indess ganz wesentlich modificirtes Ophthalmometer zur Bestimmung des Corneal-Astigmatismus. Einige wenige Drehungen genügten hei dem Versuche, um jeden bald zu überzeugen, dass das Instrument allen practischen Bedürfnissen entspricht. Landolt von Paris theilte dann interessanto Versuche mit, hetr. der Bestimmung des Fixirfeldes bei einer Reihe von Motilitätsstörungen der Augen und dan sich auf Grund dieser Anlandmen erzehenden Behandlungsmethe der sich auf Grund dieser Aulnahmen ergehenden Behandlungsmethoden, während Ahaelie ein schon in Deutschland hinlänglich abgehandeltes Thema der partiellen Durchschneidung der Rect. extern. bei pro-

perssiver Myopie mit wenig Geschick und Erfolg von Neuem aufnahm.

Der zweite Tag war der Verhandlung über das gleich interessante wie dunkle Gehiet der Natur der sympathischen Augenentzindung, insbesondere der Art nud Weise ihrer Uehertragung mit einem eingehenden Referat vom Prof. Snellen aus Utrecht gewidmet. R. sprach sich gegen die Annahme der Reflexwirkung von Seiten der Caltarnerven aus und glauhte der neu aufgekommenen Theorie der metastatischen Uehertragung der Entzündung das günstigste Prognosticum stellen zu dürfen, wobei die specifischen parasitären Elemente der Chorioidea des sympa-thischen Auges durch die erweiterten Lymphbahnen zugeführt werden. Anch Brayley (London) erklärt sich entschieden gegen die Uebertra-gung der Krankheit von dem einen zu dem andern Auge auf dem Wege der Structnrverändernng, die weder entlang dem Opticus noch dem Ciliarnerven statt bat. Er hält die Entzündung des Uvealtractns für eine specifisch characteristische, wie sie sich auf beiden Angen gleich-mässig ausspricht. Poncet (Cluny) fand in einem Falle, wo nach der Durchschneidung des Opticus die Enucleation wegen sympathischer Entzündung nöthig war, eine hochgradige interstitielle Sclerose der in dem Narbengewehe der Neurotomie eingehetteten peripherischen Ciliarnerven-Narbengewene der Neurotomie eingenetteten peripuerisenen Chiarnerven-Enden mit entzündlicher Compression der Nervenfasern, so dass sich durch diese Veränderung das Fortbestehen der sympathischen Entzündung erklären liess. Lehhafte Discussion knüpfte sich an die Frage der Art und Weise der Uebertragung an, indem dieselbe z. Th. in der Reflex-wirkung gesucht wurde, z. Th. auf die Wirkung auf das vasomotorische Centrum und die Theorie des Transfert hingewiesen wurde, während die von Snellen und Leher angeregte Frage der Uebertragung durch Metastase leider kaum zur Erwähnung gelangte. Die Frage muss also zur Entscheidung weiterer Untersuchung nnterworfen bleiben. Weiter sprach dann Lihbrecht (Gent) üher die Untersuchung von Eisenhahnbeamten und Schiffsleuten betr. die Farbenblindheit, dem sich Ole Bull (Christiania) mit der Darlegung einer sehr einfachen und ingeniösen Methode der Bestimmung anschloss, die beruhte auf der Herstellung



der vier Principatsarben in gleicher Intensität und Helligkeit durch Mischnng derselhen mit Grau in einem bestimmten Verhältniss. Von diesen werden dann 6 schwächere Nüancen hergestellt, dieselben in Pigmentsarben nachgeahmt, und dann auf eine schwarze Tafel in

Pigmentfarben nachgeahmt, und dann auf eine schwarze Tafel in 1 Ctm. grossen Quadraten ühertragen.

Die Generaldiscussion des 3. Tages besehäftigte sich mit der Frage des Zusammenhanges zwischen Neuritis optica und intracraniellen Erkrankungen, die eingeleitet wurde durch den Vortrag von Prof. Leber. Referent constatirte, dass erstere weder in Form noch Wesen sich von anderen Arten der Papillaretinitis unterscheide und ihre Entstehung weder durch Störung in den Netzhautvenen durch Druck auf den Sinus cavernosus, noch auch durch Uebertragung des Entzündungsreizes durch vasomotorische Nerven finden könne. Die Vermittelung erfolge allein durch die Weiterbewegung von Flüssigkeit aus der unter höherem Drucke stebenden Schädelhöhle in den Scheidenraum des Opticus und durch einen dabei statthabenden, Entzündung erregenden Einfluss derselben, die sich auf die Papille und deren Umgehung erstrecke. Eine erregte, sich auf Mittheilung path. anatomischer, sowie klinischer Befunde stützende Discussiou schloss sich diesem Vortrage an, und wurden fast allgemein die Thesen des Referenten als endgiltig richtige angenommen. — Nachdem dann Dian oux (Nantes) auf Grund seiner sehr günstigen Resultate hetr. Pilocarpininjectionen hei Solutio retinae, wohei allein 40% Heilung, 48% Besserung und nur 12% erfolglose Bebandlung constatirt wurde, dieses Verfahren den Herren Collegen zur Nachachtung empfohlen, theilt Nie den (Bochum) seine Beohachtungen mit über Pathogenese und Aetiologic des Nystagmus der Bergleute nach Untersnehungen von ca. 7500 Mannschaften. Er fand denselben in ausgesprochener Weise in westfälischen Kohlenmiuen in 4—5% der Gesammtzahl und die causa morbi bei den meisten Fällen in dem mangelbaften

Licht der Sicherheitslampe gelegen.

Für die beiden letzten Tage war als Thema "das Glancom", die pathologischen Veränderungen, die ihm vorangeben und dasselhe vernrsachen, mit einleitendem Referat von Dr. A. Weher (Darmstadt) und die Operationen für dasselbe in seinen verschiedenen Formen mit Dr. v. Wecker (Paris) als Referenten bestimmt. Weiter noch als hei der Frage über die sympathische Entzündung gingen bei ersterem Capitel die Ansichten der einzelnen Redner auseinander, und ist hier nicht der Ort der Darlegung derselben, während Wecker mit der Bestimmung der Snbstituirung der Sclerotomie für die Iridectomie bei 6 bestimmten, näher präcisirten Formen des Glaucoms ziemlich allgemeine Zustimmung Von weiteren interessanten Mittheilungen aus dem Gehiete der Ophthalmotherapie wäre dann noch der Mittheilungen von Prof. Knapp (New-York): Die peripherische Eröffnung der Linsencapsel hei Cataract-operationen und ihre Vortheile, sowie der Ausführung der oft hierbei nothwendigen Nachstaaroperationen vermittelst eines schmalen Lanzmessers Erwähnung zu thun, sowie auch die Beschreibung einer neuen Ptosisoperation von H. Pagenstecher, die in der Durchlegung einer Sutur durch den Arcus snjerciliaris und die ganze Breite des Lides bis zum Lidrande besteht, wodurch hei der später folgenden Narbenbildung der Narbenstrang als Sehue des Frontalis wirkt, das obere Lid hebt und den Lidschluss bewirkt, das allgemeine Interesse erregte. Samu elsohn (Cöln) sprach über pathologische Veränderungen bei retrobulhärer Neuritis, die als Amblyopia centralis in Erscheinung tritt. Diese Neuritis ergreift in den typischen Fällen allein den Fasercomplex, der die Mac, lutea innervirt, und der in den intraorbitalen Theil des Sehnerven nicht geradlinig verlänft, sondern eine Kreuzung mit den übrigen Faserzügen eingeht nnd sich an der lateralen Seite des Nerven ausbreitet. Der Vortrag war von Demonstration der sehr übersichtlichen microscopischen Präparate begleitet.

Die Nachmittage waren zum Theil für pathologisch anatomische oder solche von lebenden Individuen, sowie Demonstrationen neuer Instrumente und Apparate bestimmt, von denen wir das Javal'sche Ophthalmometer zur Bestimmung des Astigmatismus, ein Stevens'sches, sehr practisches, selhst registrirendes Perimeter, Pagenstecher's vorzüglich gelungene Glasmodelle von pathologischen Veränderungen des Auges und eine Collection neuer unzerhrechlicher künstlicher Augen von Zehender (Celluloid) und Nieden (Vnleauit) erwähnen.

Möge sich der folgende Congress in seiner ophthalmologischen Section würdig nach Form und Inhalt dem heurigen anschliessen.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Am 24. feierten die Aerzte Frankfurts, oder wie man wobl sagen darf, das ganze gebildete Frankfurt, das 50jährige Doctorjnbiläum Georg Varrentrapp's. Was der Jubilar auf dem Gebiete der öffentlichen Gesnndheitspfiege, tbeils durch zahlreiche Scbriften, von denen einzelne, wie z. B. sein Bnch üher die Entwässerung der Städte, wahrhafte "standard works" geworden sind, theils durch Grindung hygienischer Vereine, theils durch die Heransgabe der "Vierteljahrsehrift für öffentliehe Gesnndheitspflege" geleistet, ist Jedermann hekannt und bat allerseits die in hohem Masse verdiente Anerkennung gefnnden. Seine engere Vaterstadt schätzt und verehrt in ihm den pflicbttrenesten Arzt, den Schöpfer vielfältiger, den öffentlichen luteressen und speciell der Hygiene dienender Institutionen, den opfer-

willigen, mannhaften Arheiter an dem Wohle der Stadt. Fast an allen den Schöpfungen die den Ruf Frankfurts als eine der im hygienischen Sinne best organisirtesten Commuuen in letzter Zeit so hoch gestellt haben, hat er werkthätigen Ancheil genommen; die armen Kranken, die Wittwen nnd Waisen, die Gefangenen, die Schulkinder u. s. f. verehren in ihm ihren Woblthäter. So gestaltet sich sein Juhelfest zu einem dies festivus weit üher das Weichbild Frankfurts hinaus, an dem die Aerzte von ganz Dentschland berzlichen Antheil nehmen.

— Die Section des Präsidenten Garfield ergab (nach Brit. med. Jonrnal), dass die Kngel, nachdem sie die elfte Rippe der rechten Seite fracturirt hatte, durch die Wirbelsäule vor dem Rückenmarkskanal bindurchgegangen ist, indem sie den Körper des ersten Lendenwirhels zerschmetterte und eine Zahl von Splittern in die nmliegeudeu Weichtheile hineiutrieb. Schliesslich hlieb die Kugel unter dem Pankreas, etwa 7 Ctm. links von der Wirbelsäule und hinter dem Peritoneum sitzen, wo sie vollkommen eingekapselt war. Die unmittelbare Todesursache war eine Blutnng aus einer Mesenterial-Arterie, die in der Nähe des Wundcanals lag. Das Blut zerriss das Peritoneum nnd etwa 300 Ccm. fanden sich in der Peritonealhöhle. Ein Ahseess von 6:4 Ctm. fand sich in der Nähe der Gallenblase zwischen Leber nnd Colon transversum. Er ging weder in die Lebersuhstanz hinein, noch stand er mit der Wnnde in Zusammenhang. Ein langer vereiterter Canal ging von der äusseren Wundöffnung zwischen den Muskeln der Reg. inguinal. und der rechten Niere fast bis zur rechten Schamleiste. In den Lungen beiderseitige Bronchitis und Bronchopneumouie R. U. und in geringerem Grade anch L. U. Kein Lungenabscess, keine Blutgerinnsel im Herzen. Leber vergössert und verfettet, aber frei von Ahseessen. Nur in der linken Niere fand sich nabe der Oberfläche noch ein kleiner etwa 2 ½ Ctm. grosser-Ahseess.

Die Necropsie zeigt allerdings die Zeichen einer Pyaemie, aher weder Blutgerinnsel im rechten Herzen, welche die behandelnden Aerzte nach den numittelbar dem Tode vorausgehenden Symptomen als Ursache annehmen zu müssen glaubten (?), noch einen Lungenabscess; noch war der scheinhare eiternde Wundcanal in den Muskeln des Unterleibs der wahre Weg, den die verhängnissvolle Kugel genommen hatte. So darf dieser traurige Fall aneh ein gewisses medicinisches Interesse für sich in Auspruch nehmen.

### VIII. Amtliche Mittheilungen.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allerguädigst geruht, dem Geheimen Sanitäts-Rath Dr. Varren trapp in Frankfurta./M. den Königlichen Kronen-Orden zweiter Klasse zu verleihen.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Lehnebaeh zn Steinbach-Hallenherg ist unter Anweisung des Wohnsitzes in Schmalkalden znm Kreisphysikus des Kreises Schmalkalden ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Max Dietrich in Minden, Dr. König in Wallmerod, Dr. Sohaumherg in Biedenkopf, Dr. Sprengel in Frankfurt a./M.

Verzogen sind: Dr. Happel von Petershagen nsch Minden, Hofrath Dr. Grossmann von Ems nach Schlangenbad, Dr. Krauthausen von Duisbnrg nach Düsseldorf, Dr. Mosters von Goch nach Düsseldorf, Dr. Fischel von Barmen nach Sonnborn, Dr. Grüne von Düsseldorf nach Leipzig, Dr. Thomashoff von Düsseldorf nach Gerresheim, Dr. Frank von Gerresheim nach Wien.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Knoch bat die Pullersche Apotheke in Crefeld gekauft. Dem Apotheker Schmidt ist die Verwaltung der Filial-Apotheke in Gerresheim übertragen worden.

Todesfälle: Oher-Stabsarzt a. D. Dr. Stehmann in Berlin, Kreis-Wundarzt Dr. Spieker in Nauen, Sanitätsrath Dr. Cramer in Minden, Dr. Krummacher in Düsseldorf, Dr. Bergerhoff in Elberfeld.

### Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Halle i/W. ist erledigt. Qualificirte Bewerher um diese Stelle werden hierdurch anfgefordert, sieb unter Einreichung ibrer Approbation als Arzt, des Fähigkeitszengnisses zur Verwaltung einer Physikatsstelle, sowie soustiger über ihre hisherige Wirksamkeit sprechender Zeugnisse und eines Lehenslaufes bis zum 1. Novemher d. J. bei uns zu melden.

Minden, den 13. September 1881.

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Buk, mit einem jährlichen Gehalte von 600 Mk., ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lehenslaufs innerhalh 6 Wochen bei uns melden.

Posen, den 15. September 1881.

Königliche Regierung, Abtbeilnng des Innern.

Verlag nnd Eigenthum von Angust Hirschwald in Berlin. - Gedruckt bei L. Sohnmacher in Berlin.

Dis Berliner Elinische Wochenschrift erscheint jeden Mentag in der Stärke von wenigstens 13 Begen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Post-Austalten an.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Bedaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchbandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 10. October 1881.

*№* 41.

Achtzehnter Jahrgang.

In halt: I. Rydygier: Ueber circuläre Darmresection mit nachfolgender Darmnaht. — II. Penkert: Pneumonia crouposa epidemica (Schluss). — III. Closset: Ein Beitrag zur künstlichen Ernährung der Säuglinge, in Sonderheit mit Dr. Biedert's Rahmgemenge. — IV. Loeb: Ueber den Zusammenhang von Diahetes mellitus mit Erkrankungen der weiblichen Genitalorgane. — V. Referat (Eulenherg: Handbuch des öffentlichen Gesundheitswesens). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft der Charité-Aerzte in Berlin). — VII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Die 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Salzhurg — Neunte Versammlung des Dentschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege in Wien). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Ueber circulare Darmresection mit nachfolgender Darmnaht<sup>1</sup>).

Von

Dr. Rydygier in Kulm a. W.

Wenn ich schon bei meinem Studium über Pylorusresection mich auch mit einigen Fragen der Darmresectionen beschäftigen musste, so gaben zwei Fälle der letzteren Art mir die weitere Veranlassung, noch specieller anf die Frage einzugeben.

Der erste Fall meiner Darmresection, die ich wegen einer Fistula stercoralis ausführte, findet sich im XV. Band., 3. und 4. Heft, der Deutschen Zeitschr. für Chirurgie näher beschrieben. Der Erfolg war ein guter; Patient wurde von seinem Leiden befreit und noch unlängst hatte ich Gelegenheit, sein Wohlbefinden zu constatiren.

Der zweite Fall ist kurz folgender:

Frau J. T., 58 Jahre alt, wurde am 15. Juli d. J. in meine Privatklinik mit einer seit 3 Tagen incarcerirten linksseitigen Cruralhernie aufgenommen. — Da die Haut über der Hernie geröthet und ödematös geschwollen war, schritten wir sofort zur Herniotomie und fanden neben einem beträchtlichen Paquet adhärenten Netzes, eine dunkel schwarz, an einzelnen Stellen grau, verfärbte gangränöse Darmschlinge. In Folge dieses Befundes entschlossen wir uns sogleich zur Resection, zumal da nach den letzten Publicationen dieselbe nicht mehr von so schlechter Prognose zu sein schien.

Selbstverständlich führten wir die Operation unter den strengsten antiseptischen Cautelen aus. Nach dem gewöhnlichen Bruchschnitt wurde zuerst das im Bruchsack befindliche adhärente Netz ahgetragen. Dann schritten wir zur Darmresection. Entsprechend der Vorschrift Kocher's 3) waren wir bemüht, im Gesunden zu reseciren. Trotzdem wir aber ein bedeutendes Darmstück vorgezogen hatten, kamen wir nicht auf ganz gesunden Peritonealüherzug, hielten aber die Veränderungen für so gering, dass wir uns entschlossen, um nicht zu viel Darm zu opfern, an den betreffenden Stellen durchzuschneiden: das

resecirte Stück war auch so schon hedentend: es betrug, wie wir nns nachträglich durchs Mass überzeugten, 54 Ctm.

Zuerst trennten wir die bervorgezogene Darmschlinge nach vorberiger gründlicher Abwaschung des ganzen Operationsfeldes und des Bruchsacks mit 5 % iger Carbollösung, von dem Mesenterium, indem wir schrittweise zwischen je zwei Massenligaturen das letztere durcbtrennten, eine Arheit, die bei dem fettreicheu und byperämischen Mesenterium ziemlich viel Zeit in Anspruch Darauf wurden unsere elastischen Compressorien an den beiden zu resecirenden Enden angelegt und kurz davor der Darm durchschnitten. Eine Lumendifferenz der zu vereinigenden Darmlumina bestand nicht, und so konnten wir sofort zur Darmnaht schreiten, nachdem noch vorher die Darmenden gehörig mit 2% iger warmer Carbollosung gereinigt wurden, und die vorgequollene Schleimhaut im Niveau der übrigen Darmwand abgeschnitten war. Die Compressorien tbaten während der Darmnaht vollständig ibre Schuldigkeit: es floss auch nicht ein Tropfen Darminhalt aus - und auch die Blutung war nicht bedeutend - lange nicht so bedeutend, wie sie ohne Anwendung von Compressorien bei so hyperämischen Darm sein würde.

Die Darmnaht führten wir in diesem Falle in einer modificirten Art aus. Statt der 1. Czerny'schen Reihe von Knopfnähten, wendeten wir eine ähnlich angelegte Kürschnernaht an: Es wurde die mit dünnsten Catgut armirte möglichst dünne Nadel am Ansatzpunkte des Mesenterinm an den Darm 2 bis 3 Millimeter vom Wundrande durch die Serosa und Muscularis ein- und durchgestochen, und im Wundrande selbst dicht vor der Mucosa, ohne dieselbe mitzufassen, ausgestochen. In umgekehrter Reihenfolge wurde die Nadel am anderen Wundrande durchgeführt und darauf der Faden geknotet, so jedoch, dass auch das unbewaffnete Fadenende lang genug blieb, um am Schluss der Kürschnernaht noch znm zweiten Knoten zu dienen. Es wurde nämlich jetzt weiter in äbnlicher Weise die Kürschnernaht um die ganze Darmcircumferenz geführt bis zum Anfangspunkt, and dort dann ein zweiter Knoten gemacht zur Befestigung des letzten Stiches und mitbin der ganzen Naht. Die einzelnen Einstichspunkte der Kürschnernabt waren etwa um 3-4 Millimeter von einander entfernt.

Darauf wurde eine zweite Reihe von Lembert'schen Knopfnäbten ebenfalls vom feinsten Catgut angelegt. Weshalb ich diese Modification statt der Czerny'schen Nabt anwandte,



<sup>1)</sup> Nach einem auf dem III. Congress polnischer Naturforscher und Acrzte in Krakan gehaltenen Vortrage.

<sup>2)</sup> Kocher, Zur Methode der Darm-Resection bei eingeklemmter gangränöser Hernie. Centralhl. f. Chirurgie, 1880, No. 29.

werde ich weiter unten anseinandersetzen. Mit einigen Catgutnähten wurde das blesenterium zusammengeheftet.

Nachdem der Darm noch einmal mit Carholsäure reingewaschen war, wurde er reponirt; die Hautwunde his auf den unteren Wundwinkel, wo ein Drainrohr eingelegt war, vernäht, und das Ganze mit einem Listerverhand hedeckt. Während der darauffolgenden Nacht trat mehrmals Erhrechen auf, aher nicht mehr so häufig, wie vor der Operation; auch die Schmerzhaftigkeit des Leihes war geringer, aher die Temperatur stieg hald nach der Operation und war früh Morgens 40,1° C.; der Puls war sehr frequent und schwach.

Im Laufe des nächsten Tages erfolgte auf Wasserinjection mehrmals ein stark riechender dünner Stuhlgang. Allmälig wurde die Pat. somnolent und unhewnsst und starh 20 Stunden nach der Operation. — Die gleich post mortem gemachte Ohdnction zeigte allgemeine Peritonitis; die genähte Darmstelle war vollständig verschlossen, wie sich auch die Collegen in Krakau an dem vorgelegten herausgeschuittenen Präparat noch üherzengen konnten.

Dies ist kurz der unglückliche Verlauf meines zweiten Falles, während der erste Fall, welcher wegen einer Fistula stercoralis operirt war, wie schon erwähnt, glücklich verlief. Meiner Ansicht nach ist die zweite Pat. an der schon vor der Operation hestehenden Peritonitis gestorhen, da Perforation bestimmt nicht vorlag und auch währead der Operation, die üherdies ausserhalh der Bauchhöhle ausgeführt war, nichts in den Peritonealsack einfliessen konnte.

Um nun einigen Fragen der Darmresection, welche zur Zeit noch nicht endgültig entschieden sind, näher zu treten und etwas zn deren Lösung heizutragen, hahe ich eine Reihe von Experimenten an Hunden unternommen, deren Beschreihung ich im Anhang I gehe, und ausserdem war ich hemüht, im Anhang II eine möglichst genaue Zusammenstellung aller bis jetzt veröffentlichten Darmresectionen mit nachfolgender Naht zn gehen. Ohwohl es mir gelungen ist, von Darmresectionen wegen gangränöser Hernie 31 Fälle znsammenzustellen, während Jaffé in dem letzten Hefte der Volkmann'schen Sammlung klinischer Vorträge nur 16 Fälle mit 7 Heilungen und 9 Todesfällen anfgefunden hat, so hin ich doch fest üherzeugt, dass auch meine Zusammenstellung lange noch nicht vollständig ist, dass dort namentlich viele Fälle mit unglücklichem Erfolg, die nicht publicirt sind, fehlen. Ausserdem habe ich in vielen Beschreihungen und Referaten nicht üher alle iuteressirenden Fragen Aufschluss finden können, und würde hier an dieser Stelle den Wusch auszusprechen wagen, in Zukunft hei Beschreihungen auf dieselhen mehr zu achten, wodurch ein viel sicherer Anhalt zur Entscheidung so mancher zweifelhafter Frage geschaffen werden möchte.

Die Ergehnisse dieser meiner Studien werde ich am hesten hei einer Darstellung der ganzen Operationstechnik einstechten können und heginne mit den Indicationen zur Darmresection.

Bis jetzt wurde diese Operation unternommen:

- 1. Wegen Anns praeternaturalis und Fistula stercoralis.
- 2. Wegen Gangran eingeklemmter Hernien.
- 3. Wegen hösartiger Nenhildungen des Darms.
- 4. Wegen untrennharer Verwachsungen mit Bauchtumoren, die zu exstirpiren waren (Billroth, Madelung) und Darmstenosen (Koeherle).

Unzweiselhaft hat his dahin die an zweiter Stelle angeführte Gangrän eingeklemmter Hernien die hänfigste Indication zur Darmresection ahgegehen. — Nach der von mir im Anhang II gegehenen Zusammenstellung habe ich his jetzt 30 Fälle von Darmresectionen dieser Art gesunden, gegenüher 17 Fällen erster Art, 9 dritter und 3 vierter. Von den erwähnten 31 Fällen zweiter Art sind 21 tödlich ahgelaufen, und nur 10 von gutem Erfolg gewesen; von diesen 10 sind noch 4 vorühergehend mit Kothfisteln während der Heilungsperiode complicirt gewesen.

Es ergieht sich also eine Mortalität von 67,7°, die gewiss noch zu niedrig ist, weil — wie schon erwähnt — viele Fälle mit ungünstigem Ausgang nicht publicirt werden. Wahrlich ein ungemein ungünstiges Zahlenverhältniss, so dass man sich nicht wundern darf, wenn es viele Chirurgen gieht, welche diese Indication nicht gelten lassen wollen, wie z. B. Billroth') und Péan', und in letzter Zeit auch Juillard', trotzdem sein Fall glücklich ahgelanfen ist.

Meiner Meinung nach lässt sich die Frage, oh man reseciren oder einen künstlichen After anlegen soll, his jetzt nicht endgültig entscheiden. Vor Allem werden wir, wie es letzthin Jaffé hervorgehohen hat, nns genau die zur Darmresection passenden Fälle von gangranösen Hernien aussuchen müssen und diejenigen, wo allgemeine Peritonitis zu erkennen ist, von vornherein ausschliessen. Dann dürfen wir wohl auch hoffen, dass durch weitere Vervollkommnung der Operationstechnik in Zukunft immer hessere Resultate nach der Resection werden erzielt werden. Endlich müssen wir hei Beurtheilung dieser grossen Mortalitätsziffer zu Gunsten der Darmresection bervorhehen, dass auch ohne dieselhe die Mehrzahl dieser Fälle tödtlich endet, die grosse Mortalität also nicht auf Rechnung der Resection allein gesetzt werden kann. Die Frage nach der Berechtigung dieser Iodication liesse sich nur dann mit einiger Sicherheit lösen, wenn man wüsste, wie viele gangranöse Hernien ohne Darmresection und wie viele nach derselhen tödtlich verlaufen: das Plus würde dann zu Ungunsten der hetreffenden Behandlungsweise sprechen. - Wie wenig gefährlich die Darmresection als solche ist, das dürften meine Experimente zeigen (Anh. I), wo von allen einfachen Resectionen, bei denen ich nicht absichtlich zur Prüfung anderer Fragen Complicationen hervorgerufen hahe, keine einzige tödtlich verlanfen ist.

Die Berechtigung der ührigen Indicationen dürfte wohl ziemlich allgemein anerkannt sein und hranchen wir weiter darüher keine Worte zu verlieren.

Gehen wir jetzt zur Besprechung der Operationstechnik üher.
I. Vorhereitung zur Operation.

Sie hesteht in den Fällen, wo der Darmcanal noch durchgängig ist, in möglichster Entleerung desselhen. Wo dieses hei Stenose, sei es in Folge von Narhen oder Neuhildung oder Incarceration, auf dem natürlichen Wege nnmöglich ist, dort tritt an uns die Frage heran, oh wir es auf künstlichem Wege zu Stande hringen sollen. Beim Verschluss des Darmlumens durch ein Carcinom hat Banm') zuerst vor der Darmresection eine Kothfistel angelegt, wodurch es ihm nicht nur möglich wurde, vor der Operation den Darm zu entleeren, sondern auch eine ganz genaue Diagnose sicher zu stellen. Diese Art dürfte sich aus verschiedenen Gründen, die Baum (l. c.) augeführt, auch in Zukunft empfehlen. — Fälle von narhigen Stricturen, wo die Kothcirculation so vollständig unterhrochen wäre, dass die Bildung einer Kothfistel zur Entleerung des Darminhaltes

<sup>4)</sup> Baum, Resection eines carcinomatösen Dickdarmstückes. Centralblatt f. Chir., 1879, No. 11.



Billroth, Verhandl. der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie,
 1879, I, Seite 85.

<sup>2)</sup> Péan, Diagnostic et Traitement des Tumeurs de l'abdomen et du bassin.

<sup>3)</sup> Juillard, Herniolaparotomie, résection de l'intestin. Revue médic. de la Suisse romande, 1881, No. 6, ref. im Centralbl. f. Chir., 1881, No. 34.

angezeigt sein sollte, sind mir nicht bekannt. Diese Indication hat ührigens bis jetzt nur einmal, nnd zwar Koeberlé Veranlassung zur Resection gegehen; er hat nicht die Darmnaht angelegt, sondern die Bildung eines widernatürlichen Afters vorgezogen, den er nachträglich zum Verschluss hrachte. Bei Gangran incarcerirter Hernien ist eine vorgängige Entleerung auch unmöglich; man könnte ehen nur während der Operation, wie es Kocher (l. c.) räth, den Darminbalt aus dem zuführenden Darmende in ein untergehaltenes Gefäss auslassen, muss aher hierbei die möglichste Vorsicht anwenden, um eine Vernnreinigung des Operationsfeldes oder gar des Peritonealsackes zu vermeiden.

Wie wichtig die vorbereitende Entleerung des Darmcanals ist, habe ich auch in einzelnen Fällen meiner Experimente gesehen: hei den Hunden, welche am Tage der Operation gefressen hatten, war der Verlanf nicht ganz glatt (cfr. z. B. No. 4 and 12 der Versucbe).

Im Uehrigen sind die gewöbnlichen antiseptischen Cautelen zn beohachten. Beim Anus praeternaturalis und Fistula stercoralis dürfte es ansserdem empfehlenswerth sein, eine Carbolcompresse mehrere Tage vor der Operation auf die Fistelnmgehung zu appliciren.

(Fortsetzung folgt.)

### II. Pneumonia crouposa epidemica.

Kreiswuudarzt Dr. Penkert in Artern.

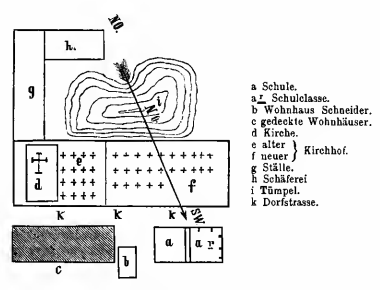
(Schluss.)

- 40. Franzisca König (Vater Friedrich K.), 7 Jahr alt. Der zweite Fall einer abermaligen Erkrankung an der Pneum. im Verlaufe der Epidemie. Infection hei Grehel am 13. Mai. Nach hestimmt 8tägiger Incuhation trat die Pnenm. dext. post. inf. am 21. Mai ein, fiel ah am 25. Mai.
- 41. Frau Hartenhauer, 37 Jahre alt, ist am 14. Mai üher eine Stnnde lang bei König (40) gewesen, erkrankte nach bestimmt 7 tägiger Inchbationszeit an Pneum. post. inf. dextr. mit Frost, Stechen u. s. w. Physikalische Symptome deutlicb. Sputum croceum nicht vorhanden. Beginn der Krankheit am 21. Mai. Abfull am 28. Mai.
- 42. Paul Hartenhauer, 4 Jahre alt, Sohn von 41, ist dnrch seine Mutter, vermnthlich hald nach ihrer Heimkehr, angesteckt worden am 14. Mai. Nach muthmasslich 7tägiger Incubation hefiel ihn eine Pneum. post. inf. dextr. am 21. Mai unter den bekannten Erscheinungen, welche am 28. Mai unter starker Schweisssecretion abfiel.

So weit die beobachteten Fälle. Dass es zunächst sich nun während dieser Epidemie in der That um nichts Anderes, als um Pneum. crouposa fibrinosa, und zwar um das typische Bild derselben gehandelt hat, ergiebt sich zweifellos aus den mitgetheilten Krankengeschichten. Der plötzliche Beginn der Krankbeit mit Schüttelfrost, Brechen oder Convulsionen, das darauf folgende Fieher mit Kopfweh, Husten, Kurzathmigkeit, häufig Seitenstechen und in einzelnen Fällen das Spntum croceum, der überall sehr bald nach Ausbrnch der Krankheit deutlich nachweisbare objective Befund auf den Lungen, Dämpfung und Bronchialathmen, der plötzliche Ahfall des Fiebers unter starker Schweissahsonderung meistens, und in vielen Fällen unter Auftreten des Herpes, der kurze Verlanf der Krankheit, diese Erscheinungen im Zusammenhange hekunden die Richtigkeit der Diagnose, welche übrigens, wie oben angegehen, anch von anderer Seite bestätigt worden ist. Auffällig war es mir, dass die Pnenmonie der nnteren Lappen fast ausnahmslos zuerst in der hinteren Axillarlinie neben dem unteren

Schulterblattwinkel diagnosticirt werden konnte, eine Bemerkung, welche ich später auch hei Jürgensen angegeben fand. Neben den pathologischen Veränderungen auf den Lungen fanden sich solche an den übrigen Organen des Körpers nur wenige. Selten waren Störungen Seitens des Gebirns, Herz und Leher hahen keine Veränderungen dargehoten. Die Milz zeigte mehrfach eine geringe Vergrösserung. Meist hestand Obstruction, ausnahmsweise Durchfall. Der Urin war meist ein hochgestellter Fieberurin, eine chemische Untersuchung desselhen ist nicht vorgenommen worden.

Wenden wir uns nun der Aetiologie dieser Epidemie zu, so muss es auffallen, dass unter den 20 zuerst heohachteten Fällen 13 Schulkinder erkrankt waren, welche die in dem neuen Schulgehäude nnterrichtete Mittel- und Unterklasse der Dorfschule hesuchen. Unter diesen 13 Kindern sind 12 (1, 2, 5-10, 12-14, 19), welche gleich zu Anfang der Epidemie zwischen dem 28. März - 11. April erkrankten, während in dieser Zeit nnr noch vier andere, die Schule noch nicht besuchende Kinder (3, 4, 11, 18) von der Krankbeit befallen wurden. 13. April hegannen die Schulferien zu Ostern und dauerten his zum 25. April. Während derselben ist kein Schulkind mehr erkrankt. Am 28. April legte sich nun zwar wieder ein Schulkind, Linda Schobess, No. 29, doch ist hier die Infection von den Geschwistern aus sicher, ebenso wie auch in den vier späteren Erkrankungsfällen von jene Schule hesuchenden Kindern jedesmal ein hesonderer Infectionsort nachgewiesen werden konnte. Demnach werden wir ohne Zweifel auf die neue Schule als ersten Infectionsherd für diese Epidemie hingewiesen, nnd hei einer Orientirung üher die Lage dieser Schule zu ihrer Umgehung erhalten wir meines Erachtens nach eine ehenso genügende als interessante Aufklärung üher die Entstehung der Epidemie. Um verständlicher zu sein, erlaube ich mir einen schematischen Situationsplan der bezüglichen Gegend des Dorfes Riethnordhausen zu gehen und denselhen kurz zu erläutern.



Das Dorf Rietbnordhausen mit etwas üher 700 Einwohnern liegt in dem hügeligen Terrain zwischen Unstrut nnd Helme. Wiewohl namentlich im Frühjahr Hochwasser und theilweise Ueherschwemmungen hier zu Lande nicht zu den Seltenheiten gebören, so hat doch seit einer langen Reibe von Jabren das Wasser nicht so hoch gestanden, wie Anfang März d. J.; den höchsten Wasserstand beobachteten wir am 10. März. Im Verhältniss zu den ührigen Ortschaften der Gegend hat Riethnordhausen eine hohe Lage. In dem Orte selhst, der am Abhange eines Hügels gehaut ist, liegt aber der uns interessirende Theil des Dorfes am tiefsten, und zwar so, dass er sich in einer



Senke befindet, welche sich von N.O. nach S.W. binzieht. Nach N.W. und S.O. ist diese Senke von Hügeln eingegränzt. Wie nun in diesem Jahre selbst in den Kellern der am böchsten gelegenen Hänser des Ortes das Wasser gestanden, so bat selbstverständlich das Grundwasser in dem um die Schnle befindlichen Theile des Ortes einen sehr boben Stand gehabt. Die vor 4 Jahren erst gebaute aber stets fenchte nene Schnle ist das südlichste Hans des ganzen Dorfes und wieder die Schulstube das mit den Fenstern nach S. und O. geöffnete Eckzimmer. Nach Norden zn grenzen an die Schule Wohnbäuser. Nach O. zu von der Schule, von ihr durch eine 15 Schritt breite Dorfstrasse getrennt, befindet sich der neue, seit mehreren Jahren in Benntzung stebende Kircbbof, an ibn grenzt nach N. der alte, welcher durch die Kirche nach N. abgeschlossen wird. Die Kirche selbst ist von Westen nach Osten gebant. In ihrer Verlängerung nach O. steben Stallgebäude und rechtwinklig zu ibnen, also parallel der Schnle die Schäferei des benachbarten Gutes. Endlich befindet sich in dem Ranme zwischen Kirchhof, Ställen und Schäferei ein noch jetzt gefüllter Tümpel, welcher unmittelbar bis an den Kirchhof reicht. Der Kirchhof selbst, angelegt auf aufgetragenem, viel Tuffstein entbaltendem Terrain bat eine sebr durchlässige Bodenbeschaffenheit. Während des Hochwassers hat nun, wie dies leicht aus dem vorbanden gewesenen Wasserstande im benachbarten Tümpel zn sehen war, in sämmtlichen Gräbern das Wasser gestanden, einzelne erst im vorigen Jabre angelegte Gräber sind auch eingefallen. Diese Durchfeuchtung der Gräber bat nach dem Fallen des Grundwassers die Verwesung der Leichen noch befördert. Das Austreten der Emanationen, welche den Infectionsstoff mit sich geführt haben, ist weiter durch den porösen Boden des Kirchofes sehr erleichtert worden. Während nun an dem Tage des höchsten Wasserstandes und den folgenden Tagen vom 10.-12. März bei einem Barometerstande von 773 Mm., einer Temp. von durcbschnittlich + 5 ° R., vorberrschendem Südwestwinde die Witterung eine trühe war, stieg vom 13. an das Barometer, so dass es am 16. den höchsten Stand erreichte 790, Temp. 0°, Witterung bell und schön. Das Grundwasser fiel. Vom 17. an stieg die Temp., so dass am 18.-20. das Maximum der Temp. im März +6° R. erreicht wurde, ein Umstand, welcher die Verwesungsprocesse zu beeinflussen im Stande war. Nun kam am 22.-23. März N.O. Von diesem N.O. aber wird lediglich nnr die Schnle und das eine daneben liegende Hans (Schneider) getroffen, da die übrigen Häuser dnrch die Schäferei vor diesem Winde geschützt sind. Der N.O. streicht also über den Tümpel, den Kirchbof und trifft direct die Schule. Auf diese Weise liegt es nnn nahe, anzunehmen, dass die Infectionsstoffe der Schule vom Kirchbofe aus direct dnrch den N.O. zngeführt, durch die ansserbalb des Unterrichts geöffneten Fenster in das Schnlzimmer eingedrungen sind und dort die Krankheit verursacht haben. Es ist dies nm so wahrscheinlicher, als bei herrschendem N.O. durch die Richtung der oben erwähnten Senke die Fortführung der Infectionsstoffe nur nach dieser einen Seite bin besonders befördert werden musste.

Nachdem nnn so die 12 Schnlkinder zn Anfang der Epidemie erkrankt waren, ist von ibnen ans die Infection weiter verschleppt worden. Die Verbreitung bat theilweise nnter den Geschwistern stattgefunden, theils durch den Verkebr der Kinder und Erwachsenen in anderen Familien. In allen 42 Fällen war es mir möglich, den Ort der Infection mit ziemlicher Sicherbeit zu ermitteln. Es erkrankten von den die Schule besuchenden krank gewordenen Kindern Geschwister bei: Schneider noch 1, Schobess 3, König 1, Hildmann 1, Klansberg 2. 2 Hartenbauer'sche Kinder sind durch die Hildman'schen während

deren Incubationsstadinm, das jüngste Hartenbaner'sche Kind ist von seinen Geschwistern angesteckt, das Burckhard'sche Kind von König (17), ebenda auch Bertba Hoffmann. Was den Ort der Austeckung der Erwachsenen anlangt, so liegt die Uebertragung von Tochter auf Mutter bei Lerche klar zu Tage, die Frau Jäger ist in der Schobess'schen Familie, wo sie die Kinder besnchen gewesen ist, endlich Frau Hartenbauer (47) bei König (40) sieber während des Incubationsstadiums inficirt worden, welche Frau wieder ibr Kind auch während des Incubationsstadinms angesteckt hat, ebenso muss man Mntb (39) von Knote (38) wäbrend der Incubation angesteckt erachten. In den Fällen 3 4 nnd 11 muss man annehmen, dass auch wie bei anderen Infectionskrankheiten dnrch dritte Personen, welche nicht erkrankten, eine Uebertragung des Krankheitsstoffes möglich gewesen sein kann, wenigstens besnebt eine Schwester von Hnlda Jäger die neue Schule, ebenso ein Brnder von Laura Lercbe, in gleicber Weise ist No. 4 dnrcb den Verkebr mit der gesund gebliebenen Schwester von 3 erkrankt.

Ferner muss man anch die Uebertragung des Contaginms durch gesund gebliebene Personen im Falle Grebel (31) vermutben, wo die Mntter mit dem Kinde anf dem Arme höchstens bei dem 8 Tage vor Erkrankung des Kindes im Dorfe anfgestellten Caronssele mit anderen Leuten in Berübrung gekommen zu sein bebauptet. Dieses Kind No. 31 hat dann seine Schwester (32), sowie Kind König (34) und Kind König (40) inficirt. Carl Knote (36) ist durch Besuch bei Schobess angesteckt, ebenso Tettenborn (33). Anf Bruno und Hermann Knote (37 38) ist die Krankbeit von ibrem Bruder (36) übertragen. Es bleibt nnr der Fall Zetsche über, ein Kind, welches 8 Tage vor seiner Erkrankung von auswärts zugewandert ist. Es kann dies nur in dem Schobess'schen Hause inficirt sein, am Tage nach seiner Ankunft und es ist wohl nicht unmöglich, wo 2-3 Tage vorber erst das vierte Kind von Schobess fieberfrei geworden war, dass gerade in dem Hause, wo 4 Kinder krank gelegen, sich der Infectionsstoff noch etwas länger gebalten hat. Selbst der 3. Schobess'sche Fall ist nur durch Fortbestehen des Infectionsstoffes im Hause nach Abfall des Fiebers bei dem 2. Schobess'schen Kinde zu erklären, wenn man nicht eine zulange Inchbationszeit annebmen will.

Fassen wir die aetiologisch zusammengehörigen Erkrankungen nochmals knrz zusammen, so sind inficirt:

- 1) An dem ursprünglichen Infectionsberde, in der Schule 12. (1, 2, 5-10, 12-14, 19).
  - 2) Durch dritte gesnnd gebliebene Personen 4 (3, 4, 11, 31).
- 3) Durch Reproduction des Krankbeitsstoffes in den Kranken selbst und directe Vermittelung:
- a. Während deren Inchbationsstadinm bestimmt 5 (22, 23, 39, 41, 42).
- b. Während Incubationsstadium oder bereits ausgebrochener Krankbeit 19. (15-18, 20, 21, 24-28, 30, 32-34, 36-38 40).
  - c. Nach Ablanf der Krankheit 2. (29,35).

Versnchen wir nnn zu erforschen, ob die Epidemie uns einen Aufschlass zn geben vermag über die Dauer des Incubationstadinms der contagiösen Pneumonie, wie sie hier beobachtet ist, so können wir mit Bestimmtheit die Länge dieses Stadinms feststellen in 8 Fällen: 8 Tage (28, 33, 39, 40) 7 Tage (31, 35, 41) 6 Tage (34). In einer anderen Reihe von Fällen lassen sich nnr Vermnthungen über die Dauer des Incubationsstadinms anfstellen, da man nicht wissen kann, ob die Ansteckning schon während des Incubationsstadinms des inficirenden Individnums oder nach bereits erfolgtem Krankbeitsansbruche vollzogen ist. Hierbin gehören sämmtliche Fälle ausser den oben erwähnten 8 und den in der Schole inficirten Kindern, in Snmma 22. Für diese Fälle widerspricht wenigstens nichts

der Annahme eines Incubationsstadinms von 5-8 Tagen. Wenden wir nun die bestimmt gemachten Erfahrungen über die Länge der Incnhationsdauer auf die nun noch überbleibenden znerst in der Schnle erkrankten 12 Kinder an und versuchen anch für sie eine Inchbationsdauer von 5-8 Tagen zu statniren, so kommen wir hierhei auf eine merkwürdige Uebereinstimmnng mit der über die Entstehnngsnrsache der Krankheit überhanpt anfgestellten Hypothese. Die Erkrankungen der Schulkinder fallen nämlich in drei Perioden, und zwar vom 27.—29. März, 2.-4. April, and 8.-11. April and es erkrankten jedesmal vier. Non haben wir am 22.—23. Marz, 27.—29. Marz nnd vom 1.-10. April meist scharfen N.O. gehaht, während in den dazwischen gelegenen Tagen gewöhnlich entgegengesetzter Wind gewesen ist. Da nnn der 27. März und 3. April Sonntage gewesen sind, an welchen keine Infection stattgefunden hat, so werden wir mit fast an Gewissheit grenzender Wahrscheinlichkeit vermnthen können, dass der 22. - 28. März und 4. April die bauptsächlichsten Infectionstage gewesen sind, es heträgt also die Zeit zwischen dem jedesmaligen Eintritte des N.O., demnach nach unserer Annahme der Inficirung, und dem Ansbrnche der Krankheit auch hier 5-8 Tage, so dass wir wohl, da wir in 20 Fällen von 42 diese Zeit gefunden, ehen 5-8 Tage als wahrscheinliche Daner des Inchbationsstadiums anzunehmen berechtigt sind.

Die Disposition zur Erkrankung hat, wie sich aus dem Bisherigen ergiebt, wesentlich der Kinderwelt angehangen nnd ist i. A. keine grosse gewesen. Denn von den die Mittel- und Unterklasse besuchenden 88 Schülern erkrankten anfangs nnr 12, also ungefähr 13<sup>2</sup>/<sub>a</sub> %, im Verlaufe der Epidemie sind dann noch 5 Erkrankungsfälle von Schulkindern, anderweitig angesteckt, vorgekommen. Unter diesen letzteren sind nun aher zwei Fälle, welche hereits früher während des Anshruchs der Epidemie krank waren, Tettenborn (33, früher 12) nnd König (40, früher 9), so dass der Beweis geliefert ist, dass das einmalige Ueberstehen der Krankheit die Disposition nicht aufhebt. Gerade diese beiden Fälle lassen mit fast der grössten Sicherheit von allen Zeit und Ort ihrer zweiten Inficirnng feststellen. Ihnen gegenüber stehen nnn wieder Kinder, welche völlig gesnnd geblieben sind in den Familien Lerche nnd Jäger, die sowohl in der Schnle, als dnrch ihre erkrankten Geschwister der Gefahr der Infection doppelt ausgesetzt gewesen sind, bei denen also dnrchaus keine Disposition znr Erkrankung bestanden hat. Dass die Disposition aher nicht den Kindern allein innewohnt, heweisen die drei Erkranknngen von Erwachsenen, bei denen der Ort der Inficirung sicher nachzuweisen ist, so dass man die Zugehörigkeit dieser Fälle zur Epidemie nicht weglengnen kann.

Dass hesondere Gelegenheitsnrsachen die individuelle Disposition zur Erkrankung noch gesteigert hätten, lässt sich nicht beweisen. Am ehesten liess sich dies vermuthen bei den zuerst erkrankten Schulkindern, welche anf ihrem allerdings sehr zugigen Wege nach der Schule leichter der Erkältung ausgesetzt gewesen sind. Ueberdies ist das Schulzimmer selbst anch sehr fencht, hei einer Grösse von 180 Cbm., fünf grossen an zwei Seiten gelegenen Fenstern, nur durch einen nicht entsprechend grossen, nherdies noch mit drei Seiten in der Wand stehendeu Ofen nicht genügend zu erheizen. Anch in dem Falle 28 Fran Jäger ist eine nachweisbare Erkältung dem Ausbruche der Krankheit numittelbar voransgegangen.

Was das Alter der Erkrankten anlangt, so kamen in Behandlnng ein Kind von 1 1/4 Jahren, eins von 1 1/4, eins von 2, drei von 2 1/2, drei von 3, eins von 3 1/2, drei von 4, drei von 5, fünf von 6, sechs von 7, vier von 8, zwei von 9, fünf von 10,

eins von 12 Jahren. Dazn drei Erwachsene von 37, 40 nnd 60 Jahren.

Dem Geschlechte nach wurden 27 weibliche (24 Mädchen, 3 Frauen) und 15 männliche Individnen befallen, Knaben und Mädchen haben gemeinsamen Schulnnterricht, nur die beiden Klassen werden getrennt, aber in demselhen Locale unterrichtet.

Ein eigentliches Prodromalstadinm ist kaum in einem Falle bemerkt worden, fast überall trat die Krankheit plötzlich bei vorherigem vollständigen Wohlhefinden ein.

Der Sitz der Pneumonie war in 15 Fällen der Lobus inf. sinister, 16 Mal der Lohns inf. dexter, 2 Mal der Lobus sup. dexter, 1 Mal der Lohus sup. sinister in ihrem Rückentheile. Für 2 Fälle kann der Sitz der Pneum. nicht angegeben werden, da eine Behandlung nicht stattgefunden, die Diagnose vielmehr aus den Herpesresidnen erst bei der nachfolgenden Erkrankung von Geschwistern gestellt ist. In einem Falle lag Pneum. fibrinos. post. sup. et. inf. dextr. und sup. ant. dextr. gleichzeitig vor, dreimal Pneum. duplex post. inf. und zweimal Pneum. post. dextr. totalis.

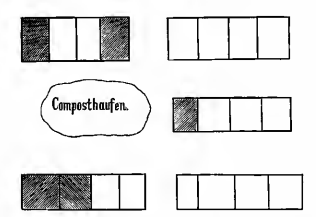
Der Verlauf der Pnenmonie ist in 33 Fällen ein leichter gewesen, nur die Fälle 5, 6, 8, 11, 14, 23, 36, 37, 38 waren wirklich schwere zn nennen. In 40 Fällen ist als der Ausgang der Lungenentzündung vollständige Heilnng und Schwund aller Erscheinungen auf der Lunge eingetreten, wenn anch die Reconvalescenz vielfach eine langwierige gewesen ist. Als Nachkrankheit ist nur dreimal ein leichter Mittelohrcatarrh znrückgebliehen. Nur die Fälle 23 und 31 sind letal verlanfen. In 18 Fällen trat zu Ende der Krankheit ein Herpes auf.

Die Dauer der Pnenmonie his zum Fieherabfalle belief sich in einem Falle auf 1 Tag, in je drei Fällen auf 2 und 3 Tage, in nenn Fällen auf 4 Tage, in drei auf 5, in acht auf 6 Tage, in elf anf 7, in zwei anf 8 Tage. In zwei Fällen, die nicht beobachtet wurden, kann die Dauer des Fieberstadiums nicht angegeben werden.

Betreffs der eingeschlagenen Behandlung sei schliesslich nur noch erwähnt, dass dieselbe in allen leichten Fällen eine ziemlich indifferente gewesen ist nnd nur in der Darreichung von Infns. Ipec. mit Nitrum nnd Extr. helladon. bestanden hat, sowie iu Anlegung Priessnitz'scher Umschläge üher die afficirten Lungen. Nur in den schweren Fällen ist Chinin in starken Dosen verabfolgt worden. Die Anwendung der Kälte in Form von Bädern oder Einwickelungen wäre gerade in diesem Dorfe voraussichtlich auf erheblichen Widerstand gestossen und hätte auch bei der weiten Entfernung von meinem Wohnorte nnd jeglichem Mangel an verständigem Wärterpersonale nicht rationell durchgeführt werden können, ist deshalb nnterblieben.

Hiermit schliesse ich meinen Bericht über die Riethnordhäuser Epidemie. Möge derselbe wenigstens den Zweck erfüllen, immer mehr das Augenmerk der Herren Collegen anf die infectiose Natur der Pnenmonie und anf das Vorkommen epidemischen Auftretens derselhen zn lenken and znr Bekanntgebung einschlägiger Beohachtungen anzuregen. Denn ich glaube, dass solche Cumnlationen von Pnenmonie, welche auf derselben localen Ursache beruhen, gar nicht zn selten vorkommen, sondern vielmehr hisher nur zn wenig Beachtnng gefnnden haben, z. B. kann ich zur Begründung dieser Ansicht gleich noch fünf Fälle von Pnenm. cronposa mit demselben typischen Verlanse, wie die oben beschriehenen, anführen, welche ich in der letzten Zeit der Riethnordhäuser Epidemie anf dem zwischen hier nnd jenem Dorfe belegenenen Domainenvorwerk Cachstedt gleichzeitig behandelt habe, ebenfalls bei Kindern in dem Alter von 2-10 Jahren. Von vornherein war ich geneigt,

eine Ueherführung von Riethnordhausen her anzunehmen, solche ist aher nicht erfolgt, da kein Verkehr stattgefunden. Die Kinder erkrankten alle in der Zeit vom 13.—19. Mai d. J. Das Vorwerk hesteht nur ans der Schäferei, dem Gutshofe und



fünf östlich von diesem in drei parallelen Reihen angelegten Arbeiterhäusern, jedes in 4 Tbeile getheilt. Beifolgendes Schema soll die Lage dieser Häuser verdeutlichen. Zwischen den Häusern ist im Herhste ein grosser Composthaufen zusammengefahren, welcher aus organischen Ahfällen aller Art, verfaulten Rübenblättern u. s. w. besteht. In dem ersten Drittel des Mai hat man nnn angefangen, den Haufen nach uud nach umzustechen und mit Janche zu hegiessen, so dass die Nase in höchst unaugenehmer Weise belästigt wnrde. Die schraffirten Räume hedeuten die Häuser, in denen Erkrankungen vorgekommen sind und welche alle ihre Schlafräume nach dem Haufen, wie ich glanbe dem Entstehungsorte der Krankheitserreger, hinaus liegend hahen. Beilänfig erwähnt, habe ich auf demselben Vorwerke vor einigen Jahren eine locale Typhusepidemie heobachtet, welche nach Beseitigung einiger als Ursache angenommener Jauchegruben bald erlosch. Die Eiuwohner, nach diesem Erfolge für sanitäre Vorschläge sehr empfänglich, haben den Verkehr in den von der Pneumonie heimgesuchten Häusern gemieden, auch die Umgrahung des Haufens anf ein Minimum reducirt, worans das Nichtweiterumsichgreifen der Pnenmonie wohl erklärlich ist.

Achnliche Erfahrungen werden gewiss schon viele der Herren Collegen gesammelt hahen, nnr wären ihre Mittheilungen wünschenswerth. Denn die Frage, oh die Pneumonie stets eine Infectionskrankheit ist, wird zum grössten Theile aus der Praxis herans, weniger anf den Kliniken, gelöst werden müssen und können. Ist es möglich bei weiterem Bekanntwerden ähnlicher Epidemien, ihre Ursachen immer klar zu legen, dann kann es der wissenschaftlichen Forschung der Znknnft auch nicht vorenthalten bleiben, der Annahme unumstössliche Gültigkeit zu verschaffen, dass auch jeder einzelne isolirt anftretende Fall von Pnenmonia fibrinosa als auf infectiöser Basis heruhend angesehen werden mnss, sowie dies von jedem einzelnen Falle von Abdominaltyphns jetzt von Niemand mehr hezweifelt wird.

P. S. Nachdem ich ohige Arbeit bereits an die geehrte Redaction ahgeschickt, kam mir erst in dem Journallesecirkel das ärztliche Intelligenzhlatt, Mönchener medicinische Wochenschrift vom 17. Mai d. J. zu Händen. in welcher sich ein Vortrag des Herrn Obermedicinalrath Kerschensteiner: Ueber infectiöse Pneumonie hefindet. Derselbe hat darin eine Epidemie von reiner croupöser Pneumonie beschrieben, beobachtet in der Gefangenanstalt für Männer zu Amberg, für welche Epidemie die Ursachc nur in dem krankmachenden Einflusse der Schlafsäle zu suchen gewesen ist. In seinem Eingange bringt der Aufsatz in Kürze die hauptsächlichste, noch spärliche Literatur

über dieses Thema, erwähnt die Arheiten Grisolles die epidemische Pnenmonie zu Nogers 1831, die der Engländer Grimshav, Moor, Fenner, Bell, sowie die jüngsten Arbeiten in Dentschland von Kühn, Ritter, Leichtenstern. Soweit ich ersehe, heziehen sich die meisten dieser Bearbeitungen, wenn nicht alle, anf Epidemien, welche in geschlossenen Anstalten, meist in Strafanstalten, beobachtet sind. Sonach will es mir scheinen, als oh eine Epidemie von croupöser Pneumonie, verhreitet über die Einwohnerschaft eines offenen Ortes beobachtet, wie die zu Riethnordhausen, noch nicht literarisch veröffentlicht ist, eiu Umstand, welcher meine Befürchtungen einer zu ausführlichen und vielleicht zu ermüdenden Schilderung einigermassen zu mildern im Stande ist. Während nun, wie Kerschensteiner sagt, die meisten der his jetzt beschriehenen Gefängnisspneumonien epidemischen oder endemischen Anftretens geradezn als Pneumotyphus bezeichnet werden, muss die Amherger Anstaltsepidemie als einfache croupose Pneumonie hingestellt werden, wie dies auch aus der gegebenenen Symptomatologie erhellt. Nach dieser Seite eutfernt sich die Amberger Pnenmonieform von der von Kühn heschriehenen Pnenmonie in der Moringer Anstalt, steht näher der von mir mitgetheilten. Auf der anderen Seite zeigt sich hei der Amherger Epidemie ähnlich der Moringer als klinisches Merkmal der Character der Adynamie, oder Asthenie d. i. der Character hochgradiger Schwäche, Anergie, verbunden mit ahnorm hoher Sterhlichkeitsziffer 28,5% der Erkrankten. So zu sagen, steht also die Amherger Pnenmonieform in der Mitte zwischen der von Kühn beschriehenen Art der Pneumonie, der epidemisch-asthenischen, und der Riethnordhäuser Form, welche am meisten von allen erwähnten dem Typus der genuinen croupösen Pneumonie ohne besondere Asthenie, ohne hohe Sterblichkeit entspricht, bei der die letztere sogar hedeutend unter dem Procentverhältnisse 17% hei gewöhnlicher Pneumonie steht mit 44/5 %.

Ein Umstand aher ist von grösster Bedeutung für die Specialforschung hei Vergleichung der Moringer, Riethnordhäuser und Amberger Pnenmonieepidemie, der nämlich, dass in den heiden ersteu der contagiöse Character bewiesen ist, während die Amherger Strafanstaltsepidemie gar keine Anhaltspunkte für die Annahme eines Contagiums hietet. Directe unmittelhare Ansteckung ist daselbst anszuschliessen gewesen, weder andere Kranke auf den Krankensälen, noch jemand vom Wärterpersonale ist erkrankt; desgleichen hat keine Uehertragung des Krankheitserregers durch Dritte stattgefunden. "Es hleibt also (Kerschensteiner) nur übrig ein nicht transportabler Krankheitserreger, der an der Localität haftet, eine Art Malaria, jedenfalls etwas, was man jetzt noch hei dem dermaligen Sprachgehrauche mit dem Namen Miasma zn hezeichnen pflegt.

Uehrigens haben microscopische Untersnchungen des Blutes in der Amberger Epidemie sowie solche an Theilen von erkrankten Lungen keine Pilze aufzufinden vermocht, desgleichen sind Impfungen mit diesem Blute ohne Erfolg gewesen. Wünschenswerth wäre ebenso hei der Riethnordhäuser Epidemie die microscopische Untersnchung des Blutes der Erkrankten gewesen, namentlich aher eine Untersuchung der Wand- nnd Fensterheläge des Schnlzimmers (Ewald), allein ich muss mich für derartige feine microscopische Untersnchungen für incompetent erklären.

In Amberg also Miasma, in Moringen und Riethnordhansen Contagium, daneben drei ganz wesentlich gegen einander verschiedene Formen im Auftreten der Pnenmonien. Ist nun jede dieser und vielleicht noch anderer in Zukunft unter anderen Erscheinungen auftretenden Pneumonieformen ahhängig von verschiedenen specifischen Krankheitserregern, ist jede für sich eine specifische Krankheit oder soll man nur verschiedene Modi-

ficationen ein und desselben Infectionsstoffes, Modificationen ein und derselben Krankheit, der genuinen croupösen Pneumonie, annehmen, die Aufklärung erwarten wir von der Znkunft. Mag es der herufenen eingehenden Forschung in nicht zu langer Zeit gelingen, an der Hand eines hoffentlich reichen noch weiter zu sammelnden Materiales Licht über die noch offenen Fragen zu verhreiten. Wir Practiker erfüllen unsere Pflicht, meint Kerschensteiner mit Recht am Schlusse seines Vortrages, wenn wir den berufenen Specialforschern möglichst reine verwerthbare Materialien bieten, durch möglichst genaue Aufzeichnungen von Zeit, Ort und Character der gehäuften Pnenmonien.

# III. Ein Beitrag zur kunstlichen Ernährung der Säuglinge, in Sonderheit mit Dr. Biedert's Rahmgemenge.

Dr. Closset, Langenberg.

Es ist eine, meiner Meinung nach, nicht immer binreichend betonte Thatsache, dass auch schon im zartesten Säuglingsalter die Differenz der individuellen Leistungsfähigkeit sich geltend macht. Ganz besonders auffallend zeigt sich dies bei den Verdauungsorganen. Grössere Unterschiede in der Leistungsfähigkeit, wie hier, lassen sich wohl kaum an irgend einem anderen Organsystem beobachten. Während sich eine kleinere Zahl Sänglinge gegen jede künstliche Ernährung absolut ablehnend verhält und ohne Mutter- resp. Ammenmilch jämmerlich zu Grunde geht, gedeihen andere bei Kuh- und Ziegenmilch recht leidlich, jedoch nur bei genauer Beobachtung der richtigen Verdünnung, des nöthigen Zuckerzusatzes und aller übrigen Cautelen, wie sie in jüogster Zeit ja noch von Kormann so genan präcisirt worden sind; noch andere endlich sind mit solchen Verdauungsorganen ausgestattet, dass sie selbst bei monatelangem Malträtiren der letzteren mit den anscheinend unzweckmässigsten Nahrungsmitteln und Mischungen recht gut vorankommen. Kinder dieses Schlages finde ich häufig auf dem Lande und mag hier wohl der tägliche Genuss von reiner, frischer Luft und Sonnenschein etwas dazu beitragen den schädlichen Einfluss jener in etwas zu paralysiren. Gar nicht selten sebe ich hier, wie man Kindern von einigen Wochen unverdünnte Kuh- oder Ziegenmilch, gekocht und ungekocht, ohne jeglichen Zuckerzusatz reicht und noch dazu in Flaschen, auf deren Reinhaltung augenscheinlich nicht gar zu viel Zeit verwendet wird - und doch keine Spur von Magendarmkatarrhen und deren Folgen in der Gesammtconstitution, im Gegentheil Anssehen and Kraftentwickelung, Panniculus and Maskulatur wahrhaft heneidenswertb.

Denselben krassen Gegensätzeu begegnen wir erst recht bei allen künstlichen, gepriesenen nnd nicht gepriesenen Surrogaten der Muttermilch und darin liegt wohl zum grössten Theil der Grund ihrer so ungehener abweichenden Beurtheilungen. Wer sich jedoch stets dieser grossen Differenz in der individuellen Leistungsfähigkeit auch der Säuglinge bewnsst ist, der wird manches anscheinende Räthsel nicht mehr so gar räthselhaft fiuden, andererseits aber auch vor ühereiligen, sowohl optimistischen wie pessimistischen Trngschlüssen bewahrt bleiben.

Dieser Unterschied in der ursprünglichen Anlage der Verdaunngsorgane wird sich ja unter allen Verhältnissen bemerkbar machen, somit auch bei Erkrankungen derselben. Allein trotzdem darf man meiner Meinung uach viel eher aus günstigen Erfolgeu, welche man im letzteren Falle bei einer Reihe vou Kiudern mit einem Snrrogate der Muttermilch erzielt, allgemeine Schlösse ziehen hezüglich seiner Brauchbarkeit als Ersatzmittel der Muttermilch überhaupt, als wenn man nur über Resnltate

verfügt, welche bei gesnnden Kindern gewonnen wurden. Gegen den Satz, dass diejeuige Nahrung, welche bei dem hier in Betracht kommenden Lebensalter eine krauke Magen- und Darmschleimhant verträgt und verdant, höchst wahrscheinlich auch von einer, wenn auch schwächlich angelegten, aber doch relativ gesunden Schleimhant hinreichend verarbeitet werden wird, möchte sich wohl kaum erhebliches einwenden lassen. Deshalb sollte man auch eigentlich jedes neue, und wenn auch noch so sehr gepriesene Surrogat so lange unberücksichtigt lassen, bis es diese Ausschlag gebende Probe bestanden. Dass aber an dieser scharfen Ecke gar manche von ihnen Schiffbruch leiden, beweist uns die Tbatsache, dass so viele, anfangs bochgefeierte "neueste und beste Kindernabrungsmittel" längst im Strome der Vergessenheit untergegangen sind.

Um so mebr muss man sicb wundern, dass ein Surrogat, welches diese Feuerprobe, meiner Meinung nach, möglichst gut bestanden, noch so wenig von den Practikern berücksichtigt wird, wie dies in der That mit dem Biedert'schen Rahmgemenge der Fall ist. 1) Wenigstens ist in der Literatur von demselben lange nicht in dem ihm zukommenden Masse die Rede gewesen und doch muss ich dasselbe nach nunmehr dreijäbriger Verwendung als eins der besten Ersatzmittel der Muttermilcb bei Erkrankungen des Magendarmkanals bezeichnen, welches ich kenne und werden meine gleich mitzutheilenden Resultate dies bekräftigen. Eine Panacee, mit der man in allen Fällen zum Ziele kommt - ein Gedanke, der sich einem bei einer ganzen Reihe guter Erfolge wohl aufdrängen möchte ist dasselbe freilich auch nicht. Denn bei weiterer Beobachtung wird jeder mit mir die Erfahrung machen, dass es doch noch Fälle giebt, in denen auch das Rahmgemenge im Stiche lässt. Es mag dies, wie Biedert meint, ja des öfteren an der unvollkommenen Darstellungsweise desselben liegen, aber doch nicht immer.

Von den 6 Stufen seines Rahmgemenges, welche Biedert angiebt, habe ich stets nur mit Stnfe I. —  $^{1}/_{8}$  Liter süssen Rahm,  $^{8}/_{8}$  gekochtes Wasser und 15 Grm. Milchzncker — gearbeitet, mit welcher in jedem Falle anzufangen auch Biedert dringend anrieth.

Bezüglich seiner physiologisch-chemischen Untersuchungen, sowie der übrigen Gründe, welche Biedert zur Construction seines Rahmgemenges veranlassten, verweise ich auf die Biedert'schen Originalarbeiten in Virchow's Archiv und dem Jahrbuche für Kinderkrankheiten.

Was nun meine mit dem in Rede stehenden Surrogate erzielten Erfolge anlangt, so sei znnächst bemerkt, dass ich dasselbe bisher mindestens in 50 Fällen anwendete, doch liegen mir nur über 30 brauchbare Notizen vor. Nur drei Kinder waren bei der Einführung des Rahmgemenges als Nahrung gesund, die übrigen 27 litten alle entweder an mehr weniger heftigen Erkrankungen des Magendarmkanals, von dem einfachsten Magencatarrh bis zur Cholera infantum acutissima,

<sup>1)</sup> Bei einem diesbezüglichen Vortrage im ärztlichen Vereine des Regierungshezirkes Düsseldorf hob ein Elberfelder College hervor, dass es in der That sehr schwer sei, in einer grossen Stadt stets üher eine hinreichende Menge Rahm zu verfügen. Ich kann dies nicht bestreiten, obgleich es mich dünken will, dass bei gutem Willen sich doch schon müsste etwas schaffen lassen. Biedert wirft freilich diese Frage auch schon auf und dieselbe hat ihn wohl zum Theil zur Construction seiner Rahmeonserve geführt. Den einzigen Versuch, den ich mit letzterer bei einem an natürlichem Rahmgemenge gewöhnten Kinde gemacht, fiel sehr kläglich aus. Das Kind erbrach alles und war nachher um keinen Preis zu hewegen das Rahmgemenge nochmals zu nehmen Mit der zweiten, nach Kormann ungleich besseren, Auflage dieser Conserve babe ich hisher noch nicht experimentirt.

oder an mehr weniger hochgradigen atrophischen Znständen, deren Ursache lediglich in einer mangelhaften Assimilation der hisher gereichten Nahrung gesneht werden musste. Specieller eingetheilt, so litten:

- 1) an acutem Darmcatarrh 2 (beide 3 Mon. alt);
- 2) an chron. Darmcatarrh 7 (4 J., 6 M., 18 M., 3 M., 10 M., 15 M., 2 J. alt);
  - 3) an acutem Magencatarrh 2 (11 M. und ? alt);
- 4) an Brechdurchfall verschiedenster Intensität 10 (10 M., 9 M., 9 M., 14 M., 14 M., 7 W., 8 M., 9 M., 4 M., 12 M. alt);
- an atrophischen Zuständen ohne besonders prononcirte Organerkrankung 6 (5 M., 4 M., 10 M., 10 W., 4 M., 2 M.).

Bei den an chronischem Darmcatarrh leidenden Kindern hahe ich nur zwei Misserfolge zu notiren; der eine betraf einen 3 monatlichen Knaben mit starker Auftreihung des Unterleibs, stinkendem Stuhlgange und zeitweiligem Erbrechen. Anfangs war der Erfolg ein nicht zu verkennender, doch traten bald die alten Erscheinungen wieder auf, weshalb die Eltern von einer weiteren Anwendung des Rahmgemenges eine wirkliche Heilung nicht glaubten erwarten zu können. Ich habe Grund anzunehmen, dass dieser Misserfolg mehr durch mangelhafte, nnaufmerksame Darstellnng des Gemenges hedingt wurde; der zweite hetraf einen 10 M. alten, höchst ahgemagerten Knaben mit enormem Heisshanger und reichlichem, ungeheuer stinkendem Stuhlgange, der in Farhe und Consistenz an Glaserkitt erinnerte. Der Stuhlgang besserte sich wohl etwas, allein die Gesammternäbrung hlieb doch gewaltig zurück und hald entwickelte sich neben rachitischen Gelenkanftreibungen ein ziemlich hochgradiger Hydrocephal. chron. mit bedenklichen Anfällen von Laryngismus stridul., an deren einem der kleine Pat. später zu Grunde ging. Die ührigen Pat. dieser Art zeigten hald nach der Einführung des Rahmgemenges bessere Stuble und erholten sich in relativ kurzer Zeit ohne Zuthun irgend welcher medicamentöser Substanzen vollständig. Bei einigen von ihnen war der Umschwung zum Besseren nnd die rasche Erholnng geradezu frappirend. Dasselbe gnte Resultat wurde bei den an acntem Magencatarrh, wie an acuter Diarrhoe erkrankten Kindern erzielt, nur dass hier die definitive Heilung im Allgemeinen rascher eintrat.

Bei den Brechdurchfällen war das Resultat ein weniger gutes, indem ich von 10 Patienten 3 durch den Tod verlor. Allerdings war eins von diesen, ehenso wie die hei Biedert und Banze gestorbenen Kinder, beim Eintritt in die Behandlung sehr stark hernntergekommen, dazn wsren Mund- und Rachenhöhle mit dichten Sooreruptionen wie austapeziert - allein die heiden anderen mit Tode abgegangenen waren his znm Beginn der Krankbeit wirkliche Muster von Gesundheit, und gingen trotz Rabmgemenge und aller einschlägigen Arzneimittel in wenigen Tagen unter stetiger Zunahme aller Erscheinungen rasch zu Grunde. Jedenfalls beweisen diese beiden Fälle, dass selbst bei vorschriftsmässiger Anwendung des Rahmgemenges auch noch andere, als "his zum Skelet ahgemagerte oder mit Collapserscheiuungen in die Behandlung eintretende" Kinder sterhen können. Desbalb kann ich auch den Biedert'schen Satz, "dass das Rahmgemenge bei etwas andauerndem Leiden der Digestionsorgane in Zukunft unenthehrlich sei," nicht unterschreihen. Bei den anderen an Brechdurchfall erkrankten Kindern trat mehr weniger hald anhaltende Besserung ein, mit Ansnahme eines 7 Wochen alten Knaben, hei dem der Misserfolg aber wohl auf das Conto des Zuviel geschrieben werden musste. Auch hier wieder in einzelnen Fällen geradezu auffallend rasche Besserung aller Erscheinungen. Von den suh 5 registrirten mehr weniger atrophischen Kindern erholten sich 3 rasch und bald auch vollständig, so dass sie in Aussehen

nnd Fülle ihren Altersgenossen annäbernd gleich kamen, von einem ist mir das Resultat unbekannt geblieben und bei zweien mnss ich dasselhe als mangelbaft hezeichnen. Bei dem einen dieser letzteren war es um so auffallender, als das Kind anfangs bei Rahmgemenge neben etwas Muttermilch ausgezeichnet gedieh, dann fing es aher an ohne jede nachweisbare Ursacbe zn erhrechen und dieses Erbrechen dauerte anch trotz aller Cantelen an, so dass das Kind bald sehr mager wurde. Eine gewisse Erholung trat wohl ein, als das Rabmgemenge mit Grütze vertanscht wurde, allein den Stempel eines schwächlichen Kindes verlor es doch nicht wieder; einige Monate später erlag es sehr rasch einer catarrhalischen Pneumonie. Das andere, ein zweimonatlicher Knahe, blieb auch beim Rahmgemenge ein mageres welkes Kind, fing jedoch an zuznnehmen bei einer Nahrung von 1 Thl. Milch. und 3 Tbl. Gerstenschleim (Jakohi).

Es erührigt noch der drei Kinder kurz Erwähnung zu thun, denen das Rabmgemenge bei völliger Gesnndheit als Nahrung gereicht wurde. Zwei derselben gediehen sehr gut und zeigten vor allem niemals Verdauungsstörungen, dagegen entwickelten sich bei dem dritten, welches einer exquisit scrophulösen Familie angebörte, anch hei dieser Nahrung bald scrophnlösrachitische Erscheinungen. Von einem henachbarten Collegen wurde mir äbnliches mitgetheilt. Ob hier dem Rahmgemenge, dessen Gehalt an Salzen ührigens dem der Mnttermilch ja annähernd gleichkommt, eine Schuld beiznmessen, will ich dahingestellt sein lassen, nur soviel darf man hiernach wohl mit Bestimmtheit sagen, dass auch das Rahmgemenge nicht im Stande ist, die Entwicklung von Scrophulose und Rachitis zn verhüten.

Dies meine Resultate mit Biedert's Rahmgemenge. Wer dieselben üherblickt und dahei bedenkt, wie leicht und rasch hei den genannten Affectionen das kindliche Lehen erlischt, dem muss mein ohen abgegebenes Urtbeil üher das in Rede stehende Snrrogat als gerechtfertigt erscheinen, es sei denn, dass er zu denen gehöre, die anf diesem Gebiete Unmögliches verlangen. Für mich stehen seine grossen Vorzüge vor alleu anderen am Krankenbett gehräuchlichen Surrogaten so fest, dass ich es, wie gesagt, nur tief hedauern könnte, sollte dasselbe nicht wirklich Allgemeingut aller Kinderärzte werden. Abgeseben von allen anderen, will ich zum Schlusse nur noch auf einen gewiss nicht zu unterschätzenden Vorzug desselben aufmerksam machen und zwar den, dass bei seiner Anwendung sowohl die Eltern wie der Arzt die angenehme Beruhigung hahen, dass sie wissen, was das Kind bekommt. Nestle's und andere Mehle, Löfflund's Extract, condensirte Milch, Leguminose etc., sie alle müssen wir auf Treu und Glauhen annehmen, bei dem Rahmgemenge wissen wir aber ganz hestimmt, dass wir den Kleinen in Wirklichkeit gute Nahrung geben.

Die einzigen mir wiederholt gemachten Einwürfe gegen das Rahmgemenge hetrafen einmal die Umständlichkeit seiner Darstellung und dann den Kostenpnnkt. Wenn ich nicht anstehe, ersteren Einwurf als vollständig ungerechtfertigt zn hezeichnen, denn für eine etwas intelligente Hausfrau muss die Darstellung doch reines Kinderspiel sein, so kann ich letzteren doch nicht ganz von der Hand weisen, zumal man in kleineren Familien die Menge der rückständigen Milch oft garnicht zu verwenden weiss. Es ist dies in der That eine bedauerliche Schattenseite, denn gar oft lassen dann Sparsamkeit und Genauigkeit einen Mischmasch entstehen, der nichts weniger als den Namen des Biedert'schen Rabmgemenges verdient. Mit solchen Fällen wird dann auch gelegentlich der Beweis zu führen gesucht, dass das Rahmgemenge keine nennenswertheu Vorzüge vor der gewöhnlichen Kuhmilch habe. Im Interesse der guten Sache kann ich

deshalh nur dringend anrathen, das Rahmgemenge nur da zu empfehlen, wo man sicher ist, dass solche Motive nicht aufkommen.

#### Ueber den Zusammenhang von Diabetes mellitus mit Erkrankungen der weiblichen Genitalorgane.

Dr. M. Loeb in Worms a./Rh.

Bei Znsammenstellung der von mir beobachteten Diabetes-fälle (Dentsches Archiv für klinische Medicin, 1880, pag. 349) hahe ich hereits hervorgehoben, dass von den 7 weiblichen Diabeteskranken 3 mit Uterusaffectionen behaftet waren. Esschien mir indess damals unstatthaft, aus einer so kleinen Zahl Schlüsse zn ziehen; und es war um so mehr Vorsicht geboten, als Erkrankungen der weihlichen Genitalien als Complicationen der verschiedenartigsten Krankheitsprocesse häufig beobachtet werden. — Seit jener Zeit hatte ich indess wiederholt Gelegenheit, das gleichzeitige Vorkommen von Uteruserkrankung und Diahetes mellitus zn constatiren, so dass ein gewisser Znsammenbang beider Affectionen in hohem Grade wahrscheinlich wird. Ehe ich indess weiter darauf eingehe, will ich die hetreffenden Fälle in Kürze mittheilen.

Von den 9 von mir beobachteten weiblichen Diabetikern zeigten 5, also mehr als die Hälfte, Erkrankungen des Uterns.

I. Retroflexio uteri; Diahetes mellitus; Tod durch Acetonāmie. Frau H., 42½, jāhrige Schneiderfrau, Mutter von 10 Kindern, deren 2 sehr jung starben, stillte ihr jüngstes, jetzt 18 Monate altes Töchterchen 14 Monate lang. Seit 2 Monaten unwohl; seit dieser Zeit grosser Durst und Brennen im Schlunde. Ausserdem leidet Pat. seit etwa 1 Jahr au profusen, 8—10 Tage andauernden Menorrhagien. Gewichtsahnahme im letzten halben Jahre 21 Kilogramm. Zähne gelockert, Zunge roth und glatt (s. g. spiegelnde Zunge¹). Schlechter Appetit, excessiver Durst. Pat. entleerte in 24 Stunden 7000 Ccm. eines 1024 schweren, 4½ Zucker enthaltenden Urins (280 Grm. Zucker in 24 Stunden).— Die Untersuchung mit Liqu. ferr. sesquichlorat. ergab das Vorhandensein von Aethyldiacetsäure, welche bis zum Tode nachweisbar blieh. — Hochgradige Retroflexio nteri.

Es hat für unseren Zweck keinen Werth, die recht interessante Krankengeschichte ausführlicher mitzntheilen. So viel sei nur erwähnt, dass es gelang, den Znckergehalt anf 1,8% (54 Grm. in 24 Stunden) herabznsetzen; noch mehr zu verringern, gelang trotz Chinin, Natr. salicyl., Carholsäure etc. wicht. Das Allgemeinbefinden besserte sich, die Zunge verlor ihre glatte Beschaffenheit; Pat. ging jedoch 4 Monate nach meiner ersten Untersnchung (nach ca. halhjähriger Dauer der Krankheit) unter den Erscheinungen der Acetonämie (Coma; tiefe langsame Respiration) zu Grunde. Hervorzuheben ist noch, dass die Menses manchmal aussetzten, zu anderen Zeiten indess durch ihre Reichlichkeit und lange Dauer die Pat. in hohem Grade schwächten.

II. Chronische Metritis; Diabetes mellitus. Frau E. W., 42 Jahre alt, in deren Familie Diabetes wiederholt vorkam (2 ihrer Geschwister und 2 Geschwister ihrer Mutter erlagen der Krankheit), leidet seit einigen Jahren an profusem Fluor albus. Von Prof. Veit in Bonn wnrde schon vor Jahren eine chronische Metritis constatirt. Im September 1879 traten die ersten Symptome des Diahetes anf: Starker Durst, Abmagerung, Caries der Zähne; die damalige Untersuchung ergab 4% Zucker. Nach einer 5 wöchentlichen Cur in Neuenahr schwand der Zucker; der direct nach ihrer Abreise untersuchte Urin ergah ein specifisches Gewicht von 1020 und die Abwesenheit von Zucker. — Seit jener Zeit trat wiederholt Zucker auf, anch musste Pat. einer Netzhautentzündung wegen eine ophthalmiatrische Klinik anfsnchen.

Von Interesse ist, dass eine Schwester der Pat. an Diabetes und doppelseitigen Dermoidtumoren der Ovarien litt; sie starh, wie mir Herr Prof. Schröder mitzutheilen die Güte hatte, in Folge der Ovariotomie, welche durch starke und reichliche Adhäsionen sehr erschwert war. — Anch hier bestanden die Veränderungen der Ovarien lange vor dem Anftreten des Diabetes.

III. Uterus-fibroid., Diabetes mellitus. Fran C., 55 Jahre alt, kinderlos, litt in Folge eines bedentenden Uterusfibroids an starken Metrorrhagien und exquisiter Hysterie. Wie lange das Fibroid bestand, konnte mit Genanigkeit nicht eruirt werden; seiner Grösse und den Angaben der Pat. nach jedenfalls schon eine lange Reihe von Jahren, also jedenfalls lange vor dem Diahetes, dessen Bestehen der Heisshunger und starke Durst der Kranken alsbald wahrscheinlich machten; die Untersuchung des Harns ergab 4,4% Zucker. Ein mehrwöchentlicher Aufenthalt in Nenenahr verringerte nur vorübergehend den Zuckergehalt. — Pat. entzog sich durch ihren Wegzug von hier meiner Beobachtung, starb indess kurze Zeit daranf, nach kanm 2 jährigem Bestehen des Diabetes.

IV. Prolapsns uteri, Diabetes mellitns. Fran H., 69 Jahre alt, leidet seit vielen Jahren an Gehärmuttervorfall. Ein kaum erträgliches Hantjncken, hesonders in der Genitalgegend, veranlasste die Untersuchung des Harns, der über 4%. Zucker enthielt. Durch passendes Regime schwand das Hantjucken und kehrte auch nicht wieder, trotzdem der Zuckergehalt zu manchen Zeiten auf 4,75% stieg und vor kurzer Zeit (2. Februar) noch 4,1% hetrug. Allgemeinbefinden sehr gut; keine Abmagerung. Beiderseits Cataract. — Dauer der Krankheit his jetzt ca. 3 Jahre.

V. Prolapsus uteri, Diabetes mellitus. Da ich die Patientin nur ein einziges Mal während meiner Sprechstunde sah, kann ich nur anführeu, dass die Kranke an einem hochgradigen, schon viele Jahre bestehenden Uterusvorfall litt, welcher durch ein grosses Geschwür complicirt war. Da das Geschwür an einer Stelle sass, über welche der Urin fliessen musste, wurde der Harn anf Zucker untersucht, der auch reichlich vorhanden war. (Wie ich hörte, starb Pat. später an Hydrops.)

Einigermassen hierhergehörig ist anch folgender Fall, dessen Mittheilung ich der Güte des Collegen Dr. Neidhart verdanke.

Gravidität, Diahetes mell., Ahortus. Tod. Frau Fr., 22 Jahre alt, früher immer sehr kräftig, erkrankte im 2. Monate ihrer ersten Schwangerschaft unter Erscheinungen des Diahetes; Anfangs hestand schmerzhafter Drang zum Uriniren; derselbe schwand wieder; es trat dann starker Durst auf, und bei der Pat. wurde hald eine starke Abmagerung hemerkbar. (Zu erwähnen ist, dass eine ältere, nicht verheirathete Schwester der Kranken im Alter von 19 Jahren an Diahetes starb.) Der Zuckergehalt betrug 4%, erlitt wohl durch eine mehrwöchentliche Cur in Carlsbald eine Verminderung, ohne indess vollstäudig zu verschwinden. Pat. abortirte im sechsten Schwangerschaftsmonate und starh bald darauf, nachdem der Diabetes ca. 5 Monate bestanden hatte.

<sup>1)</sup> Dieser Zustand der Zunge ist bei Weitem nicht so allgemein bekannt, als er es prognostisch und auch diagnostisch verdient. Wir verweisen deshalh auf Dr. C. Neidhart's treffliche Inaugnraldissert.: "Ueber die Veränderungen der Zunge. Giessen 1860. p. 57." — Ich beohachtete die glatte Zunge bis jetzt hei Phthise, amyloider Nierendegeneration, Carcinomen und Diabetes. Bei letzterer Krankheit wurde sie auch von Neidhart gesehen.

Fassen wir das Vorstehende in Kürze zusammen, so sahen wir die mannigfachsten Erkrankungen und Veränderungen der weiblichen Genitalorgane sich mit Diahetes compliciren: Ovarientumor, Retroflexio uteri, Uterusfihroid, Gravidität und in zwei Fällen Prolapsus uteri. Oh der Gehärmnttervorfall grössere Disposition zeigt, sich mit Diahetes zu verhinden, ist aus einer so kleinen Zahlenreihe natürlich nicht festzustellen. Ich hätte anch anf diesen Umstand weiter keinen Werth gelegt, wenn nicht zufällig in einem von Kussmaul mitgetheilten Falle (Deutsches Archiv für klinische Medicin, Bd. XIV, 1874, p. 1) die Diaheteskranke gleicbfalls an Senkung des Uterus (und Geschwüren des Cervix) gelitten hätte.

Ich hahe hereits in einer früheren Arheit (l. c. p. 349) erwähnt, dass ich hei einem älteren, an hochgradiger Harnröhrenstrictur leidenden Manne Diabetes habe auftreten sehen.

Es wirft sich zunächst die Frage auf: Handelt es sich um einen ätiologischen Zusammenhang zwischen Erkrankungen der weiblichen Genitalorgane und Diabetes oder um ein mehr zufälliges Zusammenvorkommen beider Krankheitsprocesse. Bei der Häufigkeit von Erkrankungen der weiblichen Genitalien kann es ja nichts Auffallendes haben, wenn wir gelegentlich bei einer uteruskranken Frau sich Diabetes entwickeln sehen. Da indess hei mehr als der Hälfte meiner weiblichen Diabeteskranken zuvor Gehärmntteraffectionen bestanden, erscheint ein pathogenetischer Zusammenhang beider Krankheitsprocesse mir in hohem Grade wahrscheinlich. Sicherlich kann nicht als Gegengrund angeführt werden, dass dann Diahetes beim weiblichen Geschlechte häufiger sein müsse. Ebenso wie Niemand den Zusammenhang zwischen Narhen und Epilepsie, zwischen Retroflexio uteri und Lähmungen der unteren Ertremitäten in Ahrede stellt, obschon nur wenige, die mit einer Narbe behaftet sind oder an Knickung der Gehärmutter leiden, von genannten Affectionen befallen werden, wird man auch in unseren Fällen eine gewisse Disposition annehmen müssen, und konnten wir in der That bei manchen unscrer Patienten ein hereditäres Verhältniss nachweisen. Jedes Jahr liefert mir neues Beweismaterial, dass die Heredität bei der Aetiologie des Diabetes eine weit grössere Rolle spielt, als gewöhnlich angenommen wird 1). - Schwieriger ist bei dem jetzt noch über die Pathogenese des Diabetes herrschenden Dunkel die Beantwortung der Frage: Wie hat man sich den Zusammenhang zwischen Uteruskrankheiten und Diabetes vorzustellen? Die Antwort hierauf kann freilich nur den Werth einer Hypothese beanspruchen. Ich stelle mir den pathogenetischen Zusammenhang folgendermassen vor: Ebeuso wie wir bei Leiden der Harnorgane und des Uterns durch Vermittelung des Rückenmarks Lähmungen auftreten sehen (Leyden, üher Reflexlähmungen iu Volkmann's Sammlung klin. Vorträge, No. 2), mag man diese Lähmungen nun auf dem Wege des Reflexes oder durch eine essentielle Rückenmarkskrankheit zu Stande kommen lassen, ehenso gut können wir uns in unseren Fällen vorstellen, dass durch Vermittelung des Rückenmarks Diabetes entstehe. Die Versuche Schiff's (Nonvelles recherches sur la glycogenie animale. Journ. de l'Anat. et de la Physiol., III., 4., p. 354-382, 1866) lehren, dass man hei Katzen durch Durchschneidung der hinteren Theile des Rückenmarks im Nivean der vorderen oder hinteren Lendenwirbel Meiliturie erzeugen kann; anch wurde nach Wirhelfractnr beim Menschen mehrmals Diabetes gefunden (Uhle nnd

Wagner, Allgemeine Pathologie, 7. Aufl., p. 795). Vielleicht gehört auch hierher ein von Baum in Danzig mitgetheilter Fall (siebe das Referat in der Berl. klin. Wochenschr., 1880, p. 608), wo hei einem zuvor an Spondylitis des untersten Brust- und ersten Lendenwirhels erkrankten Knaben, welcher bis anf die spitzwinklige Kyphose gesund erschien, plotzlich unter Collapserscheinungen, bei unzählharem Pulse und starker Polyurie, im Harne hedeutender Zuckergehalt auftrat. Zweckmässige Lagerung heseitigte alle Krankheitserscheinungen in wenigen Wochen (Baum leitet freilich in diesem Falle den Diabetes von Zerrung des Bauchsympathicus, resp. des Ganglion solare ah; mir scheint die Entstehung des Diahetes durch Druck aufs Rückenmark wahrscheinlicher!)). — Da ferner zwischen Diabetes mellitus and insipidus zweifelsohne ein gewisser Zusammenhang besteht, sei noch auf eine Mittheilung von E. Schwarz (Archiv für Gynäkol. von Crédé und Spiegelberg, 15. Bd., 1. Heft) hingewiesen, wonach hei einer Frau, bei welcher durch die Hebamme der ganze Uterus herausgerissen wurde, hochgradige Polydipsie auftrat, welche 1/4 Jahre andauerte.

Aus dem Angeführten lassen sich folgende practische Schlinssfolgerungen ziehen:

- 1) Hänfiger, als dies hisher geschehen, ist bei uteruskranken Franen der Urin auf Zucker zu nntersuchen; insbesondere darf man sich durch den Gedanken, dass der Diabetes zu schwachfliessenden Menses oder Amenorrhoe Veranlassung gehe, nicht abhalten lassen, an genannte Krankheit zu denken, da durch Complication mit Gehärmutterkrankheiten heftige Meno- und Metrorrhagien nicht selten sind (siehe Fall I uud III).
- 2) Bei Mädchen und Frauen, in deren Familie Diahetes vorgekommen, ist jeder Krankheit der Genitalorgane die grösste Anfmerksamkeit zu schenken; Knickungen und Vorfälle sind bald möglichst zu beseitigen, chronische Infarcte durch passende Behandlung und Badecuren möglichst zu bessern und Uterinkatarrhe durch locale Therapie zum Schwinden zu bringen.

#### V. Referat.

Handbuch des öffentlichen Gesundbeitswesens. Im Verein mit Fachmännern bearheitet und herausgegeben von Dr. Hermaun Eulenherg, Gch. Ober-Medicinalrath. Erster Band. Mit Holzschnitten. Berlin 1881. Hirschwald. pp. 751.

Das auf drei Bände herechnete Werk, dessen erster Band vorliegt, ist hestimmt, das seiner Zeit hochgeschätzte und weitverhreitete, nunmehr aber vielsach veraltete "Handbuch der Sanitäts-Polizei von Pappenheim" zu ersetzen. Gleich diesem soll es für Alle, die theoretisch und practisch der öffentlichen Gesundheitspflege nahe treten, ein Rathgeber und ein kanm enthehrliches Nachschlagehuch werden. Dio alphahetische Reihenfolge der einzelnen Artikel, die dem Pappenbeim schen Handbuche entnommen ist, macht es zu letzterem Zwecke Hiermit ist indess die Aehnlichkeit beider Werke hesonders geeignet. Schon der umfassendere Titel, noch mehr ein Blick in den erschöpft. reichen Inhalt lassen erkennen, dass dem grossen Fortschritte der Wissenschaft und dem gewaltigen Anschwellen des thatsächlichen Materiales entsprechend in dem vorliegenden Handhuch ein vollständig neues und selbständiges Werk dargeboten wird. Der Heransgeher bat durch Heranzichung einer grösseren Anzahl bewährter Mitarbeiter die volle technische Competenz und sachverständige Bearheitung der einzelnen Materien er-strebt und, soweit der erste Band erkennen lässt, zum grössten Theile auch erreicht. Eine gewisse Ungleichheit in der Form und in dem Werth der einzelnen Artikel, die hei einer Mehrheit der Bearbeiter unvermeidlich, tritt in ihrer Bedeutung zurück gegenüber den Vorzügen, die die Heranzichung zahlreicher Kräfte im Gefolge bat, angesichts der gewaltigen Ausdehnung und der grossen inneren Verschiedenheit

<sup>1)</sup> Ueber den Einfluss des Rückenmarks anf die Entstehung von Diahetes, vergl. auch die wichtigen Arbeiten von Laffont, Recherches expérimentales sur la glycosurie considérée dans ses rapports avec le système nerveux. Journ. de l'Anat. et de la Physiol., XVI., 4., p. 347, 1880. Dickinson (s. Zusammenstellung von Blan in Schmidt's Jahrbüch.; Bd. 188, p. 185) will beim Diabetes characteristische Veränderungen in Gehirn und Rückenmark gefunden haben, welche indess von der Mebrzahl der Antoren in Abrede gestellt werden.



<sup>1)</sup> Eine mir bekannte Dame von auswärts leidet seit Jahren an Diabetes; ein bereditäres Verbältniss war bisher nicht zu constatiren. Da untersuchte vor einigen Wocben der Apotheker hei einer älteren Schwester ihres Vaters, die seit Jahren Symptome zeigte, welche auf einen Gehirntumor schliessen liessen, den Urin, und fand S% Zucker.

der Gegenstände die in dem weiten Bereiche des öffentlichen Gesundheitswesens liegen oder zn diesem in Beziehung stehen, und deren Berücksichtigung in einem zum Nachschlagen hestimmten Handbuche nicht zu umgehen ist. Ueherall ist der practischen Tendenz des Werkes darin Rechnung getragen, dass die Gesichtspunkte für das Handeln des Sanitätsheamten eingehend hervorgehohen werden. Am Schlusse jedes Artikels findet sich ein Verzeichniss der hauptsächlichen literarischen Quellen. — Die erwähnte Anordnung des Inhaltes macht eine eingehende Besprechning kaum möglich, da jedes einzelne Capitel gesonderte Be-urtheilning erfordert. Ref. miss sich daher anf Hervorbehung der wichtigsten Theile des Inhaltes im vorliegenden, mit dem Buchstahen G. ahschliessenden Bande heschränken.

Der Herausgeber hat nehen einer als Einleitung vorausgeschickten Wehersicht üher die historische Entwickelung des Gesnndheitswesens in einer Reihe von Artikeln hauptsächlich gewerhe-hygienische Gegenstände hearheitet. In dem Capitel Eisenhahnpersonal gieht Finkelnhurg die Resultate der von dem deutschen Gesundheitsamte veranlassten statistischen Erhehungen. Dieselhen haben hekanntlich folgende Thatsachen sichergestellt: Hohes Erkrankungsverhältniss des Fabrpersonals, hesonders des Locomotivpersonals, das Vorwiegen der Erkrankung der Verdauungsorgane unter denselben in erster, der Rhoumatismen und acuten Erkrankungen der Athmungsorgane in zweiter Linie. Diese Ermittelungen gehen hereits eine Grundlage für gewisse Präventivmassregeln: Schutzvorrichtungen gegen Erkältung, Durchnässung und scharfen Luftzug, Fürsorgo für Darreichung geeigneter Getränke, wie sie auf den sächsichen Staatshahnen eingeführt ist, Begrenzung der täglichen Dienstdauer etc. Der Alcoholismus ist von der hewährten Hand Baer's, Canalisation und Berieselung von Wiche, Ernährung und Desinfection von Flügge dargestellt, Blattern und Impfwesen von Lothar Meyer, Diphtheritis von Ewald, Cholera asiatica von Eug. Fränkel. Eine ühersichtliche und durch ruhige Kritik ausgezeichnete Darstellung der Bacterien-tehre giebt Biroh-Hirschfeld. In einem eingehenden und inter-essanten Artikel schildert Bergingenieur Dr. Gnrlt die Verhältnisse des Berghaues, soweit ihre Kenntniss dem practischen Hygieniker von Wertb ist. Eine sehr inhaltreiche Arheit üher Bierhranerei hat Griessmayer in München geliefert. Apothekerwesen und Arznei-mittelpolizei sind von Pistor hesprochen. Das nmfassende Gehiet der Gewerhe hygiene nimmt in dem vorliegenden Bande hereits einen erhehlichen Ranm ein. Die allgemeinen Grundsätze werden in zwei trefflichen Capiteln hehandelt von Hirt (Arheiterhygiene im Allgemeinen) und von Pistor (Gewerhe-Sanitätspolizei), unter voller Verwerthnng der zahlreichen neueren Arbeiten und gesetzlichen Vorschriften über diesen Gegenstand. Das reiche Detail ist in diesem Bande nnter Gewerbekrankheiten (von Popper in Prag) und unter den speciellen Industriezweigen verarheitet, von denen wir nur hervor-heben wollen: Blei- und Baumwollindnstrie (vom Herausgeher), Anilismus und Fuchsin (von Grandhomme), Bronce- und Firnissindustrie (von Kloth), Chinin und Chrom (von Hörmann), Gerherei (von Gewerberath Bernonlli), Glasindustrie (von Kind) und Goldindustrie (von Bischof). — Der zweite Band soll gegen Ende des Jahres erscheinen.

#### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Cesellschaft der Charlté-Aerzte la Berlin.

Sitznng vom 12. März 1881.

Prof. Dr. G. Lewin: Ueher Syphilis des Larynx. Das Material, welches dem Vortragenden zu seinen Erfahrungen üher Larynx-Syphilis diente, umfasst ein Contingent von 30,000 Kranken, welches zum grössten Theil anf der syphilitischen Ahtheilung der Königl. Charité in einem Zeitraum von etwa 18 Jahren hehandelt worden ist.

Der Vortragende gieht zuerst folgendes typische Bild des allen syphilitischen Erkrankungen zu Grunde liegenden pathologisch-histologischen Prozesses, welcher sowohl die locale Initialsclerose, als auch sämmtliche späteren syphilitischen Affectionen in den verschiedenen Organen, so auch im Larynx, zu erklären im Stande sein dürfte. Jede syphilitische Affection heginne nämlich mit der Bildung von specifischen Rundzellen, welche aus den Spalträumen des Bindegewebes, zn dem auch die Adventitia gehöre, hervortreten. Diese Zellen unterscheiden sich hanptsächlich von denen der vulgären Entzündung dadurch, dass sie nicht, wie diese, rasch zerfallen, sondern längere Zeit persistiren und sich verdichten, wodurch sie allmälig eine so starke Consistenz erlangen, dass sie in dem von ihnen occupirten Gewehe eine dreifache Reihe von aufeinander folgende Erscheinungen hervorrufen.

Znerst erzeugen die Rundzellen nämlich ganz nach Art der Fremdkörper eine Irritation und in deren Folge eine Hyperämie der Capillaren und durch den hierdurch hewirkten Säftezusluss eine Hyperplasie des betroffenen Gewehes. Im weiteren Verlauf rusen diese Zellen durch ihre zunchmende eigene Verdichtung eine Compression des occupirten Terrains hervor, welche schliesslich durch die dadurch hewirkten Ernährungsstörungen den Ausgang in fettige Necrobiose nimmt. Ausnahmsweise kann sich durch accidentelle Reize auch Ulceration und selbst Gangrän aushilden.

Der Vortragende exemplificirt diese Vorgänge an den einzelnen bier in Betracht kommenden Gewehen. Die Initialsclerose sei nichts weiter, als die Folge der geschilderten Vorgänge in der Haut. Es hilden

auch hier einerseits die Rundzellen selbst, andererseits die von ihnen ausgehende Compression des Bindegewehes und des Papillarkörpers, zu welchen sich noch die gleich zu schildernden Prozesse der Verdichtung der Gefässwände hinzugesellen, die charakteristische Initialsclerose. In den Blutgefässen nimmt dieser Prozess einen complicirteren Charakter an. Während in der Adventitia und Media die muskulösen, hindegewebigen und elastischen Elemente einfach hypertrophiren, repräsentirt sich die Hyperplasie in der Intima als eine Aufquellung der Endothelzeilen. (Arteritis granulosa). Ein gleicher Vorgang vollzieht sich in den Wänden der Vasa vasornm. Die hierdurch heeinträchtigte Ernährung der Capillaren macht sich in erster Reihe wiederum an deren Intima geltend, indem die hier aufgequollenen Zellen der Verfettung nnterliegen und alsdann ahgestossen werden (Arteritis desquamativa). Als solcbe können sie schliesslich eine Ohliteration der Gefässe selbst (Arteritis obliterans) zur Folge hahen. (Der Vortragende hekämpft hierhei die Ansicht von Heuhner, welcher ein im Blute enthaltenes Agens auf die Endothelzellen der Intima wirken lässt. Er geht zugleich auf die Ansicht von Baumgarten, Birch-Hirschfeld und Friedländer ein). — Im weiteren Verlaufe muss sich natürlich in Folge dieser Ernährungsstörung Necrohiose aushilden, und diese meist fettige regressive Metamorphose repräsentirt das sogenannte Ulcus durum.

In ganz ähnlicher Weise, wie hei der Initialsclerose der Haut verlaufen die syphilitischen Prozesse auf der Schleimhaut und in dem Parcnehym der visceralen Organe. Ueberall erzeugen die eingewanderten Rundzellen Irritation, Compression and Necrobiose, nur dass der Ausdruck dieser Vorgänge durch die das einzelne Organ constituirenden histologischen, physiologischen Eigenthümlichkeiten modificirt wird.

Was nun den Larynx hetrifft, so repräsentirt sich hier, der Natur der Schleimhaut entsprechend, die durch die spezifischen Zellen hewirkte Irritation zuerst als eine mit Schwellung der Schleimhaut ver-hundene Hyperämic derselben: Erythema syphil. Laryngis.

Der Vortragende begründet die Berechtigung dieser Benennung näher und weist nach, wie unherechtigt die hei fast allen Autoren vorkommende Bezeichnung des sogenannten "syphilitischen Larynx-Katarrhs" sei. Während man weder anf der Conjunctiva, noch auf der Schleim-

leichten Schwellung verhundene, anfangs wie hei der katarrhalischen Laryngitis, hellrothen Farhe, die jedoch rasch, in ähnlicher Weise wie hei den Syphiliden der Haut, ins Dunkle schattirt und einen Stich ins Livide annimmt, und zwar wahrscheinlich dadurch, dass einerseits das bei dem syphilitischen Blute dunkel pigmentirte Haematin transsudirt, andererseits das spezifische Zellen-Infiltrat, wie oben angedeutet, durch Druck eine venöse Stauung erzeugt. Mit diesem eigenthümlichen Colorit verhindet sich alshald hier und da auftretende leichte Desquamation der Epithelien. Diese unterliegen nämlich bei der geschilderten Ernährungsstörung leicht der Verfettung und werden in diesem Zustande in ihrem Zusammenhang mit den Zellen des Rete gelockert und so leicht durch das aus den erweiterten Capillaren der Papillen hervorströmende Transsudat weggeschwemmt und dies um so mehr, als die fibrilläre Bewegung der Stimmhänder die Abstossung hefördert.

Laryngitis populosa. In Folge der erweiterten Blutgefässe,

des vermehrten aus ihnen heraustretenden Transsudates der Einwanderung der spezifischen Rundzellen, hypertrophiren die Papillen und erhehen sich über das Niveau der Umgehung. Diese Hyperplasien sind nur änsserst flach, so dass sie laryngoscopisch nicht leicht wahrznnehmen sind, ähneln den sogenannten Plaques der Schleimhaut, keineswegs den hreiten Condylomen der Haut, namentlich der Genitalien. Ihr Epithel stösst sich durch Verfettung in noch vermehrterem Grade ah als heim Erythem. Gleichzeitig atropbirt das Rete in Folge der Compression der sich zapfenförmig in dasselbe eindrängenden Papillen, und so hilden sich leichte Erosionen der Schleimhaut aus. Der Sitz dieser Affection war in der Mehrzahl die Mitte der Stimmhänder, nahe ihren freien Rändern, wo hekanntlich ein Papillarkörper präexistirt. In etwas, aher nicht hedeutend prägnanter Weise sah ich diese erodirte Hyperplasie an den Ligg. aryepiglottica, an verschiedenen Theilen der Epiglottis, ohenso auf der Membrana interarytaenoidea. Hicr können jedoch leicht Verwechselungen mit andern Prozesseu vorkommen. Diese Gegend, arm an elastischen Fasern, reich an traubenförmigen Drüsen, welche in einem lockern suhmucösen Polster liegen, unterliegt leicht den durch Phonation gesetzten mecbanischen Laesionen und es hilden sich so Erosionen und Ulcerationen, namentlich wenn katarrhalische Prozesse hinzutreten.

Diese Darstellung vermittelt wohl am hesten die Widersprüche zwischen den Autoren, welche das Vorkommen von hreiten Condylomen im Larynx üherhaupt leugnen und zwischen denjenigen, welche wirkliche Wülste in Form der an den Genitalien vorkommenden Coudylome annehmen. Die eigenthümliche Behauptung gewisser Autoren, so namentlich Gerhardt's und Roth's, als oh breite Condylome sehr häufig im Larynx vorkämen und Heiserkeit hedingen, sei insofern eine irrthümten. liebe, als einerseits die Statistik, andererseits die Form und der Sitz gegen diese Ansicht spräche. Was zuerst die Statistik hetrifft, so litten nicht, wie die genannten Autoren hehaupten, 15 pCt., sondern nur

2-3 pCt. an Heiserkeit. Mackenzie's Ansspruch, dass er bei 37 pCt. Condylome gefunden, ist nm so auffallender, als er an einer andern Stelle solche Gehilde als äusserst selten im Larynx angiebt. Was die Form dieser Condylome betrifft, so würden solche, wie sie die Antoren angehen, "flache, weissliche Zacken", "zngespitzte Höcker", "rothe Wülste, von feinen Excrescenzen besetzt", wohl von keinem Syphilidologen als hreite Condylome erklärt werden. Dasselbe gelte anch von den kleinen, mohnsamengrossen, rundlichen, blassrothen Granulationen, welche Fanvel und Monre auf ihren Abhildungen als Condylomata lats bezeichnen. In Betreff des Sitzes dieser Gebilde sei zu hemerken, dass sie an mehreren der Stellen, wo sie von diesen Antoren beobachtet sein sollen, nicht vorkommen können, weil hier überhaupt Papillen fehlen, deren Hyperplasie ja die breiten Condylome darstelle.

Ulcera. Die bei weitem grössere Anzahl der Antoren nimmt nur zwei Formen an: condylomatöse und gnmmöse Geschwüre, Schnitzler nnd Sommerbrodt anch folliculäre. Die letzteren werden vom Vortragenden in Abrede gestellt. Die Syphilis befalle nie die Follikeln, und selhst die sogenannte Acne syphilitica der Haut hat ihren Namen mehr durch eine Aehnlichkeit, als dnroh eine wirkliche, mit der Acne

vulgaris identische Gewehsveränderung erhalten.

Die condylomatösen Ulcerationen sind natürlich ehen so selten, wie die Condylome selhst. Bänfig treten dagegen Geschwüre anf, die durch Zerfall eines circnmscripten syphilitischen Infiltrats entstehen nnd deshalh als syphilitische Infiltrations-Ulcera bezeichnet werden können. Diese Form dürfte wohl der von den französischen Antoren bezeichneten Form der Laryngite hyperplastique identisch sein. Diese Ulcerationen verhalten sich ähnlich, wie die Ecthyma- und Rypia-Geschwüre der Haut. Sie unterscheiden sich von diesen nur dadnrch, dass nicht, wie bei letzteren, dem Zerfalle eine Pustchbildung vorausgeht, die hei der Schleimhaut deshalh so leicht möglich, weil diese aus Mangel an dem widerstandsfähigen stratum cornenm von der sich vor-drängenden Eitermasse rasch macerirt oder zerrissen wird. Diese Ulcerationen charakterisiren sich im Gegensatz zn den gummösen durch einen mehr oherslächlichen Verlauf. Während die letzteren relativ rasch in die Tiefe dringen und hierbei Muskeln, Bänder, ja selhst Knorpel zerstören, bieten diese Theile den Infiltrationsgeschwüren einen unübersteiglichen Widerstand. Ihre Ränder zeigen anch keine hedentende Wulstung und sind selten unterminirt. 1hr Secret ist hisweilen rahmartig, öfters serös-eitrig und lagert sich auf der Geschwürs-

Bei irgend passender Behandlung werden die Geschwüre leicht zur Heilung übergeführt, nur hesteht an den Rändern eine Tendenz, Grannlationen aufschiessen zu lassen, die sich leicht zu polypösen Gehilden weiter entwickeln. — Die Mannigsaltigkeit der den Larynx constituirenden Gewebe, deren verschiedene histologische Beschsstenheit, die complicirte Function dieser verschiedenen Gehilde, namentlich der Muskeln und Bänder, welche im engen Raum nahe aneinander gelagert sind, bedingen grosse Differenzen im Aussehen und im Verlauf der Geschwüre. Dies zeigt sich namentlich an der Epiglottis. An der vorderen Fläche derselben, wo die den Knorpel üherziehende Schleimhaut nur durch ein schr lockeres Gewebe mit der elastischen Unterlage verschiebbar verbnnden ist, dringen die Ulcerationen nie tief ein, verbreiten sich aher oft superficiell weit. Eben so leicht verlaufen die Geschwüre an den Plicae glosso-epiglotticae, weil hier ein elastisches Band ein tieferes Eingreifen verhindert. Dies ist weniger an den Plicae pharmage eniglotticae der Fall. Das einenthürsliche ausgenante An pharyngo-epiglotticae der Fall. Das eigenthümliche ausgenagte An-sehen der Ulcerationen an den Rändern der Epiglottis werde bedingt von den hier vorhandenen kleinen unregelmässigen Lücken, welche theils mit Zellstoff ausgefüllt und für den Durchtritt der Blutgefässe bestimmt sind, theils auch von acinösen Drüsen eingenommen werden, welche durch die Syphilis leicht zerstört werden. Auf der hinteren Fläche der Epiglottis bietet das reiche Fettpolster, in dem die glandulae aggregatae anteriores eingelagert sind, ebenfalls dem Zerfall einen ge-eigneten Boden. Selten schreitet das Geschwür auf die glandulae aggregatae posteriores in der Umgegend der incisnra interarytaenoidea über. Dagegen hilden diese Drüsen oft den Ausgang für katarrhalische Processe. Der Vortragende hekämpst hier die Ansichten Türcks über differenziellen Character der namentlich in der Nähe der gland, aggreg. later. vorkommenden katarrhalischen, tuherculösen und syphilitischen Processe. - In näheren Betracht werden namentlich die verschiedenen Affectionen gezogen, welche auf der hinteren Larynxwand, nnmittelhar hinter der Incisnra arytaenoidea sich localisiren. Die hier vorhandenen, schon angegehenen anatomischen Verhältnisse, so namentlich die Menge sich tief einsenkender Schleimdrüsen, die als Zotten sich erhebenden Papillen, bedingen, dass hier sowohl katarrhalische, als anch tnheronlöse nnd syphilitische Processe mit Vorliebe sich localisiren und der Diagnose Schwierigkeiten hieten.

Gummöse Processc. Der Vortragende trennt die eirenmscripten Gnmmata von den mehr diffusen gummösen Infiltrationen. Die ersteren theilt er wieder ein in kleinnodulöses Syphilid und in die grösseren

circumscripten Gummata.

Das kleinnodulöse Kehlkopfs-Syphilid characterisirt sich durch eine mehr oder weniger grosse Anzahl von runden, schrot- bis beinahe linsengrossen, scharf von der Umgebung abgegrenzten und etwas über dss Nivean derselhen hervorragenden Knötchen, welche meist bis zum Confluiren neben einander gelagert sind. Rasch scheinen sie in Verkäsung oder eitrigen Zerfall üherzugehen, wobei ihre aufangs röthliche Farhe eine gelbliche Nnance annimmt. Sie haben die Neigung, tiefere

Zerstörungen anznrichten nnd ganze Partien der Epiglottis, der Stimmbänder nnd snderer Theile zn zerstören. Die Differenzialdiagnose mit den Knötchen des vulgären Lnpus ist bisweilen schwer, doch die reactiven entzündlichen Erscheinungen, die Schwellung der Umgebung, ihr langsamer Verlauf unterscheiden den vulgären Lupus von dem specifischen.

Unterstützt wird die Diagnose durch die Anwesenheit anderer syphilitischer Erscheinungen. In diese Kategorie von Tumoren möchte die von Waldenburg, Mandel, Fanvel und andern als Gnmmata-beschriebenen Neoplasmen rechnen. Vielleicht anch die von Virehow als Condylome bezeichneten kleinen rundlichen Erhehungen, welche, ähnlich den Follikeln der Zunge, nur von einer weicheren, mehr markigen Beschaffenheit mit Gefässen oft reichlich versehen sind, znerst seichte Geschwüre bilden, doch "immer neue his dahin intacte Gewebstheile in die Wucherung" einziehen. Die von Monre, Dauce und Simpan als eruptions papulo-tuberenleuses, eirconscrites et globuleuses" geschilderten Knötohen gehören auch in keine andere Klasso von Geschwülsten.

Gnmmata, dass heisst grössere circnmscripte Gummiknoten, wie wir sie in andern Organen, so namentlich in der Haut, Leher, Hoden etc. sehen, scheinen, wenn nicht fraglich, so doch zn den Seltenheiten zu gehören. Auf jeden Fall sind sie noch nicht hinreichend constatirt

nnd studirt.

Diffuse gummöse Infiltrate kommen im Gegensatz zn den oben be-schriebenen Formen im Larynx am häufigsten vor. Auch sie greifen oft zerstörend in die Tiefe. Ihr Character wird durch die anatomische Beschaffenheit des occupirten Terrains hedingt. Die Epiglottis und die Stimmbänder bilden die Prädilectionsstellen für diese Ulcerationen. Der Verlauf desselben wird des näheren beschrieben.

Perichondritis. Dieselhe ist am häufigsten secundärer Art doch auch eine primäre Form wird vom Vortragenden behauptet und näher motivirt. Beide Formen der Perichondritis führen die grössten Gefahren herbei. Sie können durch entzündliche Reizung, durch collaterales Oedem und durch Abscedirung zur Larynxstenose führen. In seltenen Fällen bildet sich dnrch mehr oder weniger hochgradige Verdickung eine Perichondritis fibrosa aus.

Die Therapie der Larynxsyphilis ist die der Syphilis üherhaupt. Bei Larynxstenosen selbst der gefährlichsten Art hat sich dem Vortragenden in der bei weitem grösseren Mehrzahl der Fälle die foreirte subcutane Sublimat-Injectionscur hewährt. Dieselbe war schon Gegen-

stand eines früheren Vortrags, auf welchen verwiesen wird.

Sitzung vom 28. April 1881. Der Vorsitzende, Herr Mehlhausen, gedenkt der Verdienste des kürzlich verstorhenen Mitgliedes der Gesellschaft, Hrn. Prof. Dr. Waldenburg; die Gesellschaft ehrt das Andenken desselhen durch Erheben von den Sitzen.

1. Herr Binswanger stellt eine mit Damono-manie hehaftete Kranke vor, bei welcher es gelang, durch starres Ansehen oder Streichen des Gesichts einen hypnotischen Zustand hervorzurufen, in welchem gleichzeitig dieselhen maniakalischen Anfälle auftraten, von welcher die Kranke auf der Ahtheilung hefalten wurde.

2. Herr B. Fränkel demonstrirt seine Modification des Voltolinischen Verfahrens der Rhinoscopie, welche in der Anwendung des Whitehead'schen Mundsperrers hesteht, an einem Falle von Plaqueus

muqueuses des Nasenrachenraums. (Vergl. B. kl. W. No. 3.)
3. Herr Gnsserowspricht üher Extrauterinschwangerschaft, im Anschlass an 2 frühere nnd 2 neuerdings von ihm bechachtete einschlägige Fälle. Der Vortrag wird ansführlich in den Charité-Annalen veröffentlicht werden.

4. Herr Frantzel spricht über die Indicationen zur Vornahme der Probepanction hei der Behandlung pleuritischer Exsudate. Er warnt vor zu hänfiger und sorgloser Ausführung der Punktion und erörtert die verschiedenen Gefahren, welche dieselbe hegleiten können.

Sitznng vom 12. Mai 1881.
1. Herr Henooh: a) Vorstellung eines Kindes, bei welchem sich der linke Fuss und die linke Hand in Hyperextension befinden. Die Ursache dieses Leidens ist nnklar.

b) Vorstellnng eines Kindes, das an Stenose des Ostinm venosumsin. mit Insnfficienz der V. mitralis leidet und dabei zahlreiche Exostosen an verschiedenen Stellen des Körpers darbietet. Rhenmatismus ist nicht vorangegangen, wohl aher neuerdings, während des Bestehens obigen Leidens, anfgetreten.

2. Herr Grawitz demonstrirt pathologisch - anatomische Präparate, a) ein Aneurysma der Aorta desc., h) eine Erosion der A. profnnda-femoris in Folge von phlegmonöser Eiterung, c) eine Hernia properi-

tonealis incarcerata.

3. Herr Berg stellt 2 Fälle von Aneurysma der Art. poplitca-vor; bei dem einen war bereits Heilnng durch Unterbindung herbeige-

4. Herr Litten stellt einen Fall von acuter Myelitis ascendens mit. ausgesprochenen Symptomen in vorgeschrittenem Stadium vor.

Sitzung vom 2. Jnni 1881. 1. Herr Brieger stellt einen Patienten mit Carcinom des Oeso-

2. Herr Berg: a) Vorstellnng eines 4jährigen Kindes, bei welchem-



die Resection des Fussgelenks mit günstigem functionellem Resultat (P. geht mit Taylor'scher Maschine ohne Beihülfe im Zimmer umher) ausgeführt worden war.

b) Uranoplastik und Gaumenuaht nach v. Langenheck bei einer älteren Frau; vollkommene Heilung, grösstentheils per primam; guter Verschluss des Nasenrachenraums heim Schlucken und Sprechen und bemerkenswerthe Verhesserung der Articulation.

3. Herr Brodführer berichtet üher einen von ihm beobachteten Fall von Glaucom, welches im Wochenbett 3 Tage nach der Enthindung aufgetreten war. Die hetr. Kranke war durch schwere Blutverluste in Folge von Placenta praevia erschöpft, erkrankte an Puerpuralfieher und ging bald darauf zu Grunde. Die Section he-stätigte den Befund; septische Erkrankungen des Auges, wie sie neuerdings beschrieben worden sind, konnten dabei ausgeschlossen werden. Der Fall schliesst sich an die von Förster u. A. gemachten Beobachtungen über das Auftreten von Glaucom nach anderen erschöpfenden Krankheiten an.

4. Herr Starcke theilt die Krankengeschichte eines Mannes mit, hei welchem ein zwischen Zwerchfell nnd Leber gelegener sogenannter suhphrenischer Ahscess nach kurzem Bestehen in die Lungen perforirt war und durch allmälige Entleerung anf diesem Wege zur vollständigen spontanen Heilung geführt hatte. Die Operation hatte unterhleiben mussen, weil die wiederholt vorgenommene Prohepunction keinen Eiter zu Tage gefördert hatte. Ueberhaupt hält St. die operative Behandlung

der subphrenischen Abscesse für schwierig. 5. Herr Lewin stellt einen Patienten mit "symmetrischer Trophoneurose" der Hände und Füsse vor; die Affection stellte sich als eine Ichthyosis beider Handslächen und Fusssohlen dar.

#### Sitzung vom 16. Juni 1881.

1. Herr Grawitz demonstrirt die Präparate einer Frau, hei welcher nach voraufgegangenem Mamma-Carcinom, das exstirpirt worden war, multiple Krebs-Metastasen in fast allen inneren Organon, hesonders im Magen und in den Centralorganen des Nervensystems aufgetreten waren.

2. Herr Israel demonstrirt die Praparate eines primären Niereu-Carcinoms, das sich in der ungewöhnlichen Form eines fungösen Tumors darstellte. Die hetr. Niere war durch Steinhildung cystisch entartet und durch den andauernden Reiz in eine ausgedehnte Hydronephrose verwandelt; die fungöse Wucherung war ausgegangen von einer Stelle, wo die sehr verdickte Wand der Cyste durch ein Concrement von phosphorsaurem und kohlensaurem Kalk irritirt wurde.

3. Herr Strioker stellt einen Patienten mit gleichzeitiger Muskel-

Hypertrophie und Muskelatrophie vor. Die Atrophie betraf hauptsächlich die Brustmuskeln und den rechten Serratus ant. maj., Die Atrophie betraf die Hypertrophie die Muskeln der rechten oberen Extremität, inshesondere des Oberarms. Das Leiden hatte sich nach einer vor mehreren Jahren überstandenen Infectionskrankheit (Ruhr oder Typhus) allmälig entwickelt. Ob die gegenwärtig atrophischen Muskeln vorher auch hyper-trophisch gewesen waren, liess sich nicht mehr mit Sicherheit feststellen.
4. Herr Ehrlich spricht über carcinose Pleuritis; es gelang

ihm in mehreren Fällen durch Auffinden characteristischer Zellen in der

Punctionsflüssigkeit die Diagnose festzustellen.

5. Herr Westphal theilt die Krankengeschichte und den Sectionsbefund eines Falles von Myelitis chronica mit, in welchem wegen spastischer und neuralgischer Erscheinungen die Nervendehnung ausgeführt worden war. Die Operation hatte nicht den geringsten Heileffect, trug vielmehr zur Beschleunigung des tödtlichen Ausganges noch bei.

In der daran sich schliessenden Discussion wurden Heobachtungen ähnlicher Art über Ersolglosigkeit der Nervendehnung bei centralen Rückenmarksleiden mitgetheilt.

#### Sitzung vom 30. Juni 1881.

1. Herr Veit spricht über das Carcinom des Corpus uteri, an der Hand von ihm gemachter Beohachtungen, mit Vorzeigung von microscopischen Präparaten. Den Ausgangspunkt bilden mit Wahr-

scheinlichkeit die Drüsen der Uterus Schleimhaut.

- 2. Herr Paetsch stellt einen durch Operation zur Heilung gehrachten Fall von snhphrenischem Ahscess (Vergl. Sitzung vom 2. Juni 1881) vor, welcher sich in unmittelharem Anschluss an eine circumscripte, durch Perforation des Proc. vermiformis hervorgerufene Peritonitis eutwickelt hatte und nach kurzem Bestehen in die Bronohien dnrchgebrochen war. Die Localisation des Eiterherdes zwischen Leher und Zwerchfell konnte mit Sicherheit aus den physikalischen Er-scheinungen diagnosticirt werden. Die Ahscesshöhle war 14 Tage nach der Operation geheilt; nach im Ganzen 6 wöchigem Hospitalaufenthalt konnte Pt. gesund entlassen werden.
  - 3. Herr Hahn demonstrirt die Praparate:
    - a) von einer Hernia obturatoria,
    - b) von einer Hernia diphragmatica.
    - c) von einer Dermoidcyste am Schädel.
- 4. Herr Hiller stellt einen Fall von multipler Neuritis (Leyden) vor, in welchem die Nervendehnung ausgeführt worden war. Die Kranke, eine 26 jährige Beamtenfrau, war vor neun Monaten unter reissenden, rheumatismusähnlichen Schmerzen und Formicationen an einer innerhalb 8 Tagen sich entwickelnden, nahezu vollständigen schlassen Lähmung aller 4 Extremitäten erkrankt, mit wohlerhaltener

Sensibilität, dagegen vollständigem Erlöschen der Schnenreflexe, heträchtlicher Herahsetzung der electrischen, sowohl faradischen, als auch galvanischen Erregbarkeit und ahnorm gesteigerter Empfindlichkeit der palpirharen Nervonstämme hei Druck auf dieselben. Danehon hestand eine Parese des rechten N. ahducens oculi, welche Strabismus convergens und Doppelsehen bedingte. Die Sphineteren von Blase und Mastdarm, Sprache und Schluckhowegungen, sowie alle vegetativen Functionen (einschliesslich der Menstruation) waren intact; kein Deenbitus. Später traten in den gelähmten Gliedern Muskelatrophie, Beuge-und Streck-Contracturen und electrische Entartungs Reaction auf. Die angewandte ühliche Medication (Ung. Hydrarg. cin., Jodkalium, Bader, Electricität) war ohne jeden Erfolg gewesen. Dagegen wurde durch eine von Hrn. Geheimrath Bardeleben ausgeführte Dehnung beider Plexus hrachiales eine zwar geringe, jedoch merkliche Besserung der Bewegungsfähigkeit der Finger und namentlich des rechten Vorderarms herheigeführt. Dieselbe machte indess in der Folge keine weiteren Fortschritte mehr. Von luteresse war die Autopsie der erkrankten Nerven hei der Operation: es fand sich das Neurilem an beiden Plexus heträchtlich verdickt, die Nervenstämme selhst dagegen auffallend dunn und atrophisch. Es hestätigte somit dieser Befund die von Leyden in

diesem Falle gestellte Diagnose auf Neuritis hezw. Perineuritis.
5. Herr Hiller stellt sodann eine erst 24 jährige Kranke vor mit hochgradiger Arthritis deformans, besonders der Knie-, Fuss-, Zchen-, Hand- und Fingergelenke. Das Leiden besteht seit kaum zwei Jahren und hat trotz des jugendlichen Alters der Patientin zu so er-behlieben Deformitäten der hefallenen Gelenke mit secundarer Atrophie der zugehörigen Muskeln geführt, dass Patientin weder gehen noch stehen kann, sondern heständig liegen oder getragen werden muss. Speisen werden nur mit Mühe zum Munde geführt; auch die Ausführung jedweder Handarbeit ist ihr unmöglich. Als Ursache werden Erkältungen und wiederholte Rheumatismen angegeben; nervöse oder

dyskrasische Einflüsse (Blei) liessen sich nicht nachweisen.

#### VII. Femilleton.

#### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Section für innere Medicin. Referirt von C. A. Ewald.

Die Verhandlungen in dieser Section, die nnter dem Vorsitze Sir W. Gull's tagte, bewegich sich wesentlich auf dem Gebiete der Nervenund Nierenkrankheiten. Dem ersten Vortrage Langenhuch's (Berlin)'), in welchem derselbe seine bekannten Resultate der Nervendehnung Tahetischer (s. d. Webschr., 1881, No. 24 u. ff.) nicht ohne Opposition von Seiten Erh's (Leipzig) vorlegte, folgte ein Resume Hrown Séquard's (Paris) über die Resultate seiner Versuche hetreffend den Einfluss der Nervendehnung auf die Sensibilität der unterhalh, d. h. peripher von dem gedehnten Nerven gelegenen Nervenzweige, die er erheblich herangesetzt fand. Dr. Buzzard machte auf gewisse Formen von Tahes aufmerksam, die sich hei Ahwesenheit aller anderen Symptome nur durch das Fehlen des Kniephänomens und das Austreten der sog. erises gastriques characterisiren. Selten treten auch Gelenkerkrankungen da-hei anf. Hier läge, bei jahrelangem Bestehen der gastrischen Erschei-nnngen, die Verwechselung mit Magenkrehs, Darmstenose und Achn-lichem sehr nahe. Erh erörterte die Frage des Zusammenhanges zwischen Tahes und Syphilis. Wie er schon im Centralblatt für die medicin. Wissensch., 1881, No. 11 und 12 berichtet, konnte er in 88 pCt. seiner Tahesfälle vorherige Infection (darnnter 59 mit secundärer Syphilis, 29 mit Schanker ohne secundäre ISymptome) nachweisen. Dazu kommen mit Schanker ohne secundäre [Symptome) nachweisen. Dazu kommen noch 13 weitere Fälle, von denen nur 1 ohne vorausgegangene Infection, 8 mit secundären Erscheinungen sind. In den meisten dieser Fälle traten die Tabessymptome in der Zeit vom 5. his zum 15. Jahre auf. Eine Statistik von 500 Personen seiner Clientel, welche nicht an Tahes und nicht direct an Syphilis leiden, ergah Erb 77 pCt., welche niemals inficirt waren, 12 pCt. mit seenndärer Syphilis, 11 pCt. mit hlossem Sohauker. Zwischen Tabes und Syphilis muss daher ein ätiologischer Zusammenhang sein, und entscheidet man sich, wie Erb will, für die unitarische Auffassung der Syphilis, so würden 90 pCt. der Fälle von Tahes ihre Actiologie in der Syphilis finden. Achnlich wie Erh haben sich schon früher Fournier und Gowers ausgesprochen. Althaus (London) hat ehenfalls 90 pCt. primärer Syphilis bei Tabes gefunden (32 Fälle), aher secundäre Syphilis nur in 40 pCt., während 968 andere Fälle von Nervenkrankheiten nur 26,7 pCt. Syphilis ergaben. (S. auch Althaus, Note on the relations hetween Syphilis and locomotor Ataxia, the Lancet Scpt. 17, 1881.) Die hisher ungelöste Frage ist aher die, in wie weit hier Ursache und Folge, in wie weit nur accidentelle Erscheinungen vorliegen, und diese ist A. aus einer Reihe von Gründen, deren vornehmster uns die Imputenz der Antisyphilitica gegen Tabes zu sein scheint, geneigt im zweiten Sinne zu heantworten. Lanceraux (Paris) opponirte mit der ziemlich unklaren und jedenfalls falschen Behauptung, dass die tabische Sclerosc histologisch ganz andere Charactere hätte wie die syphilitische sclerosirende Erkrankung des Rückenmarkes und anderer Organe. Er sah den Grund der Erb'schen Zahlen in dem

<sup>1)</sup> Nicht "Langenheck's", wie nach einem Drucksehler der Lancet in sast alle medicinischen Blätter ühergegangen ist.



Umstand, dass Tabes so häufig bei Individuen, die sich geschlechtliche Ausschweifungen batten zu Schulden kommen lassen, aufträte, bei denen eben auch Syphilis bäufig sei. Barks (Duhlin), Zambuco (Constantinopel) und Rosenstein (Leyden) erklärten sich zu Gunsten der Erb-

schen Auffassung.

In ausführlicher Darstellung verbreitete sich Hughling-Jackson über den Zusammenhang epileptiformer Anfälle mit localisirten Gehirn-erkrankungen, indem er erst eine genaue Beschreibung der Art und des Verlaufs dieser Anfälle gab, dann üher die postparoxysmalen Lähmnngen (Paresen, Aphasien, Störnngen des Bewusstseins) sprach, den Sitz der Erkrankung durch Mittheilung von Krankengeschichten dahin präcisirte, dass. wenn man bei epileptiformen Anfällen in der Leiche Veränderungen findet, dieselben gewöhnlich im motorischen Rindengebiet liegen, nnd über die Aetiologie Folgendes aussagte: In vielen Fällen ist eine Geschwulst vorbanden; klinisch kommt zuweilen eine Anlage zn Embolien vor; bisweilen ist ein Ohr, und zwar auf der entgegengesetzten Seite von der, wo die Convulsion beginnt, erkrankt: bisweilen beginnen die Anfälle irgendwo auf der einer Kopfverletzung entgegengesetzten Seite, wobei man in seltenen Fällen eine wirkliche Depression des Schädeldaches auffinden kann. Die Behandlung betreffend empfahl J. Brom- und Jodkalium, event. Gefässunterbindungen oder Trepanation. Auch er brachte, wie man sieht, nichts eigentlich Nones, sondern entwickelte lediglich seine schon anderwärts kundgegebenen Ansichten. Aus der Discussion, an welcher sich Brown-Sequard, Sturge und H. Weber nbrigens im Sinne des Redners betheiligten, ist zu bemerken, dass Letzterer Fälle von epileptiformen Anfällen der linken Seite mit späterer linksseitiger Parese und Aphasie citirte. Bäumler (Freiburg) sching für die verschiedenen den Anfällen folgenden Sprachstörungen den Ausdruck "Dysphasie" vor. Die Fälle von Weber hetreffend, die den Ausgruck "Dysphäsie vor. Die Falle von weder betreiend, die ja im Sinne der Brocca'schen Lehre für eine multiple Gehirnrindenerkranknng sprechen würden, meinte J., dass er nicht glaube, dass es nur ein Sprachcentrum gäbe, sondern die correspondirenden Punkte heider Birnhälften dafür in Anspruch nähme.

Ganz im Sinne von Jackson berichteten Dr. Müller (Graz) über einen Fall von Jackson'scher Epilepsie nnd Localisation des Armcentrums und kam zu folgenden Schlüssen: "Das Bewusstsein bleibt während dea ganzen oder doch grössten Theiles dea Anfalles erhalten. Die ausgesprochenen Formen deuten mit Sieberbeit auf eine Convexlission nnd lassen mit Zuhülfenahme der gleichzeitigen oder folgenden Lähmungserscheinungen nicht nur die Localisations-Diagnose, sondern oft auch die Natur der Läsion erkennen. Das Armcentrum liegt im mittleren Dritheile der vorderen Centralwindung und dem angrenzenden Abschnitte der Rolandi'schen Furche. Allmälige Zerstörung dieser Regien durch Tumorenbildung erzeugt Jackson'sche Epilepsie (die stets im Arme beginnt) und im weiteren Verlauf Paralyse der ganzen Ober-Extremität, wogegen die Gesichts- und Stammmuskeln, sowie die unteren

Extremitaten von der Lähmung völlig frei bleiben.

Ueber die Addison'sche Krankheit las Dr. Greenhow (London) eine lange Arbeit, in welcher er mit Anfährung zahlreicher Fälle, die Ursache der Krankheit in Veränderungen des Sympathicus und Vagus sehen wollte. Aehnlich sprachen sich Semmola (Neapel) und Gnénau de Mussy (Paris) aus, welcher auf den Zusammenhang von Schwangerschaft und Hautpigmentation, und auf das Vorkommnn von Pigmentschaft und Fällen von Tuberculose des Abdomens hinwies. S. Gull, welcher Addison's erste Fälle selbst gesehen hat, hob die Wichtigkeit der Asthenie gegenüber der Hautpigmentation bei M. Addison hervor und zweifelte, ob alle Fälle eine so ungünstige Prognose

hätten als man gewöhnlich annimmt.

Ueber die Vorträge und Debatten zur Pathologie der Nephritis können wir kurz hinweggehen, weil sie in der That nnr Recapitulationen bekannter Thatsachen resp. Ansichten brachten. Rosenstein (Leyden) gab eine klare Uebersicht der einzelnen klinischen und pathologisch-anatomischen Formen der Nierenentzündung und hob hervor, wie die klinische Beobachtung einzig allein die Diagnose auf vergrösserte oder verkleinerte (geschrnmpfte) Niere stellen kann, die Unterscheidung zwischen parenchymatöser nnd interstitieller Niere aber dem pathologischen Anatomen überlassen werden muss. Im Anschluss an eine Bemerkung Sem mola's, dass Nierenentzündungen unter Umständen durch Veränderungen der Beschaffenheit des Bluteiweiss hervorgerufen sein möchten, gab Stock vis (Amsterdam) ein Resumé seiner hekannten Versuche über subcutane Eiweissinjection und consecutive Glomerulo-Nephritis. Mahom ed (London) sprach über "chronischen Morbus Brightii ohne Albn-minnrie" d. h. über einen Krankheitszustand, bei dem zwar die cardiovasculären Veränderungen, wie wir sie bei vorgeschrittener Nieren entzündung finden, vorhanden seien, Albuminurie aber fehlen soll. Er hat 60 solcher Fälle beobachtet, 21 endigten letal zum Theil durch "Versagen der Herzthätigkeit oder Lungenthätigkeit", zum Theil durch "anderweitige medicinische oder chirurgische Erkrankungen". In fünf Fällen waren die Gefässe verdickt, aber wenig oder gar keinc Veränderungen an den Nieren nnd Herzhypertrophie (in drei sehr hochgradig) ohne Klappenerkrankung vorhanden. Dies heweist, dass die Herzhypertrophie nicht der Unwegsamkeit der Niere proportional ist. (Aus den Ausführnngen M.'s ging nicht hervor, ob es sich hier nicht um die bekannten Fälle sclerorirender Arteritis mit consecutiver Herzhypertrophie handelt; eine Discussion konnte sich an

diesen Vortrag leider nicht mehr anschliessen. Ref.)
Anch die grosse Debatte über das Verhalten der Gefässe nnd der
Circulation bei M. Brightii, welche an einem Vormittage die medicinische

Section mit der pathologisch-anatomischen vereinte, brachte keine neuen Momente zur Klärung der Frage. Es betheiligten sich die Herren Gull, Sutton, Lancereaux, Johnson, Ewald, Rosenstein, Broadbent, Greenfield, d. h. so ziemlich Alle, die sich mit diesen Untersnehungen beschäftigt haben. Im Allgemeinen scheint bei den englischen Aerzten die Ansicht zu praevaliren, dass die sog. Arteria-capillary-fibrosis, wie sie G. und S. beschrieben haben — wenigstens was die ausserhalb der Niere gelegenen Gefässe betrifft — ein Kunstproduct (Johnson) ist.

Eine sehr lehhafte nnd ausgedehnte Opposition rief der Versnch Hutchinson's (London) hervor, Gicht und Gelenkrheumatismus auf eine gemeinsame Diathese zurückzuführen, die sich, das eine Mal durch climatische Schädlichkeiten hervorgerufen, als "catarrhalische Arthritis" (Gelenkrheumatismus), das andere Mal, durch Ernährungsstörungen, als "humorale Arthritis" (Gicht) äussern soll. Fast alle — übrigens mit Ausnahme von Stockvis nur englische — Redner bemühten sich, die Unabhängigkeit von Gicht und Gelenkrheumatismus darzuthun, ein unserer Meinung nach bei zwei so scharf geschiedenen Krankheitsbildern ziemlich überflüssiges Unternehmen. Wenn man auf dem Wege von H. weiter gehen will, kann man schliesslich auch sagen, dass es eine Diathese für Nephritis und Lebercirrhose giebt: Erkältung führt zu Ne-

phritis, Alcoholismus zu Cirrhose!

Douglas Powell (London) besprach — mit Beibringnng von Krankengeschichten — den Werth oder vielmehr Unwerth des Baccellischen Phänomen, und wurde hierin von Ewald (Berlin) secundirt. Sir Gull bemerkte, dass schon Addison 1846 dasselbe Phänomen beobachtet habe. Anstin Flint (New-York) plaidirte für Vereinfachung der physikalischen Terminologie der Brustkrankheiten. Ein Comité, bestehend aus A. Flint, Powell, Mahomed, d'Espine (Genf) und Ewald wurden mit einer Erörterung dieser Frage bis zum nächsten Congress betraut. Dr. Williams plaidirte in längerem Vortrage für die höhenclimatische Behandlung der Phthise, und hob besonders den günstigen Einfluss auf die Erweiterung des Brustkorbes, eine Folge des verminderten Luftdruckes und der Gymnastik der Lungen, hervor. H. Weber (London) betonte vor Allem die Reinheit der Linft und die dadurch bewirkte Behinderung fermentativer Processe. Das könne eben so gut in Davos, wie in Colorado, wie in Algier und Madaira erreicht werden. Wilson Fox sieht als Ursache phthisischer Processe schlechte Linft, schlechte Nahrung, Erblichkeit und vielleicht septische Processe an, und so sind alle Höhenclimata, wenn sie diesen Schädlichkeiten entgegenwirken, von Nutzen. Ueber die Dauer der etwaigen Heilerfolge fehlen uns aber noch alle Daten. Herhert (Paris) wünscht endlich, dass die Indicationen für die Höhenclimata, besonders Davos, schärfer als bisher formulirt werden möchten.

Dies waren die Vorträge, an welchen sich grössere Debatten anreihten. Ausserdem wurden noch eine Reihe von Mittheilungen gemacht, an die sich der Kürze der Zeit etc. wegen, keine Discussion anschloss, so z. B. Zuetzer (Berlin), "über die relative Phosphorsäure im Urin," wobei Z. sehr demonstrative Modelle über das Verhalten der Menge der einzelnen Bestandtheile des Urins vorzeigte; ferner Enlenburg (Greifswald), über das graphische Verhalten der Sehnenreflexe, d'Espine, üher klinische Cardiographie, Lépine (Lyon), über die Gallenausscheidung bei Krankheiten u. A. m.

Wenn auch die Sitzungen der sebr fleissig besuchten und von ihrem Präsidenten und dem Bureau vorzüglich geleiteten Section sich weniger fruchtbar an positiv Neuem nach Aussen hin etweisen, so haben sie doch zu gegenseitigem Verständniss und Ansgleich in reichem Masse bei-

getragen und sich den Dank aller Theilnehmer verdient.

### Die 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Salzburg.

Als im vorigen Jahre Salzburg znm Versammlungsort der deutschen Natnrforscher und Aerzte gewählt wurde, glaubte man allgemein, auf eine besonders gnt besuchte, glänzende Versammlung rechnen zu dürfen. Diese Voraussetzung ist nur theilweise erfüllt worden; die Zahl der Teilnehmer hetrng kaum mehr als 800, und eine Reibe von wissenschaftlichen Persönlichkeiten, auf deren Erscheinen man der Localitätnach gehofft hatte, wurden vermisst; besonders war die Vertretung der benachbarten Hochschulen, München und Wien, eine auffallend geringe. Trotzdem fanden sich allmälig eine Anzahl bedeutender Vertreter für jedes einzelne Specialfach zusammen, in den sämmtlichen Sectionen wurde fleissig gearbeitet, demonstrirt, discutirt, zum Theil in sehr angeregter und anregender Weise. Dazu kam, dass die Vorträge in den allgemeinen Sitzungen sowohl durch bedeutenden Inhalt, wie durch die Persönlichkeit der Redner ein ungewöhnlich hohes Interesse erregten; die Vortragenden gehörten in der That zu den hervorragendsten, gefeiertsten Gelehrten ihres Faches, und erfüllten ihre schwierige, allerdings dabei auch dankbare Aufgabe in ausgezeichnetster Weise. Nimmt man dazu die wundervolle, reizende Lage von Salzburg, welche bei jedem kurzen Spaziergang eine Fülle wechselvoller Bilder darbietet, die Frühlingsfrische der subalpinen Landschaft, die Fülle schönster Anssichtspunkte in der unmittelbaren Umgebung, dabei einen in tiefstem italienischen Blau strahlenden, grösstentheils welkenlosen Himmel, so wird es klar, dass wohl jeder Besucher der Versammlung mit dem Gefühl allseitiger Befriedigung von dem schönen Salzburg Abschied nahm.

Es wäre undankbar, hier nicht des ungemein freundlichen Ent-

Digitized by Google

gegenkommens der Salzburger Bevölkerung und der Behörden, sowie der umsichtigen und tactvollen Geschäftsfühzung rühmend zu gedenken.

Am Sonnabend den 17. September trasen sich die Mitglieder der Versammlung in den sebönen Räumen des Curhauses zur gegenseitigen Begrüssung; es sand daselbst eine harmlos-humoristische Aussührung statt.

Die erste allgemeine Sitzung wurde Sonntag den 18. durch den erster Geschäftsführer, Dr. W. Guentner, eröffnet; nach der üblichen Begrüssung Seitens der Behörden bestieg dann, von allseitigem Applaus empfangen, Herr Geheimrath von Pettenkofer die Tribüne; sein Thema lautete: "Der Boden und sein Zusammenhang mit der Gesundheit des Menschen." Der Redner fesselte durch seinen der Gesundheit des Menschen." Der Kedner iesseite durch seinen umfassenden, höchst interessanten Vortrag sein Publikum durch mehr als eine Stunde; einen kurzen Auszug davon zu geben, ist niebt wohl möglich; er besprach die Verhältuisse der Grundluft und des Grundwassers, besprach die Abhängigkeit der Entwickelung und Verbreitung gewisser Seuchen, besonders der Cholera von dem Boden und gab speciell in gedrängter Kürze eine meisterhafte Analyse des Zusammenhanges der Grundwassererkrankungen mit der Häufigkeit des Ileotyphus. Wenn es sich auch hierbei vielfach um bekannte Dinge (wenigstens für ein ärztliches Publikum) handelte, so war gewiss Pettenkofer am meisten berechtigt, diese Angelegenheit einem grösseren Kreise vorzulegen, da er es ja ist, von dem die wichtigsten der bezüglichen Thatsachen berrühren und jedenfalls war es von hohem Interesse, zn erfahren, welche der neuerdings in dieser Richtung ermittelten Thatsachen von Pettenkofer für besonders bedeutsam angesehen werden. Ganz besonders interessant war es, zu hören. dass sich Pettenkofer ganz und voll auf den Standpunkt der Pilztheorie (für die Genese der Infectionskrankheiten) stellte und bemüht war, die Grenze der Gebiete des Mycologen und des Hygienikers abzustecken. Es ist in der That wunderhar, zu sehen, mit welcher Rapidität die Pilztbeorie in ihrem Siegeslauf die medicinische Welt erobert, unsere Anschauungen umgewandelt hat. Noch vor zehn Jahren wäre der, der eine derartige Entwickelung vorausgesagt hätte, nicht mit Unrecht für einen Schwärmer gehalten worden; heute siud die sogenannten "vorsichtigen Beobachter" und "kritischen Köpfe", die über den "Bacterienschwindel" noch vor kurzer Zeit die Achsel zuckten, ganz still geworden oder grollen nur noch im Geheimen mit dem Zeit-geist. Und wenn Jemand darüber klagt, dass die Thatsachen, die der Pilztheorie zu Grunde liegen, nicht ausreichen, um dieselbe für alle die Fälle, auf die sie Anwendung finden soll, zu erhärten, so muss man fragen: Liegt das nicht im Begriff einer "Theorie"? Waren etwa die sämmtlichen Annahmen, die der Cellularpathologie zu Grunde lagen, nnumstösslich sicher, sind nicht so manche derselhen wesentlich um-gestaltet worden, und hat nicht trotzdem die Cellularpathologie einen unvergänglichen, dauernden Werth für die Entwickelung der Medicin? Kehren wir zu der Rede Pettenkofer's zurück, so haben wir nur

Kehren wir zu der Rede Pettenkofer's zurück, so haben wir nur noch zu bemerken, dass dieselbe mit einem Appell an die Facultäten und die Staatsbehörden schloss, der Hygiene eine entsprechende Stellung in dem Unterricht wie in der Verwaltung endlich einzuräumen.

Damit war die erste allgemeine Sitzung zu Ende; der Nachmittag war kleineren Ausflügen gewidmet. Die Einen gingen auf den Mönchsberg, auf die Feste Hohensalzburg, Andere auf den Capuzinerberg, uach Aigen, nach Mariaplain u. s. w.; die prachtvolle Alpenlandschaft war in vollster Schönheit zu überschauen, das Thal in zartesten Duft gebüllt; die Poesie des Sonnenunterganges, von einer dieser kleinen Höhen aus genossen, wird Jedem, der es erlebt hat, unvergesslich bleiben. Am Abend folgte dann ein von der Stadt Salzburg gegebenes Gartonfest

mit prachtvoller Beleuchtung des Curgartens.

Der folgende Montag sowie der Dienstag-Vormittag war für Sectionssitzungen bestimmt; die Sectionen tagten sämmtlich in Verhandlungen eigneten Räumen des neuen Schulgebäudes; über die Verhandlungen derselben wird später berichtet werden. Hier wollen wir nur erwähnen, dass Collisionen auch diesmal nicht vermieden werden konnten, und zwar einfach wegen der Fülle des Stoffes, wegen der grossen Zahl der Vorträge. Die meisten, wichtigeren Sectionen tagten drei bis vier Stunden täglich; der Einzelne ist absolut nicht im Stande, mehr als höchstens zwei Sectionen zu besuchen; man kann das beklagen, aber nicht ändern. Jedenfalls ist die Befürchtung, die man zuweilen äussern hört, als ginge das Institut der Naturforscherversammlung allmälig seinem Ende entgegen, vollständig ungegründet, so lange eine so grosse Menge von Vorträgen gehalten und eingehende Discussionen geführt werden; es muss nur dafnr gesorgt werden, dass der wissenschaftliche Werth der Vorträge nicht unter ein bestimmtes Niveau sinke, und dafür werden die vorbereitenden Commissionen, die in mehreren Sectionen gewählt worden sind, die Verantwortung zu übernehmen haben. Damit ist auch unser Standpunkt zu dem auch diesmal wieder aufgetauchten Antrage gekennzeichnet, dass die Trennung in viele Sectionen möglichst zu vermeiden sei; die Trennung ist eben in den meisten Fällen bisher nicht zu vermeiden. Sobald eine grössere Zahl von Vorträgen aus der pathologischen Anatomie, der Kinderheilkunde, der Neurologie angemeldet sind, wie dies beispielsweise diesmal der Fall war, so müssen sich diese Fächer als selbständige Sectionen constituiren, um ihr Pensum aufzuarbeiten; die Section für innere Medicin, der die genannten allerdings sehr nahe stehen, ist ohuehin mit Vorträgen gewöhnlich so überhäuft, dass sie die genannten Specialfächer in sich aufzunehmen gar nicht im Stande wäre.

Dienstag Nachmittag wurde nun bei schönstem Wetter per Bahn ein Ausslug nach Reicbenhall gemacht; wir wurden von dem dortigen Bade-Comité empfangen nnd mit Speise und Trank (köstliches Münchener Hofbrauhausbier) bewirtbet. Als Kellnerinnen walteten eine Zahl von schönen jungen Damen Reichenhalls in liebenswürdigster Weise. Dass sich dabei bald eine äusserst animirte Stimmung entwickelte, lässt sich denken; es wurden die grossartigen Inhalationsräume, die pneumatischen Cabinete und die sonstigen Cureinrichtungen besichtigt, Abend Illumination des Curgartens mit Feuerwerk.

(Schluss folgt.)

## Neunte Versammlung des Deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege in Wien

am 14., 15. und 16. September.

Der Deutsche Verein für öffentliche Gesundheitspflege war schon durch die diesmalige Wahl seines Congressortes seinen Zielen gerecht geworden, indem er durch dieselhe die Anregung zu hygienischen Bestrebungen an einen Ort trug, in welchem die letzteren bisher hatten wenig Fuss fassen können: erst ganz kurze Zeit vorher war man in Wien mit der Gründung eines hygienischen Vereins vorgegangen. Die Versammlung tagte gleichzeitig und in Gemeinschaft mit dem Verein für Gesundheitstechnik, welcher an der ersten und dritten Sitzung Theil nahm. Das deutsche Reich, und aus demselben besonders München, hatten ihre besten Vertreter der Hygiene gesandt; auch hervorragende österreichische Hygieniker nahmen Theil, wenn auch in dieser Beziehnag den Erwartungen in noch etwas höherem Grade, besonders in Bezug auf die Theilnahme nichtärztlieber Hygieniker, hätte genügt werden können. Als ein die innere Lebendigkeit der Versammlung etwas störender Umstand erwies sich diesmal, dass die Vorträge im Ganzen etwas zu breit angelegt waren, deshalb zum Theil gekürzt werden mussten, und auch die Discussionen, welchen in solcben Versammlungen ein Hauptantheil zufallen muss, nicht immer zu ihrem Rechte kamen. — In warmer und verständnissvoller Apsprache eröffnete Herzog Karl Theodor in Bayern, Dr. med., welcher das Ehrenpräsidium angenommen hatte, den Congress am 14. September. Nach den üblichen Begrüssungen und der Wahl des Vorstandes für das nächste Vereinsjahr, erstattete Prof. Franz Hoffmann (Leipzig) seinen Bericht über das erste Beratbungsthema "Ueber die hygienischen Anforderungen an Anlage und Benutzung der Friedhöfe". Der Vortragende sowohl, wie der Correferent, Dr. Sigl (Leipzig), waren in der glücklichen Lage, auf Grund eingehender Studien hier die Befürchtungen, welche mit Bezug auf die hygicnischen Verhältnisse der Umgebung von Friedhöfen noch von vielen Seiten aufrecht erhalten werden, zerstreuen, und den hygienischen Anforderungen, welche man bei der Errichtung von Friedhöfen zu stellen hat, einen ziemlich bestimmten Ausdruck gehen zu können. Hoffmann fasste das Resultat seiner Untersuchungen in den Thesen zusammen: 1) Die sanitären Nachtheile, welche Friedhofsanlagen zugeschriehen werden, entbehren in der über-wiegenden Mehrzahl der Fälle der sachgemässen Prüfung und Begründung. 2) Wirkliche Gefährdungen der Gesundheit durch Friedhofsdung. 2) Wirkliche Gefanfaungen der Gesundneit durch Friedhossanlagen sind nur bei recht ungeeigneter Auswahl des Bodens und bei abstellbarem fehlerhaften Betriebe zu erwarten." Das zweite Thema, "Ueber Alkoholgenuss und Alkoholmissbrauch," wurde von beiden Referenten — Prof. Binz (Bonn) und San. Rath Baer (Berlin) — in verschiedener Weise behandelt. Binz erörterte ausführlich, wie nach seinen Untersuchungen die Rolle des Alkohol im kranken und gesunden Körper sich darstellt; er bleibt dabei ein entschiedener Vertheidiger der Spartbeorie und zweifelt, ob unter den bisherigen Erwerbsverbältnissen der sehwer arbeitende Mann dieses Sparmittels sich gänzlich wird entschlagen können; er ist auch nicht der Ansicht, dass Kaffe und Thee
ein genügendes Ersatzmittel für den Alkohol seien; und die Frage,
ob Bier dem gewöbnlichen Arbeiter den Branntwein ersetzen könne,
hält er noch nicht für sprnchreif. Er glaubt daher, dass es zur Zeit
eine Hauptaufgabe der Wissenschaft sei, die schädlichen Nebenproducte der Alkoholbereitung kennen und entsernen zu lernen, und des Staates, den Vertrieb unreiner Alkoholica zu hindern. Baer betonte in dem Theil seines Vortrages, welchen die Versammlung kennen lernto einen anderen Theil musste wegen der vorgerückten Stunde die letztere verzichteu -– die prophylaktischen Maassregeln, welche der Staat zum Zweck der Verringerung des Alkoholconsums ergreifen könne, und verweilt hesonders bei den Massnabmen, welche sich bereits erfahrungsgemäss als vortheilhaft erwiesen hätten; er fasst seine Anschauungen in einer grösseren Anzabl von Thesen zusammen.

Die zweite Sitzung, am 15. September, wurde mit dem Berichte von Soyka (München) "Ueber Kanalgase als Verbreiter epidemischer Krankheiten" eröffnet, ein Thema, welches mehr als bei uns in England die Fachkreise bisher beschäftigt hat. Auf Grund einer objectiven Kritik der bisher bekannt gewordenen Thatsachen, und besonders unter Berücksichtigung der in München gemachten Wahrnehmungen kommt der Vortragende zu dem Resultate, dass der positive Nachweis eines Zusammenhanges zwischen Kanalgasen und der Ausbreitung epidemischer Krankheiten nicht geliefert ist, und dass die bisherigen Untersuchungen sogar in ihrer Mchrzahl den Schluss zulassen, dass die Aushreitung der epidemischen Krankheiten unabhängig von den Kanalgasen erfolge, und dass besielte Städte oder besielte Städttheile günstigere Mortalitätsververhältnisse aufweisen, als dieselben Städte vor der Besielung oder die nicht besielten Stadttheile. Der Correferent v. Rosza hegyi (Budapcst) theilt als zweiten Theil dieses Themas seine Untersuchungen "Ueber Richtung und Stärke des Luftzuges in den Sielen" mit, und betont besonders die Vorrichtungen, durch welche ein Ausströmen der Kanal-

gase nach Häusern und Strassen vermieden werden kann. Es schloss sich an diese Vorträge eine ziemlich lehhafte Discussion, an deren Schluss Renk (München) eine Anzahl Closet- und Syphon-Verschlüsse zur Ahhaltung des Einströmens der Kanalgase in die Wohnungen demonstrirte.

Die dritte und letzte Sitzung hrachte zunächst die Berichte von Henneherg und Börner (Berlin) "Ueher die im Jahre 1882 in Berlin stattfindende Ansstellung auf dem Gehiete des Rettungswesens und der Hygiene", in welchen zu einer recht regen Betheiligung Oesterreichs aufgefordert wurde; ferner die Vorträge H. Fischer's (Hannover), v. Fodor's (Budapest) und Gruher's (Wien) "Ueher die Vorzüge nnd Nachtheile der Lnftheizungen". Die sehr gründlichen Ansführungen dieser drei Redner lassen sich in den von Fisch er aufgestellten Thesen zusammen fassen: 1) eine gut eingerichtete und verständig hediente Feuerluftheizung kann in gesundheitlicher Beziehung nicht hean-standet werden. 2) Sie hesitzt anderen Heizsystemen gegenüher so-wohl Vortheile als Nachtheile, welche in jedem hesonderen Falle sach-gemäss erwogen werden müssen. Auch diesen Vorträgen folgte eine angeregte Discussion. Den Schluss hildete der Bericht von Nowack (Wien) "üher die Methode der Untersuchung des Mehles mit Rücksieht auf den gegenwärtigen Stand der Mühlenindustrie und die vorkommenden Verfälschungen"; der Vortragende präcisirte sowohl die hierher ge-hörigen Thatsachen (natürliche und künstliche Verfälschungen), wie eine Stellung zu den vom Staate zu ergreifenden sanitäts-polizei-lichen Massregeln in einer Anzahl Thesen, zu welchen auch der ahwesende Correferent. A. Vogel (Wien) seine Zustimmung schrift-lich gegehen hatte. — Sämmtliche Sitzungen hatte der Ehrenpräsident mit Eiser und Umsicht geleitet; zum Vorsitzenden des deutschen Vereins für öffentliche Gesundheitspflege für das nächste Jahr wurde an Stelle des ahtretenden Märklin, Oherhürgermeister v. Ehrhardt (München) gewählt; als Schriftsührer werden Spiess (Frankfurt) und Adler (Wien) fungiren. Dem Congress hat es selhstverständlich auch nicht an gemeinsamen Fahrten und Besichtigungen gefehlt; der Besuch des neuen Rathhauses in Wien, an welchen sich ein von der Stadt gegehenes Fest im Keller desselhen schloss, die Besichtigung des grossen Wasserreservoirs auf dem Rosenhügel, eine Fahrt nach dem Kahlenberge machte die Gäste mit einigen interessanten Anlagen, wenn auch nicht gerade den hygienisch hemerkenswerthesten hekannt.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, aus Anlass Allerhöchst ihrer Anwesenheit hei den grossen Herhstühungen des IX. Armee-Corps resp. von der Marine nachhenannten Aerzten folgende Auszeichnungen zu verleihen, und zwar hahen erhalten: den Rothen Adler-Orden vierter Klasse: Dr. Becker, Oher-Stahsarzt I. Kl. und Regimentsarzt heim I. Thüringischen Infanteric-Regiment No. 31; Dr. Mcisner, Stabs- und Bataillonsarzt heim Schleswig-Holsteinschen Füsilier-Regiment No. 86; Dr. Martini, Marine-Stahsarzt; den Königlichen Kronen-Orden dritter Klasse: Dr. Knoevenagel, Oher-Stahsarzt I. Kl. und Regimentsarzt heim Grossherzoglich Mecklenhurgischen Grenadier-Regiment No. 89, beauftragt mit Wahrnehmnng der divisionsärztlichen Functionen hei der I7. Division.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Wengler zu Göttingen ist zum Kreis-Wundarzt des Kreises Göttingen ernannt worden.

Niederlassungen: DDr. Arendt, Bergius, Broese, Gold-schmidt, Günther und Meyer in Berlin, Dr. Gröscher in Rankan, Kreises Nimptsch.

Verzogen ist: Dr. Moeller von Danzig nach Liehstadt. Todesfälle: Kreis-Physikus Dr. Kiene in Meldorf, Dr. Moritz Baumann und Dr. Willy Meyer in Berlin.

#### Ministerielle Verfügungen.

Im Namen des Königs.

In der Verwaltungsstreitsache des Kaufmanns N. zu N., Klägers und Revisionsklägers, wider die Polizeiverwaltung zu N., Beklagte und Revisionsheklagte, hat das Königliche Oherverwaltungsgericht, erster Senat, in seiner Sitzung vom 25. Juni 1881, für Recht erkannt,

dass auf die Revision des Klägers die Entscheidung des Königlichen Bezirksverwaltnngsgerichts zu N. vom 14. Decemher 1880 zu hestätigen und die Kosten der Revisionsinstanz, unter Festsetzung des Werths des Streitgegenstandes auf 500 M., dem Kläger zur Last zu legen.

Von Rechts Wegen.

Gründe.

Hinsichtlich des Sachverhalts kann auf das zweite instanzliche Erkenntniss verwiesen werden, welches die die Klage ahweisende erstrichterliche Entscheidung bestätigt, die Kosten zweiter Instanz dem Kläger auferlegt und den Werth des Streitgegenstandes auf 500 Mark festgesetzt hat. In der gegen dieses Erkenntniss eingelegten Revision heliauptet

der Kläger unrichtige Auwendung der Verordnung vom 4. Januar 1875 (Reichsgesetzhlatt S. 5), weil diese nur das Feilhalten von Heilpräparaten und speciell henannten Droguen untersage, die vom Kläger ansgehotenen Apothekerwaaren aher zu keiner dieser Gattungen gehörten. Er wirft dem Vorderrichter ferner vor, seine Entscheidungen auf allgemeine Erwägungen gestützt zu haben, was dem Gesetze nicht entspreche und jede erkennhare Grenze der Anwendharkeit eines Gesetzes verwische. Er heantragt, unter Aufhehnng der Vorentscheidungen die Verfügung der Beklagten vom 5. August 1880 ausser Kraft zn setzen.

Von dem Beklagten ist eine Gegenerklärung nicht eingegangen.

Es moste, wie geschehen, erkannt werden. Die Gewerheordnung vom 21. Juni 1869 findet, vorhehaltlich der Bestimmung im § 80, nach § 6 keine Anwendung auf den Verkanf von Arzneimitteln, jedoch soll nach Ahsatz 2 ehenda durch besondere Verordnung hestimmt werden, "welche Apothekerwaaren dem freien

Verkehr zu üherlassen sind".

Zur Ausführung dieser Vorschrift ist — unter Aufhehung der Verordnung vom 25. März 1872, hetreffend den Verkehr mit Apothe kerwaaren (Reichsgesetzhlatt S. 85) die Verordnung vom 4. Januar 1875, betreffend den Verkehr mit Arzneimitteln, (Reichsgesetzhlatt S. 5) ergangen, welche in den §§ 1 und 2 diejenigen Heilmittel und Droguen hezw. chemischen Präparate bezeichnet, deren Feilhaltung und Verkauf nur in Apotheken gestattet ist, während nach § 3 die Bestimmungen dieser Verordnung auf den Grosshandel mit Arzneimitteln keine An-

wendung finden.

Der § 6 der Gewerheordnung und die auf Grund desselhen ergangenen Vorschriften unterscheiden biernach zwischen Apothekerwaaren (Arzneimittel), welche im Grosshandel vertrichen werden, und bezügl. des Kleinhandels zwischen Apothekerwaaren, welche dem freien Verkehr üherlassen und solche, welche dem freien Verkehr entzogen sind.

Hieraus folgt, dass den Droguisten das Feilhalten sämmtlicher Apothekerwaaren en gros und derjenigen Apothekerwaaren en detail gestattet ist, welche nicht durch die Verordnung vom 4. Januar 1875

dem freien Verkehr entzogen sind.

Wenn nun der Vorderrichter der Berufung des Klägers auf seine Berechtigung zum Grosshandel mit Apothekerwaaren mit dem Satze entgegentritt, das Puhlikum kaufe diese Waaren nur in kleinen Quantitäten, so könnte es den Anschein gewinnen, als sei üherschen, Quantitaten, so konnte es den Anschein gewinnen, als sei üherschen, dass den Droguisten auch der Kleinhandel mit den nicht durch die Verordnung vom 4. Januar 1875 davon ausgeschlossenen Apothekerwaaren gestattet ist. Allein erwägt man, dass die desfallsige Ausführung sich nur gegen die Bezugnahme des Klägers auf den § 3 der angeführten Verordnung wendet, dass der Vorderrichter hinzufügt, die Frage mit welchen Waaren ein Droguist üherhaupt handeln dürfe, stehe nicht zur Entscheidung, so muss angenommen werden, dass der Vorderrichter nicht von der irrigen Voraussetzung ausgegangen ist, dem Kläger stehe üherhaupt nicht das Recht zu Annthekerwaaren en det ist. Kläger stehe üherhaupt nicht das Recht zu, Apothekerwaaren en detail feilzuhalten, dass er vielmehr nur von Apotherwaaren, welche von den Droguisten nnr im Grosshandel ahgegehen werden dürfen, hat sprechen wollen. Der Vorwurf der unrichtigen Anwendung der Verordnung vom

wollen. Der Vorwurt der unriehtigen Anwendung der Verordnung vom 4. Januar 1875 trifft demnach nicht zu.

Wenn der Vorderrichter ferner annimmt, dass der gewöhnliche Mann keinen Unterschied zwisehen der Inschrift "Apotheke" und "Apothekerwaaren" in den Glauhen versetzt werde, dass das hetreffende Geschäft eine "Apotheke" sei oder wenigstens, dass man hier die Medicamente hilliger nnd in derselhen guten Beschaffenheit kaufen könne, wie in den concessionirten Apotheken, so sind diese Erwägungen rein thatsächlicher Natur und unterliegen nicht der Nachprüfung des Revisionsrichters. Wenn der Vorderrichter von dem "gewöhnlichen Manne" spricht, so ist selhstverständlich, dass er damit den gewöhnlichen Mann in N. und Umgegend meint, da alle seine desfallsigen Ausführungen mit Bezug anf das klägerische Geschäft gemacht worden. Die Erwägnngen des Vorderrichters eind deher nicht ele geweine über des des vorden. Vorderrichters sind daher nicht als gemeine, üherall massgebende Zweck. mässigkeitsgründe, sondern als lediglich den vorliegenden Fall treffende thatsächliche Feststellungen anzusehen. Dieselhen rechtfertigen als solche nach den von dem unterzeichneten Gerichtshofe in constanter Rechtsprechung festgehaltenen Grandsätzen (Endurtheil vom 14. December 1878 — Entscheidungen Band IV. Seite 349) die angesochtene Ent-

Scheidung.

Dieselhe war daher zu hestätigen und der Kostenpunkt nach § 72

Urkundlich unter dem Siegel des Königlichen Oherverwaltungs-gerichts und der verordneten Unterschrift.

(L. S.) gez. Persius.

#### Bekanntmachung.

Das Kreisphysikat in Meldorf, Kreis Süderditmarschen, ist vacant. Gehalt aus der Staatskasse 900 M. ohne Pensionshrechtigung. Bewerbungsgesuche sind unter Nachweis der Befähigung innerhalh sechs Wochen hei uns einzurcichen.

Schleswig, den 28. September 1881.

Königliche Regierung, Ahtheilung des Innern.

Verlag und Eigenthum von Augnat Hirschwald in Berlin. — Gedruckt hei L. Schumacher in Berlin.

Die Berliner Klinische Wochenschrift arscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlish 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Pest-Anstalten an.

## BERLINER

Eineendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adreasiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

### Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Swald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 17. October 1881.

Nº 42.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: Rudolph Virchow. Zu seinem sechzigsten Gebnrtstage, dem fünsten Lustrum seiner Professor an der Berliner Universität. —
I. Orth: Zur Frage nach den Beziehungen der sog. acnten Miliartnherculose und der Tuberculose überhaupt zur Luugenschwindsucht. —
II. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs: Litteu: Ueher Vergistungen mit Schweschsäure. — III. Rydygier: Ueher circulare Darmresection mit nachsolgender Darmnaht (Fortsetzung). — IV. Reserat (Weitere Experimente Pasteur's zur Ahschwächung der parasitären Krankheitsgiste). — V. Fenilleton (Die 54. Versammlung dentscher Natursorscher und Aerzte in Salzhurg — Valentiner: Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Curorte — Tagesgeschichtliche Notizen). — VI. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### Rudolph Virchow.

Zn seinem sechzigsten Gehnrtstage, dem fünften Lustrum seiner Professor an der Berliner Universität.

αλεν άριστευειν χαι δπειροχον έμμενει άλλων.

llias V1., 208.

Der Name des Mannes, den zn feiern nns in diesen Tagen vergönnt ist, schallt hinaus in die Weite aller Welt, wo immer es eine Medicin nnd eine medicinische Wissenschaft gieht.

Und wie wir uns Alle einen in der Bewunderung firnglänzender Knppen des Hochgebirges, so einen sich gleich willig die Grossen und die Kleinen in neidloser Anerkennung seiner Verdienste

Mögen Einzelne im Einzelnen von seinen Lehren ahweichen, mögen die Meinnngen anseinandergehen in der Werthschätzung der verschiedenen Arheiten, mit denen er nns heschenkt, der verschiedenen Arbeitsfelder, auf denen er sich hewegt hat, darin müssen Alle ühereinstimmen, dass Niemand mehr dazu heigetragen hat, die Bahnen vorznzeichnen und zu eröffnen, anf denen sich die heutige Medicin hewegt, dass Niemand mehr den Geist und das Strehen derselhen in sich verkörpert, als Rndolph Virchow.

Denn nur von seinem Verhältniss zur Medicin nnd speciell zur klinischen Medicin soll hier, entsprechend den Aufgahen der klinischen Wochenschrift, gehandelt werden. Die vielen anderen Gehiete wissenschaftlicher und socialer Natur, auf denen sein reicher Geist sich hervorgethan, müssen an dieser Stelle unerörtert hleihen.

Wenn es aher hente jedem Mediciner mit der Muttermilch des ersten Stndinms eingegehen wird, dass "die Medicin im Range einer Naturwissenschaft vom Menschen, als Anthropologie im weitesten Sinne gefasst") und demgemäss hetriehen werden muss, wenn wir von dem Bewusstsein durchdrungen sind, dass nur die naturwissenschaftliche Methode uns fördern, nur die strengste Induction uns helfen kann, so wollen wir nicht vergessen, dass diese Wahrheit — auf der aller Fortschritt unserer

Wissenschaft heruht — vor nunmehr vierzig Jahren nnr im Besitz weniger ansgezeichneter Köpfe war, nnd dass Virchowes gewesen ist, der ihr mit Wort nnd That his in die weitesten Kreise Anerkennung verschafft hat. "Denn wenn selhst Andere Aehnliches schon früher gesagt hahen sollten, schreiht er in seiner ohen citirten Ahhandlung, so dient es mir vielleicht zur Entschuldigung (nämlich immer wieder darauf zurückzukommen), dass es keine Anwendung gefunden hatte".

Es fällt uns Jüngeren in der That schwer, eine klare Vorstellnng von dem Zustand der medicinischen Anschanung zu der Zeit zn erhalten, als die Virchow, Frerichs, du Bois, Brücke, Tranhe n. A. mit jugendlicher Begeisterung nnd der Hingahe innerster Ueherzeugung in die Schranken einer Arena traten, die mit einem Gemisch von Mystik und Antoritätsglauhen, Rationalismns und crassem Empirismus erfüllt war. Und wenn ich hedauere, dass die Umstände es verhinderten, viel Berufenere als mich diese Zeilen schreihen zn lassen, so ist es nicht zum wenigsten die persönliche Erinnerung, die ich vermisse, welche einer Betrachtung, wie die vorliegende, einen ganz hesonderen Reiz verleihen würde.

Denn damals mnss es in der medicinischen Welt sehr sonderhar ausgesehen hahen. Noch standen am Horizont die ontologischen Begriffe und die Entitäten eines Broussais mit seiner hlutgierigen im schlimmen Sinne des Wortes specifischen Therapie. Noch war man mitten in den Anschauungen der naturhistorischen Schule, welche die Krankheit selhst von dem Gegensatz des individuellen egoistischen Princips mit dem planetarischen ') ahleitete, die Krankheiten aher, weil sie sie ehen als ausserhalh des Körpers stehende, demselhen anfgedrungene Wesen auffasste, wie die Steine und Bäume zu classificiren und in poetischer Licenz einen wohlgeordneten und sorgfältig eti-

<sup>1)</sup> Dieser, übrigens apokryphe (Dr. J. L. Schönlein's Professor in Zürich, allgemeine und specielle Pathologie nach dessen Vorlesungen niedergeschriehen und herausgegeben von einigen seiner Znhörer. St. Gallen 1839, p. 1) Satz weicht zwar weit ah von unserer heutigen Terminologie aber wer denkt dahei nicht an den Kampf der Micronarasiten und Gewebszellen, den uns die Forschung der letzten Jahre gehracht hat?



<sup>1)</sup> Archiv für pathologische Anatomie, Physiologie und für klinische Medicin, herausg. von R. Virchow und B. Reinhard, Bd. 2. Die naturwisseuschaftliche Methode und die Standpunkte in der Medicin, von R. Virchow.

kettirten Garten phantastischer Gewächse daraus zn machen suchte. Und wenn an diesen Answüchsen, wie sie sich bei Eisenmann, Fuchs u. A. zeigen, Schönlein, den man immer als Hanpt der naturhistorischen Schnle ansieht, ein verhältnissmässig nur geringer Antheil zukommt and namentlich zar Zeit seines Berliner Aufenthaltes, wie Virchow in seiner schönen Gedächtnissrede auf ihn ') wiederholt hervorhebt, dem gefeierten Kliniker die nüchterne Beobachtung am Krankenhett und Leichentische in erster Reihe stand, so kann doch sein System der Pathologie nicht anders als eine hemmende Verirrnng hetrachtet werden. In Süddeutschland aber suchten Ringseis und Görres mit ebensoviel Verkehrtheit als Zelotismus die Medicin zur Umkehr in die crasseste mittelalterliche Mystik zu zwingen. War man so auf der einen Seite jeder streng naturwissenschaftlichen Methode baar und erging sich auf dem nnsicheren Bnden haltloser Speculationen, so sündigte auf der anderen die Wiener Schule dadurch, dass sie ein an sich richtiges Princip, die vornrtheilsfreie Beohachtung in einseitiger Weise selhst da znr Geltung gehracht wissen wollte, wo die Beohachtung mit den damaligen Methoden unmöglich war. Die pathologische Anatomie nnd die sogenannte physikalische Methode war ihr nicht Mittel zum Zweck, sie war ihr der Endzweck, das Ziel der Forschung selbst. Und indem Rokitansky und Skoda das Dichterwort "Was Ihr nicht tastet steht Euch meilenfern, was Ihr nicht fasst, das fehlt Euch ganz und gar" nur zu sehr bewahrheiteten, kamen sie, der Eine zu einem therapeutischen Nihilismns tranrigster Art, der Andere zn einer Krasenlehre, welche dem Blut Znstände und Eigenschaften heilegte, die ebenfalls wieder auf das Gebiet pbantastischer auf keine Thatsache gestützter Speculation zurückgriffen.

Die Physiologie, in welcher Johannes Müller durch seine Schrift "über den feineren Bau der krankhaften Geschwülste" eben deu ersten Ring der Kette schlug, die in Zukunft eine pathologische Physiologie hilden sollte, stand noch in Ausserst lockerem Zusammenhauge mit der eigentlichen Medicin und die Anwendung microscopischer, chemischer und selhst physikalischer Methoden hatte zunächst eher Nachtheil wie Vortheil zur Folge. "Es war damals — nämlich 1847 als das erste Heft des Archiv's erschien - sagt Virchow2) eine Zeit grosser, wissenschaftlicher Verwilderung. Die Methode regelmässiger Untersuchung war fast ganz verloren gegangen. Die grossen Erschütterungen, welche die Microscopie, die Chemie, die pathologische Anatomie erzeugt hatten, waren zunächst von den traurigsten Erfolgen hegleitet". Noch sonderten sich die Schnlen in schroffem Gegensatze und die Humoralpathologie und Solidarpathologie theilten die Aerzte in zwei feindliche, scheinbar unversöhnliche Lager.

War aher die Medicin so in sich zerrissen, so war noch weniger von einer Vertretung derselhen nach Aussen hin die Rede. Von einer öffentlichen Gesundheitspflege in prophylactischem Sinne, wie wir sie hente verstehen, waren kaum die kleinsten und bescheidensten Anfänge vorhanden.

Um diese Zeit — 1844 — war es als Virchow, damals 23 Jahre alt, die Assistenz am Leichenhause der Charité erhielt nnd von Froriep vor die Frage der Phlehitis gestellt wurde. "Es war dies allerdings eine schwierige Aufgabe in einer Zeit, wo kurz zuvor Cruveilhier den Satz aufgestellt hatte: La phléhite domine toute la pathologie") — aher mit

der Reihe glänzender Arbeiten, die aus der Lösung dieser Frage hervorgingen — über die Nathr des Faserstoffs, über die Bedentung der farblosen Blutkörperchen, üher das weisse Blnt, üher die pathologischen Pigmente u. s. f. — wurde der Kampf gegen die schlechte oder voreingenommene Beohachtung, gegen Phrase und Speculation eröffnet, wurde das Verfahren der streng heglaubigten Thatsachen und der Deductionen, welche mit keinem Schritt über das wirklich Vnrhandene und Erwiesene hinausgingen, eingeleitet, mit einem Worte wurde die naturwissenschaftliche Methode auf den ihr gebührenden Platz in der Forschung erhoben.

Nicht als nb Virchow nun der Einzige gewesen wäre, der dies Princip vertreten hätte. Vnr ihm, mit ihm und neben ihm hahen anch andere, wie er das stets bereitwilligst anerkannt hat, in gleichem Sinne gewirkt. Aher er ist der gewesen, der der Methode den universellsten Ausdruck gegehen hat, der nicht mude geworden ist, sie immer und immer wieder den Zeitgenossen vorzulegen, der am meisten dafür gethan hat, sie in Fleisch und Blut Aller übergehen zu lassen. So möchte man ihn fast den βοην dyadov, den Rufer im Streite nennen! Und wer sich den Genuss machen will - und ein Genuss ist es schon um der meisterhaften Diction willen - die Leitartikel aus den ersten beiden Jahrgängen der Reform und den ersten zehn Bänden des Archivs zu lesen, der wird dafür die reichsten Belege finden. Da wird der schneidige Reformator nicht müde von den verschiedensten Gesichtspunkten ans dieselben fundamentalen Sätze zn lehren und zn vertheidigen: Der Arzt mnsa vor Allem Methode und positive Kenntnisse hesitzen, aber dann selhst Naturforscher sein und mit Kritik beobachten und denken. Weder die Krankheiten selhst, noch ihre einzelnen Leistungen sind etwas von dem Lehen und seinen Leistungen Verschiedenes. Ueherall handelt es sich entweder nm Hemmungen normaler physiologischer Vorgänge oder nm die Erregnng derselhen an ungewöhnlichen Orten oder zu ungewöhnlichen Zeiten. (Heterotopie und Heterochronie) 1). Und wie es sich überall nur um den Wechsel der Lehensbedingungen handelt nnd die Knnst des Arztes darin hestehen soll, diesen Wechsel zn erkennen und klarzulegen, so soll auch die Therapie nicht die Krankheiten zn ihrem Gegenstande machen, sondern die Bedingungen derselhen und den Wechsel der Lebenshedingungen auf den natürlichen (normalen) Zustand zurückführen. Deshalb darf die Therapie nur vom empirischen Standpunct ans von practischen Aerzten und Klinikern gepflegt werden, nnd wiederholt wird erörtert, wie die Wirknng der Heilmittel nicht an gesunden, sondern an kranken Organismen zn studiren sei. Man wird Virchow dabei nicht dahin missverstehen dürfen, als ob er das Studinm der Arzneistoffe anf den normalen Organismus verwerfen wolle. Es ist nnahweislich als Mittel zum Zweck. Aber trotz des gewaltigen Fortschrittes, welchen die Pharmacologie seit diesen Jahren gemacht hat, bleibt jener Satz zu Recht hestehen. Der wahre Arzeneimittellehrer ist der Kliniker und die Pharmacologie kann nur den Rang eines Vor- oder Mitarbeiters heanspruchen.

Was aber dnrch diese Lehren zur Klärung und zu Nutze der schaffenden Wissenschaft an sich gethan wurde, das kam, wie ein Strom in vielen Rinnsalen das umliegende Land hefruchtet, direct oder indirect auch dem hreiten Felde der Praxis, der eigentlich ärztlichen Thätigkeit zu Gute.

So drang er im Grossen auf eine Reform — nicht Revolution — der leitenden Gesichtspuncte der Wissenschaft und fixirte in dem Wechsel der Erscheinungen immer wieder den Standpunct, auf den sich der Forscher zu stellen hat. Und mit welchem Erfolge?

<sup>1)</sup> Gesammelte Ahhandlungen etc. p. 36 ff.



<sup>1)</sup> R. Virchow, Gedächtnissrede auf J. L. Schönlein, gehalten am 25. Januar 1865.

<sup>2)</sup> Archiv Bd. VIII. "Cellular-Pathologie" von R. Virchow. p. 2.

<sup>3)</sup> Gesammelte Abhandlungen zur wissenschaftlichen Mediein von R. Virchow. Vorrede vom 25. August 1855.

Schon nach 20 Jahren - einer knrzen Spanne Zeit, wenn es gilt den Irrthum ansznrotten - dnrfte der Schluss einer Rede 1) auf der Naturforscherversammlung zu Frankfurt a. M. lauten: "Dann möchte ich Sie hitten, dass Sie, die anderen Naturforscher, uns als ehenhnrtig anerkennen und nicht immer schlechte Methoden vorwerfen, nicht immer glanhen möchten, wir dächten noch, wie Viele von Ihnen, im Sinne Galen's und der galenischen Scholastik. Diesen Plander, so weit er Plunder war, hahen wir üher den Haufen geworfen, während wir die wahren, richtigen Thatsachen herühernehmen, die nns in der alten Medicin in reicher Fülle gehoten werden. Alles systematische, alles hlos dogmatische Wesen bahen wir ahgestreift." Dinge aher hentzntage, nachdem wiederum nahezu drei Lustren vergangen sind, aussehen, hrauche ich wohl nicht zn sagen. Muss ich doch fast fürchten, indem ich das Ohige schreihe, trivial geworden zu sein, so sehr sind uns jene Elemente hente in Fleisch und Blut ühergegangen, so seltsam scheint es nns, dass diese einfachen Wahrheiten soviel Schweiss der Edlen gekostet hahen!

Wenn aher dergestalt eine Reform der Medicin im Weiteren angestreht und durchgeführt wurde, so wandte sich die, wenn ich so sagen darf, feinere Thätigkeit dem Aushau des Systems zn, welches in der Cellnlar-Pathologie seine Krönnng gefunden hat. Auch nnr die Namen der Arheiten und Aufsätze speciellen pathologisch-anatomischen resp. medicinischen Inhaltes anzuführen, die Virchow, ans diesem Gedankengang heraus, mit diesem Ziel vor Augen, verfasst hat, würde den mir zn Gehote stehenden Ranm weit üherschreiten, geschweige denn, dass ich eine Analyse derselhen gehen könnte<sup>2</sup>). Zum Glück sind sie auch frisch in Aller Gedächtniss, und ich hranche nnr die Schlagworte: Emholie und Thromhosc, puerperale Infection, Verfettnng, Tnherculose, krankhafte Geschwülste etc. hier hinzusetzen, nm sogleich eine weite Kette von Vorstellungen hei meinen Lesern auszulösen.

Das nnsterhliche Verdienst Schwann's gipfelt, wie Virchow selhst sagt, \*) in der Darstellung der Entwickelung der Gewehe, in dem Nachweis, dass diese Entwickelung und demnach alle physiologische Thätigkeit znletzt auf die Zelle zurückführt.

Bei der ohen entwickelten Anschaunng Virchow's, welche in letzter Instanz in aller Pathologie nichts wie eine Physiologie mit Hindernissen sieht, das kranke Lehen als nichts anderes auffasst als das durch allerlei anssere und innere Einwirkungen gehemmte gesunde, war der Satz "omnis cellnla e cellnla" nnd die daraus sich für die Pathologie ergebenden Folgerungen nur eine nothwendige Consequenz, welche zugleich dadnrch von so nnendlich segensreicher Bedentung wurde, dass in ihr die Gegensätze der Hnmoral- nnd Solidar-Pathologie zur Verschmelzung gelangten. Diese Einheit der Anffassung war freilich erst möglich durch den in den Untersuchungen üher die Gewehe der Bindesuhstanz geführten Nachweis, dass anch im Knorpel, Knochen, Binde- und Schleimgewehe eine Unzahl xelliger Elemente enthalten seien nnd dass all' üherall im ganzen Körper, sowohl in den Säften, als in den festen Körpertheilen, nnr die Zellen das Lehende und Wirkende sind. Mit der Begeisterung innerster Ueherzengung hat Virchow die Rechte dieses tiers état, wie er sie mit einem leicht erklärlichen politischen Seitenhlick nannte, vertheidigt und zur Anerkennung gehracht, und es ist ihm hesser gelungen, als es ihrer Zeit den Dalton und Rohespierre geglückt ist.

Es liegt ganz ansserhalh dieser Zeilen, welche nur hezwecken, den Festgruss froh hewegter Standesgenossen anszusprechen, und ist, wie gesagt, hier ganz unmöglich, in die Details dieser Arheiten und dieses Systems einzngehen. Schon in dem ersten Semester, welches Virchow nach seiner Bernfung von Würzhurg wieder in Berlin zuhrachte - also in dem Winter von 1856 auf 1857 — hielt er "Vorlesnngen für practische Aerzte", die damals fast von allen Practikern Berlins, Jnng und Alt, hesncht wnrden nnd, nm mich des treffendsten Ansdrncks zu hedienen, epochemachend waren. Sie entwickelten ihren Hörern in ahgeschlossenem Ganzen die gesammte Lehre der cellularen Pathologie; ans ihnen entstand ein Jahr später ndie Cellular-Pathologie in ihrer Begründung auf physiologische und pathologische Gewehelehre", ein Buch, welches in seinen verschiedenen Anflagen his hente in tansenden von dentschen Exemplaren verhreitet und ansserdem in fast alle Sprachen der gehildeten Welt ühersetzt ist. Der Einfinss, den die Cellular-Patbologie auf die Anschaunngen nicht nur Dentschlands, sondern der ganzen medicinischen Welt ausgeüht hat, ist grösser, nachhaltiger und allgemeiner als ihn jemals zuvor ein medicinisches System ausühte und lässt sich zur Zeit anch nicht annähernd ühersehen. Wie vieles, was in der Medicin in den letzten Jahren an hahnhrechenden Arheiten geschaffen ist, steht nicht direct oder indirect, hewnsst oder unhewusst auf dem Boden der Cellular-Pathologie, ist aus ihrem Geiste herans concipirt und verarheitet? Die ganze locale Therapie mit ihrem Gefolge von Specialisten wnrzelt zu ihrem weitans grössten Theil anf diesem Grande. Uuendlich vielen Köpfen hat sie Klarheit und Verständniss der Begriffe and Vorgange geschaffen. Und "daran hranche ich aher nicht zu erinnern, ruft Huxley, der erste Anatom und Biologe Englands, in seiner Rede üher den Zusammenhang der hiologischen Wissenschaften mit der Medicin,\*) ans, als ein wie grosses Werkzeng der Forschung sich diese Lehre (die Cellular-Pathologie) in den Händen des genialen Mannes erwiesen hat (in the hands of the man of genins), dem wir ihre Entwickelung verdanken". Bis jetzt hat sie alle Angriffe, woher sie auch kommen mochten, üherstanden, nnd es tangirt den Kern der Sache wenig, dass sie sich in einzelnen Punkten, so vor Allem in der Lehre von der Entzündnng, einige Modificationen gefallen lassen musste. Der Nachweis der vascnlären Theorie, dass die Entzündung in den Gefässwänden heginnt und dass ihre Producte, wenn üherhanpt, so nur zum kleinsten Theile, nengehildete, ans präformirten, fixen Gewehstheilen stammende, sondern die Folge einer Translocation, einer Diapedese von Elementen sind, die sich normaler Weise anderwärts vorfinden, ist zwar von einschneidendster Bedeutung, aher die Fundamente der cellularen Pathologie erschüttert er nicht. Das hat auch der geistvolle Begründer der vasculären Theorie niemals ausgesprochen. Es ist erst später, gewissermassen suh rosa nnverständiger Weise hineingelegt worden. Die Thatsache der Emigration der weissen Scheihen nnd was damit zusammenhängt hildet keine Ausnahme von dem Satze omnis cellula e cellula. Sie zeigt nur, dass nuter gewissen Verhältnissen hei gewissen Proceduren, wo man es hisher mit einem ad hoc gehildeten Producte zu thun zu hahen glauhte, der Organismus keine Nenhildung, sondern eine Nculagerung, eine Umlagerung helieht. Und wenn wir die allgemeine Pathologie von

<sup>1)</sup> T. H. Huxley, General address on the connection of biological science with medicine, delivered at the meeting of the international medical Congress. The Lancet Aug. 13, 1881.



<sup>1)</sup> Ueber die neneren Fortschritte in der Pathologie mit besonderer Beziehung auf öffentliche Gesundheitspflege und Aetiologie. Rede, gehalten in der 2. allgem. Sitzung d. deutschen Naturforscherversammlung zu Frankfurt a./M. 20. Sept. 1867.

<sup>2)</sup> In dem Zettelkatalog der hiesigen Kgl. Bibliothek finden sich 39 besondere Werke, Abhandlungen und Aufsätze von Virchow. Die Zahl seiner Publicationen im Archiv für pathologische Anatomie etc. beträgt bis zum 82. Band 181.

<sup>3)</sup> Archiv, Bd. VIII, p. 15.

Cohnheim, in der die experimentelle Pathologie unserer Tage ihre höchsten Triumphe feiert, hetrachten, was ist sie anders als die mit allen Hilfsmitteln der modernen Technik aufgebante, mit den Arheiten der letzten Decennien ausgerüstete schöne und volle Frucht der pathologischen Physiologie, gezeitigt durch einen ihrer hernfensten und hesten Vertreter und hervorgegangen ans jenen pathologischen Instituten, deren Errichtung Virchow schon im Jahre 1858') so lehhaft hefürwortete?

Der Microparasitismus hat in den letzten Jahren, Dank den vereinten Bemühnngen so vieler ausgezeichneter Forscher, das Bürgerrecht in der Medicin gewonnen. Das Contagium vivnm, jenes unsichthare, spukhafte Etwas unserer Vorgänger, hat eine greifhare, fest nmschriehene Form angenommen und heisshlütige Köpfe träumen hereits von einem System der Medicin, welches sich auf den Granulis der Zoogloea, den Stähchen und Kügelchen der Coccen aufhaut. Aber ist denn aus dem Nachweis der parasitären Invasion und Infection unseren cellular-pathologischen Anschanungen eine wirkliche, fundamentale Veränderung erwachsen? Unsere Kenntniss des Wesens nnd des Ursprungs der die Infection hedingenden "Reize" hat sich damit zwar in weittragendem Sinne vertieft nnd verfeinert, aher das Ziel, die Angriffspunkte für den helehten Ansteckungsstoff sind und hleihen die gleichen wie für den nnhelehten: die Zellen, mit den ihnen innewohnenden Kräften der An- und Abstossungen. Virchow selbst bat die üher diesen Standpunkt hinausgehenden Ausführungen von Klebs, indem die Ansichten der pilzforschenden Pathologen am prägnantesten zum Ausdruck gelangen, auf das schlagendste zurückgewiesen. 3)

Für uns, die wir der Entwickelung dieser Doctrin unhefangen zusehen, gipfelt die Bedeutung der parasitären Forschung in zwei Momenten, dem ätiologischen und dem therapentischen 3). Mit ersterem füllt sie eine Lücke aus, welche der Cellular-Pathologie, ihrer Entstehungszeit entsprechend, nothwendigerweise anhaften musste. Sie setzt an Stelle der eingeführten Begriffe "Reiznng" und "Störung" das Ding selhst, welches "reizt" und "stört", und damit ist ein üheraus grosser und wichtiger Schritt nach vorwärts gelungen. Aber wie der Mathematiker am Ende einer langen Rechnung für ein eingeführtes Zeichen den ihm entsprechenden Werth setzt, ohne damit die Richtigkeit des Calculs im Ganzen zu ändern, so wenig wird dnrch die Einführung der parasitären Aetiologie an den Grundhegriffen der cellularen Pathologie eine Aenderung geschaffen. Was andererseits das therapeutische Moment hetrifft, so ist die anf dem Microparasitismus hasirende Therapie im vollen Sinne des Wortes eine eminent locale, mag sie nun ansserhalh oder innerhalh des Organismns ihr Ziel suchen, nnd in diesem Sinne ganz nnd gar den Begriffen der cellnlären Pathologie entsprechend.

Man kann daher wohl sagen, dass, wohin wir auch sehen, dieselhen grundlegenden Principien heute die Medicin heherrschen, nur dass, dem Character der Individuen und Nationalitäten entsprechend, hier der einen dort der anderen Seite ein grösseres Gewicht heigelegt, hier etwas lässiger dort ernster verfahren wird. Es gieht keine Schnlen, in dem Sinne, den man früher damit verhand, es gieht nur Coterien. Die Medicin ist thatsächlich dieselhe in Berlin wie in Leipzig wie in München und der Wunsch, den Virchow im Jahre 1854 aussprach: "emancipiren wir die deutsche Medicin von diesem Alp der Schulen und Schülchen, die doch nur solange hestehen können, als die gesunde Empirie noch nicht Material in genügender Menge ge-

sammelt hat, um das für Alle gültige Gesetz zu construiren'), « ist thatsächlich in Erfüllung gegangen.

Aher noch eine dritte Seite der Thätigkeit Virchow's hahen wir hier wenigstens ganz knrz zu herühren. Es ist die Sorge um die öffentliche Gesundheitpflege.

Auch sie lässt sich, von Anfang an zielhewnsst und klar in den Anforderungen, his auf die frühesten Zeiten seiner Thätigkeit verfolgen. Solche Leitartikel der Reform, wie "das Medicinalministerinm, die öffentliche Gesundheitspflege, der Armenarzt," "der Staat und die Aerzte" u. s. f. sind recht eigentliche Bausteine zur öffentlichen Gesnndheitspflege. Damals hatten sie der Lage der Sache nach wesentlich die Reform administrativer Misstände zum Vorwnrf, und es ist hekannt, wie der furchtlose Kämpfer für die Befreiung der öffentlichen Angelegenheiten von dem Joche hnreaukratischer Beengnng seiner Ueherzengung das für ihn damals grösste Opfer, das Opfer seiner Stellung hrachte. Später durften die eigentlich wissenschaftlichen Fragen hehandelt werden. Die Berichte üher die Choleraepidemie von 1848 und 1849, üher den Hungertyphus in Oherschlesien, die Hungerepidemie in Franken, die Sterhlichkeits- und Krankheitsstatistiken von Berlin und Wien, die Aufsätze üher Krankenhäuser und Hospitalwesen, die herühmten Arheiten üher die Canalisation von Berlin, zahllose Gutachten etc. etc., wie sie sich in den zwei Bänden, "gesammelte Ahhandlungen ans dem Gebiete der öffentlichen Medicin und der Seuchenlehre" vereinigt finden, legen Zeugniss davon ah, was der unermüdliche Mann auch auf diesem Gehiet geschaffen und gewirkt hat.

Und anch hier darf er mit Genugthuung auf die Entwickelung der letzten Jahre zurückhlicken. Der frische Zug, der die öffentliche Gesundheitspflege jetzt durchweht, verfolgt im Grossen und Ganzen die von ihm hetretenen Bahnen.

Wenn man lange Zeit auf das sonnenhelle Meer hinanssieht, dann geschieht es leicht, dass Schiffe und Wellen zn einem gleichmässigen unhestimmten Glanz verschwimmen, in dem man das Einzelne nicht mehr deutlich unterscheidet. So geht es anch mit den Leistungen grosser Zeitgenossen. Wir verehren sie, wir fühlen die Grösse ihres Namens, aher wir sind uns nicht in jedem Angenhlick alles dessen hewusst, was wir ihnen zn verdanken hahen. Die Anfgahe dieser Zeilen war es, wenn auch nnr im Gröhsten, den Lesern dieser Wochenschrift die unsterhlichen Verdienste Virchow's um die Medicin und um die eigentliche practische Heilkunde in diesen Tagen wieder einmal nahe zu legen, und es zeugt von dem encyclopädischen und universalen Geiste dieses Mannes, wenn wir sagen müssen, damit doch nur einem Theil seiner weit verzweigten Thätigkeit gerecht geworden zn sein.

Was nns Practikern Virchow so nahe hringt, weshalh wir in ihm nehen dem grossen Forscher auch den Arzt so gerne hervorkehren und heranshehen, das ist sein enges Verhältniss zur practischen Medicin. Er hat sich nie hochmüthig von ihr ahgewendet, oder nur ein mitleidiges Achselzucken für sie erührigt. Er ist stets mitten nnter uns gewesen, und hat ein Herz gehaht für unsere Leiden und für nnsere Freuden. Die Annalen der medicinischen, der gehurtshülflichen Gesellschaft erzählen von der Thätigkeit ihres Ehrenmitgliedes. Unserer Zeitschrift ist er jeder Zeit ein werkhereiter Gönner und Rather gewesen. Er hat selhst "practicirt," wenn auch nicht Schild und Nachtglocke an seiner Hausthür paradirt hahen, und noch jüngst hat er uns mit sichtlicher Freude von seinen Heilerfolgen in der Troas herichtet. Der tief humane Satz: "für den Practiker darf es nur eine Art der Genugthuung gehen, und das ist die

<sup>1)</sup> Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie. Redigirt von R. Virchow, Bd. I, Vorwort p. VII.



I) Archiv, Bd. 13, "Pathologische Physiologie und pathologische Institute"

<sup>2)</sup> Archiv, Bd. 79, "Krankheitswesen und Krankheitsursachen".

<sup>3)</sup> Von den fermentativen Wirkungen sehen wir hier ah.

getröstet, gelindert, geheilt zu hahen; seine Controlle ist das lehende Geschlecht, das lebende Individnum und das Mass seines Wohlhefindens"), ist von ihm, und Niemand wird einen Virchow zeihen wollen, damit der nackten Empirie das Wort geredet zu haben!

Aher längst schon hat er das enge Gewand der Znnft ahgestreift. Anthropologe im weitesten, wissenschaftlichen und socialen, Sinne des Wortes ist er mit den weitesten Kreisen des Lehens in inniger Berührung, und so hahen noch andere Lente ein Anrecht anf ihn als wir allein. Aher wie er der Medicin ein Pfadfinder gewesen ist zu nenen glücklichen Wegen, so ist er nns allen persönlich dnrch die Vielseitigkeit und Tiefe seines Wissens, dnrch die winderhare Energie seiner Arheitskraft, dnrch die edle Lanterkeit seiner Gesinnung ein lenchtendes Vorhild. Und wer selhst Zenge der Ehren gewesen ist, die ihm,

dem Vertreter dentscher Wissenschaft, in aller Herren Länder erwiesen werden, "dem ist es, wie Goethe sagt, zu verzeihen, wenn er hierüher gloriirt, indem die ganze Nation Theil nimmt an der Ehre nnd Frende, die ihrem Landsmann gezollt wird." 1)

Indem die Berliner klinische Wochenschrift sich denen zugesellt, welche in diesen Tagen von nah und fern glückwänschend herheiströmen, so macht sie sich damit zum Organ tansender von Schülern, die einst hegeistert seinen Worten gelanscht, tansender von Aerzten, denen seine Lehren und sein Beispiel zu unberechenharem Gewinn geworden und sie that es in dem vollen Bewusstsein dankbarster Verehrung und Bewunderung für den Mann, dessen Namen auf immer mit einer der schönsten, weil fruchtharsten Perioden der Medicin verhunden sein wird, für

Rudolph Virchow.

E.

#### L Zur Frage nach den Beziehungen der sog. acuten Miliartuberculose und der Tuberculose überhaupt zur Lungenschwindsucht.

Prof. J. Orth in Göttingen.

Vor einigen Jahren hahe ich in Virchow's Archiv, Bd. 76, eine Mittheilung üher Fütterungstnherenlose gemacht, hei welcher es mir hesonders darauf ankam gegentheiligen Angahen gegennher den Nachweis zn erhringen, dass die experimentell hei Thieren erzengten knötchenförmigen Bildungen die Charactere der heim Menschen allgemein als Tuherkel hezeichneten Gehilde hesitzen. Ich trat dahei nicht in eine Besprechung der Frage ein, in wie weit meine Experimente etwa Anfschlüsse üher die Beziehungen der Tuherculose zur Schwindsucht gehen könnten, vor allem deswegen, weil ich die genanere Beschreihung der Lungen meiner Kaninchen einem meiner Schüler znm Zwecke seiner Dissertation üherlassen hatte. (O. Damsch, Ueher die pathologisch anatomischen Processe in den Lungen hei Fütterungstuherculose, Berlin 1880.) Nachdem nnn aher in nenerer Zeit von verschiedenen Seiten die Beziehungen zwischen Schwindsucht and Miliartaberculose resp. Impftuherculose (experimentelle T.) erörtert worden sind, möchte ich jetzt Veranlassung nehmen, meine Experimente auch in dieser Richtung zu verwerthen.

Man findet hei den Autoren vielfach die Impftuherculose der Thiere der Miliartuherculose des Menschen gleichgesetzt. In hesonders scharfer Weise hat sich in dieser Beziehnng kürzlich Aufrecht (Patholog. Mittheilungen, I. Heft, Seite 32 ff.) ausgesprochen, indem er sagt: "Bei den Thieren, auf welchc sie (nämlich die krankhaften Erzeugnisse der menschlichen Tuherculose nnd der Perlsucht) ühertragen werden, entsteht eine Miliartnherculose". Für viele Fälle ist dagegen nichts einznwenden, hesonders für die meisten derjenigen nicht, wo der inficirende Stoff direct ins Blut oder in seröse Höhlen eingeführt worden ist, allein wenn man dahei das gesammte Gehiet der experimentellen Tnherculose, hesonders anch das der Inhalations- und der Fütterungstnherculose im Auge hat, so kann ich eine Berechtigung zu dieser Behanptnng nicht zngestehen. Wenn inshesondere Aufrecht a. a. O. weiterhin ganz im Allgemeinen sagt, dass es hisher noch niemals einem der vielen Experimentatoren geglückt sei, auf experimentellem Wege hei irgend einem Thiere einen Process zu erzeugen, welcher anch nur die allermindeste Aehnlichkeit mit demjenigen hat, welchen wir heim Menschen als eine von den Lungenspitzen ausgehende, sehr häufig auf die Lungen heschränkt bleihende

nnd nnter dem Bilde der Phthise mit Zerfall des Lnngengewehes und der Bildnug von Cavernen verlanfende Krankheit kennen, so kann ich auf Grund meiner eigenen Experimente wie auch derjenigen anderer Experimentatoren, von denen ich nnr Tappeiner (Virchow's Archiv, Bd. 74, S. 395) nennen will, nicht mit ihm ühereinstimmen. Tappeiner theilt a. a. O. die Sectionsresultate von 11 Versuchshunden mit, welche zerstänhte Spnta von "Personen, welche mit tuherculösen Lungencavernen hehaftet waren", eingeathmet hatten. Ansser Miliartuherkeln fand er in mehreren Fällen mehr, oder weniger ausgehreitete Desquamativpneumonie und in zwei Fällen (No. 6 und 7) anch kleine Cavernen. So sehr auch die Kürze der Angahen zu hedauern ist, so lässt sich doch gewiss sagen, dass dies Befunde sind, welche mit Miliartuherculose nichts zu thnn hahen, dagegen wohl in das Gehiet der Lungenphthise eingerechnet werden können. Indessen liesse sich diesen Experimenten vielleicht entgegenhalten, dass hei der Art der Application der infectiösen Suhstanzen Veränderungen in den Lungen hervorgernfen worden sein könnten, welche weniger von einer specifischen Wirkung der infectiösen Stoffe als vielmehr von der Applicationsweise selhst ahhängig wären, ich will mich deshalh gleich zu meinen eigenen Experimenten wenden, hei welchen die infectiösen (perlsüchtigen) Massen durch Fütterung den Versuchsthieren heigehracht wurden, so dass also die Lungen keinerlei äusserer Einwirkung ausgesetzt wurden und gar nicht unmittelhar von dem Infectionsstoffe erreicht werden konnten. Es lassen meine Experimente auch eher eine Vergleichung mit denjenigen Aufrecht's zu, da auch dieser nicht dnrch Einathmenlassen von zerstäuhten Massen, sondern durch Fütternngen oder Impfungen resp. Injectionen in Venen die Infectionen zu Wege hrachte. Anfrecht legt zur Stütze seiner Behauptung hesonders grossen Werth auf die letzteren Versuche. Ohwohl sich, wie er meint, die Bedingungen für die Möglichkeit einer primären Erkrankung der Lungen wohl kanm günstiger gestalten liessen, wie in den von ihm ausgeführten Versuchen, wo das infectiose Material durch eine Ohrvene direct in die Lnngen gerathen masste, so fand er trotzdem die Miliartuherkeln in den Lungen nicht weiter vorgeschritten wie in anderen Organen, ja sie waren sogar in der Milz stets weiter vorgeschritten, grösser und von mehr käsigem gelhem Aussehen als in den Lungen. Aufrecht vermuthet deshalh gerade in der Milz den Ort, wo sich zu allererst die Miliartuherkeln entwickeln und wo der Hord der Fortentwickelung des Giftes, als

<sup>1)</sup> Archiv Bd. V. p. 12, "Autoritäten und Schulen".

<sup>1)</sup> Goethe's Werke, Cotta 1840, Bd. 40 p. 450. Meteore des literarischen Himmels.

welches er Microorganismen ansieht, sich hefindet. Der Einwand, dass eine zu kurze Daner der Experimente als Ursache für das Anshleihen einer Lnngeninfiltration anzusehen sei, wird als nicht stichhaltig zurückgewiesen, da zwei Versuche his zu 66 nnd 77 Tagen gedanert hahen, ohne dass mehr wie eine Miliartnhercnlose zu Stande gekommen wäre.

Meine eigenen Experimente, die, wie ich hesonders hervorhehen mnss, viel länger (im Dnrchschnitt reichlich doppelt so lange) gedanert hahen als die Anfrecht's, was in Anhetracht der Inchhationszeit des Giftes wohl herücksichtigt werden muss, haben ein durchaus ahweichendes Ergehniss geliefert. - Zunächst hahen die hei der Mehrzahl der Versnchsthiere vorhanden gewesenen Geschwürshildungen im Darmkanal garnichts mit einer Miliartuherculose gemein, während sie dagegen die grösste Aehnlichkeit mit den hei der menschlichen Darmphthise vorkommenden Veränderungen darhoten. Auch die oft sehr ausgedehnten Verkäsungen von Lymphdrüscn (am Halse, im Mesenterium etc.) gehören nicht, als secundäre Veränderungen wenigstens, in das Gehiet der sog. Miliartuherculose hinein. Ganz das Gleiche gilt endlich, und darauf kommt es ja ganz hesonders an, von den Lnngen. Während hei meinen Thieren, im Gegensatze zu denjenigen Aufrecht's, die Milz nicht einmal in der Hälfte der Fälle nnd auch da keineswegs in besonders hervorragender Weise afficirt gefunden wurde, war dagegen die Lunge dasjenige Organ, welches mit am regelmässigsten und meistens in grösster Ausdehnung, also am hervorragendsten sich erkrankt zeigte. Ohwohl also in meinen Versuchen der inficirende Stoff erst anf Umwegen in die Lungen gelangen konnte, so zeigten sich doch gerade diese ganz besonders empfindlich. Aher das ist nicht die einzige Eigenthümlichkeit, welche diese Organe darhoten, sondern sie unterschieden sich auch in der Art der Erkrankung sehr wesentlich von allen ührigen. Während Milz, Nieren, Leber im wesentlichen eine Knötcheneruption erkennen liessen, wohei die Knötchen bald microscopisch klein, hald zu grösseren macroscopischen Haufen aggregirt waren, zeigten dagegen die Lungen zwar auch in einigen Fällen das Bild der Miliartuherculose, dagegen in der Mehrzahl derselhen nehen den Tuherkelknötchen nicht nur an dem eigentlichen Lungenparenchym, sondern auch an Bronchien und Gefässen, sowie an der Pleura, Veränderungen, welche nach allgemeinem Sprachgebrauch als entzündliche, und zwar theilweise als käsig-entzündliche zu hezeichnen sind. In den Lungen mehrerer Thiere fanden sich zusammenhängende, nicht mehr injicirhare käsige Infiltrationen, welche theilweise nur geringe Reste luft- und hluthaltigen Gewehes ührig liessen. Es ist sowohl in meiner citirten Arheit, als auch in der des Herrn Damsch, ausdrücklich hetont, dass hei der Bildning dieser käsigen Herde entzündliche Processe, welche direct mit den chronisch pneumonischen Processen heim Menschen in Parallele gestellt wurden, eine hervorragende Rolle spielten, nnd dass hei weiter vorgeschrittenem Processe dnrchans nicht mehr zu erkennen war, wie viel Antheil an den Veränderungen den Knötchen, wie viel den entzündlichen Processen zugehöre. Nimmt man nnn noch hinzn, dass wir ansser der käsigen Pnenmonie nnd käsigen Perihronchitis, Tuherculose der Gefässe, Endarteriitis ohliterans etc. auch noch einen Zerfall der käsigen Massen und daraus hervorgehende Höhlenhildung heohachten konnten, so dürften damit Anhaltspunkte genng gegehen sein, welche meine Berechtigung darthun, hier nicht von einer einfachen Miliartuherculose der Lungen, sondern von einer suhacnt verlaufenden käsigen Phthise derselhen zu reden. Freilich ist das keine Phthise, welche der gewöhnlichen Phthise erwachsener Menschen gliche, die in den Lungenspitzen beginnt und von da allmälig auf die ührigen Abschnitte der Lunge fortschreitet, aher es kommen doch auch hei Erwachsenen und

mehr noch hei Kindern Fälle vor, welche sehr wohl mit den hier vorliegenden iu Parallele gestellt werden können. Grade die Kinderphthisen scheinen mir hier aber ganz hesonders znm Vergleich heraugezogen werden zu dürfen, da es sich hei ihnen gewiss hänfig genng auch ätiologisch nm ein Analogon der Fütternngstnhercnlose handelt.

Wenn nnn aher nicht mehr geläugnet werden kann, dass auf experimentellem Wege, und noch dazn ohne directe Einwirkung anf die Lungen, pathologische Processe in letzteren erzengt werden können, welche eine ausgiehige phthisische Zerstörnng derselhen hedingen und wenigstens gewissen, hesonders hei Kindern vorkommenden menschlichen Phthisisformen gleichen, so wird man, da dnrch die gleichen oder ähnliche experimentelle Massnahmen miliartnherculöse Erkrankungen erzengt werden können, auch nicht anstehen dürfen, enge ätiologische Beziehungen zwischen diesen Phthisisformen und Miliartuherenlose gelten zu lassen. Die Ansichten der Autoren gehen allerdings in dieser Beziehung weit auseinauder. Sogar in Bezug auf das gleichzeitige Vorkommen heider Affectionen hesteht keine Uehereinstimmung in den Angahen. Während, um nnr zwei Beispiele anzuführen, Weigert (Schles. Ges. f. vaterl. Cult. Med. Sect. Sitzung 13. Juli 1877) aus dem Umstande, dass er unter einigen 20 Fällen von allgemeiner Miliartuherculose nur einmal zugleich Lungenphthise gefunden hat, den Schluss zieht, dass die Phthise nicht den Grund für eine acute allgemeine Dissemination des Tuherkelagens ahgehe, sagt dagegen Rühle (v. Ziemssen's Handb., Bd. V, 2. Aufl., S. 137), man sieht die Miliartuberculose zunächst auftreten, wo in den Lungen selhst schon ältere Spitzenveränderungen hestehen, und weiterhin, es bilde die Lungenschwindsucht eine der gewöhnlichsten Veranlassungen zur Erzeugung der acuten Miliartuherculose.

Meine eigenen Erfahrungen lassen mich ganz auf die Seite von Rühle treten, denn ich habe in den letzten 3 Jahren hei einigen 30 Fällen von allgemeiner Miliartuherculose in üher der Hälfte derselhen mehr oder weniger ausgedehnte, käsige oder ulcerose phthisische Lungenprocesse notirt. Daneben sind noch eine grosse Zahl von Phthisen aufgezeichnet, hei welchen nur in den Brust- und Bauchorganen eine disseminirte Tuherkeleruption vorhanden war. Es ware dahei ganz unstatthaft, wenn man mit Talma (Studien üher Lnngenschwindsucht, S. 75) die Fälle, wo hei ulceröser Phthise Knötchen an der Pleura, dem Peritoneum, Pia mater, Arachnoidea, Chorioidea und andereu Gewehen gefunden werden, als eine Lymphangioitis nodosa fere generalis ohne weiteres von dem Gehiete der acnten Miliartuherculose ahtrennen wollte, denn nicht nur war die anatomische Anordnnng und Erscheinungsweise dieser Knötchen durchans dieselhe, wie in den Fällen, wo die Lungenphthise fehlte, sondern auch die klinischen Erscheinungen stimmten vielfach mit einander üherein. Einige Mal wnrde das Vorhandensein von Lungenaffectionen znerst hei der Section erkannt.

Ich mass also anf Grund dieser Erfahrungen daran fest-halten, dass sich die acnte allgemeine Miliartuherculose zn einer phthisischen Erkrankung der Lunge hinzugesellen kann und sich in der That auch häufig genug dazu gesellt. Auf der anderen Seite möchte ich aher hetonen, dass auch das Umgekehrte stattfinden kann, wenngleich freilich in heschränktem Masse, da in der Regel die acute Tuherculose den Tod so schnell herheiführt, dass es nicht zu einer ansgebildeten Phthise kommen kann. Aher die Ansätze dazu sind, wie gesagt, oft genug vorhanden. Es ist ein ganz gewöhnlicher Befund hei der acuten Miliartuherculose der Lungeu, dass die einzelnen Knötchen in einigen Abschnitten der Lungen, und zwar in der Regel in den oheren, grösser sind als in den ührigen, weil sich um die Tuherkel herum eine käsige Pnenmonie entwickelt hat. Zuweilen

erreichen diese secnndären Veränderungen einen höheren Grad, so dass man schon macroscopisch die entzündlichen Processe diagnosticiren kann. Anch centrale Höhlenhildung ist an solchen grösseren Herdchen zu erkennen.

Ich constatire also einerseits, dass sowohl die acute allgemeine Miliartuherculose sich häufig an Lungenphthise anschliesst, als auch zu acnter Miliartubercnlose der Lnnge Processe, die in das Bereich der Phthise gehören, sich hinzugesellen können, andercrseits, dass anf experimentellem Wege durch die gleichen inficirenden Stoffe von phthisischer resp. tuhercnlöser Herkunft so wohl acute allgemeine Miliartnberculose als auch phthisische Processe in den Lungen erzeugt werden können und komme sonach zn dem Schlusse, dass enge ätiologische Beziehungen zwischen beiden Affectionen hestehen müssen, der Art, dass aus Tuherculose Phthise nnd ans Phthise Tuherculose entstehen kann, oder mit anderen Worten, dass beide Affectionen durch das gleiche inficirende Agens hervorgernfen werden können. Dieses inficirende Agens oder dieses Gift schlechtweg halte ich mit vielen neneren Untersnchern für ein specifisches, vielleicht organisirtes, denn darüber dürfte nach den zahlreichen Untersuchungen der neneren Zeit trotz des Widerspruchs Einiger doch bei den Meisten kein Zweifel mehr herrschen, dass nicht jeder beliebige fremde Körper, dass nicht jedes heliebige Entzündungsproduct und auch nicht jeder heliebige Käse im Stande ist, Tuherkel zu erzeugen, sondern dass solche immer nnr dnrch Stoffe entstehen, welche aus pathologischen Processen hervorgegangen sind, die sowohl durch anatomische wie klinische Eigenthümlichkeiten ausgezeichnet sind und die man gemeinhin als scrophnlöse und tuberculöse (die acute Miliartnherculose inbegriffen) bezeichnet. Es ist nicht meine Ahsicht, hier anf die Frage nach den Beziehnngen der Scrophulose zur Tnhercnlose genauer einzugehen; zu einer definitiven Entscheidung genügt das vorliegende thatsächliche Material ohnehin noch nicht, dagegen möchte ich noch einige Bemerkungen über Lungenschwindsncht und Tubercnlose machen.

Ich sagte, dass heide durch dieselbe Ursache erzengt würden. dass sie also nur als verschiedene Wirknngsformen eines und desselhen Giftes anzusehen seien. Es könnte anf den ersten Blick anffällig erscheinen, dass derselhe Giftstoff anscheinend so sehr verschiedene Veränderungen, wie die verschiedenen Formen der käsigen und ulcerösen Phthise und die acute Miliartnherculose, hervorrufen sollte, indessen dürfte das doch einer Erklärung nicht so ganz unzugängig sein. Je nachdem das giftige Agens plötzlich in grösserer Menge in den allgemeinen Blutstrom gelangt oder nach und nach in kleineren Portionen, oder je nachdem es mehr local znr Wirkung gelangt, ohne in grösserer Menge in den allgemeinen Kreislauf eingeführt zu werden, ferner je nach dem Verhalten, der Widerstandskraft, des erkrankten Individuums und seiner einzelnen Organe kann die Wirkung desselhen Giftes in verschiedenen Fällen gewiss eine sehr verschiedene sein. Es könnte sich hei der Miliartuberculose nm eine höhere, potenzirte Wirkung des Giftes handeln, vielleicht dadurch, dass, einmal Parasiten als Ursache angenommen, diese durch Acclimatisation grössere Infectiosität erlangt hätten, oder auch dadnrch, dass das betreffende Individuum weniger widerstandsfähig gegen die Einwirkung des Giftstoffes wäre; ersteres könnte zur Erklärung der Fälle, wo die allgemeine Tuherculose sich an Lungenphthise oder andere locale Processe anschliesst, herangezogen werden, letzteres für die Fälle, wo die Tuherculose ganz primär anftritt. Anch bei anderen Infectionskrankheiten lassen sich analoge Verschiedenheiten in der Wirkung des Giftes nachweisen. Ansser der Syphilis, welche Cohnheim ausführlich mit der Tubercnlose in Parallele gestellt hat, möchte ich noch erinnern an den Typhus, die septischen

Processe etc., wo anch zuweilen, und zwar in den schwersten Fällen, Knötchenbildungen an verschiedenen Organen auftreten, die bei den gewöhnlichen Fällen fehlen, ferner an die gennine Diphtherie des Rachens, hei der beträchtliche locale Veränderungen vorhanden sein können hei nur geringeren Allgemeinerscheinungen, während ein anderes Mal eine ganzacute Allgemeininfection sich entwickelt, die den Tod rasch herbeiführt, während die localen Veräuderungen relativ geringfügig sein können. Solcher Beispiele liessen sich leicht noch mehrere anführen.

Nach dem Gesagten stelle ich mich auf die Seite der-

jenigen, welche die Phthise im Wesentlichen als ätiologische Einheit ansehen, indem ich es nicht für herechtigt halten kann, in ätiologischer Beziehung eine entzündliche Phthise von einer tuberculösen Phthise zu trennen, da durch dasselbe Gift beide Formen hervorgerufen werden können und in beiden Formen derselbe Giftstoff vorhanden ist, welcher auf Thiere in geeigneter Weise übertragen die gleichen Veränderungen hervorruft. Aber deswegen hleihen doch immer noch anatomisch die heiden Formen zu unterscheiden, und Virchow's Verdienst, uns eine genauere Unterscheidung der anatomischen Processe kennen gelehrt zn haben, bleibt ungeschmälert bestehen. Es giebt sicherlich phthisische Lnngen, das geben auch die Franzosen (Cornil et Ranvier, Mannel, p. 729) zn, in welchen nur diffuse entzündliche Processe, keine Knötchenbildungen zu finden sind, die also anatomisch sicherlich eine hesondere Form darstellen, aber doch ätiologisch darnm nicht weniger in das Gebiet der Tnbercnlose hineingehören. Es ist ehen so falsch, zn sagen, das Tuberkelknötchen ist das einzige sichere Criterinm der Tuherculose, wo keine Knötchen da keine Tuberculose, wie wenn man sagen wollte, die Gummigeschwnlst, das Syphilom ist das einzig sichere Kennzeichen der Syphilis, wo keine Syphilome da keine Syphilis. Vom anatomischen Standpunkt allein ist es eben so wenig möglich, eine Krankheit mit specifischer Ursache zn hestimmen nnd zu umgrenzen, wie etwa in der Zoologie die morphologische Untersuchnng allein genügt, über die Znsammengehörigkeit verschiedener Individnen zu entscheiden. Ehenso wie sich gezeigt hat, dass Thierformen, welche weit aus einander zn liegen schienen und welche deshalh als verschiedene Species in der Systematik aufgeführt wurden, in den engsten Beziehungen zn einander stehen, während andere trotz grösster äusserer Aehnlichkeit ganz verschiedenen Formenkreisen angehören, so ist es anch mit den pathologischanatomischen Processen. Dieselhen pathologisch-anatomischen Processe können durch ganz verschiedene Krankheitsursachen herbeigeführt sein und es würde falsch sein, wenn man ihr Vorhandensein immer auf Wirkung derselhen Krankheitsursache beziehen wollte, ehenso wie es meist falsch ist, die Wirknng einer Krankheitsursache nur ans einer hestimmten anatomischen Veränderung erkennen zu wollen, da doch dieselbe Ursache die verschiedensten anatomischen Veränderungen bedingen kann. von welchen bald diese, bald jene vorzugsweise ausgeprägt sein können. Wenn man von einer Diphtherie des Rachens spricht, so meint man damit eine ganz hestimmte anatomische Veränderung, aher üher die Krankheit, welche diese Veränderung bewirkt hat, ist damit noch gar nichts gesagt, denn die Diphtherie kann eine primäre, genuine sein, sie kann durch Scharlach (Scharlach-Diphtherie), durch Pocken (Pocken-Diphtherie) etc. erzeugt sein; wenn man dagegen von Typhus spricht, so meint man damit eine hestimmte Krankheit, die durch ein bestimmtes Gift hervorgerufen wird and die ganz characteristische Veränderungen im Darm (markige Schwellung etc.) zn erzeugen pflegt. Bei Kindern finden sich aber in der Regel gar keine markigen Schwellungen, und doch zweifelt Niemand, dass anch hier dieselbe Ursache wirkt, und trotz des Fehlens der beim

Erwachsenen so characteristischen Veränderungen wird doch Niemand Bedenken tragen, die Affection der Kinder anch Typhus und die dabei gefundenen Veränderungen typhös zu nennen. Diphtberie in dem obigen Sinne ist eben eine anatomische Bezeichnung, Typhus eine ätiologische; anatomische und ätiologische Bezeichnungen decken sich nicht; die Krankheitshezeichnungen müssen, so weit es sich nm Krankheiten mit specifischer Ursache handelt, atiologische sein. Darin liegt die Hauptnrsache für die Verwirrung, welche jetzt in Bezug auf die Bezeichnung Tuherculose berrscht. Tuberculose ist für die Einen ein anatomischer Begriff - eine Affection, hei welcher Tnherkelknötchen sich bilden; in diesem anatomischen Sinne ist das Wort ungeeignet zur Bezeichnung einer Krankbeit mit specifischer Ursache, welche ansser Knötchen auch noch andere pathologische Producte erzeugt, und doch wird das Wort von Anderen in diesem, also ätiologischen Sinne gehrancht. Ich würde es für einen Fortschritt halten, wenn man sich allgemein entschliessen könnte, das Wort Tuberculose ganz fallen zu Isssen und statt dessen für die Krankbeit ein anderes Wort zu gehrauchen, aus dem man dann mittelst der Silhe om in ähnlicher Weise eine Bezeichnung für die durch die Krankheit zuweilen erzeugten Knötchen herstellen könnte, wie es bei der Syphilis (Syphilom) geschehen ist. Sollte sich herausstellen, dass wirklich, wie es den Anschein hat, zwischen der Scrofulose und Tuberculose so enge Beziehungen bestehen, wie Manche meinen, so würden sich vielleicht die Bezeichnungen Scropbulose und Scrophulom empfehlen. Vorläufig wird es nothwendig sein, beim Gehrauche der Worte Tuberculose und tuberculös anzugeben, ob man sie in anatomischem oder in ätiologischem Sinne gehraucht.

## II. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs. Ueber Verglstungen mit Sehweselsäure.

#### Dr. M. Litten.

Unzweifelhaft zn den häufigsten Arten des Selhstmordes, welche namentlich unter dem weihlichen Theil der dienenden Bevölkerung Berlin's zur Zeit noch am meisten beliebt sind, gehört die Vergiftung mit roher Schwefelsäure. Diese fürcbterliche Art des Selbstmordes, welche in den sechsziger Jahren vorühergehend durch das damalige Modegift, den Phosphor, stark discreditirt war, bat durch die allgemeine Einführung der schwedischen Streichhölzer in Berlin an Ausdehnung wesentlich zugenommen. Indess kommen Phosphorvergiftungen hier noch immer in stattlicher Zabl vor, welche etwa die Hälfte der SO,vergiftungen erreicht, während das Verhältniss dieser heiden Vergiftungsarten im 6. Decennium und am Anfang der siehziger Jahre gerade das Umgekebrte war. Deu nächsten Platz in der Giftstatistik beansprucht zur Zeit, wenn wir von Kohlenoxydnnd Alkoholvergiftungen absehen, die Oxalsäure und das oxalsaure Kali. 1) Die Vergiftungen mit anderen Mineralsäuren

(Salz- und Salpetersanre), deren Curve in früheren Jahren grössere Schwankungen zeigte und bisweilen ansehnliche Zahlen answies, sind im letzten Decennium in Berlin so selten geworden, dass selhst in den grössten Krankenhänsern Jahre vergehen, ehe ein Fall davon zur Beohachtung kommt. Dasselhe gilt in noch höherem Grade für die Arsenikvergiftungen, denen bis in die Mitte der fünfziger Jahre in der Giftstatistik die sonveräne Stelling znkam. So hleibt denn als einziges, der Mode und dem Wechsel nicht unterworfenes und sich von Generation zn Generation forterbendes Gift, namentlich unter der dienenden Klasse der weiblichen Bevölkerung Berlin's, die Schwefelsäure. Bemerkenswerth ist dabei, dass die Anwendung dieses fürchterlichsten aller Gifte zu Selbstmordzwecken eine traurige Specialität Berlins ist, und dass die daselhst jährlich heohachtete ahsolute Vergiftungszahl auch nicht einmal annäbernd von derjenigen anderer und viel grösserer Hauptstädte, wie Paris and London, erreicht wird. Was speciell Dentschland anhetrifft, so sind die SO,-Intoxicationen zum Zweck des Selhstmordes, wenn wir von Berlin absehen, üherhaupt selten, und zwar gilt dies auch für die grössten Städte, wie Hamhurg, Breslau, München. Je mebr nach Süddentschland zu, nm so mehr verschwindet die Schwefelsäure aus der Reihe der zum Zweck des Suicidium angewendeten Gifte; ja selbst in Wien bleibt das Verhältniss der Schwefelsäurevergiftungen zu den übrigen weit unter der Verhältnisszabl Berlin's, von welcber Casper seiner Zeit behauptete, dass sie % aller vorfallenden Vergiftungen betrüge. Für die letzteren Jahre ist diese Zahl um das Doppelte zu hoch; von den 174 Vergifteten, welche in den Jahren 1876-78 in den Berliuer Krankenhäusern behandelt wurden, hatten 68 Schwefelsäure genommen, 35 dagegen Phosphor. Hiernach würden die SO<sub>4</sub>-Intoxicationen 40 pCt. sämmtlicher Vergiftungen betragen. Von ca. 930 in England, Frankreich und Dänemark heohachteten Intoxicationen waren 100 = ca. 11 pCt. durch SO, entstanden. Unter 527 in England vorgekommenen letalen Vergiftungsfällen waren nur 32 (= 6 pCt.) durch SO, bedingt. In Frankreich kamen unter 180 Vergiftungen 11, d. h. ebenfalls 6 pCt., auf Rechnung der Schwefelsäure.

Während des letzten Decennium ist die Aufnahmezister der mit Schweselsäure Vergisteten, welche in die Hospitäler Berlin's ausgenommen wurden, von geringen Schwankungen ahgeseben, annähernd die gleiche geblieben, während sie für die einzelnen Hospitäler natürlich grösseren Schwankungen nnterworsen war. Ebenso hlieb auch während dieser Zeit das Verhältniss der Schweselsäurevergistungen zu allen ührigen fast genau das nämliche.

Die folgende Tabelle, deren Zablen den Charité-Annalen und speciell der Statistik des Herrn Generalarztes G.-R. Mehlhaus en entnommen sind, giebt Aufschluss über die Anzahl der während der Jahre 1874—80 in der Charité behandelten Vergiftungsfälle.

Es worden aufgenommen Vergiftete:

	mit	SO <sub>3</sub> .	Phosphor.	$N0_5$ .	Salzsäure.	Oxals.	Königwass.	Cyankal.
1874	ŀ	12	4	1	1	2	_	· <del>-</del>
1875	5	9	5	<u>:</u>		_	_	_
1876	3	8	3	_	_	_	_	_
1877	7	8	6	_	_	_		1
1878	3	13	5	1	_	_	_	1
1879	9	7	3	_		4	1	_
1880	)	8	6			8	_	1
Sa		65	32	2	1	14	1	3

Was speciell die Statistik der Schwefelsäurevergiftung anbetrifft, so stellen sich die Verhältnisse folgendermassen:

Es wurden aufgenommen mit SO<sub>2</sub>-Vergiftung:

<sup>1)</sup> Diese Angahe gilt nur für das Vergiftungsmaterial der Krankenhäuser, speciell der Charité. Rechnen wir hierzn die Vergiftungsfälle, welche im Institut für Staatsarzeneikunde ohducirt wurden, ohne ein Krankenhaus passirt zu hahen, so müssen zwischen die Intoxicationen mit Phosphor und Oxalsäure noch die mit Cyankalium eingeschoben werden. So wurden nach den Angahen von Lesser (Virch. Arch. Bd. 83) in den 3 Jahren von 1876—78 in dem genannten Institut 28 Fälle von Cyankaliumvergiftung obducirt, während die Zahl der Oxalsäurevergiftung nur 9 betrug. Bemerkenswerth ist dieser Zahl von 28 Fällen gegenüher, dass in den genannten Jahren nur 2 Fälle dieser Vergiftung in den sämmtlichen Berliner Krankenhäusern (u. z. in der Charité) zur Beobachtung gelangten.

Iı	n di	е Съ	arité:		In sämmtliche Hospitäler Berlins:				
	M.	w.	I.∙G.	Morta- lität.	M.	w.	I.∙G.	Morta- lität.	
1874	5	7	12	4	<u> </u>	_			
1875	2	7	9	4		_		_	
1876	3	5	8	3	7	13	20	7	
1877	1	7	8	2	6	15	21	8	
1878	3	10	13	6	9	18	27	11	
1879	2	5	7	2		_	_		
1880	3	5	8	4	_	_			
Sa.	19	46	65	25	22	46	68	26	
			=	= 39 pC	t. $= 39$ pCt.				

Hier fällt zunächst das hedentende Ueherwiegen der weiblichen Vergisteten aus, welches seinen Grund hat in der grösseren Sensihilität des weihlichen Geschlechtes, in der geringeren Widerstandssähigkeit desselben gegen sociale Missverhältnisse, serner aber in der grossen Leichtigkeit der Beschaffung, sowie in der Verlockung, welche in dem heständigen Verkehr mit der Säure zu liegen scheint. Der Umstand, dass die Säure gerade im Augenblick zur Hand ist, in welchem das hetressende Dienstmädehen einen Grund zum Selbstmord zu hahen glauht, kostet gewiss mauches Lehen, welches gerettet worden wäre, wenn zwischen dem Gedanken zur Tbat und der Aussührung so viel Zeit hätte verstreichen müssen, als zur Beschaffung des Gistes nöthig gewesen wäre. Von 217 Fählen, die ich in der Literatur mit Angabe des Geschlechtes erwähnt gesunden hahe, betrasen 164 Frauen (= 75 pCt.).

Die Mortalitätsziffer, welche in der 2. Tabelle angegehen ist, und welche einen Procentsatz von 39 repräseutirt, entspricht keineswegs den wirklichen Thatsachen, insofern als diese Zahl nur diejenigen Todesfälle angiebt, welche in unmittelharer Folge der Vergiftung zu Grande gingen. In Wirklichkeit aber liegen die Verhältnisse etwas anders, da eine nicht nnerhehliche Anzahl der Vergifteten nach einiger Zeit das Krankenhaus verlässt, trotzdem sie keineswegs geheilt sind, sondern beispielsweise eine bedeutende Oesophagusstrictur davongetragen hahen. Trotz aller ärztlichen Abmahnungen gehen sie indess wieder ihrer Beschäftigung nach, bis sie einige Zeit später mit impermeahler Strictur wieder in dasselbe oder in ein anderes Krankenbaus zurückkehren und hier an Inanition oder Perforation des Oesophagus zu Grunde gehen. Ich habe im Lauf der Jahre eine grössere Zahl derartiger Patienten das Krankenhaus verlassen sehen, welche nach Monaten in rettungslosem Zustand dahin zurückkehrten, um zu sterben. Andererseits geht auch ein Theil derjenigen Fälle, welche zuerst in die Charité gebracht wurden, später aber in einem anderen Krankenhaus ihren Leiden crliegen, der Statistik verloren. Dazu kommt noch ein fernerer Umstand, nämlich der, dass alle diejenigen Kranken, welche längere Zeit nach der Vergiftung an den Folgeu derselben (z. B. an impermeablen Stricturen des Oesophagus oder der Magenostien, event. an Perforation) des crsteren zu Gruude gehen, nicht unter der Rubrik "Schwefelsäurevergiftung" geführt werden, sondern unter verschiedenen, jedenfalls anderen Bezeichnungen. Aus diesen Gründen taxire ich die Mortalität der Schwefelsäurevergiftungen ungleich höher, als es jener Tabelle entspricht. Wic gerechtfertigt diese Annahme ist, geht aus einer Angabe Lesser's hervor (l. c.), welcher aus den Krankengeschichten der Berliner Hospitäler für die Schwefelsäurevergiftungen der Jahre von 1876-78 eine Mortalität von 47 pCt. ausrechnet. Indess betrifft auch diese Mortalitätsziffer nur die Acut-Erlegenen, während die später zu Grunde Gegangenen dabei nicht

mit einhegriffen sind. Boehm ') dagegen herechnet ans 113 Fällen eine Mortalität von 68,2 pCt.

Das Präparat, welches in Berlin fast ansnahmslos in Anwendung gezogen wird, hesteht in einer Verdünnung der rohen englischen Schwefelsänre mit 5 Theilen Wasser, eine Mischung, welche im Handel nnter dem Namen "Oleum" vorkommt.

Das Material, üher welches ich herichten kann, ist sowohl in klinischer wie anatomischer Beziehung ungewöhnlich reich; so hekamen wir beispielsweise im Jahre 1878 allein 13 nene Fälle anf unsere Ahtheilung. Von den vorhin erwähnten 65 Fällen, welche während der Jahre 1874—80 in der Charité hehandelt wurden, gehörten 53 allein der medicin. Klinik an. Von diesen starhen 17 unmittelhar in Folge der sofortigen Verletzungen, während ein Theil erst später, bei einem zweiten oder dritten Aufenthalt in der Charité, an den Folgen der innerlichen Verbrennungen zu Grunde ging.

Die Veranlassung zur Vergiftung konnte Boehm in 53 Fällen ermitteln, und zwar waren von diesen 24 durch Znfall, 16 dnrch Selbstmord und 13 durch Mord (stets bei Kindern) bedingt. Hier in Berlin, und namentlich bei dem Krankenmaterial, welches mir vorliegt, gestalten sich die Motive wesentlich anders. Wenn wir von den wenigen Fällen absehen, in welchen die Säure aus Verseben (durch Verwechseln der Flasche) getrunken wurde, oder von den noch wenigeren, in denen dieselbe zum Mord anderer Personen henntzt wurde, handelte es sich stets um Selbstmord, und wahrhaft erschütternd wirkt es, wenn man von den meist jugendlichen Kranken erfahrt, aus welchen kleinlichen Gründen sie sich den entsetzlich qualvollen Leiden dieser Todesart ausgesetzt haben. Ahgesehen von Liebeskummer und sexuellen Fehltritten, genügt bei manchen besonders zartfühlenden Dienstmädchen zuweilen schon ein rauhes Wort der Herrschaft, bei andern ein Geldverlust oder ein augenblicklicher Aerger, um sich so unerträglichen Qualen auszusetzen, welche - wenn auch nicht sogleich - doch früher oder später ziemlich sicher znm Tode führen.

Das klinische Bild der Schwefelsäurevergiftung ist je nach der Menge und der Concentration der genossenen Säure ein wesentlich verschiedenes. In leichten Fällen klagen die Kranken nur üher Schmerzen und Brennen im Munde, event. auch längst der Speiseröhre, welche beim Versuch zn schlucken an Intensität zunehmen, sowie üher starken Durst und vermehrte Salivation. Bei der Inspection findet man eine weissliche Verfärbung sowie Anätzung der Schleimhaut der ersten Wege. Bei der Berührung des Kehlkopfes und des Magens gehen die Krankeu Schmerzäusserungen zu erkennen. Es hestehen Würghewegungen und Erhrechen, welches in leichten Fällen bald aufhört, ohne dass im Erbrochenen Blut vorhanden war. Die Sprache kann gänzlich unverändert sein.

Ganz anders gestaltet sich das Bild in ernsten Fällen: Hier wälzen sich die Vergifteten laut stöhnend und schreiend im Bett umher, indem sie heide Hände krampfhaft auf die Magengegend pressen und laut um Hülfe flehen. Die unförmlich geschwollene weissgraue Zunge, an welcher man die Zahneindrücke deutlich wahruimmt, findet im Munde keinen Platz mehr und ragt mit der Spitze weit hinaus, während der Speichel in grossen Massen aus deu Mundwinkeln herausfliesst und die granweissen opaken Lippen sowie das Kinn continuirlich überströmt. Der Gesichtsausdruck der unglücklichen Kranken verräth zur Genüge die unsägliche Angst und die fürchterlichen Schmerzen, welche sie erleiden. In schweren Fällen hesteht fast ausnahmslos ein hochgradiger Collaps; die Bulbi sind eingesunken und liegen

<sup>1)</sup> Handbuch der Intexicationen, im Ziemssen's Sammelwerk, Bd. 15.



tief in ihren Höhlen, der Blick ist stier und theilnahmlos; die Pupillen ad maximum erweitert und zuweilen reactionslos. Die Haut fühlt sich eiskalt an und ist mit klehrigem Schweiss hedeckt; daneben hesteht entweder änsserste Blässe oder Cyanose, wohei die Extremitäten blanroth, die Nägel schwarzhlau erscheinen. Der Puls ist kanm fühlhar, fadenförmig, frequenter als normal. Die Respiration mühevoll, stertorös, mehr oder weniger erschwert. Znweilen besteht intensive Dyspnoë. Die Sprache ist heiser und klanglos; jede Berührnng des Larynx vernrsacht intensive Schmerzen. Der Durst ist unerträglich nnd wird es nm so mebr, da der Vergiftete nicht schlucken kann. Die epigastrische Gegend ist aufgetrieben nnd spontan sehr schmerzhaft; die Vergifteten bezeichnen den Schmerz als,,Brennen in den Eingeweiden". Durch die hänfigen und sehr schmerzhaften Würg- und Brechhewegungen werden in vielen Fällen sebr copiöse, ja selhst rein hlutige Massen entleert. Stublgang und Harnentleernng sind znerst fast gänzlich sistirt. - Znweilen stürzen die Vergifteten hald nach dem Genuss der Sänre hewusstlos zusammen, während allgemeine tetanische Krämpfe erfolgen, andere Male treten in Folge des Schmerzes tiefe Ohnmachten anf, denen Lichtscheu, Obrensausen und Schwindelgefühl noch lange nachfolgen. In psychischer Beziehung sind die Kranken stets sebr deprimirt und lassen in allen ihren Aeusserungen und Kundgebungen die tiefste Seelenangst erkennen. Andere findet man ganz bewnsstlos, ohne Klagen, in stnporösem Znstand daliegend. Der Tod erfolgt entweder sehr bald oder wenige Tage nach der Vergiftung im tiefsten Collaps and in bochgradigster Cyanose, oder iu Folge von Glottis- oder Lungenödem, oder von Perforation des Magens. In anderen Fällen erfolgt der Tod erst viel später, nach Wochen oder Monaten, in Folge von Stricturen des Oesophagns und Magens, oder von Perforation des ersteren nach dem Mediastinum hin, oder nach der Pleurahöble, ins cavum pericardii oder direct in die Lunge.

Bei der äusseren Besichtigung der Vergifteten fallen zunächst die braunen Aetzschorfe auf der Hant anf, deren Ausdebnnng natürlich in jedem einzelnen Fall verschieden ist, und die bei geschickter Handhahnng der Sänre anch ganz fehlen können. Man hat dieselben vielfach als ein pathognostisches Zeicheu der Schwefelsaurevergiftung betrachtet nnd sie namentlich in differentielldiagnostischer Beziehung den mehrgelhlichen oder orangefarhenen Schorfen gegenühergestellt, welche hei Salpetersäurevergiftnng vorkommen. Wenn dieses diagnostische Unterscheidungsmerkmal im Grossen und Ganzen auch zntrifft, so ist dasselhe doch keineswegs so untrüglich, um in forensischer Beziehung den Ansschlag zu gehen. Im Bereich der Verbrennung ist die Hant geschrnmpft und fühlt sich pergamentähnlich an. - Die Lippen sind geschwollen und nehst der aufgelockerten Schleimbaut der Znnge, des Mundes und der Rachenhöhle grauweiss verfärht, opak nnd von derber Beschaffenheit. Die weisse Decke der verätzten Racbenschleimhaut kann in grossen Fetzen losgestossen und ausgeworfen werden. Diese Beschaffenheit der Schleimbaut reicht so weit in den Pharynx hinab, als der letztere der Inspection zugänglich ist. Bei kurz nach der Vergiftung verstorbenen Individuen kann man nachweisen, dass dieselbe so weit in den Digestionstructus hinahreicht, als die Schleimhaut desselben mit der Säure in Berübrung getreten ist, d. h. also den ganzen Oesophagus entlang und event. stellen weise im Magen und selhst noch im Darmkanal. Es genügt eine unglanhlich kurze Einwirkung der Säure auf die Schleimhaut, um durch Corrosivwirknng jene weisse Verfärbung derselhen hervorznrnfen. Aber auch in den Larynx fliesst zuweilen ein Tropfen der Säure üher und erzengt hier dieselhe Verfärbung der Schleimhaut.

Unmittelhar nach der Vergiftung heginnt das Erhrechen schwärzlich gefärhter bis intensiv hämorrhagischer Massen, in

welchen man ansser dem Mageninhalt und den durch die Schwefelsänreeinwirkung schwarzbraun gefärbten Blnthestandtheileu zusammenbängende Fetzen Cylinderepithel and später wohl auch Stnckchen der vollständigen Magenschleimbaut mit Gefässschlingen und Drüsenheitandtheilen') findet. Die erhrocheneu Massen dunkeln an der Luft nach und nehmen, auch wenn sie unmittelhar nach der Entleerung hell gefärbt waren, eine hranne his schwarzhranne Farbe an. Ausser dem Erhrechen stellt sich ehenfalls nnmittelbar nach der Vergiftung eine copiöse Salivation ein, welche wochenlang forthesteben kann. Der entleerte Speichel ist sehr dünnflüssig (Chordaspeichel), enthält viele zellige Gebilde, anfangs wenig, später mebr Alhuminate, reagirt sauer und hat ein geringes spec. Gewicht (1,003-4). Die Speichelmengen, welche in 24 Stunden entleert werden, können 1000-2000 Ccm. betragen, jedoch beobachteten wir anch Ausscheidungen von 3200 Ccm., welche wochenlang anhielten und keiner Behandlung, namentlich auch nicht der Darreichnng von Atropin wichen. Die Salivation wird anfangs nnzweifelbaft anf dem Wege des Reflexes von der gereizten Mnndschleimhant und auch wohl von der Maganschleimhant aus unterhalten. Die Speicheldrüsen können hierhei ganz uormal sein, in andern Fällea lasseu sie eine schmerzlose Volumszunahme erkennen. Auf der Zunge fand ich einige Male sehr hedeutende Schwellungen der Papillen. - Später entwickeln sich zuweilen dentliche Reizzustände der Speicheldrüsen, namentlich der Parotiden, welche die Salivation unterhatten. So beobachtete Sehregondi am 4. Tage post intox. eine Anschwellung heider Parotiden nehen profuser Salivation and Mannkopf sah am Ende der 6. Woche eine sappurative Parotitis anftreten, welche er vom Verschlass des Ansführungsganges und der Retention des Secrets ahhängig macht. Ich selbst beohachtete ebenfalls einmal doppelseitige Parotitis im späteren Verlanf der Erkranknng. Wiederbolt batte ich Gelegenbeit, die Speicheldrüsen von Individuen, bei denen Wochen lang nach der Vergiftung Salivation hestanden hatte, anatomisch zn nntersnchen, ohne jedoch wesentliche Veränderungen nachweisen zu können. Immer nnr handelte es sich, wenn üherhaupt Veränderungen vorhanden waren, um leichte interstitielle Processe entzundlicher Natur, während die drusigen Bestandtbeile intact erschienen. Leider waren indess die Präparate immer schon älteren Datnms, so dass Veränderungen functioneller Art, wie sie Heidenhain an gereizten Drüsen fand, uicht mehr nach-

Der Kehlkopf ist in vielen Fällen sehr schmerzhaft und empfindlich anf Druck; war die Schleimhaut desselhen mit der Säure direct in Berührung gekommen, so entwickelt sich mit enormer Schnelligkeit eine das Leben hedrohende Schwellnng der Schleimhaut, die bis auf die Taschenhänder hinahreicht. Die Sprache ist selten ganz klar, meist leise, klanglos und hehindert; in schweren Fällen absolut heiser und hohl, so dass die Kranken sich kaum noch verständlich machen können. Daneben hesteht Unfähigkeit zu schlucken, welche mit jeder Viertelstunde zunimmt; bei jedem Versuch, Wasser oder Eisstückchen zu schlucken, werden Reflexe ausgelöst, die den Oesophagus krampfhaft verengen, ehenso bewirkt der Schmerz reflectorische Contractionen der Muskulatur desselben.

Die Temperatnr ist in den meisten Fällen bedeutend herahgesetzt, namentlich an den peripheren Theilen, wo sie zuweilen mebrere Grade weniger heträgt, als im Rectnm. Diese Differenz hat ihren Grund in der enormen Herahsetzung der Herzthätigkeit, welche sich durch den kleinen, kaum fühlharen, frequenten Pnls nnd die eiskalten Extremitäten zu erkennen giebt. Mit zunehmender Herzthätigkeit steigt auch wieder die

<sup>1)</sup> Cfr. Wyss, Archiv der Heilkunde, Bd. 10.



Temperatur bis zur Nurm an. Andererseits beobachtet man in vereinzelten, Fällen bereits am Vergiftungstage, in andern am 2 oder 3 Tage nach derselhen eine Temperatursteigerung bis auf 38,5, ja 39°, ohne dass dafür besondere Gründe nachweisbar wären.

Die Respiration ist in schweren Fällen ansnahmslos sehr erschwert und dyspnoëtisch. Die Kranken sind tief cyanotisch und strengen ihre Hülfsmuskeln anfs änsserste an, nm ihren Lufthunger zu hefriedigen.

Im weiteren Verlauf der Krankheit treten nun namentlich die Erscheinungen von Seiten des Digestionstractns und der Nieren in den Vordergrund.

(Fortsetznng folgt.)

## III. Ueber circulare Darmresection mit nachfolgender Darmnaht.

Von

Dr. Rydygier in Kulm a./W.

II. Der Bauchschnitt

wird entsprechend den verschiedenen Indicationen verschieden angelegt und lassen sich dafür in wenigen Worten keine Vorschriften gehen.

Bei gangränöser Hernie wird die gewöhnliche Herniotomie voransgeschickt und der Darm so weit hervorgezogen, dass man innerhalb vollständig gesunder Wandung die Resection ausführt. Anf die Wichtigkeit dieses Verfahrens bat Kocher (l. c.) unsere Anfmerksamkeit gelenkt und zugleich darauf hingewiesen, dass namentlich am zuführenden Darmende Infarcirung und Circulationsstörung in der Darmwand iu Folge ühermässiger Ausdehnung durch angestauten Darminhalt zu snchen sei.

#### III. Darmresection.

Bevor wir den Darm in seiner Continuität durchschneiden, müssen wir die Darmlumina so znschliessen, dass kein Darminhalt aussliessen kann. Dieses wurde von den verschiedenen Operateuren auf die verschiedenste Art zu erreichen gesucht, wie das des Näheren in der statistischen Zusammenstellung ans der Rnhrik "Darmahschluss" zu ersehen ist. Billroth, Gussenhaner n. A. bevorzugen die Digitalcompression; Kocher, Kraussold, Bryk etc. breitfassende Zangen mit oder ohne Belag der Branchen. Schede und Jaffé empfehlen die provisorische Ligatur durch einen mässig fest angezogenen starken Seiden- oder Catgutfaden; ich habe in meinen Fällen die von mir für Pylorusresection angegebenen elastischen Compressorien angewandt. Je zwei von den mit desinficirten Gummiröhren üherzogenen Eisenstäbchen werden senkrecht zur Längsaxe des Darms angelegt und ihre vorstehenden Enden durch zwei Gummifäden vereinigt. Es gehört eine geringe Uebang dazu, um den nötbigen Grad des Zusammenziehens der Gummifädeu heranszufinden. Die Vorzüge meiner Compressorien habe ich schon bei der Beschreibung meiner Pylornsresection in der Deutschen Zeitschrift für Chirurgie Bd. 14 nnd anf dem letzten Chirargencongress beschrieben. Hier will ich nur noch ganz kurz hervorhehen, dass sie vor allen Fasszangen den Vortheil hahen, dass ihre parallelen Branchen gleichmässig den Darm comprimiren, während alle Fasszangen je näher dem Schloss, desto grösseren Druck ausüben; also dort schon der Druck zu stark sein und zur Gangran der hetreffendeu Stelle führen kann, während an der entgegengesetzten Seite es ehen ausreicht um keinen Darminhalt aussliessen zu lassen. Alle Ligaturen wiederum krauseln den Darm auf oder falten ihn, wenn sie nahe an der Durchschnittsstelle angelegt sind, wodurch das genaue Vernähen erschwert wird, ferner concentrirt sich ihr Druck auf eine schmale Rinne. Dahingegen legen die parallel wirkenden

nnd platt-breiten elastischen Compressorien die Darmwandungen glatt aneinander und erhalten sie in der gegebenen Lage, wodurch das spätere genaue Nähen sehr erleichtert wird. Dadnrch zeichnen sie sich sogar vor den Assistentenfingern vortheilhaft ans, weil sie nie ihre Lage zn ändern brauchen nnd so unverrückt die Darmwandungen in ihrer Position erhalten, während es wohl wenige Assistenten giebt, welche während der ganzen Operationsdaner unverrückt ihre Finger nebeneinander halten könnten; ausserdem nehmen sie weniger Ranm ein, wie die Assistentenfinger. Vor der Ligatur haben sie den Vorzng vnraus, dass sie als platte Stähchen ihren Drnck auf breitere Flächen vertheilen, wodnrch Gangran oder Ernährungsstörungen an der Druckstelle viel leichter vermieden werden. - Um die Schlussfähigkeit der Compressorien zn prüfen, hahe ich mehrere Experimente, von denen zwei im Anhang I. näher beschrieben sind, an ausgeschnittenen Darmstnicken vorgenommen und gefunden, dass sie vollständig ausreicht und sicher ist. - Aus den angeführten Gründen gebe ich den elastischen Compressorien den Vorzug vor allen anderen Verschlassmitteln.

Das Verfahren der Darmablösung vom Mesenterium ist anch verschieden ausgeführt worden namentlich in zeitlicher Beziehung: viele Chirurgen reseciren zuerst den Darm und schneiden erst dann den Mesenterialkeil aus, andere wählen das umgekehrte Verfahren. Mir scheint das letztere besser zn sein, weil ich die Mesenterialdurchtrennung mit vollständiger Musse vor der Resection ausführen kann ohne nm Darminhaltausfluss besorgt zu sein; ferner weil ich sofort nach Durchschneidung der Darmwandungen das resecirte Darmende vom Operationsfeld entfernen kann. Bei meinen beiden Operationen am Menschen und allen Experimenten bin ich so verfahren. Auch ist die Art der Mesenterialdurchtrennung selbst verschieden: einige durchtrennen das Mesenterium zwischen je zwei Massenligaturen, andere durchschneiden es ohne vorberige Massenunterhindung und fassen die spritzenden Gefässe. Das erstere Verfahren ist reinlicher, der Patient verliert weniger Blut, aber es ist zeitraubend; indessen hahe ich es dem zweiten vorgezogen. Was aher am Wichtigsten beim Trennen des Mesenterium ist und worauf Madelung auf dem letzten Chirurgencongresse zuerst hingewiesen hat, ist, dass man peinlichst jedes Ahlösen des Darmes von seinem Mesenterialansatz vermeide. In No. 12 und 13 meiner Versnche habe ich absichtlich beide resecirten Darmenden etwas vom Mesenterium abgelöst und in heiden Fällen ist Necrose der Nahtstelle, Perforation und Tod erfolgt. - Dahingegen kann man sehr wohl selbst ganz beträchtliche Schlingen des nicht dnrchschnittenen Darms ablösen, ohne dass Gangran der betreffenden Schlinge zu befürchten ware, wie es die Versuche No. 14, 15, 16, 17, 18 und 19 zeigen.

Nach der Resectinn quillt gewöhnlich die Darmschleimhant vor und muss im Niveau der übrigen Darmwand glatt abgetragen werden.

#### IV. Darmnaht.

Ich würde weit die Rahmen dieser Arbeit überschreiten, wenn ich auch nur oberflächlich die Darmnähte besprechen wollte. Ich werde im Nachstehenden nur das practisch Wichtige er-

Am häufigsten angewendet ist in neuerer Zeit die Czernysche') doppelreihige Darmnaht, deren innere Reihe schon Gussenhauer') beschriehen und anempfohlen hat, und deren zweite Reihe ans der Lemhert'schen Naht besteht. Sie ist

<sup>1)</sup> Czerny, zur Darmresection. Berl. klin. Wochenschr. 1880, No. 45, p. 642.

<sup>2)</sup> Gussenbauer und v. Winniwarter. Die partielle Magenresection. Langenbeck's Archiv, XIX. Bd., 3. Heft, p. 357.

wohl nnzweifelhaft die beste von den bis jetzt üblichen, weil sie neben grösster Sicherbeit nicht allzn complicirt ist. Neben ihr wird die Lembert'sche einfache Naht gebraucht. Zu erwähnen ist noch die Gnssenhauer'sche Achternaht und die in aller letzter Zeit von Madelnng (l. c.) angegebene Knorpelplattennaht. Von beiden kann man sagen, dass sie gewiss im Stande sind, die Darmenden sicher zu vereinigen. Von der Madelnngschen Naht sagt jedoch Jaffé (l. c.) wohl mit Recht: "es ist kanm anznnehmen, dass die Czerny'sche Naht durch diese Complication viel gewinnen wird. " - Meiner Ansicht nach mnss man bestrebt sein, eine Darmnaht anznwenden, die neben möglichster Sicherheit am wenigsten Zeit hei der schon mehr, als für den Darm gnt ist, lang danernden Operation. Deshalb habe ich schon von meinem vierten Versuch an und anch bei meiner zweiten Darmresection am Menschen für die erste Czerny'sche Nabtreihe die Kürschnernaht gewählt, wie das am Eingang dieser Arbeit hei Beschreibung des betreffenden Falles näher beschriehen ist und in allen Fällen hat die Darmnaht vollständig gut gehalten. Ich will nicht behanpten, dass die Kürschnernaht leichter anzulegen ist, wie die einfache Knopfnaht, aher sie erfordert nicht soviel Zeit. Anch Nnssbaum'), der die einfache Kürschnernaht empfiehlt, wie ich das bei der späteren Durchsicht der Darmnahtliteratur, nachdem meine Versuche fertig waren, gesehen habe, sagt wörtlich: "Man mnss schon 10 Mal nnd 20 Mal die Nadel hei Seite legen und die Scheere in die Hand nehmen, bis man dies hei der Kürschnernaht zwei Mal thut." - Hinzufügen möchte ich noch, dass man auch ehenso viel Knoten aufzusetzen hat, was gewiss nicht ganz kurze Zeit in Anspruch nimmt. Was mich ferner zur Wahl der Kürschnernaht für die erste Nahtreihe bestimmte, das war der Umstaud, dass gerade bei der doppelreihigen Czerny'schen Darmnaht die Knoten der ersten Reihe ein wenig störend dem vollkommen guten Aneinanderlegen der Serosa nach Anlegung der zweiten Reihe entgegentreten. -Zur zweiten Nahtreihe hehielt ich die Lembert'sche Knopfnaht bei. Man könnte versucht sein, auch hier wegen Zeitersparniss eine der Lembert'schen Naht ähnlich augelegte Kürschnernaht anzuwenden. Ich habe jedoch davon Ahstand genommen, um nicht die Zeit auf Kosten der Sicherheit zu sparen: es liegt in der Art der Kürschnernaht, dass, wenn sie an einer Stelle auseinandergeht, die ganze Naht nicht mehr festhält, während die Knopfnaht nur an der betreffenden Stelle defect wird und deshalb weniger Gefabr bietet.

Ausser der Art der Naht hat man in neuester Zeit vielfach die Frage des Nähmaterials ventilirt. Czerny, Billroth, Madelung, Baum und A. sehen die carholisirte Seide als das beste Nähmaterial an, Dittel, Schede, Hagedorn, Riedinger<sup>2</sup>), Schinziger, Jaffé und ich das Catgut. — Ich hahe schon auf dem letzten Chirurgencongress<sup>3</sup>) die Gründe hervorgehoben, die mich hestimmen, das Catgut hei Nähten am Magendarmcanal der Seide vorzuzieben. Um die Sicherheit der Catgutnabt noch einmal zn prüfen, habe ich bei all' meinen Experimenten nur Catgut angewendet, und zwar sowohl gewöhnliches, wie aus London mitgebrachtes mit Chromsäure präparirtes und in keinem Fall ist die Nahtinsufficient geworden. Schen wir ferner in Bezug auf diese Frage, die im Anhang II

gegebene statistische Zusammenstellung durch soweit dort das Nähmaterial angegeben, so finden wir folgendes:

I. Bei Anns praeternatnralis und Fistula stercoralis: Fünf Mal Catgntnaht: vier Mal mit gutem, ein Mal mit tödtlichem Erfolge, und fünf Mal Seidennaht: vier Mal mit gutem, ein Mal mit tödtlichem Erfolg. — Ein Mal wurde heides gebrancht (Albert); in den ührigen Fällen war über das Nähmaterial in der mir zugänglichen Beschreihung keine Erwähnung.

II. Bei gangränösen Hernien: Sieben Mal Catgutnaht: sechs Mal Heilung, ein Mal exitus letalis. Fünf Mal Seidennath: drei Mal Heilung, zwei Mal Tod. In zwölf Fällen das Nähmaterial nicht erwähnt.

III. Bei Nenhildnngen des Darms: Vier Mal Seidennaht: ein Mal Heilung, drei Mal tödtlicher Ausgang. Zwei Mal ist Nähmaterial nicht angegehen.

IV. Bei Darmstenosen etc.: Ein Mal Catgntnaht mit gutem Erfolge; ein Mal Nähmaterial nicht angegehen.

Es fällt mir nicht ein, aus dieser Zusammenstellung den Vorzug des Catgut vor der Seide beweisen zu wollen, denn ich weiss sehr wohl, dass der Erfolg einer Darmresection mit nachfolgender Naht von sehr viel anderen Dingen mit abbängt, aher das geht darans hervor, dass das Catgnt sehr wohl zur Darmnaht geeignet ist.

Wenn Banm¹) den Vorzug der Seide als erwiesen betrachtet, weil die von Billroth, Kocher, Czerny und ihm mit Seide genähten Fälle ohne Fistelhildung heilten, dagegen die von Dittel, Schede nnd Hagedorn mit Catgut genähten Fälle mit Kothfistelbildung in ihrem Verlauf complicirt wurden, so ist es ein voreiliger nnd falscher Schluss. Jetzt, nachdem die Fälle zahlreicher geworden nnd die Operationstechnik hesser, hat man nicht wenige Fälle von Darmresection mit daranffolgender Catgutnaht ohne Störung zur Heilung verlaufen sehen, und umgekehrt ist bei Darmresection mit nachfolgender Seidennabt Kothfistelhildung beobachtet worden.

Ich bin der Ueherzeugung, dass es nicht so viel dar auf an kommt, "womit" man näht, son dern "wie" man näht, und wird es zum Theil von der soustigen Gewohnheit des hetreffenden Operateurs abhängen, oh er dies oder jenes Nähmaterial zur Darmnaht wählt. Das Catgut dürfte den Vorzug hahen, dass es resorhirhar ist, während die Seide immerhin als Fremdkörper im Peritonenm liegen bleibt. Ich hahe immer dünnstes Catgut gewählt nnd es zu Anfang der Operation eingefädelt sammt der Nadel in Carbolsäure gelegt, wodnrch das Catgut noch schmiegsamer wurde. Anch hahe ich das gewöhnliche Catgut schmiegsamer gefunden wie das Londoner mit Chromsäure präparirte.

Findet man die resecirten Darmenden von ungleicher Weite, so gleicht man die Lumendifferenz am besten durch die von meinem früheren Assistenten Dr. Wehr bei Magenresectionen zuerst anempfohlene Abschrägung des engeren Lumens aus. Es wird selten ein Fall vorkommen, wo die Lumendifferenz so gross wäre, dass dieses Verfahren am Darm nicht ausreichen sollte. In solchem Falle dürfte ausnahmsweise vielleicht das von mir ebenfalls bei Magenresection zuerst anempfohlene und ausgeführte Verfahren des Verkleinern des grösseren Lumens durch Ausschneiden eines keilförmigen Stücks und Längsnaht anstatt der Falteu- oder Zwickelbildung<sup>2</sup>) versucht werden.

<sup>2)</sup> leh hetone hier ausdrücklich meine Priorität in Bezug auf dieses Versahren, das ich sowohl zuerst angegeben, wie auch ausgesührt hahe gegenüber Wölfler (über die von Berrn Prof. Billroth ausgeführten



<sup>1)</sup> Nussbaum. Die Verletzungen des Unterleihes, 44. Lieferung der deutsch. Chirurgie, von Billroth und Lücke, pag. 136.

<sup>2)</sup> Riedinger wird irrthümlicher Weise sowohl im Bericht über die Verhaudlungen der deutsch. Gesellschaft für Chirurgie, X. Congress, Beilage zum Ceutralhlatt für Chir. 1881, No. 25, als auch von Jaffé (1. c.) zum Anhänger der Seide gemacht.

<sup>3)</sup> Rydygier. Ueber Mageuresection. Langenbeck's Archiv, Bd. XXVI, Beft 3.

<sup>1)</sup> Baum, Anus praeternaturalis. — Darmresection. — Heilung. Berl. klin. Wocheuschr., 1881, No. 20.

Rei gaoz geringer Lumendifferenz reicht ein "Vernähen" aus, wie es letzthin auch Schinzinger') gemacht.

Nach volleodeter Darmnaht vereinigte ich dann mit einigen Nähten, die namentlich in der Nähe des Darms dichter angelegt sind, das Mesenterium. Andere empfehlen umgekehrt zuerst das Mesenterium zusammenzunähen. Mir scheint es, dass dann namentlich die erste Darmnaht am Mesenterialansatz schwerer anzulegen ist, als wenn das Mesenterium unvereinigt ist.

Als V. nnd letzter Act folgt die Reposition des Darms nad Vereinigung der Banchwandungen, nachdem man vorerst noch einmal die genähte Darmparthie gereinigt hat. Sollte man aus irgend welchen Gründen an der Sicherheit der Naht zweifeln, so konnte man ansnahms weise, wie Schede es z. B. gethan, die genähte Schlinge draussen liegen lassen, in der Regel ist die Reposition zu empfehlen. Die Nachhehandlung wird in entsprechender Diät und Darreichung von Opiumtinctur hestehen. Später können Wasserinjectionen angezeigt sein. Complicationen, wie Peritonitis, Kothahscesse etc. werden nach den sonst ühlichen Grundsätzen hehandelt.

#### Anhang I.

Ich lasse bier eine möglichst gedrängte Beschreibung der von mir ausgeführten Experimenten an Hunden folgen. Sie wurden in der Absicht unteroommen, um einzelne fraglichen und zur Zeit noch nicht entschiedenen Fragen zu entscheiden.

Darunter hehe ich folgende hervor:

- 1) Ist das Catgut ein hinreichend sicheres Nähmaterial zu Darmnähten, oder löst es sich zu rasch?
- 2) Reichen die von mir angegeben elastischen Compressorien zum sicheren Darmverschluss aus selhst heim erhöhten Darminhaltdruck?
- 3) Ist das Ablösen des Mesenterium von dem durehschnittenen Darm so sehr für eine Ernährung gefährlich, wie es zuerst Madelnng gefundeo?

Resectionen des carcinomatösen Pylorus), welcher mich missverstanden zn haben scheint und das in Wien später geühte Verfahren als principiell verschieden darstellt. Der Hanptunterschied - glaube ich liegt blos in der abweicbenden Bezeichnung und der Reihenfolge der Nahtanlegung. Während ich das Lumen des Magens verengere durch Ansschneiden eines entsprechenden Dreiecks aus der grossen Curvatur (Deutsche Zeitschr. für Chir. Bd. XIX.) oder ferner (letzter Chir. Congr. nnd Langenbeck's Arch. Bd. XXVI, Heft 3) ein Stück vom oberen Theil des Magens nebst dem Pylorusring resectre, wohei ich zum Verschlnss des Magens das längste Compressorium "schräg" angelegt habe, sagt Wölfler, dass sie in Wien in zwei Fällen, wo "schief, der Magen zugeschnitten worden war, weder Zwickel noch Falten erhalten haben, während Rydygier zur Beseitigung eines bedeutenden Zipfels ein Dreieck auszuschneiden gezwungen war. Ich habe das weggeschnittene Stück hezeichnet und Wölfler die Schoittlinie. Vergleicht wan nämlich meine viel früber auf dem Chirurgencongress vorgezeigte Figur (Langenbeck's Arch. l. c. p. 743) mit der Wölfler'schen 7, so wird man, wenn man sich bei der meinigen die Naht angelegt denkt eine vollkommene Gleichbeit nicht abstreiten können. Die Schnittlinie des Pylorusringes plus der des Dreiecks hildet eben eine schiefwinkelige Linie. Ein kleiner Unterschied dürfte also höchstens in der winkeligen Knickung der schiefen Linie bei der Schnittführung zu suchen sein, was nicht von Bedeutung ist, da ja nach dem Vernähen die Linie auch geknickt ist, wie es Figur 7 hei Wölfler heweist. Ich sege zuerst die Ringnaht und dann die Längsnaht an, um zu sehen, wie viel ich vom Magenlumen zur Ringnaht gebrauche, wodurch ich sicher ein unangenehmes Ereigniss vermeide, welches Mikulicz hei der Demonstration auf dem letzten Chirurgencongress sich creignet hat: er hat nämlich zu weit die Längsnaht angelegt und hatte nachher zu wenig Magenlumen, deshalb musste er wieder einige Nähte der Längsnaht trennen. Dieses dürste sich jedoch bei einer Operation am Lehenden nicht so leicht ereignen, wie bei einer flüchtigen Demonstration an der Leiche und lege ich deshalb darauf keinen weiteren Werth, was man zuerst nähen will.

2) Schinzinger. Zur Darmresection, Wien. med. Wochenschrift, 1881, No. 37.

- 4) Hat die Ablösung des Mesenterium denselben Nachtheil für den ungetrennten Darm?
- 5) Ist eine Naht zur sicheren Vereinigung der resecirten Darmstücke ausreichend, deren erste Reihe ans einer Kürschnernaht, die in der Eingangs näher beschriebenen Art und Weise angelegt wird, und deren zweite Reihe aus Lembert'schen Knopfnähten hesteht?

Die Antworten auf diese Fragen sind in den Experimenten enthalten und schon hei der Beschreibung der Operationstechnik gegehen.

Die Frage, ob eingeklemmte gangränöse Hernien eine gerechtfertigte Indication zum Reseciren abgehen, von Neuem experimentell aufzunehmen, hielt ich nicht für angezeigt, da ich glaubte, dass soweit die Frage auf dem Woge des Experimentes geprüft werden kann, dieses schon von Beck 1) geschehen ist. Viel bestimmter könnte die Frage gelöst werden, wenn wir hinreichend grosse Statistiken hätten, die uns zeigten, wie viele von eingeklemmten gangränösen Hernien ohne Resection und viele mit Resection sterben. Die hohe Verhältnissziffer dieser Art von Darmresection allein beweist noch nicht viel, da ja anch ohne Resection viele an diesem Leiden sterhen.

1. Versneh. Am 10. Juni d. J. operirten wir eine kleine schwarze Hündin mit Beobachtung aller Lister'schen Cautelen, die auch bei den weiteren Versuchen nicht vernachlässigt worden sind; nur henutzten wir keineo Spray.

Bauchschnitt in der linken Leistengegend; Durchtrenoung des Mcsenteriums zwischen mehreren Massenligaturen; Anlegung unserer elastischen Compressorien; Resection eines 36 Ctm. langen Darmstücks; Czerny'sche Darmnaht mit gewöhnlichem dünnsten Catgut; 13 innere 14 äussere Darmnähte; 4 Mesenterialnähte; mehrmalige warme Irrigation mit Carbolwasser; Bauchverschluss durch Kürschnernaht; antiseptischer Gazewatteverhand; zu dessen Sicherung eine Jacke aus groher Leinwand dem Hunde angelegt wird. Derselhe Verhand ist anoh bei den ferneren Versuchen angewendet.

Aus dem weiteren Verlauf ist nichts Besonderes hervorzuheben: Die ersten Tage hat der Hund bloss Milch zum Fressen bekommen; Erbrechen wurde nicht beohachtet.

Am 19. Juli cr. wird der Hund behufs Demonstration getödtet: Bauchwunde verwachsen; die Resectionsstelle ist mit henachharten Darmschlingen verklebt; die Darmwände vollständig fest verwachsen; beim Ausschneiden sieht man anch die Schleimhautränder vollständigt vereinigt; eio Vorspringen einer Leiste an der Resectionsstelle nicht bemerkbar.

2. Versneh. Am 5. Juli cr. wird ein mittelgrosser gelber Hund operirt.

Schnitt in der Linea alba; Ahtrennung des Mesenteriums möglichst tief an der Wurzel, wodurch weniger Ligaturen zur Unterbindung der Mesenterialgefässe nöthig werden uod weniger Zeit erforderlich ist; Anlegung der Compressorien; Resection eines 78 Ctm. langen Darmstücks; Czerny'sche Darmnabt mit gewöhnlichem Catgnt: 11 innere, 9 äussere Darmnähte, 2 Mesenterialnähte in der nächsten Näho des Darms. Auch ferner bahen wir das Mesenterium nur in der Nähe des Darms mit wenigen Nähten vereinigt. Kürschnernaht der Bauch-

Am 19. Juli cr. wird der Hund, welcher vollständig gesund ist, getödtet.

Banchwunde verheilt; Darmschlingen unter einander in der Nähe der Resectionsstelle verklebt, die Darmwand vollständig geheilt; auf dem Durchschnitt sieht man, dass an einer kleinen Stelle die Schleimhäute nicht vollständig dicht aneinanderliegen; keine Spnr von den Nähten. (Schluss folgt.)

#### IV. Referat.

Weitere Experimento Pasteur's zur Abschwächung der parasitären Krankheitsgifte. In No. 23, 1880 und No. 3, 1881 dieser Wochenschrift hatten wir über die Experimente Pasteur's berichtet, welche die Abschwächung der Hühnercholera durch praventive Impfungen zum Gegenstande hatten. In dem Folgenden resumiren wir kurz die weiteren Mittheilungen, welche von Pasteur und im Anschluss an ihn von anderen Experimentatoren bis Ende Juli d. J. in verschiedenen Sitzungen der Academie de médec.

<sup>1)</sup> Beck, Ueber die Behandlung gangränöser Hernich, gestützt auf 69 Vivisectionsresultate. Langenhecks Arch., XXV. Bd., 1 Hft.

üher die practische Anwendung der präventiven Impfung bei Milzbrand gemacht worden sind. Wir wollen aber sehon jetzt nicht nnterlaseen daranf binzuweisen, dass ein guter Theil nicht nur der im Nachfolgenden heriehteten, sondern auch der früheren Untersnehungen Pasteur's durch die neuen Arbeiten R. Koch's und seiner Sehüler, welche in dem soehen erschienenen ersten Bande der "Mittheilungen aus dem Kaiserlichen Gesnndheiteamte" veröffentlicht worden eind, aufs Aeusserste in Frage geetellt werden. 1) Um in der Reihenfolge zu bleihen, ist znnächst hervorzuhehen, dass in der Sitzung vom 17. Mai die Commission, welebe erwählt war, die Experimente zu prüfen, welche Paeteur im Vereine mit Chamberland und Roux früher über die Verbreitung des Milzbrandes durch den Erdboden angestellt und mitgethalt hatte ihren Bericht erstettete. getheilt batte, ihren Bericht erstattete. Pasteur hatte hehauptet, dass Erde, welche oberhalb Gruben entnommen ist, in welchen an Milzbrand verstorbene Thiere mehrere Jahre vorher eingeseharrt worden waren, wenn sie in geeigneter Weise behandelt wird, fähig ist, den Milzhrand durch Impfung hervorzuhringen; ferner, dass die Regenwürmer die Vermittler sind, welche beständig Krankheitskeime aus der Tiefe der Gruben auf die Bodenoherstäche, und zwar vermittels ihrer Excremente, heraufsühren. Von Colin (d'Alfort) war diese Behanptung bestritten worden. Pasteur etellte nun vor der Commission acht Serien von Impsversuchen mit inficirter uud reiner Erde, mit den Excrementen werden in interest und reiner Bede, int den Bereinsten und integern Regenwürmern an, welche von dem Berichterstatter Villemin geschildert wurden und durch welche die Riehtigkeit der von Pasteur behaupteten Thatsachen für die Commission völlig sicher gestellt wurde. — In der Sitzung der Académie vom 14. Juni machte Paeteur nun weiter die wichtige Mittheilung. dass es ihm gelungen sei, durch Impfungen mit abgeschwächtem Milz-brandgift in grösseren Versuchsreiben die Thiere vor der Einwirkung des ungeschwächten Giftes zu schützen. Diese ersten Experimente wurden in Pouilly-le-Fort unweit Melun ausgeführt, wo die Société d'agrieulture ihm das hetreffende Thiermaterial, nämlich 60 Hammel, zur Disposition gestellt hatte. Von diesen 60 Thieren sollten 10 als Controlthiere dienen und keinen Eingriff erleiden; 25 waren dazu bestimmt, zwei Mal innerhalb 12-14 Tagen mit zwei ungleich abgeschwächten Milzbrandgiften geimpft zu werden; nach ahermals 14 Tagen sollten sowohl diese letzteren als die noch ührigen 25 Thiere mit einer sehr giftigen Milzbrandfüssigkeit geimpft werden. Pastenr eagte voraus, dass die nieht vorgeimpften Thiere sämmtlich zu Grunde gehen, während die anderen der letzten Impfung widerstehen würden. Es wurde ferner bestimmt, dass die an Milzbrand verendeten Thiere einzeln in neben einander gelegenen Gruhen innerhalb eines eingezännten Platzes eingezehart wader und dess auf diesen Platze 25 eingescharrt werden, und dass auf diesem Platze 25 ganz unversehrte Hammel eingestellt werden sollten; Paeteur erklärte im Voraus, dass diese Thiere sich an Milzbrandgift anstecken, während andere ausserhalh

dieses Thiere sich an Milzbrandgift anstecken, wahrend andere ausserhalt dieses Geheges sich aufhaltenden Thiere unversehrt hleiben würden.

Es genügt mitzutheilen, dass der Erfolg der Versuche in Pouillyle-Fort die Voraussetzungen Pasteur's vollständig bestätigte. — In der nächsten Sitzung am 21. Juni vervollständigte Bouley im Namen Pasteur's diese Mittheilung durch Angaben wichtiger Einzelheiten, hesonders mit Bezug auf das hei der Abschwächung des Giftes eingeschlagene Verfahren, und beseitigte durch seine Zusätze die von den Gegnern, besonders von Colin (d'Alfort), in der letzten Sitzung sehr lebhaft gestend gemechten Finwürfe. Während das Gift der Hühnercholern des geltend gemachten Einwürfe. Während das Gift der Hühnercholera dadnrch zu einer "Vaccine" nmgestaltet wurde, dass die Pilculturen möglichet lange in derselben Näbrflüssigkeit erhalten wurden, wohei die lange Einwirkung des Sauerstoffs der Luft als das eigentlich ahschwächende Moment von Pasteur hingestellt wurde (vgl. diese Wochenschr., 1881, No. 23), genügte bei dem Milzbrandgift dies Verfahren zur Ahschwächung nicht, sondern es musste hier noch eine hestimmte Temperatur hinzutreten; es zeigte eich, dass, wenn man in Hühnerhrühe die Milzhrand-hacterien dem Einfluse der Lnft und gleichzeitig einer Temperatur von 42°C. aussetzte, die Giftigkeit der Flüssigkeit sieb allmälig verringerte, um nach einigen Wochen ganz zn verschwinden. Während im Anfang diese Flüssigkeit nnfehlhar alle damit geimpften Thiere einer Gattung, z. B. Hammel, tödtet, verringert sieb allmälig das Verhältniss der getödteten Thiere, und es kommt ein Zeitpunkt, wo die Impfung hei Hammeln nur ein ephemeres Fieher und unbedentende Znfälle hervorruft, während sie kleinere Thiere noch tödtet. So ist Pasteur im Stande, nach Beliehen eine mebr oder weniger giftige, der hetreffenden Thierart angepasste Flüssigkeit sich herzustellen, dieselbe gewissermassen zu doeiren. Hierdurch und durch die dadnrch bervorgerusene Sicherheit der Wirkung nnterscheidet sich, wie Bonley weiter hemerkte, das Impfverfahren Pastenr's von anderen, anch mit Bezng anf das von Tonssaint ein halbes Jahr vorher angegebene Impfverfahren, welches darin hestand, dass die Schutzimpfing mit defibrinirtem Milzbrandblute, welches während 20 Minuten einer Temperatur von 55° ansgesetzt war, vorgenommen wurde. Was die Daner des Schutzes der durch Pasteur vorgenommenen Impfungen anhetrifft, so theilte Bouley mit, dass Pastenr in seinem Lahoratorium Hammel hätte, welche vor mehr als einem Jahre geimpst und noch jetzt immnn wären. Bestätigt wurde die Wirksamkeit dieser Impfnngen zunächst in der Veterinärschnle von Alfort (Mittheilung von Bonley in der Sitznng vom 28. Juni) und in grösserem Massstabe in der Meierei Lamhert nnweit Chartres (Mittheilung von Boutet in der Sitznng vom 26. Juli). Hier wurden

35 Hammel mit dem Blate eines vor kaum 12 Stunden an Milzbrand verendeten Hammels mittels Pravaz'seher Spritze inoculirt: von diesem 35 Thieren waren 16 vor Kurzem angekauft und 19 von Pastenr präventiv geimpft. Am nächsten Tage wurde constatirt, dass keiner dieser letzteren gefallen oder nur indisponirt war, dass dagegen von den nicht vaccinirten 10 bereits verendet waren; von den ührigen 6 verendeten 5 während dieses and des näebsten Tages, nur eins der Thiere blieb am Leben. Bei allen gefallenen Thieren fanden sieh die für den Milzbrand characteristischen pathologiseb-anatomischen Befunde. Wie Pastenr neuerdings in einem Schreihen en den Präfecten des Seineund Marne-Departements bemerkt (Progrès méd. vom 24. Sept. 1881), glaubt er his zum Monat März oder April nächsten Jahres einen genügenden Vorrath von "Milzhrand-Vaccine" fertig gestellt zu haben, num die präventiven Impfungen im grössten Massstahe vornehmen zn können.

#### V. Feuilleton.

### Die 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Salzburg.

Die zweite allgemeine Sitzung wurde durch einen höchst Die zweite allgemeine Sitzung wurde durch einen höchst anregenden und hedeutenden Vortrag von Prof. Weismann (Freihurg i. B.) eröffnet. Er spraeh "üher die Dauer des Lebens." Zuerst brachte er eine Fülle von Einzelthatsachen über die Lehensdaner der versebiedensten Organismen, hesonders der Thiere; er wies nach, dass der Flourens'sche Satz, nach welchem das Lehen des Thieres fünf mal so lange dauere als die Wachsthumsperiode, nur theilweise gültig ist und lediglich den Werth einer empirisehen Regel, die viele Ausnahmen zulässt, in Anspruch nehmen darf. Fragen wir nun, so fuhr der Redner fort, nach der Ursache, warum jede Species ihre hestimmte Lebensdauer hesitzt, so kommen wir sofort auf die allgemeine Frage: Warum ist die Lehensdauer der Organismen überhaupt beschränkt, warum sind sie nicht ewig? Das Wort "Ewig" ist hier nieht ab-solut, im Sinne der transcendentalen Philosophie, zu verstehen, sondern potentiell, in dem Sinne, wie man bei einem Mineral von ewiger Dauer reden kann; auch das Mineral kann unter Umständen, etwa durch chemisehe Agentien, zerstört werden, indessen ist die Mögliehkeit zu einer ewigen Dauer des Minerals vorhanden, während der Organismus, wenigstens der höhere Organismus nicht auf einer e wenigstens der höhere Organismus nicht ewig existiren kann, sondern nothwendig zu Grunde gehen mnss. Nun, die niedrigsten Organismen, z. B. die einzellige Amoehe, hesitzen diese potentielle Ewigkeit; wenn sieh die Amoehe theilt, so lebt sie in beiden Theilstücken weiter, es stirbt dabei niehts ah. Sie kann, ehenso wie das Mineral, nnter Umständen in ihrer Totalität vernichtet werden; wird ein Stück von ihr zerstört, so leht der Rest weiter und gleicht den Defect mit Leichtigzerstort, so leht der Rest weiter und gleicht den Defeet mit Leichtigkeit wieder aus. Weshalh besitzt nun der höhere Organismns nicht dieselbe potentielle Ewigkeit? Weil er nicht, wie die Amoebe, ans gleichartigen Theilen hesteht, weil in ihm, nach dem Gesetz der Theilung der Arbeit, die Bestandtheile, je nach ihren verschiedenen Functionen, sich differenzirt haben. Wird nun durch äussere Umstände ein hestimmter Theil des Organismus lädirt oder zerstört, wie dies im Laufe der Zeit nothwendig eintreten muss, so findet hier nicht ohne weiteres eine Reparation des Defectes etatt, da ja das Regenerationsvermögen, je complicirter die Einrichtungen werden, nothwendig nm so mehr abnehmen mnss, der Organismus bleibt also für eine gewisse Zeit oder für die Dauer geschädigt. Nehmen wir z. B. an, dass die Läsion sich auf den Ernährungs- oder anf den Bewegnngsapparat bezieht, so wird das Leben des Organismus durch die Läsion eines Theiles des-selhen in Frage gestellt, während die Amoebe eine partielle Läsion leicht üherwindet. Da nnn derartige Läsionen, je länger der Organismus leht, desto zahlreicher und ausgedehnter eintreten müesen, so liegt es im Interesse der Erhaltung der Art, dass die Lebenedauer des Einzelindividnnm eine begrenzte, n. zw. für jede Art eine hestimmte ist; nur so kann die Art anf die Höhe ihrer Entwickelung erhalten werden und zn weiterer Vervollkommnung

Man sieht aus dieser dürftigen Znsammenstellung einiger der von Weismann hervorgehobenen Punkte, wie überans geistreich und interessant seine Anseinandersetzung war. Zum ersten Male erhalten wir eine den menschlieben Geist hefriedigende, versöhnende Erklärung der bittern Nothwendigkeit des Todes; das Einzelthier geht zu Grunde zu Gunsten seiner Species; wonn wir sterhen, so eterben wir für die Menschheit. Für die Medicin, die ja fortdauernd mit der Erhöhung der Lebensdauer zu thun hat, ergehen sich aus diesen Anschauungen ganz direct eine Reihe von Gesichtspunkten, auf die aber hier nicht weiter eingegangen werden kann.

Der zweite Redner war Prof. Meynert ans Wien, sein Thema: "Gesetzmässigkeit des menschlichen Denkena nnd Handelns." Man ging mit grossen Erwartungen an diesen Vortrag heran; man wusste, dass die Meynert'schen Arbeiten (nnbeschadet mancher wesentlicher Veränderungen im Einzelnen, die im Laufe der Zeit nothwendig wurden), die Grundlage für die hewunderungswürdige Entwickelung gehildet hahen, welche die Lebre vom Gehirn in den letzten 15 Jahren erfahren hat. Leider sind die Darstellungen Meynert'e in ihrer laconischen Kürze häufig etwas dunkel; und so war auch dieser Vortrag für Jeden, der mit den einschlägigen Verhältnissen niebt genau

<sup>1)</sup> Die "Mittheilungen ans dem Kaiserlichen Gesnndheitsamt" werden demnächst an dieser Stelle ausführlichst besprochen werden. Die Red.

vertraut war, schwer oder gar nicht zu versteben. Wie wenige ans der Versammlung wussten mit den Worten: "suhcorticale Centren" sofort den riebtigen Begriff zu verbinden! Und selbst der Eingeweibte war zuweilen in Gefahr, den Faden zu verlieren, besonders zum Schluss, als der Redner, um schneller fertig zu werden, seine Entwickelungen abkürzte resp. abschnitt. Wir müssen demnach darauf verzichten, den Vortrag zu referiren; wesentlich neue, grosse Gesichtspunkte sind nns aus demselben nicht aufgegangen. Einige höchst geistvolle Vergleiche erhellten blitzartig den Vortrag: so der Vergleich der Hirurinde, welche die Eindrücke der Aussenwelt empfängt und in der Form der Erinnerungsbilder aufbewahrt mit einem lichteinsaugenden Mineral, das, eine Zeit lang von der Sonne hestrablt, die Eigenschaft erbält, selbst zu leuchten: u. zw. in unendlich verringerter Intensität, ebenso wie die lebendige Kraft der Erinnerungsbilder als uneudlich klein gegenüher der der äusseren Eindrücke angesehen werden muss. Zwischen beiden Vorträgen fanden die geschäftlichen Verbandlungen

statt; zunächst wurde zum Versammlungsort für 1882 Eisenach bestimmt (leider auch diesmal keine Universitätstadt), dann wurde üher den von den Herren Quincke (Kiel) und Wasserfubr eingebrachten Antrag discutirt. Der Antrag lautete:

"Die 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte möge die Gesebäftsführer der nächstjährigen Versammlung ersuchen:

1. auf die Tagesordnung derselben den Antrag zn setzen, dass in § 9 der Statuten statt der Worte: "und dauern mehrere Tage" gesetzt werde: "und dauern nicht länger als vier Tage";
2. in dem Programm der nächstjährigen Versammlung die

Zabl der Sectionen (23) möglichst herabzusetzen, sodass die Constituirung von Sectionen, welche ganz specielle Zwecke verfolgen, einem etwa sich einstellenden Bedürfniss überlassen bleibt.

Nach längerer Debatte wurde dieser Antrag, für den ausser den Antragstellern noch Hr. Boerner (Berlin) eintrat, während ihr die Hrn. Abegg (Danzig) und Zonker (Erlangen) bekämpsten, abgelehnt, wie wir meinen, mit Recht. Es ist nicht abzusehen, was die Natur-Usus war, 7 Tage, sondern statutarisch nur 4 Tage dauern dürfte; und was der Wnnsch nach Verminderung der Sectionen betrifft, so haben wir nnsere abweichende Ansicht schon in dem ersten Bericht genügend

Eines allerdings möchten wir uns erlauben, der Geschäftsführung der künftigen Versammlung ans Herz zn legen: man projectire keine eintägige, sonderu nur eine halbtägige Vergnügnngsparthic, oder man lege dieselbe an den Schluss der Versammlung. In Salzburg war mit der den ganzen fünften Versammlungstag in Anspruch nehmenden Parthie nach Zell am See nahezu der thatsächliche Schluss der Versamminng eingetreten. Uebrigens wurde der Zweck dieser Parthie, welche eine siehenstündige Eisenhahnfahrt im geschlossenen Coupé Hin- und Rückfahrt) nothwendig machte, durch continuirlichen Regen ganz und gar vereitelt; trotzdem war aber die Stimming auf dieser Partbie fast dnrebgängig eine höchst angeregte.

Am Abend vorber war in den schönen prachtvoll erleuchteten

Ränmen des Cursaals Rennion mit Ball, ein sebr gelungenes Fest.

#### Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Curorte.

Sanitätsrath Dr. Valentiner zu Ober-Salzbrunn.

IV. Der Nil von Luqsor bis Wadi-Halfa als klimatisch

bevorzugteste Gegend für Winter-Curen.
Den Mittheilungen über Kairo nnd den Nil (No. 37 u. ff. d. J.
1880 d. Bl.) glanbe ich schon jetzt die medicinisch-klimatologischen
Ergebnisse eines weiteren Winteraufentbaltes in Aepypten, mit vier-

winteraurentoaites in Aepypten, mit vierwöchentlicher Bereisung des Nil bis Assouan, folgen lassen zn müssen.

Der Winter in Kairo trug einen wesentlich anderen Character als
sein für die Dauer von 2 Monaten (Mitte December bis Mitte Februar)
sehr kühler, oft geradezu kalter Vorgänger. Allgemein aber wird die
diesjährige Milde der Wintermonate als eine ganz aussergewöhnliche
bezeichnet, so dass nach den Erklärungen der Gärtner von Kairo nm
Mitte März die Vergetation in ihren Entwickelung and hie den Winter Mitte Marz die Vegetation in ihrer Entwickelung zwei bis drei Wochen gegen sonst vorgeschritten war. Zweifellos aussergewöhnlich waren ein verhältnissmässig kühler und regnerischer November und December, ein warmer, meistens vom Süd-West-Wind beberrsehter Januar und ein sebr wechselvoller, bisweilen kühler, baufiger heisser uud öfters regne-rischer Februar, während der März fast durchans den Character eines schönen, sonnenwarmen, bisweilen etwas windigen aber durchaus milden Frühlingmonats trug. Die Früh-Temperatur der Wintermonate zn Kairo (7 Ubr) sank nur an wenigen auseinanderliegenden Tagen auf 6° C., ein oder zweimal auf 4°, gewöhnlieb war dieselbe 10°—12°, oft 15° und im März häufig 18°. Die Temperatur im Schatten der ersten Nachmittagsstunden stieg in allen Monaten häufig auf 23°, bisweilen auf 26°, und gegen Ende März weit böher. Die windstillen Abende blieben bis nach er mild dess ein selbet von Leidenden ausgibei im Freien gespät so mild, dass sie selhst von Leidenden ausgiebig im Freien genossen werden konnten.

Unverkennbar aber war mit dieser gleichmässigen Milde des Winters ein Stagniren der Luft in der Stadt Kairo verbunden, welches durch üble Gerüche, als Zugabe zu dem bekannten, aueb bei Windstille aufgewühlten Staube, den Aufenthalt zeitweise höchst unbefriedigend ge-

Den zu sanitären Zwecken anwesenden Leidenden der verschiedensten Classen wurde ziemlich allgemein der Eindruck, dass Kairo weit entfernt sei, den Anforderungen an einen Winterenrort zu entsprechen. Mangelhafte Wohnungs- und Verpflegungs-verhältnisse bei recht boben Preisen, neben erwähnten Eindrücken ausgedehnter Luftverderbniss, hegründeten diese Anschauungen, zu deren Steigerung die im Spätsommer und Herbst des Jahres 1880 aufgetretene Epidemie 1) von Dengue (?) -Fieber nicht unwesentlich heitrug.

Dem gegenüher waren meine Erfabrungen an Kranken, und namentlich an Patienten der phthysischen Krankheitsgruppen meistens recht günstige, auch wenn nicht, wie in verschiedenen Fällen, ein mebrmonatlicher Aufenthalt in Helnan oder in Luqsor eingeschoben wurde. Was speciell das henachbarte Heluan anbetrifft, so hatte dasselhe einen für klimatische Curen aussergewöhnlich geeigneten Winter. Die Wüstenluft dieser Stätte würde von untadelhaster Qualität sein, wenn nicht der wichtigste Theil des Ortes, die Umgebung des grossen Hötels, namentlich hei Windstille, durch die Sohweselwasserstoff-Exhalationen namentlich hei beitet wirde. der Thermen belästigt wurde. Eine Anzahl als Logirhauser zur Disposition stehender Villen liegen immerhin ausser dem Bereich dieser Ge-rüche, und boten vortreffliche Wohnstätten für Familien, welche eigene Hausbaltung fübrten. Doch auch für Helnan war die eigentlich nur durch einige kurzdanernde heisse Sandstürme (Chamsin oder Samum) unterbrochene Milde des verstossenen Winters, ganz exceptionell. Nur gegen Osten mit mässigem Bergschutz verseben, auf freiem Wüstenplateau in zerstreuten Villen gelegen, theilt der Badeort mit dem nur 20 Kmtr. nördlich liegenden Kairo die gewöhnlich 1½ Monat betragende empfindliche Winterkühle.

Luqsor hatte einen schönen, durchaus warmen Winter und bis Mitte Februar fast ununterbrochene Windstille, dann allerdings öfters heisse Sandsturm- oder sogenannte Chamsin-Tage. Die Verpflegung im Hôtel war hefriedigend, in mancher Hinsicht vorzüglich. Aber als nicht nnwesentliche Schattenseiten des Aufenthaltes müssen bervorgebohen werden:

1. Die Unreinlichkeit des staubigen Dorfterrains, welches den sohönen tropischen Hötelgarten nmgiebt und die Hauptpromenade, den

Weg nach Karuack, anf cine weite Strecke einnimmt.

2. Die mir mehrfach von nur mässig empfindlichen Persönlichkeiten unaufgefordert beriebtete Thatsache, dass ein selbst kurzer Aufenthalt in der Ebene von Lugsor sehr deprimirend auf ihr Gemeingefühl gewirkt babe. Beklemmungen, Ahgeschlagenheit, Schlasmangel seien ungewöhnlich bäusig gewesen und diese, einer präciseren Erklärung kaum zugänglichen Erscheinungen hätten den angenehmsten Umschlag erfahren, sowie das um 1°,5 südlicher gelegene granitische Gebiet von Assouan erreicht sei. Aus eigener Erfahrung, und den Mittheilungen der längere Zeit an den einzelnen Stationen sich aufhaltenden Dahabie-Reisenden, kann ich die Constanz des Eindruckes besonders erfrischender Luftbeschaffenheit im Cataractengehiet von Assouan nnd in der Umgebnng von Philae bestätigen, ohwohl unreinlich stanbige Stadt- und Dorfgrunde im Bereiche dieser Stromstrecken kaum weniger ausgedehnt angetroffen werden, als in der Ebene von Lugsor.

Immerhin ist ansserdem das Hôtel in Luqsor mit seinen 45 Logir-zimmern continuirlich so sehr durch Reisende mit anderen als Curzwecken in Anspruch genommen, dass für Patienten oft nnr schwer ein Unterkommen zu erlangen ist. — Ich erwähne bierzn, dass für Luqsor ein weiterer Hôtelhau in guter Lage an der Seite nach Karnak in Ausführung hegriffen, für Assouan ein solcher erster in Anssicht genommen ist und zwischen Luqsor und Kairo am Landungsplatze von Siont (dem Endpnnkte der Nilthalbahn) der Ban eines grösseren Gasthofes noch in diesem Sommer vollendet werden soll. Die im letzten Jabre eingerichtete, zweimal wöchentlich stattfindende Postdampfschifffahrt dnroh ganz Ober-Aegypten stellt weiteren Ansschwnng des erst mit Luqsor-Hôtel ins Leben gerusenen Gasthoswesens am Nil oberhalb Kairo in

Aussicht.

In eingebenderer Weise, als bei den früheren Besuchen Aegyptens, konnte ich mich während dieses Winters mit den kuristischen Eigentbnmlichkeiten des Lebens auf dem Flasse selbst, in dem altherkömmlichen Nilsebiff, der Dabahie vertraut machen, und sind die sehr günstigen Erfahrnngen, mit den dieselbe stützenden meteorologischen Wabruchmungen, geeignet, einem ausgedehnten Plane für therapeutische Ausgeeignet, einem ausgedennten Plane für therapeutische Aus-nutzung des eigentlichen Nilklima Boden zu verschaffen. Eine anf genanen Zahlenangaben beruhende, sogenannt exacte Stütze der-artiger Klimakur darf allerdings erst erwartet werden, wenn den folgenden reiflich erwogenen Umständen practische Ausführung während eines oder mehrerer Winter gefolgt sein wird.

Die einzig in ihrer Art dastehenden geographisch-physikalischen Verhältnisse des Nilstromes, in seinem bequemer zugänglichen und für mediär klimatologische Zwecke in Betracht kommenden Bereich innerbalb Nubiens und Aegyptens, sind durch eine ungemein reiche Literatur bekannt. Von diesen Eigenthümlichkeiten habe ich hier nur diejenigen bervorznhehen, welche unsrer winterlichen Jahreszeit angehören und hygienische oder medicinische Bedeutung für den Reisenden beanspruchen können. Die Richtung des Stromlaufes von Wadi-Halfa (sogen. 2. Kataracten, 22°,5 n. Br.) bis zur Deltaspitze nnterbalb Kairo (30° n. Br.) ist unter continuirlichen meistens knrzen Windungen, im Grossen nnd

<sup>1)</sup> S. Ueber das epidemische Fieber in Kairo im Sommer 1880 von Dr. J. Rabitsch in Kairo. Wiener med. Wochenschrift No. 50 und 51, 1880.



Ganzen diejenige von Süden nach Norden, ans den nördlichen Tropen bis weit in den subtropischen Bereich der gemässigten Zone, das südliche Mediterrangebiet. Die Breite des Stromes variirt meistens zwischen 1500 nnd 2000 Metern und erfährt nur anf wenigen, einige Kilometer hetragenden Strecken eine Einengung auf 200-300 Mtr. Dae Nichtvorhandensein von Nebenflüssen, die Abweeenbeit einer schilfartigen Stromvegetation und jeder Art partieller Veren mpfnng, sowie die Geringfähigkeit des animalischen Lehens an und auf dem Strom, im Verhältniss zu seiner grossen alljährlich pe-riodisch steigenden und fallenden Wassermasse, deren mittlerer Stand in die Wintermonate fällt, bedingen die hygienisch mit Recht gerühmte gleichmässige Reinheit des Nilwassere<sup>1</sup>)

Die Begrenznng des Stromlanfes durch schmale, nur ans-nahmsweise bis zn etwa 10 Klmtr. Breite anwachsende Kulturlandgehiete nnd über diese hinaus durch die Wüste mit ihrem nur lückenweise nnterbrochenen mässig hohen Sandstein- oder Kalkgehirge?), sichern der Luft im eigentlichen Nilthal eine Reinheit, welche nur in der unmittelbarsten Nähe der Ortschaften in sehr empfindlicher Weise durch stinkenden Staub, und selten im grossen Massstahe durch reinen Wüstenstaub (Sandstürme), beeinträchtigt wird.

Obwohl im Spätsommer im Delta nicht selten Wechselfieber anf-treten und stellenweise auch oberhalb Kairo vorkommen, ist doch kein Theil des Nilthals als Malariage biet im gewöhnlichen Sinne anzusehen.

(Schluss folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Dr. R. Hertwig, Prof. e. o., ist zum ordentlichen Professor der Zoologie an der Universität Königsberg ernannt und wird eeine Vorlesnigen mit dem Wintersemester beginnen.

- Um die Erinnerung an den 13. October 1881, den eechzigsten Geburtstag Virchow's, zu bewahren, ist ein Comité zusammengetreten, welches eine Reihe der bekannteeten Namen aus allen Kreisen nnserer Stadt nmfasst (von Medicinern nennen wir Bardelehen, Körte, Küster, Langenbeck, Langerhans, Leyden, Mehlhausen, Westphal u. A.), um eine
Rudolf-Virchow-Stiftung znr Fördernng wissenschaftlicher inshesondere der Kenntniss vom Men-

schen dienender Forechungen zn begründen, hestimmt, zur freien Verfügung dessen gestellt zn werden, dem sie huldigend dargebracht ist. Die Ueherreichung der Stiftungsnrkunde wird in der ersten Bälfte des November in den Festräumen des Rathhauses etattfinden. Der Zntritt zn dieser Feier, welche in der Weise des Schliemann-Festes abgehalten wird, ist nur denjenigen gestattet, welche zu obiger Stiftung beigestenert haben. Beiträge nimmt Berr Banquier Ritter, Berlin C., 2 Benthstrasse, entgegen. Wir sind üherzeugt, dass es nur dieses Hinweises bedarf, nm die

Leser nnserer Wocbenschrift, hiesige wie auswärtige, zu lebhafter und

allgemeiner Betheiligung zu veranlassen.

— Das Wiener Unterrichtsministerium hat den Privatdocenten und Prosector des Rndolfspitales Berrn Dr. Chiari für die Dauer des Wintersemesters mit der Supplirung der Lehrkanzel der pathologischen Anatomie betraut.

- Die Nachrichten über die seit Anfang Angnst d. J. in Aden ansgebrochene Cholera sind etwas unbestimmter Natur. Während nach englischen Berichten die Krankheit im Abnehmen begriffen ist, hat sich der internationale Gesundheitsrath in Konstantinopel veranlasst gesehen, ziemlich strenge Präventivmassregeln (Quarantäne und Cordon, Direction der Pilgerschisse nach Djedda, mit Ansschlass aller anderen Landnugs-plätze) zu ergreifen. Egypten hebt während der Dauer der Epidemie jeden Verkehr zu Wasser und zu Lande zwischen Arabien und Egypten auf. Die Abfahrt neuer Pilger soll so viel als irgend möglich heschränkt werden.
- Ueber das gelbe Fieber in Rio de Janeiro entnehmen wir den Veröffentlichnngen des Kaiserl. Gesundheitsamtes: Zu Aufang des Jahres 1881 begann das gelbe Fieber in Rio de Janeiro zahlreichere Opfer zu verlangen: doch blieb die Epidemie in den ersten Monaten des Jahres, Januar, Februar, März, in denen sie sonst am ärgeten wüthete, weit hinter der Ausdehnung und der Intensität der früheren, namentlich der beiden letztvergangenen Jahre zurück. Während des Monats Januar 1881 erlagen bei einer durchschnittlichen Wärme von 29,8° C. 31 Personen dem gelben Fieber, im Monat Februar 54 bei einer Durchschnitts-temperatur vou 28,7° C., wovon allerdings auf die ersten 17 Tage des Monats, in denen die Durchschnittswärme die grössere 30,1° C., 40, auf die letzten 11 Tage bei einer Durchschnittstemperatur von 25,8° C.

1) Dae übliche Filtriren des namentlich zur Ueherschwemmungszeit sehr trüben Nilwassers durch Sandlagen oder poröse Gefässe, beseitigt die zablreich suspendirten Flocken namentlich unorganischer Materien, ist aber für die Salubrität des Wassers aus dem Strom selhst höchstens in

Bezng auf Beseitignng von Entozoenkeimen von Bedeutung.

2) Von Wadi Balfa bie Silsilis 24°,5 n. Br. herrscht grobkörniger nubischer Sandstein der Kreideperiode, bei Assouan unterbrochen durch das granitische Kataractengebirge; von Silsilis abwärts begleiten tertiäre Kalkgebirge den Strom.

nnr 14 Todesfälle kamen. - Ob nun die im Vergleich zn den Vorjahren im Allgemeinen weniger bohe Durchschnittstemperatur hei ziemlich gleicher Regenmenge, oder ob die strengere Durchführung der schon im November 1880 angeordneten sanitären Massnahmen die nächsten Ver-anlassungen zu den günstigeren Resultaten waren, das festzustellen, muss zunächst noch weiteren Beobachtungen üherlaseen bleiben. Zu berücksichtigen ist dabei, dass der Besneh des Bafens von Rio de Janeiro in Folge der vielfach ungünstigen Berichte üher den gefabrvollen Gesundheitszustand ein geringerer war als je zuvor.

Aehnlich wie in den früheren Jahren traten die Pocken während der Gelbsieberepidemie in den Bintergrund. Während des Januar hetrug die Zahl der Pockentodesfälle 13, während des Fehrnar 4, im März 2. Dagegen war die Zahl der Todesfälle an Lungenschwindsneht in diesen

Monaten eine hedentende, 160 bezw. 138 nnd 138.

In das Seemannshospital (Santa Izabel in Jurujuba) kamen in der Zeit vom 3. November 1880 his 31. März 1881 123 Gelhfieherkranke (darunter 31 dentscher Nation). Es starhen 49 (davon 3 Deutsche) und genasen 250 (davon 28 Dentsche).

#### VI. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem practischen Arzt etc. Dr. med. Philipp Feiber zn Castellann im Kreise Simmern den Rothen Adler-Orden vierter Klasse, eo-wie dem dirigirenden ersten Arzt der Irren-Heil- und Pflegeanstalt-zu Eichherg Dr. med. Matthias Heuser und dem practischen Arzt etc. Dr. Joseph Cratz in Biebrich den Character ale Sanitäts-Rath zn verleiben.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. Michaeli zn Schwiehns ist znm Kreis-Wnndarzt dee Kreises Züllichan-Schwiebus ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. J. Jacobson und Dr. Falkenheim in Königsberg i./Pr., Dr. Lemke in Liebetadt, Dr. Zeies in Erfurt, Arzt

Köbrich in Trendelburg.
Verzogen sind: Arzt Michaelis von Neidenburg nach Brandenburg O./Pr., Dr. Bertuch von Cottbus nach Pasewalk, Arzt Sohwarz, von Glowitz nach Argenau, Dr. Kolbe von Seitenherg nach Scheibe, Arzt Rndolphi von Eupen nach Sprottan, Dr. Kuntze von Gnaden-frei nach Lauban, Dr. Glaser von Priebus nach Frauetadt, Dr. Spor-

mann von Hamburg nach Ilsenburg a./B.
Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Rolle hat die Tachtsche Apotheke in Memel, der Apotheker Radeke die Weise'sche Apotheke in Tuchel, der Apotheker Roeder die Basenack'sche Apotheke in Finsterwalde, der Apotheker Flamm die Jansen'sohe Apotheke in Primkenau, der Apotheker Dunkel die Primke'sche Apotheke in Görlitz gekauft.

Todesfälle: Stahsarzt a. D. Dr. Paul Weisbach in Berlin, Dr. Lessdorf in Bockenheim, Amtsphysikns a. D. Pictor in Trendelburg, Apotheker Knipp in Berleshausen.

Bekanntmachung.

Im III. Quartal 1881 haben nach abgelegter Prüfnng nachbenannte practische Aerzte das Fähigkeitszeugniss zur Verwaltung einer Physikatsstelle erhalten: Dr. Oskar Busolt in Mühlberg a./E., Reg.-Bez. Mersebrig, Dr. Peter Alexander Engelmann in Berlin, Dr. Max Heidelherg in Reichenbach i./Scbl., Reg.-Bez. Breelau, Dr. Richard Krüger in Erkrath, Reg.-Bez. Düsseldorf, Dr. Ernst Christian Carl Krnse in Norden, Landdroeteibezirk Anrich, Dr. Engen Pappen heim in Lübbenan, Reg.-Bez. Frankfurt a./O., Dr. Johannes Heinrich Petermöller in Wellingholzhausen, Landdrosteibezirk Osnabrück, Dr. Aron Priester in Mewe, Reg.-Bez. Marienwerder, Dr. Theodor Carl August Schmiele in Weissen(els. Bez. Marienwerder, Dr. Theodor Carl August Schmiele in Weissen(els. Bez. Marienwerder, Dr. Theodor Carl Stabl.) in Weissensels, Reg.-Bez. Merseburg, Dr. August Ludwig Carl Stahl in Berlin, Dr. Emil Stern in Breslau.

Berlin den 1. October 1881.

Der Minister der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenbeiten. In Vertretung: Lucanus.

Bekanntmachungen.

Dio mit einem jährlichen Gehalte von 600 Mk. verbundene Kreis-wundarztstelle des Kreises Mogilno ist unter Vorbehalt der Entscheidung über den Wohnsitz sofort zu besetzen. Geeignete Bewerber fordern wir auf, sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und eines Lebenslanfes hinnen 6 Wochen hei uns zu melden.

Bromberg, den 30. September 1881.

Visiolische Regierung. Abthe

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Behufs definitiver Wiederbesetzung der mit 600 Mk. jährlich dotirten Kreiswundarztstelle des Kreises Zügenrück, in Gefell, fordere ich hierdnrch qualificirte Bewerber auf, sich unter Vorlegung der nöthigen Zeugnisse und eines selbst geschriebenen Lebenslaufes, baldigst bei mir zu melden. Ich bemerke gleichzeitig, dass für Wahrnebmung der in den 4 voigtländischen Enclaven des Kreises vorkommenden officiellen sanitätspolizeilichen Geschäfte von dem Berrn Minister eine besondere Remnneration von jährlich 300 Mk. in Aussicht gestellt ist. Erfurt, den 6. October 1881.

Der Regierungspräsident.

## BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei au die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Kwald

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 24. October 1881.

*№* 43.

Achtzehnter Jahrgang.

In halt: I. Fürhringer: Wahre Spermatorrhöe im Greisenalter nach schwerer Rückenmarksläsion. — II. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs: Litten: Ueher Vergiftungen mit Schwefelsäure (Fortsetzung). — III. Boegehold: Zur Frage der Arrosion grösserer Gefässstämme in Abscessen. — IV. Rydygier: Ueher circuläre Darmresection mit nachfolgender Darmnaht (Schluss). — V. Gramcko: Neue Messungsmethode der Rückgratsverkrümmungen. — VI. Referate (Fritsch: Die mechanische Uternsdilatation — Schroeder: Sind Quellmittel in der gynäkologischen Praxis nothwendig? — Kasprzik: Ueher Dilatation des Cervix — Schwarz: Zur intrauterinen Therapie — Schultze: Zur Kenntniss von den Methoden der Dilatation des Uterus). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Verein für wissenschaftliche Hellkunde zu Königsherg i. Pr.). — VIII. Feuilleton (Valentiner: Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Curorte — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### Wahre Spermatorrhöe im Greisenalter nach schwerer Rückenmarksläsion.

Beitrag zu den Beziehnngen zwischen Rückenmark und Genitalfunctionen des Mannes.

Von

#### Prof. Fürbringer in Jena.

Hiuter den Ergebuissen der physiologischen Forschung nach dem genaueren Zusammenhange des Rückenmarks mit den Functionen des männlichen Geschlechtsapparates der Thiere, insbesondere den bedeutnigsvollen Aufschlüssen von Budge Eckhard und Goltz, ist die Beobachtung am Krankenhette weit zurückgehlieben. Fälle von Priapismus, Satyriasis, Ejacnlation bei schweren spinalen Affectionen und Rupturen der Medulia, seit mehr als einem halben Jahrhundert gut gekannt und mit Eifer publicirt, nach und nach im Lichte des physiologischen Experimentes oder dieses illustrirend, einfach registrirende Angaben über krankhafte Samenverlnste und schliessliche Impotenz bei der Tabes dorsalis bilden so ziemlich den Kern der menschlichen Pathologie. Ueber die Vermittelung der Spermatorrhöe aber dnrch Rückenmarkskrankheiten hat weder Experiment uoch Klinik erklärende uud fruchthare Detailangaben geliefert. Der nachstehende Fall, welcher sich mir uach Dnrchsicht der einschlägigen Literatur als Unicum darstellt, scheint mir geeignet, einiges Licht anf den fraglichen speciellen Mechanismus des Zustandekommens der Spermatorrhoe zu werfen.

Er stammt aus der hiesigen medicinischen Districtspoliklinik und betrifft einen 69 jährigen Handarbeiter, der abgesehen von einer vor ca. 10 Jahren überstandenen Kniegeleukentzündung "stets kerngesund" gewesen und bis zu der am 22. September d. J. erfolgenden Katastrophe, die ihm den Tod gehracht, gearheitet hat.

Am Rande einer 15 Fuss tiefen Lehmgrube mit Hacken beschäftigt, traf ihn ein aus der Höhe von ca. 10 Fuss herabstürzender Schubkarren auf den Rücken und riss ihn in die Tiefe. Der Körper soll sich in der Lnft überschlagen hahen, der Aufschlag auf den Grnnd der Grnhe mit dem "Genick" erfolgt sein. Der Vernnglückte vermochte sich nicht wieder anfzurichten und wurde bei vollem Bewnsstsein unter lebhaften Schmerzänsserungen nach Hanse geschafft. Der herbeieilende

Assistenzarzt constatirte Crepitation iu der Sternalgegend nnd Lähmung heider Beine.

Nachmittags 5 Uhr, 6 Stnnden nach dem Sturze sah ich den Patienten zum ersten Male nnd kounte einen mit Uebergehung des Unwesentlichen dahin lantenden Status aufnehmen:

Mnskelkräftiger Mann. Sensorium frei. Laute Klagen üher heftigeu Brustgürtelschmerz. Exspiratorische Dyspnoe. Leib aufgetrieben. Absolute Paraplegie, complete Anästhesie der unteren Extremitäten und unteren Rumpfhälfte. Ehen wahrnehmharer Sohlenkitzel- und Hodenreflex, im Uehrigen die Reflexe vernichtet. Weder Harn- noch Stuhlentleerung. Penis schlaff.

Entsprechend dem 6. bis 9. Dorsalwirbel teigige Schwellung; im Bereich derselben anscheinend die Wirbelsänle deprimirt. Keine Crepitation.

Volumen pulm. auct. LHU reichliches Knisterrasseln. Herz frei. Pnls langsam, mittelkräftig. Kein Fieber.

Diagnose: Fractnra column. dorsal., Coutusio mednll.

Am 23. September früh erste Katheterisation. Der in mattem Strahl ablaufende Harn rothgelb, stark saner, trüh, mit einigen halhentfärhten Blutcoagulis. Filtrat leicht eiweisshaltig. Im Sediment fallen nehen Blutkörperchen nnd den gewöhnlichen Nnbeculabestandtheilen einige wenige Spermatozoën auf. Am Nachmittag desselben Tages befindet sich der Penis in halher Erection nnd am Orificinm urethrale schleimig-zähe, trübe Flüssigkeit, in welcher das Microscop zahlreiche Spermatozoën nach weist. Der mit dem Catheter eutleerte Harn setzt beim Stehen ein ans zahllosen Spermatozoën, hyalinen Cylindern und Epithelien bestehendes Sediment ab.

24. September Mittags: Pat. fiebert stark. Wachsende Dyspnoe, Livor, Hnsten, kraftlose Expectoration. Keine Schmerzen. Puls klein, frequent. Ueber beiden Lungen reichliches Subcrepitiren. Absolnte motorische nnd sensible Lähmung wie früher. Dentliche Reflexe.

Penis andauernd im Zustande nnvollkommener Steifung, Eichel und Vorhant mit fadenziehender Flüssigkeit benetzt, dieselbe Flüssigkeit an den Oberschenkeln. Ihre microscopische Untersuchung ergiebt:

1. Zahllose Spermatozoën. Die weitaus überwiegende Mehrzahl wohlentwickelt, einzelne in lebhafter, andere in träger Bewegnng. Ein Theil mit eingerollten, verkürzten und fehleuden

Digitized by Google

Schwänzen, ein anderer mit Halskrause und membranartigen Anhängen versehen, endlich einzelne radiär gruppirt und mit den Kopftheilen inuerhalb der Mutterzelle steckend.

- 2. Ein- und mehrkernige, grosse nnd kleine, zart grannlirte Hodenzellen iu mässiger Zahl.
  - 3. Zahlreiche, vorwiegend platte Epithelien.
  - 4. Concentrisch geschichtete Amyloide.
- 5. Zahlreiche stark und mässig lichthrechende kleine Körner und unhestimmten Detritns.
  - 6. Grosse schöne Böttcher'sche Krystalle.

Harn, heut fröh und jetzt in kräftigem Strahle durch den Katheter ahgeflosseu, stark trüh, sauer, hlutfrei, ohne ahnormeu Geruch, setzt nach 6 resp. 12 Stunden ein flugerdickes dichtwolkiges Sedimeut ah, der fast ausschliesslich aus Samenkörperu der geschilderteu Art hesteht.

Au demselheu (3.) Tage Aheuds 6 Uhr Exitns letalis. Seusorium his zur Todesstnude frei. Fortdauerude Spermatorrhöe.

Die Section hatte Herr Prof. Müller 14 Stuudeu nach erfolgtem Tode vorzunehmeu die Güte. Aus dem Befund sei Folgeudes hervorgehohen:

Dorufortsatz des 8. Dorsalwirhels ahgehrochen, seiu Bogen mehrfach fractnrirt. Der 3. Brustwirhel gegen den 4. nach voru dislocirt; Comminutivfractnr des 4. und 5. Dorsalwirhelkörpers. Iu der Höhe des 4. 1 Ctm. langer Zertrümmerungsherd des Rückenmarks; dessen heide Suhstauzeu eine Strecke ahwärts von der zerquetschteu Stelle sugillirt. Keine uachweishare Läsion der Mednlla in der Höhe des 8. Dorsalwirhels.

Sternum zwischeu 1. uud 2. Rippeuknorpelansatz durchhrochen. Pleureu ucheu deu Körper des 3. uud 4. Rückenwirbels eingerissen; iu der liukeu Pleurahöhle heträchtlicher, iu der rechten geringerer Bluterguss. Sugillation des hinteren Mediastinums und der Lungeupleureu.

Lungeu emphysematös und hochgradig ödematös. Leichte alte Papillarexcesceuzeu am Klappeuapparat des Herzeus. In der Schilddrüse und Milz einige Neuhildungskuoteu. Niereu uormai gross; Capsel leicht ahziehhar. Gewehe hraunroth, heide Suhstanzeu deutlich geschiedeu, um Beckeu und Kelche viel Fett. Iu der Blase gelher opalisireuder Harn mit schleimigflockigem Sedimeut. Linksseitiger Iuguiualnetzhruch; leichte Hydrocele siu. Hoden und Nehenhodeu unversehrt. Keiue uachweishare Auomalie an Prostata uud Samenhlasen. Am Orif. ureth. schleimige Flüssigkeit.

Die letztgenauute Flüssigkeit erwies sich uuter dem Microscop als Sperma. In einer der Leiche entnommenen Harnprohe eine heträchtliche Zahl von Spermatozoen nehen den ohen genauuten Elementen und zahlreichen Platten und Cylinderepithelien (cadavcröse Desquamation).

Eine eingehende nachträgliche Untersuchung eudlich des Geuitalapparats ergah Folgeudes: durchaus uormale Configuratiou des Caput gallinaginis, das sich von Sperma üherschwemmt zeigt. Nirgeuds eine Narhe im hintereu Theil der Urethra. Prostata mittelgross, auf Druck durch die Ausführungsgänge reichliche Milch eutleereud. Gewebe mit hellen uud hrauuen Concretioneu durchsetzt, im Uehrigeu uormal, stark mit milchigem Secret durchfeuchtet. Sameuhlaseu ziemlich prali gefüllt mit spermatozöenreicher viscoser Flüssigkeit, ohne gelatinöses Secret. Dieselhe Flüssigkeit iu den Ampulleu uud Ausspritzuugsgängen. Aus dem Vas deferens entleert sich heiderseits mattweisse zähe Masse, die nuter dem Microscop sich als Derselhe Inhalt iu deu Nehenhoden, Hodeusecret erweist. die gleich dem Hodeu normale Grösse, uormale Configuration uud normales Pareuchym zeigen.

So weit das Thatsächliche, das, iusoferu es Bekauutes wieder-

holt — man wird in der Literatur analoge Fälle (bereits Ollivier') erwähnt deren ans dem 2. Decenninm unseres Jahrhunderts) nicht vermissen — keines erklärendeu Wortes hedarf. Recapitulireu wir aher, was die hesonderen Erscheinungeu von Seiten des Genitalapparates anlangt, knrz:

Ein 69jähriger Familienvater, der niemals an Gonorrhöe oder Spermatorrhöe gelitten, erleidet nrplötzlich eine complete Leitnngsunterhrechnng des oheren Dorsalmarks; ca. 30 Stunden später tritt eine hochgradige continnirliche Spermatorrhöe?) unter halher Erection des Penis ein. Beides danert his zum Tode fort; die Section weist der ganzen Genitaltractns mit Sperma strotzeud angefüllt uach.

Was hedentet der Complex dieser Erscheinungeu? Weiche Schlüsse lässt er zu?

Eriuueru wir nns vor Allem der durch die Physiologeu geförderteu Gesetze üher Erection und Spermaeutleerung heim Thiere: Nachdem Eckhard uns mit dem Verlanfe der deu Zweckeu der Erection dieneudeu Nervi erigeutes durch das Rückenmark his zum Gehirn uud der Auslösuug des Phänomeus durch Reizuug des Gehirus und Rückeumarks hekanut gemacht, lehren die eingeheudeu Uutersuchuugeu Goltz'\*), dass das uächste Reflexcentrum für deu Vorgang der Erection (uud Ejaculatiou')) beim Hunde im Leudenmark gelegen (gleich jeuem für die Blaseueutleerung) uud dass dieses Ceutrum erectionis vom Gehiru aus sowohl Hemmungeu erfahren als angeregt werdeu kann. Damit harmoniren die Anschauungen Budge's, desseu Centrum genito-spinale, heim Hnude und Kauiucheu im Niveau des 4. (nach Kupressow zwischen 5. und 6.) Lendeuwirhels gelegen, die Peristaltik (Loeh: nur Coutractioneu) der Sameuhlaseu und -leiter vermittelt (und zugleich deu Bewegungeu der Blase uud des Mastdarms vorsteht). Das Erectionscentrum scheint mit jenem der Ejaculation zusammeuznfalleu, vielleicht ideutisch und uur verschiedeugradiger Erregung hedürftig zu sein (Schulz).

Auf Gruud dieser Lehreu hereitet eine zwanglose Deutung unseres Falles, der sich im Wesentlichen als eine Wiederholuug des physiologischen Experimentes in der meuschlichen Pathologie darstellt, eheu keine Schwierigkeiten: Wir haheu iu unmittelharem Anschluss an das Trauma Blaseulähmuug und fast totale Vernichtung der Reflexe, keine Erection, keine Ejaculatiou<sup>5</sup>); das entspricht der durch die schwere Erschütterung

<sup>5)</sup> Ob im Momente des Sturzes Erection und Samenerguss erfolgt, wie dies so hänfig hei entsprechenden Verletzungen beobachtet wird (Leyden, Erb n. A.), hat nicht eruirt werden können, thnt auch Nichts zur Sache. Was unseren Fall vor den übrigen auszeichnet, ist



<sup>1)</sup> Ueher das Rückenmark und seine Krankheiten. Paris 1824. Uehersetzt von Radius. p. 145. ff.

<sup>2)</sup> Es ist dies üherhaupt das erste Beispiel einer veritabeln dem Namen entsprechenden Spermaterrhöe, dass ich trotz reichlicher Gelegenheit zur Beohachtung krankhafter Samenverlnste gesehen; offenbar ein seltenes (vielleicht nnr an schwere Rückenmarksläsionen geknüpftes) Phänomen, das von der Defäcations- und Mictionsspermatorrhöe ganz abseits liegt.

<sup>3)</sup> Goltz-Freusberg: Ueber die Functiouen des Lendenmarks des Hundes. Pflüg, Arch. VIII. (1873) p. 460. ff.

<sup>4)</sup> Man vergesse nicht, dass bereits im Jahre 1824 Ségalas durch Reizung des Rückenmarks geköpfter Meerschweinohen Erection und Ejacnlation ausgelöst (cf. Goltz a. a. O. und Longet's Anatomie nnd Physiologie des Nervensystems, Hein'sche Uebersetzung 1849, II, p. 535.) und dass kein anderer als unser grosser Joh. Müller es als Axiom ausgesprochen, dass das Rückenmark die "Ursache der Potenz und geschlechtlichen Spannung, der Reflexbewegnngen der Samenbläschen" etc. ist (Handh. der Physiol. 1844, I. p. 701). Kölliker und Virchow vermochten hei einem Bingerichteten lehhafte Contractioueu der Samenleiter dnreb electrische Leitung auszulösen.

gesetzten Lähmnng der Reflexcentren unterhalb der Läsionsstelle (Goltz, Erb), am nächsten Tage beginnt mit der Rückkehr der Reflexcontractionen der Blase (kräftiger Harnstrahl beim Catheterisiren!) nnd dentlicher Hantreflexe der Penis zu schwellen!) nnd der Genitaltractns reichlich Sperma zu entleeren. Das entspricht der Erholung der Centren.

Das Anslösungsmoment für die Erection wird in einer Reizung des Rückenmarks an Stelle der Läsion ganz nach Analogie des Ségalas'schen Experimentes zn snchen sein, wofern man nicht anch die durch Harn- und Samenhlasenfüllung gesetzten Reflexreize dafür verantwortlich machen will.

Wie aher erklärt sich die correspondirende Spermatorrhöe? Hier kommen offenhar 2 Momente, wie bei der Ejacnlation, in Betracht:

- 1) Active Bewegnngen der Samenleiter, Samenbläschen etc., welche den Elasticitätsschlass der Dact. ejacalator. 2) überwinden.
  - 2) Fortdauernde Spermasecretion.

In Bezng anf erstere stellt offenhar unser Fall ein Analogon der Budge-Loeb'schen Thierversuche dar. Anch heim Menschen werden wir dem nächsten Centrum für die Bewegung der Musculatur der Samenleiter, Samenhläschen (des Elliotschen Compressor vesiculae et ductns seminal.) nnd der Prostata3) einen Platz im nnteren Rückenmark anweisen. Die reflexerregende Spannung der Wände der Samenbehälter dnrch fort und fort sich ansammelndes Secret bei gleichzeitigem Wegfall jedes cerebralen Hemmnngsmechanismus wiederholt im Wesentlichen die Bedingungen der physiologischen, d. i. im Schlafe hei "Samenplethora" eintretenden Poliution. Interessant ist der Nachweis der Theilnng des Samenstroms am Samenhügel unter der Einwirkung einer nnvollständigen Erection des Gliedes. Die Schwellung des Cap. gallinag. bei vollkommener Steifung des Gliedes, dem Samen den Weg in die Harnhlase ahsperrend (Kobelt), hat hier einfach nicht für einen vollständigen Abschluss der Harnröhre gegen die Blase geneigt.

Das wesentlichste Interesse aber knüpft sich meines Erachtens an die für unseren Fall nachgewiesene ungemein lebhafte Samenproduction. Die Ueberschwemmung des ganzen Genitaltractus mit hefrnchtungsfähigem Hodensecret, Samen-

das secundäre Auftreten der Spermatorrböc und Erection und die Dauer des Samenflusses. "Die Ejaculation wiederbolt sich nicht leicht anch hei fortdauernder Erection" (Leyden, Klinik der Rückenmarkskrankheiten, I, p. 326).

blasenproduct¹) und Prostatasaft bei einem fast 70 jährigen Greise zwingt znr Annahme einer Hypersecretion, auch wenn die Dauer der Production spermatozoënhaltigen Samens nach den Untersnehnngen von Dnplay und Dieu als eine die aprioristischen Vorstellungen hei Weitem übertreffende sich herausgestellt hat. Hiermit gewinnt unser Fall die Bedeutung, den m. W. znerst von Longet (a. a. O. pag. 259) auf Grnnd einiger Ollivier'schen Beohachtungen von Impotenz hei Rückenmarksläsionen angenommenen "bedentenden Einfluss des Rückenmarks anf die Samenabsonderung" zn illnstriren 2). Vielleicht gehören solche Fälle gar nicht zn den grossen Seltenheiten nnd sind nnr, weil die Direction für diese Specialheohachtung der Genitalfunctionen gefehlt, der Verwerthung für unsere Frage entgangen. Eine methodische microscopische Untersuchung des Harnsedimentes dürfte bei der ehen nicht ausgesprochenen Seltenheit von Rückenmarkszertrümmerung durch schwere Tranmen bald diese Frage entscheiden.

Jedenfalls lehrt unser Fall, dass dancrnde Spermatorrhöe bei totaler Leitungsunterbrechung im Bereich des mittleren Dorsalmarkes zu Stande kommen kann, nnd legt wenigstens die Annahme von nächsten Centren für die Production und Entleerung der Genitalsecrete des Mannes im Bereich des Lendenmarks nahe.

## II. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs. Ueber Vergiftungen mit Schweselsäure.

Dr. M. Litten.

(Fortsetzung.)

Die weiteren Erscheinungen von Seiten des Digestionstractus gestalten sich im Verlanf der Schwefelsanrevergiftung wesentlich verschieden, je nach der Menge und Concentration der eingeführten Sänre, nnd je nach dem Füllungszustand, in welchem sich der Magen zur Zeit der Vergiftung hefand. Es ist von vorn herein klar, dass die directen Aetzwirkungen anf die Magenschleimhaut nm so geringere sein müssen, je gefüllter der Magen war, und je weniger die Sanre unmittelbar auf dieselbe einwirken konnte. Daher kann es sich unter Umständen ereignen, dass trotz reichlich verschluckter Säure die Erscheinungen seitens des Magens minimal sind, womit indess keineswegs ausgeschlossen ist, dass die Vergifteten trotzdem in Folge secundärer Veränderungen zu Grunde gehen. Die intensivesten Veränderungen zeigt - wenn die Vergiftung bei ungefülltem Magen stattfand - constant die Cardia nnd deren Umgehung. Während wir als unmittelbare Folge der Sänreeinwirkung anf die Schleimhant der ersten Wege (d. h. die Mnndhöhle mit ihren Adnexen bis abwärts zum Oesophagus) die Necrose der oberflächlichen Partien kennen gelernt haben, sehen wir auf der Magenschleimhaut, wenigstens bei Anwendung solcher Verdünnnngen, wie sie nnter dem Namen "Oleum∝ im Handel gebräuchlich sind, in der Regel geringere Verändernngen anstreten. Von den Autoren wird die Beschaffenheit

<sup>1)</sup> Man könnte hier einwenden, dass das Aushleiben vollständiger Erectionen hei sensibeln Reizen (Catheterismus) gegen die Erholnng des Centrums spräche. Daranf ist zu erwidern, dass es sich nm einen fast 70jährigen Greis handelt, dessen Erectionsmaximnm sehr wohl in einer halben Steifung des Gliedes gegeben sein kann. Allerdings gelang es Leyden, in dem bekannten (auch von Goltz citirten) Falle von Caries der oberen Brustwirbelsäule eines 6jährigen Knahen die continnirliche nnvollkommene Steifung des Gliedes dnrch Hautreize in Erection zn verwandeln. Offenbar spielen hier individuelle Dispositionen mit.

<sup>2)</sup> Es ist zu erwägen, dass ein muschlöser Sphincter dem Ausspritzungsgange abgeht (Henle) und dass zur Sprengung des Elasticitätsschlusses desselben eine über den normalen Secretiousdruck weit hinausgebeude Gewalt nöthig ist (Cnrschmann). Uehrigens würde diese Einrichtung den Auschanungen der Physiologen über die Haruentleerung entsprechen, welche den Tonns eines Blasensphinoters negirend eine Ueberwindung der Elasticitätskraft durch den Detrusor annehmen (Heidenhein, v. Wittich, Saner). Andererseits ist zu erwähnen, dass Hensen mit Recht anf den reichlichen Ersatz der Muskellage des Ductus ejaculator, durch die musculöse Prostata aufmerksam macht.

<sup>3)</sup> Schon die Gegenwart der Bötteber'schen Krystalle im Ansfluss (s. o.) stellt die Betheiligung der Prostata nach meinen Nachweisen (Zeitschrift f. klin. Med., III, 2) ausser Frage.

Der Mangel des gelatinösen Secretes dieser Organe in den mit Hodenproduct reichlich gefüllten Behälteru erklärt sich ans der lösenden Wirkning des letzteren.

<sup>2)</sup> Ich kann nicht umhin, bei dieser Gelegenheit an den anch von Goltz eitirten Brachet'schen Fall zn erinnern, nach welchem ein Paraplegiker mit completer Anästhesie des Unterkörpers in seinem traurigen Zustande noch zwei Kinder erzeugte. Es ist dies wohl der einzige Fall seiner Art, den die Literatur hewahrt. An dieser Stelle ist wohl auch das häufige Vorkommen von Steigerung der sexuellen Erregbarkeit und Samenfluss in den ersten Stadien des Tabes dorsalis (Tronssean, Hammond, Leyden, Charcot, Erb, Vulpian) zu registrireu.

der Schleimhant gewöhnlich als "schwarz gefärht, mürhe und fetzig" heschrieben; Alle sind darin einig, dass es sich nm eine verschieden tief reichende Necrose handele mit sphacelöser Erweichnng. In jüngster Zeit hat Lesser (l. c.) gegen diese Anffassung Einsprache erhoben, indem er znerst nachweist, dass die Schleimhant hald nach der Vergiftung opak, schmntzigweisslich erscheint; fände sich dagegen eine tiefbraune oder schwarze Verfärhnng, so handele es sich nm die freiliegende Snhmncosa und endlich bei hellhrännlichen bisgrönlichen Farbentonen nm die freiliegende Mnscnlaris. Welche der genannten Schichten der Magenwand freiliegt, wird natürlich von der Intensität der Aetzwirkung ahhängen, so dass man numittelbar nach der Vergiftung noch die weissliche Schleimhant, einige Zeit nachher vielleicht bereits die freiliegende Snbmncosa antrifft. Vor Allem aher macht L. darauf anfmerkeam, dass die namittelhare Folge der Einwirkung verdännter Sänren anf die Magenschleimhant keine vollständige Necrose oder Erweichnng, sondern eine Trühnng und Mortification der zelligen Gebilde darstelle, welche gelegentlich sämmtliche Schichten der Magenwand dnrchdringe "Die Schleimhant", sagt er p. 203, "wird durch die Aetzung mit SO, intensiv opak, gran weisslich, derher als gewöhnlich, aher zugleich ansserordentlich hrüchig. Unter dem Microscop erscheinen die Epithelien in ihrer Form nnd Anordning vollkommen wohl erhalten, sie sind stärker lichtbrechend als gewöhnlich und dem entsprechend hei der Betrachtung im auffallenden Licht hellglänzend. Bei starker Vergrösserung erscheinen sie fein grannlirt oder homogen, beträchtlich starrer als nnter normalen Verhältnissen. Der Kern ist mehr oder minder verdeckt, jedoch immer vorhanden, wie man dnrch Anilinhlan nnd A. nachweisen kann. Das interstitielle Gewehe nimmt an der Trübung ehenfalls Theil". Es geht ans dieser Beschreihung hervor, dass wir es mit einer Form der Mortification der Epithelien zn thun haben, welche man der Coagulationsnecrose anreihen mnss, ja für welche gerade die durch SO, hedingte Ertödtung der Zellen das adaequate Beispiel ist. Dass diese Mortification der Zellen in der That jedes Mal stattfindet, sind wir im Stande, anch klinisch nachznweisen, da wir in dem selbst unmittelhar nach der Vergiftnng Erhrochenen bereits die desquamirten Epithelien in der von Lesser beschriehenen Form nachweisen können. Man findet sie noch längere Zeit nach der Vergiftung im Speiglas n. z. vielfach noch in znsammenhängenden Massen und in derselben Anordnung, welche sie im vitalen Zustande hatten. Nehen diesen zelligen Gehilden finden wir constant im Erhrochenen mächtige Schleimmassen, welche unter dem Reiz der Säurewirkung von den Schleimdrüsen des Magens secernirt wnrden. Dass sich indess in schweren Fällen, d. h. hei längerer nnd intensiverer Einwirknng der Säure die Veränderungeu der Magenschleimhaut ungleich schwerer gestalten, dass sie uicht uur anf die oberflächlichen Epithellager heschränkt hleiben, sondern in die Tiefe dringen and hier zur Necrose kleiner Partikel der gesammten Schleimhant einschliesslich des suhmncosen Bindegewehes führen können, geht daraus hervor, dass man im Erhrochenen schwärzliche Flocken und Fetzen fiudet, welche, wie Wyss schon angah, ausser deu reichlichen Cylinderepitbelzellen und der vollständigen Epithelanskleidnng der Drüsenausführungsvorgänge auch die Drüsen und Gefässe mit ihren Verzweigungen, welche mit hrannrother, krumliger Masse gefüllt sind, enthalten, d. h. also mit andern Worten: verhranute und losgelöste Stückchen der Magenwand. grösseren Massstahe finden sich derartige tiefe Mortificationen in der Nähe der Cardia, anf der vordern Magenwaud und an der Portio pylorica vor, wo sie grössere Geschwüre hilden können, die in ihrer Regelmässigkeit an runde Magengeschwüre erinneru and zar Perforation führen können. — Ansser den genannten Bestandtheilen findet sich im Erbrochenen 1) fast regelmässig Blnt, znweilen in Spnren, znweilen in grösseren Quantiäten, je nach der Anätzung und Arrodirung der Capillaren oder grösserer Gefässe. Das erhrochene Blnt hat stets einen ansgesprochen hrannen Farhenton, welcher anf der Umwandlnng des Haemoglohin's in's Haematin heruht. Ist das Erbrochene danernd absolnt hintfrei, so kann man annehmen, dass die Magenschleimhant entweder nicht direct mit der Sänre (oder nnr in ganz verdfinntem Znstande) in Berührung kam, oder sofort in grösserem Umfang necrotisirte. - Von diesem initialen Bluthrechen muss man die später auftretende Haematemesis streng trennen, wohei längere Zeit nach der Vergiftung Klumpen schwärzlichen Blutes ansgeworfen werden; diese entsteht hei der Lösung der Schorfe und bernht auf Anätznng von Magenarterien, in ähnlicher Weise, wie wir im späteren Verlanfe des Ahdominaltyphns ehenfalls bei Lösung der Schorfe Darmblutungen anftreten sehen. Nicht minder intensive Blutnugen heobachtet man hei Perforationen des Magens.

So lange das Erbrechen im unmittelharen Anschlass an die Vergiftung forthesteht, verweigern die Kranken jede Nahrungsanfnahme; selbst flüssige Speisen und Getränke weisen dieselhen zurück, da hei jedem Versuch zu schlucken reflectorisch heftige Schlingkrämpfe erfolgen. Aber noch längere Zeit nach diesem acuten Stadium hleibt eine Intoleranz der Magenschleimhant zurück, wohei die Reconvalescenten Alles, was sie zu essen versuchen, wieder erhrechen. In anderen Fällen wird das Genossene, hevor es in den Magen gelangt, durch Regurgitation wieder heranshefördert. — Protrahirtes und namentlich spät auftretendes Erhrechen kann 1) von Geschwürsbildung, 2) von stricturirender Narhenhildung am Pförtner, 3) von secundärer Gastritis und 4) von gewissen Complicationen ahhängig sein. Für die Diagnostik erwachsen in allen diesen Fällen keine erhehlichen Schwierigkeiten:

- 1) Liegen nmfangreiche Suhstanzverlüste der Schleimhant vor, welche bis anf die Muscularis reichen, (was man anatomisch leicht ans der streifigen Anordnung und Zeichnung der letzteren erkennen kann), so verhält sich der Symptomencomplex wie beim Ulcus simplex, d. h. das Erbrechen erfolgt gewöhnlich unmittelhar oder hald nach der Nahrungsanfnahme, wohei der Mageninhalt in der Regel durch heigemischtes Blut chokoladenoder kaffeesatzartig gefärht erscheint. Es können dahei cardialgische Schmerzen bestehen, die auf Druck zunehmen.
- 2) Besteht eine Strictura pylori, so entwickelt sich Dilatation und event. Hypertrophie des Magens in der hekannten Weise. Hier erfolgt das Erbrechen durchaus nicht regelmässig und im Auschluss an eine Mahlzeit, sonderu sohald der Magen gefüllt ist, werden sehr grosse Massen ohne besondere Austrengung und Würgbewegungen entleert. Ganz hesonders geschieht dies hei schlaffer, sackartiger Ansdehnung des Magens ohne Muskelzunahme. Das Erhrochene reagirt intensiv sauer und enthält viel Sarciue. Dabei findet man fast stets in der Regio epigastrica eine bis ins Ahdomen hinahreichende elastische Ge-

<sup>1)</sup> In manchen Fällen werden sehr umfangreiche, schwärzlich-hraune, fetzige Körper ansgehrochen, weldbe aus dem Oesophagus stammen und zum Theil einen enormeu Umfang baben. Es handelt sich dabei um die brandig zerstörte und in toto ahgestossene innere Haut des Oesophagus mit Abschnitten der Muscularis. Diese Gehilde kommen nicht nur bei SO<sub>2</sub> — sondern anch bei NO<sub>5</sub> — Vergiftungen vor und sind vielfach heobachtet und beschrieben worden. so von Morel-Lavallée von Larrey, Virobow, Trier, Wyss, Tartra, Kloh und Mader. Wir sahen in einem Fall einen derartigen Körper entleeren, welcher 28 Ctm. lang war, Wyss beobachtete einen ähnlichen von 34 Ctm. Länge, welcher im aufgeschnittenen Zustand 6 Ctm. im Umfang betrug.



schwnist, welche je nach der Füllung des Magens tympanitischen oder gedämpft-tympanitischen, selten vollkommen dumpfen Schall gieht.

3) Secnndäre Gastritis entwickelt sich im Anschluss an SO<sub>3</sub>-Vergiftnng zuweilen, und zwar in derselhen Weise, wie man anch an anderen Organen eine Entzündung der Mortification nachfolgen sieht; dasselhe heohachtet man an den Lippen, im Pharynx nnd gelegentlich anch an der Zunge nnd anf der Darmschleimhant. Hierhei treten die gastrischen Erscheinungen sehr in den Vordergrund; Anorexie, Salivation, sehr helegte Znnge, Obstipation, Nausea, Würgen, hänfiges unregelmässiges Erhrechen, zuweilen anch Rücken- nnd Gelenkschmerzen sind die Symptome, welche die Gastritis hegleiten. Im Erhrochenen findet man stets reichliche Schleimmassen nnd weisse Blutkörperchen in grosser Anzahl. Danehen hestehen Flatnlenz (die epigastrische Gegend ist stark aufgetriehen nnd anf Drnck schmerzhaft) und cardialgische Zustände.

4) Die erwähnten Complicationen hestehen in perinnd retrooesophagealen Ahscessen mit schliesslichem Dnrchhrnch in die Speiseröhre oder in der Communication der letzteren mit den Lungen. Besteht die erstgenannte Complication, so werden nnter Würghewegungen plötzlich und in nnregelmässigen Zwischenränmen grössere Eitermassen entleert, welche die Kranken als zerhrochen" hezeichnen. Alsdann ist hei einigermassen reichlichem Eitergehalt des Entleerten die Diagnose nicht zweifelhaft. Im anderen Fall hesteht fast ansnahmslos ein Gangränherd in den Lungen, ans welchem gelegentlich Partikel durch die oesophageale Perforationsstelle in den Magen gelangen. Unter diesen Umständen wird der characteristische Gernch des Erhrochenen, ahgesehen von dem Foetor der ausgeathmeten Luft, jeden diagnostischen Irrthum unmöglich machen.

Die hauptsächlichsten Gefahren, welche den Vergifteten im späteren Verlanf ihrer Erkrankung von Seiten des Digestionstractus her drohen, sind die Verengerungen and Perforationen des Oesophagus nnd Magens. Da ich die pathologisch-anatomischen Veränderungen im Znsammenhang am Schlusse dieses Anfsatzes ahhandeln möchte, so will ich hier nnr die klinisch wichtigeren Pnnkte dieser späten Complicationen herühren. Die Narhenhildung der ihrer Schleimhant in grösserem oder geringerem Umfange heranhten Ahschnitte des Oesophagns nnd Magens heginnt unmittelhar nach der Reinignng der Geschwürsflächen, und wird nm so hochgradiger sein, je intensiver die Einwirkung der Säure war. Durch den Zng des schrnmpfenden nengehildeten Bindegewehes kommt es zn Stricturen des Oesophagns, welche dnrchaus impermeahel werden können. Die Prädilectionsstellen für dieselhen sind, wie schon Virchow') hervorhoh, die natürlichen Verengerungen der Speiseröhre (am Introitus, an der Kreuznngsstelle des linken Bronchns und dicht oberhalh der Cardia), an welchen eine längere Retention der Säure und ahhängig davon eine tiefere Anätzung stattfinden mnss. Es hegegnete nns nicht selten, dass die Vergifteten, welche das Krankenhans scheinhar geheilt verlassen hatten, nach einiger Zeit dorthin zurnckkehrten mit der Klage, sie könnten nicht schlacken. Bei der Untersachung fanden wir alsdann an einer oder mehreren der hezeichneten Stellen gewöhnlich schon Stricturen höherer Grade. Indess möchte ich hier anf eine Quelle der Täuschung anfmerksam machen, welche man erst allmälig ausschliessen lernt. Hänfig nämlich geschieht es, dass die eingeführte Bougie trotz aller Mühe nicht weiter vorgeschohen werden kann, nnd dass selhst das Zurückziehen derselhen nnr mit grösster Schwierigkeit gelingt. Man könnte alsdann glauhen, eine impermeahle Strictur vor

sich zu hahen, während es sich nur nm einen Spasmus der Mnsknlatur handelt, welcher anf dem Wege des Reflexes erregt wurde nnd nnnmehr jede Verschiehung des eingeführten Instrumentes verbindert. Wartet man die Lösung des Rrampfes mit Rnhe ah, so gelingt es mit Leichtigkeit, die nndnrchgängig scheinende Stelle zn üherwinden. So hahe ich wiederholt in der Chloroformnarcose die Einführung der Sonde mit Leichtigkeit hewerkstelligen können, während es mir vorher trotz wiederholter Bemnhungen nicht gelnngen war. - Am Magen sind es die heiden Ostien, welche namentlich in Folge von gürtelförmigen Geschwüren stenosirt werden. Interessant ist dahei die Thatsache, anf welche ehenfalls Virchow (l. c.) znerst hinwies, and von welcher ich wiederholt Gelegenheit hatte, mich klinisch zn üherzengen, dass eine isolirte Strictur des Pylorns zu Stande kommen kann. ohne dass sich an den höher gelegenen Ahschnitten des Digestionstractns Verengerungen, ja selhst auch nur Geschwürshildnng oder Anätznng der Schleimhaut vorfinden. Es weist diese Thatsache daranf hin, dass entweder znr Zeit, als die Säure eingeführt wurde, der Magen in grosser Ansdehnnng mit Ingestis gefüllt war, oder dass die Sänre in kürzester Zeit znm Pylorus gelangte, ohne den grösseren Theil der Magenoherfläche zn herühren. Diesc letztere Erklärung findet ihr Analogon in der Thatsache, dass in Folge von Aetzmitteln ganz isolirte Geschwüre an der Regio pylorica vorkommen können, während der nhrige Theil des Magens intact hleiht. Dass trotz sonst intacter Schleimhaut gerade an dieser Stelle derartige Processe hänfiger vorkommen, hängt von dem Umstande ah, dass die eingeführten corrodirenden Snbstanzen daselhst natnrgemäss am längsten verweilen und mit der Schleimhaut am intensivesten and längsten in Berührung treten. Wir hatten zweimal Gelegenheit, Vergistete wiederzusehen, welche einige Zeit nach der Intoxication das Krankenhans ohne alle Beschwerden verlassen hatten nnd nach Wochen wiederkamen mit den Klagen üher hänfiges Erhrechen nnd starke Anftreihnng des Leihes. Die Erscheinungen waren genau dieselhen wie die hei Strictnren aus anderen Ursachen; nach monatelanger Qnal gingen die zum Skelett ahgemagerten Kranken an Inanition zu Grnnde und hoten hei der Section hei ahsolut gesnnder Schleimhant des Oesophagus nnd Magens eine isolirte narhige Strictur des Pförtners dar. — Die kürzeste Zeit, welche zwischen der Vergiftnng und der Entwicklung der Pylorusstrictnr lag, hetraf in einem nnserer Fälle 5-7 Wochen. Das hetreffende Individnum kam am Vergiftnngstage selhst zur Anstalt nnd wnrde hereits nach 14 Tagen wieder entlassen, da keine krankhaften Erscheinungen mehr vorhanden waren. Bei der 5 Wochen später von nenem erfolgten Aufnahme desselhen, waren hereits alle Erscheinungen der Pylorusstrictur und der consecutiven Dilatation vorhanden. Die erstere war absolut, so dass alles Eingeführte erhrochen wnrde. Wir konnten eine tägliche Gewichtsahnahme von je 1/2 Pfnnd constatiren, so dass Pat. hei ihrem Tode nnr 68 Pfnnd wog, während ihr Gewicht hei der Anfnahme noch 101 Pfnnd hetragen hatte. Unterstützt worde die angewöhnlich schnell zam Tode führende Inanition durch die gewaltige Salivation, dnrch welche täglich i. M. 2500 Ccm. Speichels entleert wurden.

Was die Perforationen anhetrifft, so kommen dieselhen im unmittelharen Anschlass an die Vergiftung (d. h. wenige his 24 Standen), oder erst später nach Tagen and Wochen za Stande. War die Anätzang des Magens eine sehr intensive, alle Schichten durchdringende, so dass derselhe an den verhrannten Stellen in eine schwarzhraune palpöse Masse verwandelt wurde, so kann die Perforation sehr hald za Stande kommen, während sie in anderen Fällen erst später eintritt,

<sup>1)</sup> cf. Charité Annalen, neue Folge, Bd. V.

sei cs in Folge der in die Tiefe fortschreitenden Geschwürsbildung oder endlich in Folge einer haemorrhagischen Infiltration umschriehener Ahschnitte der Magenwand, welche der Verdanung nnterliegen und auf diese Weise perforit werden.

Das klinische Bild der Oesophagusperforation, für welche das ehen Gesagte in gleicher Weise gilt wie für den Magen, wird sich je nach dem Ort der Durchbrnchsstelle verschieden gestalten. Am häufigsten erfolgt derselhe an jenen ohen erwähnten Stellen, an welchen das Lumen die natürlichen Verengerangen zeigt, und wo in Folge der intensivesten Aetzwirkungen anch am hänfigsten Geschwärshildnug angetroffen wird. Die Perforation, welche zuweilen während des Bougirens stattfindet, kann erfolgen an der Lungenwurzel in die Lungen hinein, oder in die Bronchen, ins Cavnm plenrae, ins Pericard, ins Mediastinnm, oder aber in erweichte Bronchialdrüsen und retroösophageale Ahscesse. Hier werden sich die Symptome selhstverständlich ganz verschiedenartig gestalten müssen je nach der Natur des Falles. Bleiht das Leben noch einige Zeit lang nach dem Durchbrnch erhalten, so sehen wir secundäre Entzündungen auftreten, je nach dem Ort der Perforatiou: so Pnenmonien and Luugengangran, Pleuritiden and Pericarditis, eitrige oder jauchige Mediastinitis und ausgedehnte Phlegmone, Luftinfiltrationen, namentlich hei Perforationen am Lungenhilns interlobniares und subpleurales Emphysem.

Bei der Perforation des Magens treten ausser den hekannten Collapserscheinungen (kleiner Pnls, Ohnmachten, verfallene Gesichtszüge, Kälte der Extremitäten etc.) und grosser Schmerzhaftigkeit des Leihes, welche indess hei grosser Benommenheit des Sensorium nicht percipirt wird, sehr quälende Würg- und Brechhewegungen anf. Gewöhnlich indess wird nur etwas Schleim entleert, während eigentliches Erhrechen nach erfolgter Perforation kaum mehr stattfindet. In zweien unserer Fälle trat gleichzeitig mit der klinisch erkennbaren Perforation enormes Blutbrechen auf, wohei grosse Klumpen schwarzrothen Blutes entleert wurden. Das wichtigste Symptom aber ist das Verschwinden oder die Verkleinerung der Leherdämpfung und das Anstreten eines hellen Percussionsschalles üher der Leher (namentlich im Bereich des linken Lappens).

Bei der Section fanden wir in einem Fall, dass die Perforation an einer Ulcerationsstelle stattgefunden hatte, an welcher das Geschwür alle Schichten der Magenwand durchdrungen hatte und his auf die Serosa reichte, welche schliesslich auch herstete. Hier war gleichzeitig durch die Perforatiou resp. durch den schnell fortschreitenden Zerfall der Magenwand eine grössere Arterie eröffnet worden, welche unmittelbar am Geschwürsrand vorheizog. In diesem Fall, in welchem die Perforation am 14. Tage nach der Vergiftung erfolgte, trat zwei Tage ante mortem kolossales Erhrechen anf, welches Tag und Nacht forthestand nnd nicht gestillt werden konnte. Vermuthlich lag anch hierin der Grnnd für den Dnrchhrnch der Serosa.

Ans dem Magen tritt nnn weiter durch die Perforationsstelle der Inhalt (Gase und Ingesta) in die Peritonealhöhle üher und kann, falls das Lehen noch erhalten hleiht, in ganz frischen Fällen Anätzung der intraahdominellen Organe, jedenfalls aher Peritonitis erzengen. Diese letztere war in nnseren Fällen vorhanden, mit Ansnahme eines einzigen, in welchem der Tod numittelhar nach der Perforation, und zwar noch am Vergiftungstage selhst erfolgte. Ans diesem Grunde, dass nämlich die Kranken zuweilen sofort nach der Perforation zu Grunde gehen, darf man ans dem Fehlen der Peritonitis keineswegs den Schluss ziehen, dass die Perforation postmortal erfolgt sei; andererseits allerdings ist das Vorhandensein derselhen ein sicherer Beweis für den intra vitam erfolgten Durchhruch. Der letztere findet gewöhnlich an der vorderen Wand und der

Pars pylorica, seltener an der hinteren Wand und dem Fnndus ventriculi statt.

Was die Erscheinungen seitens des Darms anbetrifft, so ist znnächst die anatomische Thatsache hervorzuheben, dass man Veränderungen der Darmschleimhaut, namentlich des Duodenum finden kann, ohne dass der Magen irgend welche Veränderungen darhietet. Ich werde hierauf an einer späteren Stelle noch einmal zurückkommen und möchte daher hier nur noch erwähnen, dass die corrodirende Wirknng der SO, ihre Spuren znweilen his gegen die Ileocoecalklappe hin erkennen lässt. Vom klinischen Standpunkt ans ist zunächst zn erwähnen, dass unmittelhar nach der Vergiftung eine Obstipation heginnt, welche lange anhält und zu weilen äusserst hartnäckig ist. Erfolgen hlutige Stühle, so sind dieselhen deshalh noch nicht anf Läsionen der Darmschleimhaut zu heziehen, sondern stammen von der Mageublntung, wohei ja constant Blnt in den Darmcanal gelangt. Wir heohachteten daher ehenso wie eine nnmittelhare nnd secnndäre Haematemesis, so anch das Auftreten von Blnt im Stuhl unmittelhar nach der Intoxication oder längere Zeit nach derselben. - Durchfälle sind ansnahmslos abhängig von seenndären Darmerkrankungen, namentlich von Enteritis und Dysenterie, welche im Anschluss an Vergiftung mit SO, und auch NO, zuweilen auftreten und möglicherweise von der vorausgegangenen Coprostase ahhängig sind. Dass hei dysenterischen Processen Blut im Stuhl vorkommt, welches von der Haematemesis unahhängig ist, versteht sich von selhst. - In ganz seltenen Fällen -- hei Verschluss des Duct. choledochns in Folge der Vergiftung sind die Stühle entfärht.

Ein ganz hervorragendes Interesse beansprucht die Urinsecretion nach Schwefelsäurevergiftung, namentlich schon vou dem Gesichtspunkte aus, weil man aus der Beschaffenheit des Harns am ehesten Rückschlüsse aus den Veränderungen machen kann. welche die in den Organismns eingeführte Säure auf ihren Wandlungen his zu ihrer Ausscheidung durch die Nieren erlitten hat. Eine andere, ebenso interessante als wichtige Frage hetrifft das Zustandekommen der Albuminurie, einer der bekanntlich häufigsten Erscheinungen nach Schwefelsäurevergiftung. Hier stehen sich noch immer die Anschauungen von v. Bamberger und von Leyden-Munk gegenüher, von denen der erstere in der Albuminurie nur die Ansscheidung der durch die Einwirkung des Giftes auf das Blut zerstörten Eiweiss- und Haemoglohinstoffe sehen will, während die letzteren und ganz hesonders Leyden eine entzündliche Reiznng der Nicre, d. h. cine wirkliche Nephritis annehmen. Ich hoffe an der Hand des grossen Materials, welches mir vorliegt, diese Frage in genügender Weise lösen zu können.

Wenn man die Nieren- und Harnveränderungen, welche aus der Einwirkung der SO, sänre resultiren, beschreiben will, so muss man vor Allem die unmittelharen Folgen der Vergiftung von den secundären streng trennen. Es liegen hier ganz ähnliche Verhältnisse vor, wie wir sie hei der Einwirkung der Säure auf die Schleimhaut des Digestionstractns bereits kennen gelernt hahen.

Die nnmittelharste Folge der Vergiftung ist stets und in allen Fällen eine hedentende Herahsetzung der Urinsekretion, welche meiner Ansicht nach ihren Grund hat in der enormen Depression des Nervensystems, sowie in der Herahsetzung der Herzthätigkeit. Dass diese letztere wirklich hesteht, geht hervor ans der Cyanose und der Kälte der Extremitäten, welche unverhältnissmässig oft vorhanden sind. So habe ich heispielsweise wiederholt hedentende Temperaturdifferenzen von 2,5° und darüher angetroffen hei vergleichenden Messungen, die in der Achselhöhle und im Rectum, resp. der Vagina angestellt wurden. Die Cyanose ferner kann so intensiv sein, dass die

Extremitäten blauroth und die Nägel schwarzblau gefärbt sind. Ferner kommt hier nnzweifelhaft noch der Umstand in Betracht, dass, falls die Säure nicht zu verdünnt war, das Blut eingedickt wird, indem die Sänre ihre Affinität zum Wasser dedurch befriedigt, dass sie dasselbe den Geweben, d. h. indirect den Blutgefässen entziebt. Eine compensatorische Wasserzufuhr ist aber in den meisten Fällen unmöglich, weil die unglücklichen Kranken nicht schlucken und somit ihren fürchterlichen Durst nicht befriedigen können. So werden denn in den ersten 24 Stunden nach der Vergiftung kanm 200 bis 300 Ccm. Harn entleert. Znweilen besteht daneben Strangurie, wobei die Kranken den Hern nur tropfenweise unter entsetzlichen Beschwerden mühsam entleeren. Diese Verminderung der Harnsecretion hört in leichten Fällen bereits nach einigen Tagen auf nnd macht sogar einer vermehrten Diurese Platz, während sie in schweren, mit häufigen Collapsen einhergehenden Fällen bis in die fünfte Woche andauern kann. So beobachteten wir beispielsweise Fälle, bei denen die 24 stündige Harnmenge in der 5. Woche nnr 600 Ccm. betrng. Oedeme traten in keinem dieser Fälle auf; ebenso wenig beobachteten wir jemals einen nrämischen Anfall in Folge von Harnvermindernng nach Schwefelsänrevergiftung. - Die Reaction des Harns ist stets saner, in den meisten Fällen stark sauer. Man hat angenommen, dass diese Reaction bedingt sei dnrch die Anwesenheit anderer, durch die SO, ihrer Basen herenbter freier Sänren (z. B. Phosphorsaure), eine Annahme, welche Vielen unwahrscheinlich erscheint, weil sich die letzteren doch schon in dem stets alkalischen Blute bilden müssten. Jedoch findet man bekanntlich nnter normalen Verhältnissen stets sanren Urin trotz des alkalischen Bintes. So viel indess scheint festzustehen, dass die eingeführte Sanre nicht als solche im Harn wieder erscheint; vielmehr findet sich dieselbe z. Th. an Kalk, z. Th. an Alkalien (namentlich Ammoniak) gebunden. Zuweilen finden sich gleichzeitig mit den schwefelsauren- anch harnsaure Salze im Harn der Vergifteten, obschon es ungleich häufiger vorkommt, dass reichliche Harnsänreausscheidung erst eintritt, wenn jeder Ueherschuss von schwefelsauren Verbindungen ans dem Urin verschwanden ist.

Die Farbe des Harns pflegt unmittelbar nach dem Verschlicken der Säure trotz der Concentration desselben bernsteingelb zn sein; diese Farbe behält der Harn in vielen Fällen anch später bei, wenn kein Fieber eintritt. Bei sehr intensiver Vergiftnng findet sich von Anfang an dem Harn Blut beigemischt, wodnrch die Farbe je nach der Menge desselben verändert wird, ohne jedoch jemals dnnkler zn werden, als es der Farbe des Fleischwassere entspricht. Immerhin muss diese Farbennnance als eine Ansnahme gelten, da geringere Beimengnngen von rothen Blntkörperchen, wie sie häufiger vorkommen, für das blosse Ange nicht erkennbar sind, es sei denn, dass man am Boden des Glases einen feinen rothen Sanm erkennt, welcher den zu Boden gesunkenen rothen Bintscheiben entspricht. In der Mehrzahl der Fälle hat der Urin dabei eine ganz klare Beschaffenheit und lässt nnr nach längerem Stehen einige Wölkchen oder zuweilen einen leichtflockigen Niederschlag erkennen, der - wie später genaner geschildert werden soli - ans Epithelien, Cylindern, Detritus nnd event. haemorrhagischen Bestandtheilen besteht. seltenen Fällen nnr ist der Harn von Anfang an sehr intensiv gefärbt und dunkel. So beobachtete z. B. Leyden einen Fall von SO. Vergiftung, bei dem der Harn tintenschwarz war. (Fortsetzung folgt.)

#### III. Zur Frage der Arrosion grösserer Gefässstämme in Abscessen.

Von

#### Dr. Boegehold, Berlin.

Im Centralblatt für Chirurgie No. 48 vom Jahre 1880 hat Kraske meinen in No. 33 der Berliner klinischen Wocbenschrift von 1880 erschienenen Aufsatz über Arrosion grösserer Gefässstämme in acnten und Congestionsabscessen einer Besprechung nnterzogen und verschiedene Einwendungen sowohl gegen meine Anffassung der Entstehung der Blutungen, als auch gegen meine therapeutischen Vorschläge gemacht. Ich kann diese Einwände nicht als richtig anerkennen und glaube dieselben in den folgenden Zeilen widerlegen zu können.

Kreske nimmt an, dass bei dem ersten der von mir referirten Fälle die Blutung durch die Verletzung eines grösseren Gefässes, die durch das Messer des Arztes erzeugt sei, entstanden sein könne. Dies ist mir nicht recht begreiflich. Es kommen doch bei Eröffnung eines Glutaealabscesses nnr die Glutaea superior und inferior in Betracht, und die Stämme dieser Gefässe liegen so tief, dass sie selbst bei einem sehr dreisten oder sehr ungeschickten Schnitt nnmöglich unter das Messer kommen können, und eine Blutnng aus einem Mnskelaste lässt sich doch gewiss mit Leichtigkeit stillen. Ebenso habe ich bei der Dnrchsicht der von Gross nnd mir referirten Fälle keinen einzigen finden können, bei dem sich mit einiger Sicherheit die Verletzung eines grösseren Gefässes durch das Messer des Operatenrs annehmen liesse.

Was den zweiten Einwand von Kraske hetrifft, dass es sich beim Zustandekommen von derartigen Blntnngen nm sehr schwer erkrankte Gefässwände handle, so kann ich die Richtigkeit dieser Behauptnng ebenfalls nicht anerkennen. Ich habe in meinem Vortrag die sich für diesen Gegenstand Interessirenden anf die Znsammenstellnng von Gross verwiesen, aus der zur Evidenz hervorgeht, dass es sich in der Mehrzahl der Fälle nm vorher ganz gesunde Personen, Kinder, die an Scarlatina litten oder nm Patienten, die an acuten Phlegmonen erkrankten, handelte, bei denen also keine chronischen destruirenden Processe in der Gefässwand vorhanden sein konnten.

Was Kraske über die Seltenheit dieser Arrosionen von Gefässstämmen sagt, dürfte auch nicht in vollem Masse zntreffen. Ich glanbe, dass sie häufiger vorkommen, aber selten veröffentlicht werden. Mir sind nach Publication meines Aufsatzes von practischen Aerzten in Berlin noch drei einschlägige Fälle mitgetheilt worden, die in keinem Jonrnale zur allgemeinen Kenntniss gelangten.

Was die von mir bei der Eröffnung von Ahscessen, die in der Nähe grösserer Gefässe liegen, vorgeschlagenen Cantelen betrifft, so halte ich dieselben trotz der Einwürfe von Kraske aufrecht. Es ist bekanntlich gar nicht nöthig, behnfs Heilung von chronischen Abscessen in allen Fällen sofort Contraincisionen zu machen. Es genügt sehr oft, wenn man nur die Incision an einem möglichst abhängigen Punkte der Eiterhöhle anlegt, die Einführung eines Drains nnd Application eines Drnckverbandes, nm die primäre Verklebnng der Abscesswände herbeizuführen. Ich verweise Kraske anf eine einschlägige Mittheilung Volkmanns, die in dessen Beiträgen zur Chirurgie pag. 21 zu finden ist. Volkmann sagt gelegentlich der Besprechung der Behandlung von Congestionsabscessen wörtlich: "Sollen derartige Versnche (nämlich die Congestionsahscesse per primam intentionem zu heilen) gelingen, so mnss man allerdings den Verband mit grosser Sorgfalt anlegen nnd dic Abscesswände überall in den genauesten gegenseitigen Contact bringen, ohne den Abfluss etwa sich bildender Wnndsecrete oder sich ansammelnden Blntes zn verhindern. Das erste

wird durch Verstärkung des Verbandes mit carholisirten Wattebänschen, Badeschwämmen etc. unter Anwendung starken Bindendrnckes erzielt; das zweite am besten dadurch erreicht, dass man die Incisionsöffnnng durch die Art und Weise, wie man den Drnckverband arrangirt, zum Klaffen bringt oder dass man Drainröhren einlegt." Und weiter beisst es: "Benützt man Drainröhren, so besteht die Kunst darin, dieselben nicht länger liegen zu lassen als eben nöthig, sie etwa unr senkrecht zwischen die Ränder der Wundspalte einznklemmen nud nicht tief in den Abscess bineinzusschieben."

Findet mau bei der Iucisiou käsigen oder flockigen Eiter, so wird es uicht schwer sein, deuselben durch Ansspülen der Eiterhöble mit Carbolsäure nach anssen zu befördern. Eine Reibe von chronischen Abscessen werden wie gesagt bei dieser Methode ausbeilen.

Für eine zweite Reibe von Fällen müssen dann eingreifendere Encbeiresen, ausgiebige Spaltung, Anlegen von Contraincisionen, Abschaben der Abscesswände mit dem scharfen Löffel etc. vorgenommen werden.

Docb dürfte es, wie schon erwähnt, bei Abscessen, die in der Näbe grösserer Gefässe liegen, geratheuer sein, diese Manipulationeu uicht bei der ersteu Eröffnung vorznnehmen, soudern erst dann, weuu man annehmen darf, dass reparatorische Processe in der Gefässwand oder Verlötbungen derselben mit der Nachbarschaft stattgefunden bahen, die das Eintreten einer Perforation zu verhindern vermögen. Der Krauke hat ansser einem vielleicht etwas längeren Spitalsaufenthalt keinen Nachtheil davon, und der Chirurg vermeidet es, Fällen gegenüber zu steben, die selhst ein Lister als very embarrassing cases to the surgeon bezeichnet.

## IV. Ueber circulare Darmresection mit nachfolgender Darmnaht.

Von

Dr. Rydygier in Knlm a./W.

(Schlnss.)

3. Versuch. Am 11. Juni cr. wird ein kleiner gelher Hund eperirt.

Bauchschnitt und alles Uehrige, was nicht hesenders erwähnt wird, ist hei den weiteren Versnehen ehenso, wie hei den beschriehenen.

Es werden 110 Ctm. Darm reseoirt; 10 Gussenhauer'sche Achternähte, dazwischen 5 Lemhert'sche; 3 Mesenterialnähte.

Gerade nach dem Verschluss der Banchhöhle hörte die Respiratien auf, weil der Hund wehl zu viel Chloroferm bekommen. Der Hund wird an den Hinterheinen mit dem Kepf nach unten gehalten und gleichzeitig 5 Minnten lang die künstliche Respiration unterhalten, woranf er zu sich kemmt und nach weiteren 5 Minnten vellständig munter ist.

Am 19. Juli cr. wird der Hnnd getödtet;

Die Resectionsstelle vellständig verwachsen, ist mit der innern Fläche der Bauchwunde verkleht; anch einige Darmechlinge mit einander zusammengelöthet; von Catgut nichts anfzufinden.

4. Versnoh. Am 14. Juli er. wird ein alter, schwarzgraner Hund eperirt, der echon ver mehreren Monaten zur Pylerusreseetion benntzt werden ist. Der Hund hat am Tage der Operation gefressen.

164 Ctm. Darm wird resecirt. Znr 1. Nahtreihe wird die Eingangs näher heschriehene Kürschnernaht angewendet, als 2. Nahtreihe 14 Lembert'sche Nähte; 4 Mesenterialnähte. Die bestehende Lnmendifferenz wird nach Wehr') durch Ahschrägung des engeren Lumens ansgeglichen. In der Nacht und am nächsten Tage nach der Operation hekommt der Hund Erhrechen; die nächsten 4 Tage ist er ganz munter und frisst.

Am 19. Juli cr. wird der Hund getödtet: Banchwunde verkleht, Netz adhärent. Mehrere Darmschlingen um die Resectionsstelle verkleht, hei deren Lösung die Darmnaht an der concaven Seite ein wenig nachgieht.

Versuch. Am 16. Angust werden einem kleinen schwarzen Hnnd 185 Ctm. Darm reeecirt.

Zn den Nähten und Unterhindungen wird das mit Chromsänre präparirte Catgnt vom Lister's Lieferanten D. Marr aus London, (Little Queen Street 27) henntzt,

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite 16 Lemhert'sche Nähte; 2 Mesenterialnähte. Der Hund leht his hente und ist vollständig gesund.

6. Versuch. Am 19. Angust cr. werden einer kleinen echwarzgrauen Pudelhündin 72 Ctm. Darm resecirt.

Auch in diesem Falle wird das mit Chromsäure präparirte Catgut henntzt; erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite 13 Lemhert'sche Nähte: 4 Mesenterialnähte. Auch dieser Hund leht hie hente und zeigt keinerlei Symptome, die auf irgend welche Störungen im Darmkanal hinweisen möchten.

7. Versuch. Am 26. Angnst cr. werden einer kleinen gelhweissen Hündin 23 Ctm. Darm resecirt; nachdem an ihr vorher am 23. Angust cr. dieselhe Operation angefangen war, oder wegen Unrnhe und grossen Prolaps der Gedärme unterhrochen werden musste. Anch während dieser Operation ist das Thier trotz Morphium und sehr vielem Chloreferm sehr unruhig. Erste Nahtreihe Kürschnernath, zweite 15 Lemhert'sche Nähte; heide Nahtreihen ans dem mit Chromsäure präparirten Catgut.

Am 29. August or. finden wir das Thier todt im Stall liegen, nachdem es die Tage nach der Operation ganz wehl war: das unrnhige Thier hat sich den Verband gelockert, es ist Prolsps der Gedärme entstanden, nnd war die prolahirte Schlinge an einer Stelle zerfressen. Die genähte Darmparthie war im Leih nnd die Naht hat gehalten.

8. Versuch. Es werden einem fetten, geIhweissen, grossen Hund am 1. September cr. 70 Ctm. Darm resecirt.

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite Nahtreihe 16 Lemhertsohe Nähte; 3 Mesenterialnähte: alles mit gewöhnlichem Catgut.

Der Hnnd leht his heute.

9. Versuch. Einem kleinen, gelhen Hunde, werden am 3. September cr. 23 Ctm. Darm resecirt.

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite 12 Knepfnähte; 2 Mesenterialnähte; Nähmaterial gewöhnliches Catgut. Der Hnnd ist gesnnd.

10. Versuch. Einem grossen sohwarzweissen Hund werden am 7. September cr. 76 Ctm. Darm reseoirt.

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite Nahtreihe 18 Lemhertsche Nähte; 1 Mesenterialnaht; alles mit gewöhnlichem Catgnt genäht.

Wie in allen Fällen, wurden auch hier nusere Compressorien in Anwendung gehracht, aher zugleich versuchsweise der Darmtheil, welcher weggenommen werden sellte, mit einem Gummifaden unterhinden; und da zeigte es eich, dass die Darmwand sich faltete.

Der Hnnd ist geeund.

 Versuch. Einer schwarzen, grossen Deggehündin werden am 10. September er. 66 Ctm. Darm resecirt.

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite 15 Lemhert'sche Nähte; 2 Mesenterialnähte mit gewöhnlichem Catgnt.

Auch hier wurde der zn entfernende Darmtheil mit einem Gummifaden nnterhanden and ee kränselten sieh die Darmwandangen.

Der Hund hat am 3. Tage Darmvorfall hekommen, dieses wurde jedech rechtzeitig bemerkt; der Darm reponirt und er ist gans gsund.

12. Versneh. Einem alten kleinen, sehwarzen Pndelhand werden am 23. Angust cr. 63 Ctm. Darm resecirt. Er hat noch an demselhen Tage gefressen. Absichtlich werden an jedem Wundrande des darchschnittenen Darms je 1 Ctm. Mesenteriam vom Darm ahgetrennt. Zur Naht and Unterhindungen wurde mit Chromsänre präparirtes Catgut henntzt.

Erste Nahtreihe Kürschnernaht, zweite 12 Lemhert'sche Nähte; 4 Mesenterialnähte.

Am 25. August er. ist der Hund todt: Perforationsperitonitis; Koth in der Bauchhöhle; an der Nahtstelle finden wir einen necrotischen Darmwandring, in dem die Nähte haften. Das Catgnt ist noch resistenzfähig und nicht besonders verändert.

Versuch. Einer schwarzweissen, kleinen Hündin werden am
 Angust cr. 59 Ctm. Darm resecirt.



<sup>1)</sup> Dr. V. Wehr Znr Operationstechnik hei Pylorusresection, Centralhl. f. Chir., 1881, No 10 und Przegl. lek.

Von jedem resecirten Darmende werden 4 Ctm. Mesenterinm absichtlich abgelöst. Erste Reihe Kürschnernaht, zweite Reihe 15 Lemhert'sche Nähte aus dem mit Chromsäure präparirten Londoner Catgut. Sohon während des Nähens sehen wir ein dankles Verfärhen der resecirten und vom Mesenterium abgelösten Darmenden.

Am 1. September or. finden wir den Hund todt: Die Obduction zeigt Perforationsperitonitis; in der Banchhöhle Koth; die Nahtränder weit anseinandergegangen, necrotisch; Catgut aufznfinden.

14. 15. nnd 16. Versneh. Einem kleinen, gelhen Hnnde wird am 30. Juni eine Mesenterialarterie unterhunden (14); ferner wird an einer anderen Stelle das Mesenterinm dicht am Darm von demselhen in der Länge des Gehietes einer Mesenterialarterie etwa 1½ Ctm. ahgetrennt (15); und endlich an einer dritten Stelle in derselhen Weise in der Länge des Verästellnngegehietes zweier Mesenterialarterien der Darm vom Mesenterium getrennt — etwa 3 Ctm. lang. (16). An den zwei ersten Stellen ist eine Veränderung nicht zu hemerken, an der dritten Stelle wird der Darm sofort dunkler gefärht. — Nach Reposition der Darmschlingen Bauchnaht und Verband.

Der Hund hleiht gesund nnd zeigt keinerlei Veränderungen.

Am 19. Juli cr. wird der Hund getödtet: Die Bauchwunde ist vollständig geheilt; einige Darmschlingen mit einander verkleht nnd nnr mit Mühe kann man die Durchtrennungsstellen auffinden. Der Darm selhst hat an den hetreffenden Stellen vollständig sein normales Aussehen.

17. 18. und 19. Versuch. Mit einer schwarzhraunen, kleinen Hündin wird am 30. Angnst cr. in gleicher Weise, wie in 14. 15 und 16. Versuch, verfahren. Hier ist schon hei der Trennung im Gehiet einer Mesenterialarterie das Dunkelwerden der entsprechenden Darmschlinge zu hemerken, und wird noch deutlicher an der dritten Stelle, wo zwei Verästellungsgehiete ahgetrennt sind.

Indessen bleiht auch hier die Hündin vollständig gesund und zeigt nicht einmal so viel Mattigkeit, wie die meisten Hnnde nach der Darmresection.

20. Versuch. Ein Stück frisch ausgeschnittenen Darms wird nnten mit unseren elastischen Compressorien mit der hei Darmresection ühlichen Stërke verschlossen; in sein oheres Ende wird ein Irrigator Schlauch, dessen Länge 1 Mtr. heträgt, eingehunden. Giesst man in den Irrigator 1 Liter Wasser und hält ihn hoch, so hläht sich der Darm anf, aher es fliesst kein Tropfen zwischen den Compressorien durch.

21. Versuch. Ein viel längeres Darmstück (etwa ½ Mtr. lang) wird in derselhen Weise hehandelt; nnd wenn man jetzt den Irrigator his zu 1 ½ Mtr. Höhe heht, so sickert ein wenig Wasser zwischen die Compressorien durch. Man kann jedoch dieses durch stärkeres Anziehen der Gummifäden verhindern.

#### Anhang II, Casuistik. 1)

- A. Circulare Darmresection mit nachfolgender Enterorrhaphie hei Anns praeternaturalis und Fistnla stercoralis.
- 1. Hüter (Dtsch. Zeitsehr. f. Chir. IX. p. 521. Beschrieben von Schüller.) M., 43 J. Oper. 22. Fehr. 76. Anns praeternaturalis nach Gangrän einer Hernia ing. incaro. dextr. Darmahschluss durch Compression mit den Fingern. Keine Lumendifferenz erwähnt. Lembert'sche Darmnaht mit Catgut. Genähte Darmpartie nicht reponirt. Ahends grosse Schmersen. Temp. 39. Gest. am nächsten Tage an Perforationsperitonitis.
- 2. Sohede (Verhandl. d. Dtsch. Ges. f. Chir. VIII. Congress 1879. p. 78). W., 43 J. Oper. 19. Jnni 78. Anus praeternaturalis d. l. Ingninalgegend für einen Finger passirhar, bestehend seit 3 Woohen nach Gangrän einer Hernie. Temporäre Unterhindung mit einem mässig fest angezogenen starken Catgutfaden. Kurze Stücke reseo. wie lang? Keine Lumendifferens erwähnt. Lemhert'sche Darmnaht. Genäht mit Catgut? Genähte Darmpartie nicht reponirt. Am 6. Tage klein wenig Koth, am 8. Verschluss wieder vollkommen. Am 12. Tage zog sieh der Darm ein. Geheilt mit leichtem Bruchhand entlassen.
- 1) Dieser Anhang war von dem Herren Verf. in Tahellenform gegehen. Ans räumlichen Gründen mussten wir denselhen in ohiger Weise zusammenziehen. Die Köpfe der Tahelle lanteten: Operateur, Quellenangahe, Geschlecht und Alter des Operirten, Datum der Operation, Indication, Darmahsohlnss, Länge des reseoirten Stückes, Ausgleichnig etwaiger Linmendifferenz, Naht, Nähmaterial, Anzahl der Nähte, Die genähte Darmpartie reponirt oder nicht, Verlauf, Ansgang. Danach wird mau sich mit Leichtigkeit in der folgenden werthvollen Casnistik orientiren können. D. R.

- 3. Sohede (ihid.). W., 62 J. Nahelhruch mit Kothfistel (markstückgross). Temporäre Unterhindung mit einem mässig fest angezogenen sterken Catgntfaden. 12 Ctm. langes Stück reseo. mit dem entsprechenden Mesenterialkeil. Keine Lumendifferenz erwähnt. Lemhert'sche Naht. Catgut? Genähte Darmpartie nicht reponirt. Am 4. Tage Lungenarterieemholie. Gestorhen. Keine Peritonitie.
- 4. Schede (ihid.) (Beiläufig 4 Monate früher seine 1 Resection gemacht, wie Dittel). W., 58 J. Oper. 8. April 1879. Kothfistel in der Linea alha unter dem Nahel. Temporäre Unterhindung mit einem mässig fest angezogenen etarken Catgntfaden. Keine Lumendifferenz erwähnt. Lemhert'sche Naht. Genähte Darmpartie sofort reponirt. Am 4. Tage Stuhlgang. Heilung.
- 5. Dit tel (Wien. med. Wochenschr. 1878. No. 48. Dtsch. med. Wochenschr. 1879. p. 483. Virch.-Hirsch J.-Ber. 1878. p. 423). W., 47 J. Operirt October 1878. Anus praeternaturalis entstenden nach incarcer. Hern. crnr. dextr. mit nachfolgender Gangrän. Ueher Darmahschluss nichts erwähnt. Anfrischung der Ränder. Keine Lumendifferenz erwähnt. Nach Invagination des oheren Endes in das untere Kürschnernath. Genäht mit Catgut. Fortlaufende Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. In den ersten Tagen entleerte sich etwas Darmgas zwischen den Nähten. Heilung.
- 6. Dittel (Wien. med. Wochenschrift 1879. No. 1. Dtsch. med. Wochenschr. 1879. p. 574. Centr. f. Chir, 1879. p. 544). W., 33 J. Anns praeternaturalis nach Gangrän einer incarcerirten Hern. crur. dextr. Ueber Darmahschluss nichts erwähnt. Anfrischung der nleer. Ränder nehst einem Stück Mesenterinm. Lumendifferenz durch eine Längsfalte am oheren Darmende, wie hei Frauenröcken ausgeglichen. Genähte Darmpartie reponirt. Langsamer Verlanf zur Heilung. Am 3. Tage Stuhl. Heilung.
- 7. Dittel (Lgbck's Arch. XXIV. 3. Mitgetheilt von Wittelshöfer und erwähnt von Billroth auf d. 8. Chirnrgencongress 1879). M., 16 J. Oper. 3. März. Anus praeternaturalis nach Gangrän einer incarcerirten Hern. ernr. dextr. Darmahschluss durch manuelle Compression der Assistenten. Länge des reseoirten Stückes ohen 1,5 unten 3,0 Ctm. Lumendifferenz durch mechanische Dehnung des unteren engeren Endes ausgegliehen. Nach Einstülpung der Ränder ("die Serosa muscularis durchgreifende Nähte"). Genäht mit antiseptischer Seide. Zahlreiche Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Am 4. Tage reichliche Stuhlentleerung. Heilung.
- 8. Dittel (Wien. med. Wochenschr. 1881. No. 3, mitgetheilt von Wittelshöfer). M. Oper. 23. Jan. 1880. Anns praeternaturalis nach Gangrän einer incarc. Hern. ing. dextr. Der Darm wurde vorgezogen. Art des Abschlusses nicht angegehen. Von heiden Enden 1½ Ctm. resecirt. Keine Lumendifferenz erwähnt. Naht durch Serosa und Darmmunsculatur. Genäht mit antiseptischer Seide. I7 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt; ein Drain in die Bauchhöhle. Am 5. Tage reichliche Stuhlentleerung. Heilung.
- 9. Weinlechner (Wien. med. Wochenschr. 1881. No. 3. Anm.) W., etwa 50 J. Aehnlicher Fall wie 7. Heilung.
- 10. Es march (Verh. d. Dtsch. Ges. f. Chirnrg. VIII. Congress 1879. Darmfistel im Scrotalhrnch. 5 Ctm. langes resecirtes Stück. Genähte Darmpartie reponirt. Am 6. Tage Peritonitis. Gest. Perforation dort wo der Mesenterialansatz war.
- 11. Schönhorn (Dt. Zeitschrift f. Chirur. XIII. pag. 410. Beschrieben von Liévin und Falkson). M., 58 J. Oper. 1878/79. Anus praeternaturalis des Colen desc. linksseitig. Am nächsten Tage Heuserscheinungen. Am 3. Tage Eröffnung der Wunde und des Darms. Gest. am 4. Tage, keine Peritonitis.
- 12. Thierseh (Berl. Kl. Woeh. 1881. No. 8 mitgetheilt von Gräfe).

  M., 30 J. Oper. 23. Juli 1880. Anns praeternaturalis nach Gangrän einer incarcerirten äussern 1. Leistenhernie. 10 Ctm. von den Enden Polypenzangen angelegt, deren Branchon mit desinficirten Gummiröhren gedeckt sind, nnd deren Schluss durch Dratheinwicklung hewirkt wird. 6 Ctm. vom zuführenden, 4 Ctm. vom ahführenden Rohr. Mesenterialkeil resecirt. Keine Differenz. Zweireihige Kopfnaht "nach Art der Lamhert'sehen von Kocher modificirt." Genäht mit Seide. 30 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Aseptischer Verlauf. Vom 2. Tage Kolikanfälle. Am 3. Tage Flatus, am 9. Stuhlentleerung. Heilung; mit Bruchhand entlassen.
  - 13. Baum Danzig (Berl. Kl. Woch. 1881. No. 20). W., 48 J.



Oper. 21. Dec. 1880. Anus praeternatnralis nach einer incarcerirten Hern. crur. dextr. Provisorischer Verschlnss der Darmöffnung mit einer grossen pince à crémaillère, nachher heim Nähen durch Assistenhände. 5½ Ctm. am concaven 11 Ctm. am convexen Rande. Mesenterium nach Kocher abgetrennt. Aufkräuselnng des weiten Darmrohres. Czerny'sche Darmnaht. Genäht mit Seide. Genähte Darmpartie reponirt Aseptischer Verlauf, am 2. Tage Flatus, am 4. Stuhlentleerung; gestört durch Parotitis. Heilung; mit Bruchband entlassen.

14. Rydygier (Dtsch. Zeitschr. f. Chirurgie XV. 3. und 4. Heft. Przeglad Lekarski 1881). M., 46 J. Oper. 15. Februar 1881. Anus practernaturales entstanden nach einem Schlag in die rechte Leistengegend. Rydygier's elastische Compressorien. 4 Ctm. am concaven Rand, 6 Ctm. am convexen. Mesenterium am Darm abgetrennt zwischen Ligaturen. Keine Disterenz. Czerny'sche Darmnaht. Genäht mit Catgut. 40 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Ascptischer Verlauf. Am 2. Tage Flatus, am 8. Stuhlentleerung; gestört durch Pneumonie. Heilnng; später Bruchhand angelegt.

15. Albert (Wien. med. Presse. 1881. No. 17 und 19. Centr. f. Chirur. 1881. No. 28). M., 33 J. Oper. März 1881. Zwei Kothfisteln. 5 Ctm. langes Stück resecirt. In dem zuführenden Schenkel wurde eine Längsfalte gemacht. Innere, weiter auseinander liegende, die ganze Dicke des Darms umfassende Scidennähte, äussere unr die Serosa durchdringende feine Catgutnähte. Genähte Darmpartie reponirt. Am 15. Tage hildete sich eine Kothfistel, später noch zwei, die sich alle hald spontan wieder schlossen. Heilung.

16. Schinzinger (Wien, med. Wochenschrift. 1881. No. 37). W., 47 J. 16. April 1881. Auus praeternaturales rechterseits. Assistentenfingerdruck. 4 Ctm. langes resecirtes Stück. Lnmendifferenz ausgeglichen durch "Vernähen". Lemhert'sche Naht. 6 Nähte von carholisirter Seide und 6 Nähte von Catgut, 4 Catgntnähte im Mesenterinm. Genähte Darmpartic reponirt. Einmal Erhrechen; sehr grosse Schwäche. Gest. an Collaps. Vollständige Verlöthung der Nahtstelle.

17. Schinzinger (ihid.) W., 37 J. Oper. 10. Juni 1881. Fistula stercoralis in der rechten Ingunialgegend. Durch dünne Kautschukschläuche und zwischen den Fingern eines Assistenten in der für den Schnitt und die Naht richtigen Lage festgehalten. 6,5 Ctm. langes resecirtes Stück. Lumendifferenz durch Vernähen ausgeglichen. Genäht mit Catgut. 12 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Am 3. Tage Flatus, am 13. Stuhlgang. Heilung.

18. Weiss. Nach güt. Mittheilnng des Coll. Dr. Michl. W. 23 J. 15. Juli 1880. Anus praet. nach Gangr. einer eingeklemmten Hernie. Dnrmahschluss durch lockeres Znsammenschnüren der Därme. Von jedem Darmende zwei Ctm. res. Invagination des zuführenden Stücks in das ahführende. Lembert'sche Naht von feiner carbolisirter Seide. 20 Nähte; reponirt; Singulas, Meteorismus. Tod nach 4 Tagen an Perforationsperitonitis.

### B. Circulare Darmresection mit nachfolgender Euterorrhaphie hei Gangrana herniae incarceratae.

1. Kocher (Corresphl. f. schw. Aerzte. 1878. No. 5. C. f. Chir. 1878. p. 512. Verhandl. d. D. G. f. Ch. VII. Congress 1878. p. 129. Virch.-Hirsch J.-B. p. 432). W., 45 J. Oper. 26. Novhr. 1877. Gangrän einer incarcerirten linksscitigen Schenkelhernie — 1 Tag nach der Herniotomie. Reseeirt 12 Ctm.; Mcsenterium keilförmig. Keine Lumendifferenz erwähnt. Knopfnähte, welche nicht dnrch die ganze Dicke der Darmwand gehen. Genäht mit Catgut. 5 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Darmfistel am 8. Tage. Heilung.

2. Küster (Verhandl. d. D. Gesellschaft f. Chir. VIII. Congress. 1879. p. 83). Brandiger Bruch. Genähte Darmpartie reponirt. Anfangs gut, his am 2. Tage plötzlich Collaps und Tod. Gest. am 2. Tage Perforatiousperitouitis — einige Nähte ausgerissen.

3. Küster (ihid.) Brandiger Brnch. Mit einem langen Faden verschlossen das abgerissene Ende. Genähte Darmpartie reponirt. Gleich nach der Operation beim Vorziehen des Darms Einriss und Erguss von Koth in die Bauchhöhle. Gest. an septischer Peritonitis.

4. Küster (ihid.) 8 Tage alte innere Einklemmung — 1 Fuss langes Stück Dünndarm invaginirt und hrandig; die ganze Umgehung war ehenfalls hrandig. Gest. an septischer Peritonitis einige Stunden nach der Operation. Serosa an einigen Nähten eingerissen. Kothpartikel ausgetreten.

5. Billroth (ihid. p. 85). Gestorben.

- 6. Wölfler (ibid. p. 85). Gestorhen.
- 7. Nicoladini (Wien. med. Blätter 1879. No. 6 und 7. Cbl. f. Chir. 1879. p. 775. Virch.-Hirsch J.-B. 1879. p. 424). Gaugrauöse eingeklemmte Cruralhernie. Durch 2 Polypenzangen, deren Arme mit Drainageröhren üherzogeu waren. Lemhert'sche Nähte. Genäht mit carholisirte Seide. Genähte Darmpartie reponirt. Drainrohr his zur Bruchpforte. Am 5. Tage Wasserinjection, weil Bauch gespannt. Stuhl; am nächsten Tage und den 3 folgenden; Kothfistel, dann schloss sich schnell die Wunde. Heilung.

8. Lücke (Dt. Z. f. Chir. XII. 3. Beschriehen von Sonnenhurg Fall 5). W., 54 J. Oper. Aug. 1873. Gangr. eingeklemmte Cruralhernie. — Operation der Einklemmung. Liegenlassen der Schlinge, nach 8 Tagen Resection. Fingerdruck der Assistenten. 6 Ctm. langes resec. Stück. Keine Lumendifferenz. Invagination modif. Ramdohrsche Methode und Nath, Peritonealnähte hinzugefügt. Genähte Darmpartie reponirt. Verfall. Gest. wenige Stunden nach der Operation an Peritonitis. Verengerung an der Invaginationsstelle in Folge von Verwechslung von Darmenden.

9. Kocher (Bull. de la Suisse vom Mai 1880. Centr. f. Chirurgie 1880. p. 463. Gangrän nach Massenrednetion einer colossalen Leistenhernie. 42 Ctm. langes resec. Stück. Genäht mit Catgnt. Genähte Darmpartie reponirt. Am nächsten Tage gingen Winde ab, am 12. Stuhl. Heilung.

10. Kooher (Centhl. f. Chir. 1880. p. 465). W., 55 J. Operirt 14. Mai 1880). Gangrän einer seit 2 Tagen eingeklemmten rechtss. Cruralhernie. (Hernia littrica.) Durch zwei Fasszangen verschlossen (Zwei grosse Arterienzangen nach Billroth's grösserem Modell). 11 Ctm. langes resecirtes Stück. Keine Lumendifferenz. 8 Lembert'sche Nähte und Hülfsnähte hlos die Serosa fassend. Genäht mit Catgnt. Genähte Darmpartie reponirt. Am 3. Tage Windahgang. Temp. Anfangs normal, vom 6. Tage erhöht. Puls immer frequent. Gest. nach 9 Tagen an Darmgangrän die 10 Ctm. oherwärts reichte nnd an Kothahseessen der Nahtlinie.

11. Hagedorn Magehnrg (Verh. der D. Ges. f. Chir. 1X. Congr, 1880. p. 64). W., 68 J. Oper. 23. Sepember 1879. Gangränöser seit 36 Stunden eingeklemmter Schenkelhruch. Provisorische Darmligatur oberhalb und unterhalh mit starkem Catgnt. 16 Ctm. langes resecirtes Stück. Lembert'sche Naht. Genäht mit dünnem Catgut. Eng aneinander liegendo Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Vom 5. Tage Darmfistel. Heilung im permauenten Wasserhade nach längerer Zeit.

12. Hagedorn Magdehurg (ihid.) W., 40 J. Oper. 21. Nov. 1879. Gangränöse seit 9 Tagen eingeklemmte Cruralhernie. Provisorische Ligatur. Lumendifferenz ausgeglichen durch mechanische Dehnung des unteren Endes. Lembert'sche Naht. Genäht mit starkem Catgut. Genähte Darmpartie reponirt. Am 6. Tage Kothfistel. Heilung.

13. Lndvik (Wien. med. Presse. 1880. No. 23. C. f. Chir. 1880. p. 512). W., 60 J. Gangr. Cruralhernie seit 5 Tagen eingeklemmt. 11—12 Ctm. langes resec. Stück. Keine Lumendifferenz erwähnt. Der untere Wandrand eingestülpt und über den obereu geschohen und dann Knopfnähte angelegt. Genäht mit Catgnt No. 1. 20 Knopfnähte. Genähte Darmparte reponirt. Stnhlgang am 4 Tage. Heilung nach vier Wochen

14. Heusner in Bremen (Dt. med. Wochenschrift 1880. p. 558 heschriehen von Alg). W., 73 J. Gangr. Inguinalhernic seit 8 Tagen incarcerirt. 10 Ctm. langes resec. Stück. Gest. am folgenden Tage an Perforationsperitonitis aus einem der Stichkanäle.

15. Czerny (Berl. Kl. Wochenschr. 1880. No. 45, 48. p. 637 und 683). W., 43 J. Oper. 7. Mai 1878. Linksseitige gangränöse Cruralhernie 3 Tage incarcerirt. Darmahschluss mittelst Fingerdruck. Länge des resec. Stück 10 Ctm. an der convexen,  $5\frac{1}{2}$  Ctm. an dor concaven Seite. Keine Lumendifferenz erwähnt. Czerny'sche Naht. Genäht mit Seide. 24 Nähte. Genähte Darmyartie reponirt. In der ersten Nacht Flatus. Am 8. Tage Stnhl. Heilung.

16. Czerny (ihid.) W., 49 J. Oper. 5. October 1880. Rechtsseitige eingeklemmte interstitielle Leisteuhernie mit doppeltem Brnchsack. Darmahschluss mittelst Fingerdruck. 5—6 Ctm. langes resec. Stück. Keine Lumendifferenz erwähnt. Czerny'sche Naht. Eine Nahtreihe erst angelegt. Gest. an Aspiratiou von Kothmasseu während der Operation.

17. Billroth (Wien, med. Wochenschr. 1881. No. 5. Beschrieben



von Wittelshöfer). W. Oper. 13. Juni 1881. Seit zwei Tagen eingeklemmte Cruralhernie. Darmahschluss mittelst fingerreihige Compression. 15 Ctm. langes resecirtes Stück. Keine Lumendifferenz erwähnt. Doppelreihige Naht: (Darmnähte und weiter ausgreifende Etagennähte). 25 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. Kalte Schweisse, erschwerte Respiration. Gest. Darminhalt in der Peritonealhöhle wahrscheinlich ausgetreten heim Herausziehen der Darmschlinge vor der Resection.

18. Billroth (ibid.) M., 52 J. Oper. 20. Novbr. 1880. Axendrehung oberhalb der Einmündung des Ileums in das Coecnm; Gangrän. Darmabschluss mittelst Fingerdruck. 2½ Ctm. langes resecirtes Stück. Lembert'sche Naht. Genäht mit Seide. 18 Nähte. Genähte Darmpartie reponirt. 5 Stunden nach der Operation Collaps, nachdem vorher Stuhl gewesen. Gest. an Peritonitis, die schon vor der Operation hestand.

19. Bryk (Przeglad Lekarski. 1881. No. 22 nnd 23. Beschrichen von Dr. Schramm). W., 36 J. Operirt April 1879. Gangränöse seit 10 Tagen eingeklemmte r. Cruralhernie; Einriss. Ueher 12 Ctm. langes resecirtes Stück. Lembert'sche Naht. Genähte Darmpartie reponirt. Gest. einige Stunden nach der Operation.

20. Bryk (ihid.) M., 29 J. Operirt 11. November 1880. Gangr. incarcerirte r. äussere Leistenbernie. Darmahschluss mittelst Zangen deren Branchen mit Gummiröhren hedeckt waren. 12 Ctm. langes resecirtes Stück. Keine Lumendifferenz erwähnt. Lembert'sche Naht. Genähte Darmpartie reponirt. 7 Tage hindurch Erhrechen. Am 7. Tage Stuhlgang. Collaps; vorher Husten. Gest. an Lungenentzündung und Carbolsänrevergiftung.

21. Roggenhau (Trendelenhurg) (Berl. klin. Wochenschrift. 1881. No. 29). W., 74 J. Oper. ? Fehruar 1881. Gangr. incarcerirte r. Cruralhernie. Darmahschluss durch Compression der Bruchpforte und des Darmrohrs mit den Fingern. Keine Lumendifferenz erwähnt. Czerny'sche Naht. Genäht mit ungekochter, hlos ½ Stnnde in 4% igem Carhol liegender Seide. 11 Nähte zur ersten Nahtreihe, 10 zur zweiten. Genähte Darmpartie reponirt. Vollkommen reactionslos. Am 5. Tage Stnbl. Heilung.

22. Juillard (Centralhlatt f. Chir. 1881. No. 34. Ref. Revue médicale de la Suisse romande. 1881. No. 6). Eingeklemmte Hernie mit Gangran des Darms. Resecirtes Stück 15 Ctm. lang. Die Lumendifferenz durch Invagination ausgeglichen. Zuerst 4 Lemhert'sche Catgutnähte, 1 Ctm. weit vom Rande, mit gleichmässigen Intervallen: heim Knüpfen jeder Naht wurde das untere Darmende an dieser Stelle eingestülpt und das obere in dasselhe eingestossen. Nachher Lemhertsche Catgutnähte anf die ganze Peripherie vertheilt. Genäht mit Catgut. 13 Nähte. Verlauf günstig. 1 Stuhlgang nach 8 Tagen. Heilung.

23. Karl Jaffé (Volkmann's Sammlung klin. Vortr. No. 201). W., 52 J. Oper. 28. März 1881. Eingeklemmte gangränöse Littre'sehe Ilcrnie. Darmahschluss durch provisorische Ligatur. Resecirtes Stück 12 Ctm. lang. Die Lumendifferenz durch Ahschrägen des engeren Darmendes ausgeglichen. Czerny'sehe Naht. Genäht mit Catgut. 24 Nähte (10 Mesenterialnähte). Genähte Darmpartie reponirt. Verlauf günstig. Am 4. Tag spontaner Stuhlgang. Heilung.

24. Rydygier. W., 58 J. Oper. 15. Juli 1881. Gangr. seit 3 Tagen incarcerirte linksseitigo Cruralhernie. Darmahschluss durch elastisches Compressorium. Resceirtes Stück 54 Ctm. lang. Keine Lumendifferenz. 1 Reihe umwundene Naht entsprechend der Czernyschen. 2. Reihe 20 Lemhert'sche Nähte. Genäht mit Catgut. Genähte Darmpartie reponirt. Hohes Fieber. Frequenter schwacher Puls. Seltenes Erbrechen, Stuhlgang nach Wasserinjection. Gest. nach 20 Stunden an septischer Peritonitis. Keine Perforation.

- 25-28. Ohalinski (Laut mündlicher Mittheilung). Gest. 4.
- 29. Korzeniowski (Laut mündlicher Mittheilung). Gest.
- 30. Kosinski (Laut mündlicher Mittheilung). Gest.
- 31. Weiss (Dankschriftl. Mittheilung des Collegen Michl). W., 47 J. Oper. 20. Mai 1881. Perforirte eingeklemmte r. Schenkelhernie. Darmahschluss durch lockere provisorische Ligatnr; res. 10 Ctm. Invagination. 10 Lemhert'sche und 12 oherflächliche Knopfnäthe von feiner antiseptischer Seide; reponirt; Kothfistelbildung. Tod nach einem Monat an Kräfteverfall.
- C Circulare Darmresection mit nachfolgender Enterorrhaphie bei hösartigen Neubildungen des Darms.
- 1. Reyhard (de Lyon) (Bull. de l'Académie méd. T. IX. 1843. Bull. et mém. de la Société de chir. 1881. No. 2). M., 28 J. Oper.

- 2. Mai 1833. Carcinoma des S Romanum. Resecirtes Stück 10 Ctm. vom Colon descendens. Modificirte Kürschnernaht. Heilung nach 38 Tagen. Gest. nach 10 Monaten.
- 2. Thiersch (Verh. d. d. Ges. f Chir. VII. Congr. p. 127). M., 52 J. Oper. 21. Juni 1875. Strictur des S Romanum in Folge einer Neuhildung aus adenoidem Gewehe und narbigem Bindegewehe. Lembortsche Naht. Genähte Darmpartie reponirt. Während der Operation Kothaussluss in die Bauchhöhle. Gest. 12 Stunden nach der Operation an septischer Peritonitis.
- 3. Gussenhauer (ihid. p. 79). M., 42 J. Opcr. 8. December 1877. Carcinoma des Colon descendens seit 9 Monaten. Darmahschluss durch Fingerdruck. Resecirtes Stück 6—8 Ctm. lang. Theils modificirte Lembert'sche Naht, theils Gnssenhauer's Achternaht. Genäht mit Seide. Genähte Darmpartie reponirt. Während der Operation Kothaussuss in die Bauchhöhle, Drainage. Gest. in 15 Stunden.
- 4. Baum (Centralhlatt f. Chirurgie. 1879. p. 169). M., 34 J. Oper. 13. Januar 1879. Carcinoma des Colon ascendens. Es war vorher (am 6. December 1878) eine Kothfistel angelegt. Darmahschluss durch lange Schieberpineetten. Resecirtes Stück 8 Ctm. lang. Ausgleichung der Linmendifferenz durch Zwickelhildung am weiteren Lumen. Gussenbauer'sche Achternaht. Genäht mit Czerny'scher Seide. Während der Operation war aus einer Einrissstelle etwas Koth ausgesosen. Später hildete sich eine Kothfistel. Gest. am Tage nach der Operation.
- 5. Czerny (Berl. klin. Wochenschrift. 1880. No. 45 und 48). W., 47 J. Oper. 27. April 1880. Carcinoma des Colon transversum und S Romanum. Darmabschluss durch rahenfederkieldicke Kautschuckröhren. Resecirtes Stück 7 Ctm. vom S Romanum, 11½ Ctm. vom Colon. Keine Differenz erwähnt. Czerny'sche doppelseitige Darmnath. Genäht mit antiseptischer Seide. Genähte Darmpartic reponirt. Kothfistel vom 8.—26. Tage. Heilung. Gest. an Reeidiv nach 6 Monaten und 11 Tagen.
- 6. Kraussold (Volkmann's Sammlung klin. Vorträge. No. 191. Centralblatt f. Chir. 1881. No. 12). M., 62 J. Oper. ? April 1879. Careinoma der Ileocoecalklappe mit Fistel. Darmahschluss durch llegarsche Ovarialstielpineetten, deren Branchen mit weichem carbolisirtem Filz belegt waren. Keine Lnmendifferenz dagewesen. Lembert'sche Darmnaht. Genäht mit Seide. Genähte Darmpartie reponirt. Gest. 2½ Stunde nach der Operation an Collaps.

Zu diesen Fällen könnte man noch hinzufügen die nachfolgenden drei, ohwohl hei ihnen die Darmnaht nicht ausgeführt, sondern ein Anus praeternaturalis angelegt wurde.

- 7. Schede (Verh. d. dentschen Ges. f. Chir. VII. Congr. p. 126). Carcinoma des Colon descendens. Darmahschluss durch provisorische Ligatur. Die Darmenden konnten nicht an einander gehraebt werden, weil sehr viel Darm resecirt war. Der Darm wurde nicht genäht, sondern ein künstlicher After gebildet. Gest. am folgenden Tage; keine Peritonitis.
- 8. Martini (Zeitschrift f. Heilkunde. 1880. Bd. 1. von Gussenbauer heschriehen. Centralhlatt f. Chir. 1880. p. 846). M., 46 J. Oper. 9. November 1879. Carcinoma des S Komanum. Darmahschluss mit einer von Martini angegebenen Klammer. Das untere Ende invaginirt, zugenäht und versenkt. Resecirtes Stück an convexer Seite 9 Ctm., an concaver 5 Ctm. lang. Nicht zusammengenäht, sondern ein Anus praeternaturalis durch Einnähen des oheren Endes in die Bauchwunde gebildet. Verlauf günstig. Heilung, die, wie ich von einem Hamburger Arzt gehört, his zum Londoner Congress von Bestand war.
- 9. Billroth (Wiener medic. Wochenschrift. 1881. No. 7). M. Oper. 1. Juli 1880. Carcinoma flex. sigmoideae. Darmabschluss durch Compression. Resecirtes Stück 22 Ctm. lang. Das untere Ende wurde ahgehunden und versenkt, das ohere Darmende in den unteren Winkel der Bauchwunde eingenäht. Gest. am nächsten Tage früh Morgens.
- D. Circuläre Darmresection mit nachfolgender Enterorrhaphie hei Verwachsungen, Verletzungen nnd Stricturen des Darms.
- 1. Billroth (Centralblatt für Chir. 1879. p. 544. Wiener med. Wochenschrift. 1879. No. 1). W. Während einer Ovariotomie entstand hei Lösnng von Adhäsionen ein Darmdefect. Heilung.
- 2. Madelnng (Berliner klin. Wochenschrift. 1881. No. 6). W., 32 J. Oper. 25. October 1880. Bei der Exstirpation eines Lipoma oedematosum vom Mesenterinm riss der Dünndarm. Darmahschluss durch umgelegte Ligaturen provisorisch unterhalb und oherhalb geschlossen.



— Später während der Nabt durch Fingerdruck, nachdem vor der Naht je 1 Ctm. von jedem Darmende resecirt wurden, um die Schnürfurchen zn entfernen. Resecirtes Stück 10 Ctm. lang. Jobert-Ramdohr-Methode der Invagination. Genäht mit Catgut. 5 Knopfnähte und einige oberflächliche Hilfsnähte. Genähte Darmpartie reponirt. Anfangs Erhrechen. Am 2. Tage gingeu Flatus ab. Am 6. der erste Stuhlgang. Später einige Male Erbrecheu und Meteorismus. Heilung.

Zn diesen Fällen dürseu wir noch den Koeberle'schen hinzusügen, obwohl die Darmenden nicht vernäht wurden.

3. Koeberlé (Bulletins et mémoires de la société de chir. de Paris. 1881. Bd. VII. 2. Heft. p. 99). W., 22 J. Oper. 27. November 1880. 4 Darmverengerungen nach einer eiterigen Entzündnung der Peyer'schen Drüseu. Darmabschluss durch 2 Ligaturen. Reseoirtes Stück 2 Mtr. lang. Bildung eines künstlichen Afters. Glatter Verlauf. Heilung.

#### V. Neue Messungsmethode der Rückgratsverkrümmungen.

#### Ad. Gramcke,

Inhaber eines Instituts für dentsch-schwedische Gymnastik, Massage und Orthopädie in Hamburg.

Um bei den Rückgratsverkrümmnngen den Grad derselhen und den Erfolg der angswendeten Behandlung constatiren zn können, bediente man sich hisher des Angenmasses, Gypsabdruckes, der Messung mit Tasterzirkel und Bandmass, der Bleistreifen, Photographien n. s. w. — Allein alls diess Methoden konnten zn keinem befriedigenden Resultate führen, weil übsrall der Apparat fehlts, durch welchen der Rumpf fixirt worden wäre. Die Fixirung des Rumpfes ist unbedingt nothwendig, um den Grad des Leidens und diesem entsprechend dis Uebungen zn hsstimmen.

Die Gypsabdrücke können kein getreues Bild der Vsrhiegung geben, ob sie nun bei horizontaler Lage des Patienten oder am Schwsbenden angelegt werden, denn im ersteren Falle sind die Wirbel entlastet und dis Muskeln ansser Thätigkeit gesetzt, wodnrch ein sehr ungenaues Bild der Verkrümmnng entstehen mnss, im zweiten Falle, - also hei einer gewisssn Fixirung des Rumpfes — giebt das ebenso wenig ein getreuss Bild der Verkrümmung, weil auch in disser Sitnation die Wirbsl thsilweise oder gänzlich entlastet sind. Anch dis Photographien gehen kein genauss Resultat, weil je nach der Beleuchtung, die feineren Nuancen der Wirhelstellung fehlsn. Bestimmung der Verkrümmungen vermittelst Bandmass und Tasterzirksl ist darum ungenau, abgesehen von dem Zeitvsrlust, weil die Fixirung des Rumpfss wiederum fehlt. — Auch die Resultate derjenigen Untersuchungen sind ungenügend, welchs durch Ansstzen des Mittel- und Zeigefingers an dis heiden Ssiten des sishenten Halsdornfortsatzss und Hinahstrsichen längs aller Dornfortsätzs erhalten werden. Hierbei muss sich die Hant stats verschieben und dis antsprechenden rothan Linian könnan nismals ein getrenes Bild der Verhiegung geben. Um die Wölbnng der Rippen, resp. die Rotation der Wirbel zn messen, hat man den Rnmpf des Patienten nach vorn bisgen lassen, sodann einen Bleistrsifen scharf auf dis Haut der Wölbung gelegt. Diese Art der Messung wird hesonders im Fortgang der Cur eins nnsichere, weil der Patient während dersslben durch Wiederholnng der Uehung den Rumpf hesser vorwärts hiegen lernt, als vor derselben, mithin die Wölbnng alsdann den Stand des Ushels nicht genau angisht. Dahingegen möchts ich empfehlen, im Falle der nnten näber zu heschreibende Apparat nicht vorhanden ist, also des Nothhehelfes wegen, wsnn man nicht gleich Pinsel und Dinte hei der Hand hat, mit dem Zeigsfinger nnr auf die Dornfortsätze zu drücken, wodurch eins roths Linis der Lage der Dornfortsätze entsprechend entsteht und man zngleich, sventuell hei erhöhter Empfindlichksit, anf Erkrankungen der Wirbel des Patienten anch aufmerksam gemacht wird. Hier hat man dann für den Augenblick ein genanes Bild von der Lage der Wirbel. Wenn die Röthe nicht so rasch schwände, und der Rnmpf sicher fixirt wäre, so würds man eine treue Copie der Verhiegung erhalten.

Um alle disse Mängel zu vermeiden, sann ich seit Jahren üher eine Metbode nach, mit der nicht allein bei jsder Wirhelverhiegung der bestimmte Grad derselben festzustellen, sondern auch eine genane und untrügliche Controls nber den Fortgang der Veränderung zum Besseren oder Schlimmeren festgestellt werden könnte.

Diss ist, wis ich hoffe, durch den von mir erfundenen und vielfach erprohten, vom Reichspatentamt zu Berlin patentirten Apparat (Rückgratsmesser) gelungen.

Der Rückgratsmesser und seine Anwendung.

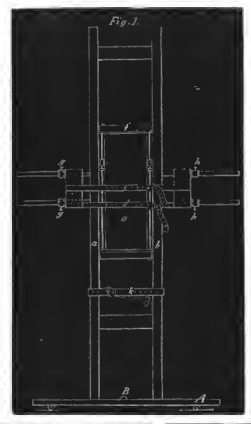
Der Apparat hesteht aus einem Gestelle, in welchem der Patient durch stellbars Schisnen und durch sinsn Bancb- und Brnstriemsn fixirt wird und welches mit einer Vorrichtung zum Messen der Körpsrlänge (Fig. 3, r.) und mit siner in senkrechter Richtung verstellharen Glassplatts (Fig. 2,0) zum Copiren der charactsristischen zu beobachtenden Punkts des Rückens versehen ist. In der beiliegenden Zeichnung ist der Apparat dargestellt. Fig. 1 ist Vorderansicht, Fig. 2 ist Hinteransicht, Fig. 3 ist Seitenansicht.

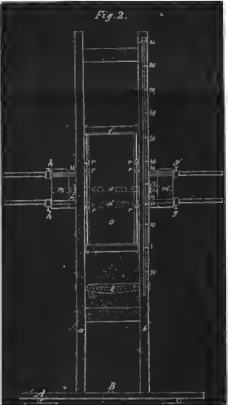
Bei Verwendung dieses Apparates stellt sich der Patisnt mit dem Rücksn gegen die aufrechten Ständer a. b., Fig. 1, auf das Fussbrstt A, mit den Füssen ausserhalb der Leiste B. — Hiernach werden die beiden Schiensn N. n. N. n. Fig. 2, schultsrhoch für den Patientsn und durch die Schranben i i. festgestellt. Dis Pelotten m m, Fig. 2, werden dann an die Schultern des Patienten — der Zeichner steht hinter demselben — unter Beobachtung der an den Schiensn hefindlichen Scala geschoben und durch die Schranben g. g. h. h. festgestellt. Das Centimetermass, welches sich an N, Fig. 2, befindet, ist von der Mitte des horizontalen Durchmessers des Rückgratsmessers herechnet.

Die Riemen K nnd d. l., Fig. 1 und 2 disnsn ehenfalls zur Fixirung nnd zwar wird srsterer gegen den Bauch, d odsr l gegen die Brnst geschnallt. Die Scheibs o, Fig. 1 nnd 2, wird durch dis Schrauhen p. p. Fig. 2 und durch die Fedsrn r. r. r., Fig. 2 fsstgestellt nnd muss den Rücken dss Pat. hsdscken.

#### Methode der Rückgratsmessungen.

a. Scoliose. Sowie der Pat. den Apparat betreten hat, sind am entblössten Rücken des in der Grundstellung befindlichen Körpers dis inneren Rändsr und dis untsren Winkel der Schniterhlätter, sowie dis Dornfortsätze der Wirbel mittelet Tuschs zu markiren. Zum Copirsu diessr so markirten Punkte wird dis Glasplatte o, Fig. 2 verwendet. Mittelet eines Diopters. welcher stets gsnau wagerecht an dis Glasplatte gehalten werden muss, kann man mit Farbe, die auf dem Rücken markirten Punkts so genan auf die Glasplatte übsrtragen, dass Veränderungen einer Scolioss his auf 2 Mm. hestimmt werden können. Da die Flächen der Dornfortsätzs vom 7. Halswirbel an länger als hreit sind und nor ein Theil einer Fläche angetnscht wird, so kann bei einer Anzsichnung von Scoliosen der angetnschts Punkt hald den oberen, mittlsren oder unteren Theil des Dorns bedecken, wodurch aber die Controle der Ssitenvsrbiegungen durchans nicht beeinträchtigt wird. - Zur Bequemlichkeit des Beobachters kann die Glasplatte in Quadrate von 5 Mm. Seitenlänge eingetheilt werden, man kann indess auch in Quadrate von 5 Mm. gstheiltes liniirtes Papier benntzen, auf welchss dis Zsichnung von der Glasplatte copirt wird.







Da letztere stets im rechten Winkel steht, so muss auch das zum Copiren benutzte Papier im recbten Winkel geschnitten sein.

Die abnorme Wölbung der Rippen ist vermittelst eines Bleisfreifens an dem Apparat ehenso genau zu messen, wie die Scoliosen. Der Pat. hat sich dann aher mit der Vorderseite des Körpers gegen den Apparat zu stellen und wird ehenso fixirt wie bei den Rückgratsverkrümmungen. In ähnlicher Weise können eingebogene Rippen und Hühnerbrust gemessen werden.

h. Kyphosen und Lordosen werden in bekannter Weise auch vermittelst eines Bleistreifens gemessen, welcher an die hetreffenden Körpertheile angedrückt wird. - Der Pat. muss aber zur Fixirung in dem Apparat stehen. Die Curve des ge-

hogenen Bleistreifens wird vorsichtig auf das mit Quadraten versehene Papier ühertragen. Die auf diese Weise erbaltenen Bestimmungen in Verbindung mit den durch den Apparat erzielten Resultaten ermöglichen eine vollkommen zuverlässige und genaue Messung aller vorkommenden Verkrümmungen des Rückgrats. Da es bei wiederkehrenden Beohachtungen desselhen Pat. von Wichtigkeit ist etwaige Aenderungen der Körperlänge mit in Betracht zu ziehen, so ist am Gestell noch ein verschiebharer Massstah r, Fig. 3, angebracht, wodurch man an der an dem Ständer h, Fig. 2 vorbandenen Scala sofort das Körpermass ablesen kann. 1)

Abzeichnungen der Pat. werden vorgenommen in Gegenwart des hehandelnden Arztes, der aber auch zugleich die Controle während der Behandlung bebält und durch seine Unterschrift die Zeichnungen heglaubigt.

#### VI. Referate.

Heinrich Fritsch (Halle): Die mechanische Uterusdilatation.
Centralhlatt für Gynäkologie, 1879, p. 613.
Carl Schroeder (Berlin): Sind Quellmittel in der gynäkologischen Praxis nothwendig? Ihid. p. 633.
Kasprzik (Freiburg): Ueher Dilatation des Cervix. Allgem.
Wiener med. Zeitung, 1880, No. 12.
Schwarz (Halle): Zur intrauterinen Therapie. Principien

hei intrauterinen Injectionen und Erfahrungen üher diese Behandlungsweise. Arch. f. Gyn., Bd. XVI, p. 245. Schultze (Jena): Zur Kenntniss von den Methoden der Di-

latation des Uterus. Centralblatt f. Gyn., 1880, p. 350. Bekanntlich spielten lange Zeit in der Gynäkologie hehufs der diagnostischen und für intranterine Eingriffe vorbereitenden Erweiterung des Cervix die Quellmittel: der Pressschwamm, der Laminaria- und in neuerer Zeit auch der Tupelostift eine grosse Rolle und erfrenten sieh fast einer ausschliesslichen Anwendung. Ohne Zweifel war eine grosse Schattenseite dieser Methode die langsame Erzielung des Erfolges. Aher dieselhe war auch nicht ohne Gefahr. Infeetiöse Processe, recidivireude Perimetriden, besonders uach Anwendung des Pressschwammes, gehörten nicht zu den Seltenheiten, ja man konnte auch von Todesfällen herichten.

In Hinhlick auf diese Nachtheile hat man nun in neuerer Zeit wieder versucht, durch andere, schneller wirkende und ungefährlichere Verfahren den Gebrauch der Quellmittel einzuschränken, ja ganz zu verdrängen. So erfand Schultze ein Instrument, welches nach Dilatation des Cervix mittelst Laminaria die Wände des Uterus anseinander spreizt, um dauernde Erweiterung zu erzielen. Fritseh empfiehlt Stahlsonden mit Knopf, welche, ohne dass Quellmittel vorausgeschickt werden, in der Chloroformnareose hei von aussen fixirtem Uterus in wachsender Stärke in den Uterus eingeführt werden und auf diese Weise das Cavum in einer Sitzung zugänglich machen. — Achnliche Instru-mente heschreiht Kasprzik ans der Hegar'schen Klinik. Dieselben bestehen aus 10 Ctm. langen, konisch zulaufenden, leicht gekrümmten Hartgummizapfen, die mit einer Handhahe versehen sind nad von 2 his 26 Mm im Dickendurehmesser ansteigen. No. 3, mit welcher man hei Nulliparen beginnt, hat die Dieke einer gewöhnliehen Uterussonde. Die Anwendung geschieht in der Seitenlage, nach Ahziebung der hinteren Vaginalwand und Fixirung der Portio, mittelst einer Kugelzange. Als Gegenanzeigen gelten bestehende oder soeben abgelaufene entzündliche Processe. — Auch Schroeder ist sehr gegen die Quellmittel ein-genommen. Derselhe spaltet uach rechts und links den Cervix und macht sich dann durch Eindringen des Fingers in den inneren Muttermund das Cavum zugänglieh. Die seitliehen Einsehnitte werden schliesslieh durch die Naht vereinigt.

In der Olshausen'schen Klinik wird, wie Sehwarz herichtet, eine intrauterine Behandlung ohne jede vorausgehende Dilatation in der Weise eingeleitet, dass ein Bozeman'scher von Fritseh verhesserter Uteruscatheter direct in das Cavum eingeführt wird, um dasselhe mit Carbolsaurelösung zu irrigiren, woran sieh dann ein eventuelles Curette-ment schliesst. Gelingt die Einführung des Catbeters hei Nulliparen sehwer, so wird eine dicke Sonde einige Minuten in den Cervix gelegt, die ihn genügend dilatirt.

Sämmtliche genannte Autoren hetonen die Gefahrlosigkeit der von ihnen empfohlenen Verfabren.



<sup>1)</sup> Das Gestell dieses Apparates ist aus Mahagoniholz, das Uehrige ans polirtem Messing. Der Preis ist 250 M.; mit Diopter, 50 Bogen liniirtem Papier, Pinsel, Farbe und liniirter Glasplatte 300 M.

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsberg i. Pr.

Sitzung vom 10. Mai 1880.

Vorsitzender: Herr Schönborn. Schriftführer: Herr Baumgarten.

Herr Luchhau spricht über Ohren- und Angenerkrankungen bei Febris recurrens, welche cr in der städtischen Krankenanstalt zu Königsberg während einer ziemlich umfangreichen Epidemie zu beob-achten Gelegenheit hatte. Unter 180 darauf hin näber in Betracht gezogenen Fällen konnte er 15 Mal Ohrenerkrankungen constatiren, die fast sämmtlich unmittelbar nach überstandenem Anfall auftraten. Alle Fälle bestanden in akuten Mittelohrentzündungen. In 4 Fällen kam es zum spontanen Durchbruch des Trommelfells, in dreien blieb die Eiterung aus. In 8 Fällen wurde der Eiter durch künstliche Perforation des Trommelfells aus der Paukenhöhle entleert.

Der Vortragende macht darauf aufmerksam, dass in diesen Fällen Ler vortragende macht daraut autmerksam, dass in diesen Fällen akuter Mittelohrentzündungen keine Entzündungserscheinungen von Seiten des Rachens vorlagen. Unter den erwähnten 180 Recurrenskranken traten 6 Mal Augenerkrankungen auf, und zwar im Anfall selbst, 3 Mal Iritis auf einem Auge (1 Mal mit Hypopyon), 2 Mal Neuritis optica auf beiden Angen. 1 Mal im ersten Anfall Iritis auf einem Auge mit Hypopion, die vollständig heilte; im zweiten Anfall Irido-cyclitis und Neuroretinitis auf beiden Augen. — Eine ausführlichere Mittheilung ist in Virchow's Archiv erschienen.

2. Herr Laue herichtet über 2 Fälle von Aortenaneursmen welche

2. Herr Laue herichtet über 2 Fälle von Aortenaneurysmen, welche im Krankenhause der Barmherzigkeit zur Beobachtung kamen und zu diagnostischen Irrthümern Veranlassung gaben. 1m ersten Falle handelte es sieb um einen Kaufmann in der Mitte der zwanziger Jahre, welcher wegen Rhenmatismus die Krankenanstalt aufsuchte. Nach den objectiven Symptomen wurde im October Reizznstand des Rückenmarks und seiner Adnexa angenommen. Der Kranke verliess, unwillig über die Verweigerung der heissen Bäder, die Anstalt. Wenige Tage später stürzte er plötzlich todt in seiner Wohnung nieder, indem ihm Blut aus Mund und Nase quoll. Die auf Veranlassung des Collegen E. Magnus von Dr. Banmgarten ausgeführte Obduction ergab ein apfelgrosses Aneurysma an der Grenze von Arcus Aortae und Aortae descendens, welches in den Oesophagus perforirt batte.

Der zweite Fall betrifft einen 71 jährigen, bis dahin stets gesunden Regierungsbeamten. Im December 1874 stellte sich nach einem Fall auf den Rücken eine Schwäche in den Beinen ein, die sich auf den Gebraueh warmer Seebäder vollkommen verlor. Im October 1879 erneuerten sich die genannten Beschwerden und zngleich trat am Rücken ein kleiner Höcker auf. Der Status praesens bei der Aufnahme war folgender: Cacbectisches Individnum; Arterienwandungen so starr, dass über die Art des Pulses, his auf seine normale Frequenz, nichts zn ermitteln ist. Am 6. und 7. Brustwirbelkörper ragen die Dornfortsätze etwa 1 Ctm. nber die anderen hervor. Druck auf dieselben nicht er-heblich schmerzhaft; Sensibilität nach unten davon erheblich herabgesetzt, an den Beinen sast ganz erloschen. Die Faraday'sche Erregbar-keit der Muskulatur der unteren Extremitäten abgeschwächt, Reslexerregbarkeit erhöht. Motilität der Beine gleichfalls beträchtlich gestört. 2,5 Ctm. unterhalo der Incisura manubris sterni liegt im Sternum eine etwa um 1½ Ctm. dasselbe überragende Geschwulst, welche sich 4 Ctm. nach unten ausdehnt, bis zur 2. Rippe reicht und 5. Ctm. breit ist. Dieselbe, von intacter Hant üherzogen, ist von weicher, fast fluctuirender Consistenz und zeigt mit den Herzschlägen isochrone fühl- und sichtbare Pulsationen. Das Stethoscop lässt über der Geschwulst ein systolisch und diastolisch schwirrendes Geräusch hören. Spitzenstoss in der linken Mammillarlinie im 6. Intercostalraum fühlbar, die Herzdämpfung reicht links bis zur Mammillarlinie. An der Herzspitze ist ein leises systolisches und diastolisches Blasen hörbar, welches am rechten Sternalrande im 2. Intercostalraume und auf der Geschwulst viel lauter wahrgenommen wird. Pulsverspätung konnte nicht constatirt werden. Diagnose: Aneurysma des Arcus aortae und der Aorta descendens mit Usnr des Sternums und der Wirbelsäule (Compressionsmyelitis). Obduction (Dr. Pfuhl): Neoplasmen des Sternum, des 6. Brustwirbels nnd der rechten Nebenniere, Insufficienz und Stenose des Ostium aorticum, Hypertropbie des linken Ventrikels, Sclcrosis der grossen Arterien. Sämmtliche Geschwülste documentiren sich als äusserst weiche, blutreiche Sarkome. Der Sternaltumor lag mit breiter Fläche dem Arcus
aortae direct anf, sich concav um die Oberfläche des Arterienrohrs hernmlegend. Redner resumirt: Im ersten Krankheitsfalle fehlten fast alle Symptome eines Aortenaneurysma, die Diagnose war somit unmöglich, im zweiten täuschten die eigentbümliche Lage und äusserst weiche Consistenz der Geschwülste, sowie der gleichzeitig vorhandene Herzsehler alle Symptome eines Aortenanenrysma vor, während in der That keines bestand, ein neuer Beweis, wie schwierig oft die Diagnose dieser pathologischen Bildungen ist.

Herr J. Schreiber bemerkt zn dem Vortrage des Herrn Lané, dass Aneurysmen eine eigene Pulsation besässen, nnd sich demnach nach allen Seiten hin ansdebnten, nicht blos einfach gesenkt und gehoben

würden, wie auf der Aorta aufsitzende Tumoren. Herr Laue: Dies diagnostische Unterscheidungsmerkmal sei bisweilen für die Praxis werthles, indem Anenrysmensäcke, die mit festen Blutgerinnseln ansgefüllt seien, durch die Blutwelle so gehohen und gesenkt werden, dass sie den Eindruck fest aufsitzender Tumoren machen,

während andererseits weiche Geschwülste, welche mit breiter Fläche der Arterienwand aufliegen, die Bewegungen des Arterienrohres so allseitig fortpflanzen können, dass sie ein selbst pulsirendes Aneurysma vor-täuschen, wie es bei dem zweiten Kranken der Fall gewesen sei.

Herr Schreiber erwidert bierauf, dass er auch hei reichlicher Gerinnselbildnng im Aneurysmasack eine allseitige Pulsation beobachtet habe, allerdings seien diese seine Beobachtungen sc wenig zahlreich, dass er daraus keine Verallgemeinerung für die specielle Form statniren möchte. Weiterhin bemerkt Herr Schreiber: Der Herr Vortragende wies darauf hin, dass aus der späteren Abschwächung der im ersten Beginn der Erkrankung wahrgenommenen Geräusche geschlossen wurde, es babe sich das Anenrysma verkleinert. Diese Annahme sei eine sehr verbreitete und doch geeignet, im Falle wirklicher Aneurysmen über den Verlauf des Leidens den Arzt zu täuschen. Wenngleich zugegehen werden müsste, dass eine Abschwächung der Geräusche mit einer Verkleinerung des anenrysmatischen Sackes einhergehen könne, so müsse doch auch mit Bestimmtheit daranf hingewiesen werden, dass dasselhe Zeichen zngleich das Gegentheil enthalte, dass sogar das Verschwinden von Geräuschen über Anenrysmen direct ein weiteres Wachsen derselhen beweise. Es erkläre sich dies nach den Untersnchungen Nolet's (Hcynsius) daraus, dass Geräusche, die entstehen, indem eine Flüssigkeit unter einer bestimmten Stromgeschwindigkeit in einem elastischen Schlauch ans einer Verengerung in ein erweitertes Lumen eintrete, ihre Intensität nur dann bewahren, wenn die Erweiterung des Lumens im Verhältniss bleibt zn jener Stromgeschwinnigkeit. Nehme die Erweiterung des Lumens zu, so habe sich anch die Stromgeschwindigkeit in dem zuführenden Schlauche zn steigern, sollen die Geräusche gleich laut bleiben; erfolge nur die Erweiterung des Sackes (anch des Aneurysma), so führe das um so sieberer zur Ahschwächung und ev. znm. Verschwinden der Geräusche, je grösser die Differenz zwischen den genannten Factoren ausfalle.

3. Herr Bertbold I. spricht über die Anwendung der Borsäure bei Augen- und Obrenerkrankungen, namentlich solchen, die mit Eiterung verlaufen. Der Verlauf derselhen werde dadurch wesentlich ab-

gekürzt.

Herr A. Magnus stellt in Frage, oh die Borsänre in allen Fällen von Mittelohreiterung ein gutes Mittel abgebe, z.B. in solchen mit Granulationen. — In den letzteren Fällen hat Herr Bertbold 1. Borsäure und Jodoform mit sehr gutem Erfolge angewendet.

4. Herr Schönborn bespricht nnd veranschaulicht das Clower-

Thompson'sche Verfahren bei Lithotrypsie.

#### VIII. Feuilleton. Zur Kenntniss und Würdigung der südlichen Winter-Kurorte.

Von

Sanitätsrath Dr. Valentiner zu Ober-Salzbrunn.

(Schluss.)

Die Ufer des Nil sind, abgesehen von den kurzen Strecken, auf welchen das Wüstengebirge direct vom Strome bespült wird, steil abfallende, erdige "Uferhanke", deren Höhe von Kairo bis Wadi-Halfa ziemlich gleichmässig anwächst und um Mitte Januar etwa von 6 Mtr. zu 15 Mtr. und mehr über das Nivean des Flusses herausragt. Das steile Gelände bietet fast überall dem anlegenden Schiff Schutz, festen Halt und bequeme Zugänglichkeit auf das Ufer und zu den naben Deichen und Dämmen, da üherall durch Abbröckeln der Schichten gewissermassen natürliche Treppen gehildet werden, oder mit geringer

Mühe herstellig zu machen sind.

Die das höchste Interesse der gebildeten Welt erregenden zahlreichen Reste der altägyptischen Cultur sind vom Ufer des Stromes binnen einiger Minuten, bis ansnahmsweise zu einer bis anderthalb Stunden zn erreichen, und dies gewöhnlich mit Vermeidung der stanbigen und nnreinlichen Umgebnng der bewohnten Ortschaften.

Die zu naserer Winterszeit ziemlich constant sonnendurchlenchtete Tagesatmosphäre Aegyptens und Nubiens gewährt, der Natnr des Landes zufolge, die höchsten Genüsse in landschaftlicher Beziehung von der Stromfläche aus.

Das altherkömmliche Nilreiseschiff (die Fremdendahabie) lässt sich verhältnissmässig leicht zur behaglichen Wohnnng auch für Kranke herrichten, während stromauswärts von Kairo, wie oben erwähnt, nur ganz ansnahmsweise ein Unterkommen, welches den An-

sprüchen von Europäern genügen könnte, zu erreichen ist. Was die einzelnen Factoren des Klima der Stromstrecke

betrifft, so ist bervorznheben, dass bis gegen das Ende des Herbstes hohe Tageswärme unter nordöstlichen Luftströmungen vorherrscht, und durchschnittlich die Zeit von Mitte October bis Mitte December als die schönste Jahreszeit Unter-Aegyptens angesehen wird. Die winterlichen atmosphärischen Zustände der Stromstrecke sind noch nicht bearbeitet 1). Eigenen und den Untersucbungen anderer Reisenden entnehme ich die folgenden spärlichen Daten und der Erfahrung entsprungenen Anschauungen.

<sup>1)</sup> Die durch 2 Winter ausgeführten meteorologischen Messnngen des kürzlich verstorhenen Dr. Maclean von Luqsor sind noch nicht veröffentlicht.



Die mit seltenen Ansnahmen auf die Dauer von 4-6 Wochen, zwischen Mitte December und Ende Februar, in Unter-Aegypten auftretende Kühle nnd nnwirthliche Witterung lässt in Kairo und Helnan die Unmöglichkeit enropäischer Heizung der Zimmer selhst Gesunde oft schmerzlich empfinden. Dem von Winterwetter betroffenen Gebiet wird man zwsr mit jedem Grade stromaufwärts merklich entrückt, doch macht sich die sbgeschwächtere Form der Winterunbilden his in die N\u00e4he von Luqsor (26\u00f3) f\u00fcr schw\u00e4cbliche Pers\u00f6nlichkeiten in beachtenswerther Weise geltend. Erst mit der gr\u00f6sseren, ans S\u00fcdwesten nach Nordosten gerichteten Wendung des Stromlanfes, an welcher die Ehene von Tbehsn mit Luqsor als dorfartigem Hsuptort) liegt, erreicht msn eine durch das hier sussergewöhnlich bobe im Nordwesten aufragende lyhische Gebirge besonders geschützte Stromstrecke mit einem veränderten, gegen dasjenige Unter-Aegyptens sebarf sbstechenden Klima. Neben fast absolnter Regenlosigkeit und bei consequentermassen spärliebster Wolkenhildnng weebselt im tiefen Winter eine constant bohe Tageswörme (bis-ca. 24°-26° im Sebstten) mit starker nächtlieber Abkühlung durch Strahlung. Immerbin lässt die in weiter Ausdehnung um Lugsor bestehende Feldvegetation die Wärmestrablung hier in weit geringerem Grade auftreten als in der sngrenzenden Wüste, und erst gegen Morgen pflegt die Temperatur im Freien auf 14°—12° C. zn sinken, während die Zimmertemperaturen im Luqsor-Hôtel, such ohne Anwesenbeit von Bewohnern, nicht unter 16°—15° berahgehen. Ein kübler Morgenwind

von der Wäste her kann nnvorsichtigen Kranken Gelegenbeit zu Er-kältung-n geben; derselhe ist kaum his 9 Uhr empfindlich.

Zwischen Luqsor und Assouan leitet der geringere Bergschutz und die wieder süd-nördliche Richtung des Stromes eine etwas "frischere"
Luftbeschaffenbeit ein, als Luqsor darbietet; aber die Region winterlicher Kälte bleibt überwunden die Vacstation ist troniech und Nocht licher Kälte hleiht überwunden, die Vegetation ist tropisch und Nacht-oder vielmehr Morgenfröste, welche in der begrenzenden Wüste noch weit südlicher vorkommen können, betreffen nicht mebr das Nilthal (die Minimsi-Temperatur der Nacht suf Deck unter dem Zeltdach der Dahabien sank im verflossenen Winter nicht unter 11°-12°; in den Wohnräumen der Dsbabien fiel die Nachttemperatur nicht nnter 15 ° C.). Für den Leidenden, dessen Wohnung das Nilschiff ist, ksnn nur noch die trockene Hitze des Samnm (meistens hier "Chamsin" genannt) hin und wieder helästigend werden; die gewöhnliche bohe Mittagsbitze wird, für das Nilboot und den Uferrand selhst, stets durch die starke Verdnnstnng vom Wasserspiegel und dem continuirlich bewässerten Cultur-

Isnd gemildert.

Die im Januar und Februsr durchaus behagliche Tagestemperatur hegleitet den Reisenden auf der Flussfahrt durch Nubien und erreicht auch südlich des Wendekreises bis Wadi-Halfa niemals eine irgend he-denkliche Höhe (26° im Schatten in den Nachmittagsstnuden wird selten

üherschritten).

Die Luftfenchtigkeit anf dieser Reiseroute hietet eigentbümlich günstige Verhältnisse speciell für die Bewohner des Nilschiffs. In dem Aufsatze II: "Kairo nnd der Nil" (vergl. diese Wochenschrift, 1880, No. 37 n. ff.) bahe ich hervorgehoben, dass die winterliche Luft-feuchtigkeit in Unter-Aegypten keineswegs, wie in der medicinischen Welt bisber angenommen wurde, sehr gering sei, sondern dass dieselbe mit ca. 70% relativ den Grad des "ziemlich fenebten" einnehme nnd diejenige der wsstlichen Riviera von Genus übertreffe. Von Kairo anfdiejenige der wsstlichen Riviera von Genus übertreffe. Von Kairo anfwärts dagegen, und namentlich oherhalb von Siont, steigend gegen die Tropenzone, herrscht im ganzen Nilthal in Folge des Wüsteneinfinsses böhere Lufttrockenbeit, ') nur in nnmittelbarer Nähe des Stromes selhst unterbrochen oder gemildert durch die starke Verdunstung von der Nilfläche und dem hebanten Lsnde. In der That bahen mich hygroseopische Beobachtungen überzeugt, dass in Ober-Aegypten die Luftschicht noch in der Höhe von 2 Mtr. über dem Stromnivean stark mit Mossendenme artiillt ist und dess die Schicht höhere Saturation bei Wasserdampf erfüllt ist und dass die Schiebt höherer Saturation bei Windstille fast zn der hedsntenden Erbebnng der steilen Nilhänke his zn 6 bis 8 Mtr. Höhe ansteigt, am merklichsten natürlich in deren nn-mittelbsrer Näbe nnd unter Windschntz. Wenige Meter Entfernnng vom Ufer landeinwärts führen zu Lnftschiebten höherer Trockenheit, welche suf dem Culturlande noch gemildert ist durch die continuirliche Irrigation der Aecker und mit dem Erreichen des Wüstenrandes prononcirter anstritt. Dort wo, wie an vielen Stellen wenigstens auf einem der Niluser, und am meisten ans dem arabischen, die Wüste nabe oder direct sn den Nil rückt, erfolgt hei entsprechender Luftströmung der Uebergang von der mit Wasserdnust ziemlich stark saturirten Finssatmosphäre zn der trockenen der Wüste in nngemein knrzen Zwischenränmen.

Für den mit der Dshabie reisenden Lnngenkranken ergeben sich

ans diesen Verhältnissen folgende günstige Umstände:

1. Die bis weit unter den Wasserspiegel reichende Cshine kann durch ihr kann ½ Mtr. üher demselben liegendes Fenster mit der sehr fenchten Luft der Oherstäche des Stromes, dagegen von der Längsschse des Bootes ans mit höberen, weniger fenchten Luftschichten ventilirt werden.

2. Das üher der Cabinen-Snite hinführende Oberdeck der Dabahie, 3 his 4 Mtr. über dem Wasserspiegel gelegen, hat eine viel weniger feuchte Atmosphäre.

3. Mit wenigen Schritten landeinwärts, unter Berücksichtigung des herrschenden Luftstromes und danach gewähltem rechts- oder links-

seitigem Ufer zum Landen, werden alle minderen Grade der Lnft-fenchtigkeit, bis zn ca. 50% relativ, sm Wüstenrande erreicht oder durcbscbritten.

Icb glanbe mich nicht zu vornrtheilsvoll ansznsprechen, wenn ich mich zn der Annahmo geneigt erkläre, dass dem kranken Bewohner des Nilboots hei nmsichtiger Leitung seiner Reise in concentrirtester Com-hinstion die Vortheile des gleichmässig fencht-warmen und des am Tage bocbgradig trocken-warmen Klims (der oceanischen und der continentalen Luftconstitution, der Atmospäre von Madeira und der der Ssbara) geboten werden, nm so mehr, sls bei dem grossen Reichthnm des Wüsten-hodens an Kochsalz (bis 5%) selhst der Salzstaub des Meeres vertreten ist.

Die Schwere der Luft variirt auf dem Nil nur in geringem Masse unter den seltenen Sturmwinden, da von Wadi-Halfa bis Ksiro der Nil nur um etws 150 Mtr. fällt. Es ist constatirt, dass der heisse troekene Wüstenstnrm (Chamsin) nnr in geringem Grade von

minderung des Lnftdrucks begleitet ist.

Die Windrichtungen im Nilthal sind bekanntlich während der Wintermonate einem ziemlich regelmässigen Wochsel nnterworfen. Bis gegen Ende December herrschen nördliche (trocken-warme Nordostwinde, senchtere Nordwestwinde) und begünstigen die Fshrt, stromans. Im Jsnuar und bis Mitte Februar wiegt Windstille vor und mit dem Frühling treten Winde der südlichen Hälste der Windrose am häusigsten ans, die Fahrt stromabwärts begünstigend. Die erwähnten sebr lästigen und für Respirationskranke hesonders nnerwünschten Sandstürme erscheinen zuerst sporadisch und kurzdsuernd im Fehruar, etwas anbaltender im März, fübren aber erst zn andanernden klimstischen Unbequemlichkeiten nach Mitte April, nachdem der Kurist Aegypten ver-lassen oder sich wenigstens in das vom Chamsin nicht so sehr belästigte Küstengebiet von Alexandrien (Ramleh) znrückgezogen hat.

Das Nilschiff oder die Dshabie ist ein langes, mit seinem eigentlichen Schiffskörper nur etwa 3 Fuss üher den Wasserspiegel herausragendes Boot. Die bintere Hälfte wird von einem etws 3 Mtr. hoben Corps de Logis eingenommen und überragt. Der Boden der Wohnfäume reicht bis unter die Wasserlinie berah, und die ziemlich grossen Fenster der durch einen Mittelgang getrennten Schlafcabinen, wie der die ganze Breite des Schiffs einnehmenden Salons öffnen sich ½ — ½ Mtr. über dem Flussspiegel. Die Mohiliar-Einrichtung dieser Schiffe ist bequem und oft recht elegant; in den grösseren Dahabien fehlt such ein Badecabinet nicht. Das Deck des Cabinenkörpers ist mit einem Zeltdach gegen die Sonnenstrahlung zu üherspannen und bietet, wenn nicht zu üherfüllt mit Vorrathskisten, den Bewohnern der Dshabie einen genügenden Raum zum Promeniren während der Fahrt, Divans und Seassl zum Ausruhen etc. Am Stern des Schiffes, unter dem Oberdeck und hinter den Zimmern, hefindet sich meistens ein kleiner, nach hinten offener Ranm zum Sitzen unter Windschutz. ragendes Boot. Die bintere Hälfte wird von einem etws 3 Mtr. hoben offener Ranm zum Sitzen unter Windschutz.

Gegen die in meinem Eingangs citirten Aufsatze bervorgehohene, änsserer Kälteeinwirkung der Nacht zuganghietende Dünnwandigkeit der Cahinen und der Fensterverschlüsse dienen leicht anzubringende Msttenvorhänge und Coeusläufer auf dem Oberdeck, wie sie in diesem Winter mebrfach mit befriedigendem Resultat erprobt wurden. Die Küchen-einrichtung wie die Räume für die Schiffshemannung hefinden sich in einrichtung wie die Raume für die Schinsnemannung nennuen sich in der vorderen Hälfte des Nilboots. Die Fortbewegung erfolgt stromsufwärts durch grosse Segel und bei ganz contrairem Luftzuge durch Zieben der am Ufersanme marschirenden Bemannung; stromabwärts durch Segeln, durch die Strömung und nötbigenfalls durch Rudern. Da absolut felsiges, steil abfallendes Ufer nur suf kurze Strecken und immer nnr einseitig angetroffen wird, so kann an jedem Punkte des Stromlsnfes

gelandet nnd gezogen werden. 1)

Ueber evidente und hervorragende Knrerfolge anf Nilreisen währsnd der letzten Winter kann ich allerdings der Natur der Sacha nach nur Weniges berichten. Die Unsicherheit, in welcher sich Kranke befinden würden, obne einen Arzt zur Hand zu baben, und die Kostspieligkeit und vielleicht Unbequemlichkeit der Mitnabme eines Arztes lässt nnr wenig andere als gesunde Familien nnd Reisegesellschaften zur Benntzung der Dshahie gelangen. Die Kranken jedoch, welche es, theilweise mit ärztlicher Begleitung, nnternommen, theilweise ohne eins solche riskirt hahen, einige Monste der letzten beiden Winter anf dem Nil (selhst nur auf der im tiefen Winter noch klimatisch mangelhaften Nil (selhst nur snf der im tiefen Winter noch klimatisch mangelhaften Strecke Kairo-Luqsor) zuzubringen, erlangten, so weit meine Beobachtungen an eigenen Patienten und nmfängliche Erknndigungen reichten, dnrchweg gnte Kurerfolge nud dnrchaus hefriedigende klimatische Eindrücke. Die in Frage kommenden Fälle von Lungenschwäche nud Phtbisisformen verliefen fast ansuahmslos ohne ernstes interenrrentes Erkranken und mit sichtlicher Hebung der Ernährung. So weit ferner enropäische Collegen Gelegenheit hatten, die Eigenthümlichkeiten des Nilstromes kennen zu lernen, babe ich nur zustimmende Urtbeile erhalten in Bezug anf meine ihnen mitgetbeilte Ansicht, "dass die Vorzüge des ägyptiseben Winter-Klima für Lungenkranke im Leben der Knristen anf dem Nilschiff zu höchstem Ansim Leben der Knristen anf dem Nilschiff zn höchstem Ansdrnck gelangen." Immer von Nenem aber muss man betonen, dass, wenn auch ein mit präciser Innebaltnng der technischen Bedingungen suf dem Nil verlebter Winter die anssichtsvollste Knrmethode ergeben würde, welche den meisten Patienten mit Lungenschwäche und Pbtbisisformen üher-

<sup>1)</sup> Näheres über die Dahahien und dis Fahrt s. in v. Prokesch-Osten, Nilfahrt. Leipzig 1874.



<sup>1)</sup> In Lnqsor von Dr. Maclean meistens  $55\,^{\circ}/_{\circ}-45\,^{\circ}/_{\circ}$ , ein Mal knrzdanernd  $23\,^{\circ}/_{\circ}$  beohachtet.

haupt gehoten werden kann, die immer allzu enthusiastischen und exorhitanten Erwartungen der Laien von Klimakuren einer winterlichen Epoche fast niemals befriedigt werden. Zum Genesen von phthisischer Anlage und begonnenen Phthisisformen gehören stets mehrere Jahre unermüdlicher Sorgfalt, und auch hei chronischem Morb. Brightii und anderen geeigneten constitutionellen Krankheitszuständen wird man

m it einjähriger Kur nicht selten zu knrz rechnen.

Die Kosten eines Winters auf dem Nil sind hekanntlich nicht unhedeutend. Sie betragen für eine Reisegesellschaft von 3-4 Personen hei recht comfortabler Lehensweise leicht 6000 bis 8000 Thaler. Ein Arzt ist während einer Nilfahrt nur ausnahmsweise oder zusällig zu erreichen, da nur in Lugsor ein europäischer Arzt stationirt zu sein p flegt, während an den Provinzial-Hanptorteu Oher-Aegyptens höchstens eiu arahischer Regiernngsarzt existirt. Für die meisten in Betracht kommendeu Krankheitsfälle wird die Gegenwart eines Arztes, entweder direct für die Leitung einer Klimakur, oder mindestens zur Sicherung der psychischen Ruhe der Patienten und ihrer Familien dringendes Bedürfniss sein. Ein eigener Arzt für jede Dahabie würde die Kosten der Kurreise auf dem Nil, welche sonst denjenigen des Aufeuthaltes in ägyptischen Städten ziemlich gleich kommen, ungemein erhöhen und die familiäre Behaglichkeit der Dahahien-Bewohner leicht iu Frage stellen.

1ch hahe daher versneht, kundige Persönlichkeiten für die Einrichtung einer Kuristen-Flottille zn gewinnen, üher deren Zusammen-setzung und Reiseplan die folgenden Notizen hierorts genügen mögen.

Eine mässige Anzahl, mindestens 4-5, höchstens 10-12 wohlansgerüstete Dahahien, welche theils von je einer Familie mit deren kranken Mitgliedern occupirt sind, oder in denen je 4 oder 6 Einzel-Kuristen zu einer engeren Reisegenossenschaft vereinigt werden (immer mit möglichster Wahrung selbständigen Lebens anf jeder Dahahie), gehen unter der Oherleitung eines wohlausgerüsteten Arztes, und viel-leicht eines technischen Dirigenten an Stelle des Dragoman jeder einzelnen Dahabie, etwa Anfangs December von Kairo stromaufwärts. Die Flottille kann während der ersten Fahrt his Assouan, wenn der gewöhnlich günstige Wind herrscht, immerhin bis zu 2 Wochen an Landungs-punkten zuhringen, und erreicht gegen Ende des Monats die crsten Cataracteu. Die folgenden 1½ Monate werden oherhalh der Strom-schnellen, zwischen der Insel Philae und Wadi-Halfa verlebt, woselhst durchaus angenehmes und warmes Wetter, landschaftlich schöne Uferstrecken und wichtige Alterthümer, ausnahmslos nahe am Ufer gelegen, eine Uebersättigung nicht leicht aufkommen lassen, um so mehr, als die hedeutendsten Ruinenstätten für die Periode der Rückreise, welche, als finssabwärts führend, präciser determinirt werden kann, als die Fahrt stromauf, in Aussicht stehen. Die zweite Bälfte des Februar wird an der Ehene von Luqsor zugehracht, mit möglichster Vermeidung des gewöhnlichen stanbigen Landungsplatzes am Dorfe selhst. Die erste Bälfte des März umfasst die Rückreise nach Kairo, wo mit Mitte des Marzu umfasst die Rückreise nach Kairo, wo mit Mitte des Marzu umfasst die Rückreise nach Kairo, wo mit Mitte des Monats der volle Frühling angebrochen ist. Dem in Kairo angelangten Kuristen, dessen Ein- wie Ausschiffung ührigens schr zweckmässig am Landungsplatze von Heluan oder gar in Alexandrien erfolgen kann, hleihen dann noch circa 4 Wochen ziemlich chamsinfreier Zeit, während welcher die Rückreise nach Enropa (Sicilien, Sorrento, Corfu, Venedig) einznleiten sein würde.

NS. Die gegenwärtig Aegypten bedrohende Choleragefahr, und die ehenfalls dort in naher Aussicht stehenden Störungen des politischen Gleichgewichtes nöthigen dazn, die schon angehahnte Einrichtung einer Kur-Flottille auf dem Nil hinansznschiehen.

Tagesgeschichtliche Notizen.

Der Verein für innere Medicin eröffnete am 17. die Sitznngen des Wintersemesters. Berr Frerichs gedachte in warmen Worten des als Opfer seines Bernfes an der Diphtheritis verstorhenen Collegen W. Meyer, Assistenzarzt am städtischen Krankenhaus. Herr C. Friedländer herichtete üher die von ihm in Gemeinschaft mit dem Verstorhenen gemachten Untersuchungen üher den Baccillus des Ahdominaltyphus. Herr Ewald sprach üher die Filaria sangninis hominis und zeigte Präparate, die er aus London erhalten hatte. Herr Lassar demonstrirte im Anschluss an einen Vortrag über Alopecie die dahei vorkommenden Fadenpilze, deren experimentelle Uebertragung mit folgendem Baarschwund ihm geglückt ist. Berr Leyden stellte zwei Taheskranke mit Nervendehnung vor nnd änsserte seine Ansichten üher das Verfahren. Er wiederholt noch einmal seine schon früher ausgesprochenen aprioristischen Bedenken gegen den Werth der Nervendehnung bei Tahes dorsalis und stellte zwei Fälle vor, in welchen nach der Operation allerdings eine Besserung der Schmerzempfindung, also eine Art Hyperaesthesie, aber keine solche des Tastvermögens und der Motilität sich eingestellt hatte. Im Gegentheil fand sich bei heiden, nachdem die Operationswnnden verheilt waren eine erhehliche Ahnahme der motorischen Kräfte und der Leistungsfähigkeit. Dagegen gehen sie an, dass sie hesser fühlen und deshalh besser anftreten und dass einige sensihle Störungen mit der Operation verschwunden sind, so hesonders das Gürtelgefühl. Dies hält Leyden aber für keinen genügenden Effect, denn die Patienten hahen dafür hrennende Empfindungen in den Beinen eingetauscht. Es ist wohl hegreiflich, dass eine Sensation durch eine andere ühertäuht wird. Herr Riess konnte von zwei im städtischen Krankenhans operirten Fällen ebenfalls nur Ungünstiges melden. Der eine Kranke wurde

vollständig paraplegisch, hei dem anderen haben die Kräfte ahgenommen. Die einzige Besserung fühlten die Kranken in einer zunehmenden Fusswärme.

Summarische Uebersicht

der im Prüfungsjahr 1880/81 bei den Königlich preussischeu medi-cinischen und pharmazentischen Prüfungs-Commissionen geprüften Doctoren und Candidaten der Medicin und Candidaten der Pharmazie.

	Bei den Prüfungs- Commissionen zu:									
•	Berlin.	Bonn.	Breslau.	Göttingen.	Greifswald.	Halle.	Kiel.	Königsberg.	Marburg.	Summa.
Doctoren und Candidaten     der Medicin  sind aus dem vorigen Jahre wieder in die Prüfung getreten  neu eingetreten	10 98		2 20	4 8	11 34	2 36	2 22		9 10	46 271
zusammen: davon haben die Prüfung als Arzt be- standen: mit der Censur: "gut" " " " " " " " " " " " " " " " " "	108 S2	26 21	22	12 5 4	45	38 22 12	24 10 8	23 14	19	317 198
zusammen: nicht hestanden, resp. zurückgetreten:		i	_	9	_	35	18		1	259 58
11. Candidaten der Pharmazie sind aus dem vorigen Jahr wieder in die Prüfung getreten	4 3.7	_ 8	1 27	l 15	_ 9	12	1 6	_ 11	1 19	8 144
zusammen: davon haben die Prüfung als Apotheker bestanden: mit der Censur: "genügend" """"""""""""""""""""""""""""""""	10 20 7	1	28 10 13 3	1	9 2 7	3 8	1 4	3	20 6 10 3	
zusammen: nicht bestanden, resp. zurückgetreten:	37 4		26 2	14 2	9	11	5 2	11	19 1	140 12

#### IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnnngen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst gernht, dem Sanitätsrath Dr. med. Beimann in Breslau den Rothen Adler-Orden 4. Klasse zu verleihen.

Anstellungen: Der Kreis-Physikus Dr. med. Kornfeld zu Wohlau ist aus dem Kreise Wohlau in das Physikat Neumünster versetzt

Niederlassungen: Arzt Beyne in Prostken, Dr. Bombach in Dommitzsch, Dr. Willems in Cöln, Zahnarzt Brandt in Cöln.

Verzogen sind: Dr. Schnelle von Alfeld nach Petershagen, Dr. Lehmann von Elherfeld nach Bad Oeynhausen, Arzt Wirtz von Zülpich nach Eupen, Dr. Sindermann von Numhrecht nach Sulaw.

Bekanntmachungen.

Das Kreisphysikat in Meldorf, Kreis Süderditmarschen, ist vacant.

Gehalt aus der Staatskasse 900 Mk. ohne Pensionshercchtigung. Bewerbnngsgesuche sind unter Nachweis der Befähigung innerhalh 6 Wochen bei uns einzurcichen. Schleswig, den 28. September 1881. Königliche Regierung, Ahtheilung des Inncru.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Osthavelland ist durch das Ahlehen des bisherigen Inhabers erledigt. Bewerhungen um diese Stelle, deren Amtssitz hisher in Nanen war, sind nnter Einreichung der Qualificationszengnisse nnd eines Lehenslaufes his zum 15. Novemher d. J. hei mir einzureichen. Hei Feststellung des künftigen Amtssitzes wird auf die Wünsche des Bewerhers möglichst Rücksicht genommen werden. Potsdam, den 28. September 1881. Der Regierungspräsident.

Die Kreiswindarztstelle des Kreises Wohlau mit dem Wohnsitz in Winzig und einem Jahresgehalt von 600 Mk. ist erledigt und soll anderweitig besetzt werden. Befähigte Bewerher um diese Stelle, sowie auch Medicinalpersonen, welche zwar die Physikatsprüfung noch nicht abgelegt hahen, sich zur Ablegung derselhen aber bereit erklären, werden aufgefordert, sich nnter Einreichung ihrer Approbation und sonstiger Zeugnisse, sowie eines kurzen Lebenslaufes binnnen 6 Wochen hei dem unterzeichneten Königlichen Regierungspräsidenten zu melden. Breslau, den 1. October 1881. Königl. Regierung.

Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigsteus 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Past-Anstalten an.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirechwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Rwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 31. October 1881.

No. 44.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs: Litten: Ueher Vergiftungen mit Schweselsänre (Fortsetzung). — II. Gluck: Experimenteller Beitrag zur Frage der Lungenexstirpation. — III. Gluck und Zeller: Zur Frage der Nachhehandlung der Ureteren nach Exstirpatio vesicae. — IV. Grohé: Ueher das Verhalten des Knochenmarks in versohiedenen Krankheitszuständen. — V. Pissiu: Zur Conservirung der animalen Vaccine. — VI. Referat (Schweigger: Klinische Untersnohungen üher das Schielen). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VIII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs. Ueber Vergiftungen mit Sebweselsanre.

Dr. M. Litten.

(Fortsetzung.)

Das spec. Gewicht kann für die Erkennung der vollzogenen Schwefelsäure-Vergiftung von höchster Bedeutung sein, da dasselhe, wenn SO, zur Resorption gelangte, ausnahmslos nicht unerheblich vermehrt ist.

Man kann - meinen Erfahrungen entsprechend - bei vorliegender SO, Vergiftung aus einem specifischen Gewicht des Harns von mindestens 1,028 bis 1,030 mit Sicherheit den Schluss ziehen, dass die Säure ins Blnt aufgenommen wurde; in welcher Form aber, und an welche Basen gebnnden sie zur Resorption gelangte, bleibt dahingestellt. Ein specifisches Gewicht von ca. 1,030 liegt innerhalb der niederen Grenzen, viel häufiger beobachtet man eine Zunahme desselben bis 1,036, 38 und 40. Ja, wir haben sogar Steigerungen bis anf 1,042 und ein Mal 1,048 constatirt. Dagegen glaube ich, dass die Angabe von Mannkopf'), der Urin habe ein specifisches Gewicht von 1,067 gehabt, auf einem Druckfehler beruhe. — Die Höhe des specifischen Gewichtes hängt nur zum geringeren Theil von seiner Concentration ab, vielmehr beruht dieselbe vorzugsweise auf dem Gehalt des Harns an schwefelsauren Salzen. Der unzweideutigste Beweis für diese Behauptung liegt in der Thatsache, dass die Ausscheidung der letzteren mit dem specifischen Gewichte Hand in Hand geht. So betrug beispielsweise in einem Fall von Mannkopf bei ziemlich gleichbleibender Harnmenge das specifische Gewicht: am Vergiftungstage 1,038, bei einer SO<sub>3</sub>-Ausscheidung von 2,51 Grm. == 0,84 %, nach 24 Stunden 1,032, bei einer SO<sub>2</sub>-Ansscheidung von 1,81 Grm. = 0.36%nach 48 Stunden 1,027, bei einer SO<sub>2</sub>-Ausscheidung von 1,49 Grm. = 0.30 %.

In einem anderen Fall (von Wyss<sup>2</sup>)) betrug ebenfalls bei ziemlich unveränderter Urinmenge das specifische Gewicht: am Vergiftnngstage 1,033, bei 1,21%, SO<sub>2</sub>, am 2. Tage 1,032, bei

 $0.58^{\circ}/_{\circ}$  SO<sub>3</sub>, am 3. Tage 1.026, bei 0.41 % SO<sub>3</sub>, am 4. Tage 1.025, bei 0.20 % SO<sub>3</sub>.

In demselben Verhältniss, in welchem die eingeführte SO, durch den Harn mehr und mehr ausgeschieden wird, nimmt das specifische Gewicht desselben ab, bis es allmälig wieder zur Norm herabsinkt. Hierzu genügen zuweilen 2—3 Tage, in anderen Fällen die doppelte Zeit, in noch anderen findet man nach 6.24 Stunden noch specifische Gewichte von 1,028 bis 1,030. Ich glanbe jedoch nicht, dass die SO,-Ausscheidung resp. die vermehrte Ausscheidung der schwefelsauren Salze in allen diesen Fällen so lange anhält, vielmehr tritt oftmals, wie ich schom angedentet habe, unmittelbar nach der Ausscheidung der letzteren eine enorm vermehrte Ausscheidung harnsaurer Salze und freier Harnsähre, zuweilen auch oxalsauren Kalks auf, welche ebenfalls sehr hohe specifische Gewichte unterhalten kann.

Was nnn ferner die einzelnen Bestandtheile des Urins anbetrifft, so erleiden dieselben bei der SO<sub>4</sub>-Vergiftung zum Theil wesentliche Veränderungen. Dieselben betreffen vorzngsweise die Ausscheidung des Ü, der schwefelsanren Salze sowie das Auftreten gewisser, unter normalen Verhältnissen nicht vorkommender Stoffe.

Die Harnstoff-Ausscheidung ist sowohl procentarisch als absolut constant vermindert, eine Thatsache, welche zwar an und für sich nicht überraschen kann, da die Nahrungsaufnahme so ausserordentlich herabgesetzt ist, die aber - wie ich später zeigen werde - für das Verständniss gewisser oxydativer Vorgänge, welche sich im Organismus abspielen, von grosser Bedeutung ist. Die Verminderung der Ü-Ausscheidung ist am Tage der Vergiftung am stärksten (wir fanden als Durchschnittszahl für die 24 stündige Ausscheidung 15-18 Grm., am nächsten Tage 18-20, am dritten ca. 23 Grm.) und nimmt dann, falls nicht absolnte Nahrungscarenz besteht, allmälig wieder ab, verhält sich mithin, wie wir sehen werden, gerade umgekehrt wie die SO, -Ausscheidung. (In der Norm gehen beide parallel.) Wenn die absolute Verminderung der U-Ausscheidung nach SO.-Vergiftungen nicht so bedeutend ist, wie wir es angesichts des Inanitionszustandes erwarten sollten, so liegt dies an der Com-

<sup>1)</sup> Wiener med. Wochenschr., 1862, pag. 596.

<sup>2)</sup> Archiv der Heilkunde, Bd. 10.

pensation, welche die Folge des gesteigerten Zerfalles Nhaltiger Körperhestandtheile ist. Bilden sich im weiteren Verlauf Stricturen des Oesophagus oder des Magens ans, so entspricht die Cnrve der Ü-Ausscheidung derjenigen, welche wir hei anderen Inanitionszuständen heobachten.

Von hervorragendstem Interesse erscheint die Frage, oh und in welcher Form die eingeführte Sänre durch die Nieren ausgeschieden wird. Darüber dass dieselhe nicht oder nnr znm geringsten Theil als freie Saure znr Ausscheidung gelangt, sind alle Beobachter einig, vielmehr erscheint dieselhe theils als Alkalisnifat, an Alkalien (vorzugsweise Ammoniak, Kali und Natron) oder Kalkerde gehunden, theils in der Form aromatischer Aetherschwefelsänren im Urin wieder. Die schwefelsanren Salze finden sich auffallenderweise im Harn der Vergifteten ahsolut häufig gar nicht oder nur in geringerem Mass vermehrt vor, während die relative Ausscheidung derselhen, wie wir zeigen werden, sehr hedeutend vermehrt ist. Die absolnte Menge derselben geht parallel der Menge der aufgenommenen Säure, während ihre Ausscheidung nicht immer in gleichmässiger Weise erfolgt. Die Regel ist, dass in dem ersten Urin, welcher nach der Vergiftung entleert wird, schr hedentende Quantitäten schwefelsanrer Verbindungen enthalten sind, und dass jede fernere Partie hedeutend geringere Mengen derselhen enthält, his nach 48, höchstens 60 Stunden jede Vermehrung derselhen verschwunden ist. Von dieser Regel kommen indess Ahweichungen vor, in so fern, als znweilen nicht unmittelbar nach der Anfnahme der Sänre die vermehrte Ansscheidung derselhen heginnt, d. h. dass nicht hereits in der zuerst gelassenen Harnportion die hedeutendste Vermehrung nachweishar ist, sondern dass die Ausscheidung derselhen erst später ihr Maximum erreicht, oder in anderen Fällen sich üher mehrere Tage hin erstreckt. Länger als üher 5 Tage hinaus konnte in keinem der darauf hin untersnehten Fälle eine vermehrte SO, - Ausscheidung nachgewiesen werden. - Dass anch nach dem Einnehmen von Schwefelsäure, schwefelsauren Salzen und Stih. sulf. aurant. aus therapeutischen Gründen die Menge der durch den Harn ansgeschiedenen Schwefelsäure zunimmt, ist eine hekannte Thatsache.

Beim Eindampfen des Urins von mit SO<sub>3</sub> vergifteten Individuen scheiden sich Gypskrystalle aus; hei gleichzeitigem Zusatz von Barytwasser und Salzsäure hildet sich ein sehr hedeutender Niederschlag (von schwefelsaurem Baryt).

Dass von der Anwesenheit der schwefelsauren Salze das specifische Gewicht des Harns ahhängt, ist hereits ohen ausgesprochen; es fragt sich nnr, in wie weit ist der Nachweis einer vermehrten SO<sub>3</sub>-Ausscheidung durch den Harn resp. eines vermehrten specifischen Gewichtes für die Diagnose der Schwefelsäurevergiftnig im forensischen Sinne zu verwerthen? Ich glanbe, dass derselhe nur von geringem Nutzen ist. Nehmen wir an, dass der Gerichtsarzt einen frischen Fall von SO<sub>2</sub>-Intoxication zu hegutachten hat, so wird die Anätzung der Hant und der ersten Wege (der Lippen, des Zahnfleisches, der Zunge, des Pharynx etc.) die Diagnose genügend sichern. Sollte er trotzdem seiner Sache nicht ganz sicher sein und der Untersuchung des Harns zur Sicherung der Diagnose hedürfen, so würde ein positives Ergehniss die Diagnose zwar stützen, ein negatives Resultat (niedriges specifisches Gewicht und keine Vermehrung der SO<sub>2</sub>-Ausscheidung) dagegen dieselhe nicht umstossen, denn es kommt vor, dass die hetreffenden Individuen unmittelbar nach dem Genuss die Säure wieder erbrechen, oder dass dieselbe hei schleuniger Hülfe so schnell neutralisirt wird, dass nichts oder sehr wenig davon zur Resorption gelangt. Dasselhe kann der Fall sein, wenn der Magen zur Zeit der Säureeinführung mit Speisen gefüllt war. In älteren Fällen ferner ist der Werth der Harnnntersuchung noch geringer, da zuweilen hereits nach 24 Stunden die vermehrte SO,-Ausscheidung heendet ist. So blieh denn allein der unwahrscheinliche Fall ührig, dass einem Individunm in der Narcose oder während des Rausches oder Schlafes zum Zweck der Tödtung Schwefelsänre in den Magen eingeführt worden sei, ein Verhrechen, welches bei schlafenden Kindern in der That verüht worden ist. Hier könnte allerdings die Untersuchung des Urins von wesentlicher Bedeutung sein, da hei geschickter Handhabnng (z. B. mittels der Schlundsonde) jede äussere Anätzung vollständig fehlen kann.

Wenn somit auch die Bestimmung des specifischen Gewichtea sowie der SO<sub>2</sub>-Ausscheidung für den Gerichtsarzt nur in den seltensten, und vorzugsweise in positiven Fällen von wesentlicher Bedentung sein wird, so ist der Werth derselben andererseits ein eminenter, wenn es sich um die Frage handelt, oh Schwefelsäure überhaupt zur Resorption gelangte. Kann man zwar durch die SO<sub>2</sub>-Bestimmung im Harn anch nicht die Menge der resorbirten Säure hestimmen, so genügt doch der Nachweis einer hedentenden Vermehrung derselben sowie des specifischen Gewichtes, um daraus den sicheren Schluss zu ziehen, dass die Säure in den Magen und von hier aus zur Resorption gelangte. Von welcher Bedeutung aber dieser Nachweis für die Diagnose und Prognose, event. auch für die Behandlung ist, lenchtet von selbst ein!

Wenn wir im Vorhergehenden von der Vermehrung der SO.-Ausscheidung im Harn sprachen, so meinen wir damit weniger die absolute, sondern die relative. Es ist nämlich eine sehr erwähnenswerthe Thatsache, dass die gesammte 24stündige SO,-Ausscheidung durch den Harn selbst am Vergiftungstage und zwar in schweren Fällen nur 2,5 his 3,5 Grm. heträgt, während die SO,-Ausscheidung heim gesunden Menschen in derselhen Zeit 2 his 2,5, ja nach manchen Antoren noch mehr heträgt. Man nimmt gewöhnlich an, dass die im Harn an Alkalien gehundene SO, theils von den schwefelsauren Alkalien der Nahrung, zum grösseren Theil aher von der Oxydation der schwefelhaltigen Körperhestandtheile (Alhuminate) herstamme, und dnss die Ausscheidung der SO, mit der des Ü parallel gehe. Wir werden uns daber nicht wundern dürfen, wenn nach SO, - Vergiftungen die physiologische SO, - Ausscheidung (ehenso wie die des U) wesentlich ahnimmt, da weder die Nahrnngsaufnahme innerhalh der normalen Grenzen stattfindet, noch der Umsatz der Nhaltigen Körperhestandtheile nennenswerth erhöht ist, und die im Harn erscheinende SO, zum grössten Theil pathologisch ist und auf Rechnung der resorhirten Säure kommt. Dass es trotzdem, und selbst, wenn wir jede Retention schwefelsaurer Salze im Organismus zurückweisen, nicht möglich ist, ans der Menge der ausgeschiedenen SO, die Menge der resorhirten zu hestimmen, hat seinen Grund ehen darin, dasa wir nicht wissen, wie viel von der Ansscheidung physiologisch und wie viel pathologisch ist. Ist somlt die ahsolute Menge der durch den Harn ausgeschiedenen SO, in vielen Fällen schon am 1. Tage gar nicht oder nicht wesentlich vermehrt, so findet an den folgenden Tagen sogar unzweifelhaft eine Verminderung derselhen (gegenüber der Norm) statt, welche am 3. Tage ungefähr his auf 1 höchstens 1,5 Grm. sinkt und am 4. Tage vielleicht nnr noch 0,8 his 1 Grm. heträgt. (Es handelte sich bei nnsern Bestimmungen stets um Individuen, welche in Folge starker Anätzung der ersten Wege und secundärer Entzündung keine Speisen zu sich nehmen konnten.) Wenn trotzdem kurz nach der Vergiftung und noch in den nächsten Tagen das spec. Gewicht constant so erhehlich vermehrt ist, wie ich angah, so liegt dies an der enormen Vermehrung des relativen Gehaltes an SO<sub>2</sub>. Scheidet heispielsweise ein Gesunder in 24 Stunden



bei einer Harnmenge von 1500 Ccm. 2,5 Grm. SO, aus, so entspricht dies einem Gehalt von 0,17% SO,; wenn dagegen ein Vergifteter in derselhen Zeit 200 Ccm. Harn und ehenfalls 2,5 Grm. SO, ansscheidet, so entspricht dies einem Gehalt von 1,25%, und hei einer Ausscheidung von 3,5 Grm. SO, sogar einen Gehalt von 1,75%. Aher auch noch in den nächsten Tagen, in welchen anhaltend sehr geringe Quantitäten Urins entleert werden, finden wir hei einer ahsoluten Ausscheidung von nur 1,5 Grm. SO, noch immer relative Vermehrungen der SO,-Ausscheidung, welche eine Erhöhung des spec. Gewichts genügend rechtfertigen.

Bekanntlich wurde früher sämmtliche im Harn nachweishare SO, als Alkalisulfat vorkommend angenommen, his Baumann nachwies, dass ein hestimmter Theil der SO, in Form aromatischer Aetherschwefelsäuren im Harn enthalten ist. Diese zeigen die Reactionen der SO, erst dann, wenn sie durch Erhitzen in mit Salzsäure angesäuertem Harn in ihre Componenten zerlegt sind. Die vorhin angegehenen Bestimmungen hezogen sich auf die Gesammtmenge der im Harn nachweisharen SO,; es steht indess fest, dass die aromatischen Aetherschwefelsäuren (Phenol- und Indoxylschwefelsäure) ehenfalls vermehrt sind. Am leichtesteu kann man sich davon üherzeugen, wenn man dem Uriu Salzsaure und Chlorkalklösung zusetzt, und so die Vermehrung des Indicangehaltes direct nachweist. Das Indican aher ist hekanntlich nach Baumann und Brieger die Alkaliverhindung der Aetherschwefelsäure eines hydroxitirten Indols. Der Indicangehalt im Urinmit SO, Vergifteter ist aher, wie ich nachweisen konnte, constant hedeutend vermehrt, und zwar ist die Vermehrung desselhen in erster Reihe von der SO,-Zufuhr, in zweiter von dem Inanitionszustand und wenn üherhaupt - erst in dritter von der Koprostase ahhängig.

Serumeiweiss tritt hei Schwefelsäurevergiftung häufig, keineswegs aher constant in den Urin üher. Ich hahe dieser Frage meine ganz hesondere Aufmerksamkeit zugewandt und kann versichern, dass diejenigen Autoren, welche hehaupten, dass Alhuminurie constant nach SO .- Vergiftung auftrete, einen grohen Irrthum hegangen hahen, welcher nur dadurch erklärlich ist, dass dieselhen ihre Beohachtungen an zu kleinem Material angestellt hahen. Mir stehen gegen dreissig eigene Beohachtungen aus der medicinischen Klinik zn Gehote, zu denen ich noch eine Anzahl sorgfältig heohachteter Fälle aus der Literatur hinzugenommen hahe, so dass ich im Ganzen einige fünfzig Fälle zur Analyse henntzen konnte. Allerdings sind diese nicht alle zur Beantwortung der Frage verwerthhar, wie sich die Harnausscheidung unmittelhar nach der Vergiftung verhalt, immerhin aher wurden genügend viele Kranke so frühzeitig zur Charité gehracht, dass ich ausreichendes Material zur Beantwortung jener Frage hesitze. Von denjenigen Individuen, welche in den nächsten Stunden nach der Vergiftung oder noch am Tage derselhen zur Untersuchung gelangten, schied die Halfte (genau 53 %) Eiweiss aus. Bei diesen nahm die Menge des ausgeschiedenen Serumalhnmin im Lauf der nächsten Zeit successive ah, so dass man fast hei jeder einzelnen späteren Prohe die Abnahme constatiren konnte. In etwa nur 15 % der Fälle üherdauerte die Alhuminurie den zweiten Tag, in ca. 7% den dritten Tag. Dass jemals eine danernde Eiweissausscheidung mit den ührigen Symptomen der chronischen Nephritis der SO<sub>2</sub>-Vergiftung nachgefolgt wäre, hahe ich nicht heohachtet. Was die Menge der Eiweissausscheidung anhetrifft, so war dieselhe selten sehr intensiv; meist handelte es sich um leichtere Trühuugen. Die Höhe des spec. Gewichtes gieht für das Vorhandensein oder Fehlen des Eiweisses keinen Anhaltspunkt. Bei vier Vergifteten, welche annähernd zur gleichen Zeit, d. h. je 3-5 Stundeu nach dem Genuss der Säure auf die medicin.

Klinik aufgenommen wurden, und welche in Folge ihrer Vergiftung zu Grunde gingen, verhielt sich der Haru folgendermassen:

- 1) M. S., aufgenommen 5. December 1876, unmittelhar nach der Vergiftung. Spec. Gewicht 1,034; V hor. post. intox. 1,035. X hor. 1,034. Keine Spur von Eiweiss oder Blut.
- 6. December spec. Gewicht 1,032. 7. December 1,016. Kein Eiweiss. Pat. stirbt einige Zeit nachher an Strictnrapylori.
- 2) G. T., aufgenommen 8. December 1878, 5 Stunden nach der Vergiftung: spec. Gewicht 1,038, keine Spur von Eiweiss. 10 hor. p. i. spec. Gewicht 1,037. 9. December 1,029. 10. December 1,027. 11. December 1,016. Eiweiss wurde niemals, auch nicht einmal in Spuren heohachtet. Stirht am 29. December ehenfalls an Pylorusstrictur.
- 3) C. W., anfgenommen 13. November 1880, 3 Stunden nach der Vergiftung. Spec. Gewicht 1,040, reichliche Mengen Eiweiss, Spuren von Blut. 5 hor. p. i. 1,042, reichliche Mengen Eiweiss, Spuren von Blut. 10 hor. p. i. 1,038. Die Beschaffenheit des Harns unverändert.
  - 14. November, 1,032 Exitns letalis.
- 4) L. M., aufgenommen 14. Novemher 1880, unmittelhar nach der Vergiftung. Spec. Gewicht 1,030. Der Urin ist haemorrhagisch und enthält reichliche Mengen Eiweiss. 10 Stunden später 1,038. Die Beschaffenheit des Secrets unverändert.

In der Nacht erfolgt der Exitus letalis.

Diese Fälle, in denen unzweifelhaft jedesmal die Säure zur Resorption gelangt war, werden die Inconstanz der Alhuminurie genügend illustriren.

Von seltener vorkommenden pathologischen Harnhestandtheilen hahe ich noch des Gallenfarhstoffes und eines redueirenden Körpers zu gedenken.

Gallenfarhstoff tritt in den Harn üher, wenn Stauungsicterus auftritt, eine Complication, die selten ist und hedingt wird durch Mithetheiligung des Duodenum (Wulstung der Schleimhaut durch katarrhalische Processe oder durch die directe Wirkung der Säure etc.) an dem Processe.

Zucker konnteu wir niemals nachweisen, trotzdem wir in jedem einzelnen Fall wiederholt die Trommer'sche Prohe anstellten. Dagegen fand hei diesen Untersuchungen einige Male deutliche Reduction des Kupfers statt. Der reducirende Körper war weder drehend, noch gelangen mit ihm die ührigen Zuckerreactionen. Erwähnen möchte ich uoch, dass es zuweilen einiger Cautelen hedarf, um denselhen nachzuweisen. Erstens tritt die Reduction, selhst wenn sie gelingt, nicht jedes Mal während des Erwärmens oder unmittelhar nach demselhen auf. sonderu zuweilen erst einige Zeit später, nachdem die Flüssigkeit hereits wieder erkaltet ist. Ferner kommt es auf die Art des Erwärmens an, da die Reduction hei schnellem Erwärmen zuweilen aushleiht, und nur hei ganz allmäligem gelingt; in anderen Fällen muss man mit dem Kupfer- oder Langenzusatz experimentiren, um das richtige Verhältniss herauszufinden, gerade so, wie dies in analoger Weise für den Nachweis von Zucker vermittelst der Trommer'schen Prohe gilt.

Deutliche Hämoglohinurie hahe ich nach SO<sub>3</sub>-Vergiftungen niemals heohachtet, dagegen zuweilen Hämaturie. Deutlich erkennhare hlutige Färhung des Harns kam nur in ca. 15% unserer Fälle vor; dieselhe war indess niemals intensiv hluthroth und verschwand gewöhnlich nach kurzer Zeit. Blutige Beimischungen anderer Art (rothe Blutkörperchen, hämorrhagische Cylinder und Detritus) fanden sich vereinzelt auch in anderen Fällen, hei denen der chemische Nachweis des Blutfarhstoffes nicht mehr gelang.



Was nun schliesslich die Bestandtheile des Sedimentes anbetrifft, so findet man darin:

- 1) Blutkörperchen (rothe und vereinzelte weisse).
- Cylinder.
- 3) Desquamirte Epithelien ans den verschiedensten Theilen des Urogenitaltractus.
  - 4) Detritus.
- Event. einige Krystalle (z. B. von Harnsäure und später von oxalsanrem Kalk).

ad 2) Cylinder finden sich unmittelbar nach der Vergiftung sowol als später in wechselnder Menge und namentlich auch unabhängig vom Eiweissgehalt. Manchmal fehlen sie trotz intensiver Intoxicationserscheinungen gänzlich. Am häufigsten sind blasse hyaline C., welche mit Fetttröpfchen besetzt sind, doch kommen anch körnige und haemorrhagische, sowie epitheliale in den verschiedensten Modificationen und in änsserst wechselnder Menge vor.

ad 4) Hierher gehören hauptsächlich rothbrännliche krümlige moleculäre Massen, welche entweder ganz formlos zusammenliegen, oder zn einer Art Cylinder gruppirt sind. Diese Massen, welche bereits von v. Bamherger') im Jahre 1863 heschrieben nnd als aus Haematin bestehend erkannt wurden, findet man auch post mortem in den Nieren wieder, wo sie die Harnkanälchen ausfüllen und durch Natronlange leicht aufgelöst werden können. v. Bamberger ist der Ansicht, dass durch die Säure eine Anzahl rother Blutkörperchen aufgelöst wird, welche im Harn unter der Form jener rothbraunen moleculären Massen wiedererscheinen.

Wie ich schon oben angedeutet habe, mnss man die unmittelbare Einwirkung der SO, auf die Nieren, von der späteren streng trennen. Unmittelbar nach der Vergiftung findet man entweder:

- 1) Einen ganz normalen Harn (mit Ausnahme des hohen spec. Gewichtes).
- 2) Einen eiweiss- und blutfreien Harn mit Cylindern nnd Epithelien
- 3) Einen eiweiss- nnd event. hluthaltigen Harn, der gewöhnlich Cylinder nnd die ührigen eben beschriebenen Bestandtheile des Bodensatzes enthält.

Welche Beschaffenheit des Urins man findet (ob die suh 1, 2, oder 3 beschriebene), hängt weder von der Schwere des Falles ab, noch von der Menge nnd Concentration der eingeführten Sänre, sondern von Bedingungen, welche sich bisher unserer Kenntniss entziehen. Daraus aber gebt hervor, dass die Einwirkung der Säure, anf verschiedene Individuen, selbst aunähernd gleiche Bedingungen voransgesetzt, wesentlich verschieden ist, und ferner, dass in einem Theil der Vergiftungsfälle, welcher ungefähr der Hälfte entspricht, die SO, durch die Nieren ausgeschieden wird, ohne irgend einen nachweisharen Reiz anf die letzteren anszuüben. Gehen wir auf die andere Hälfte der Fälle ein, in denen die oben genannten pathologischen Bestandtheile entweder alle oder theilweise im Harn enthalten waren, so fragt es sich, lag hier eine wirkliche Erkrankung der Nieren vor, oder nur eine vorübergehende Störnng (functionelle oder haematogene Alhuminnrie). Diese Frage kann nicht ausschliesslich durch die klinische Beobachtung, sondern nur im Verein mit der anatomischen Untersuchung gelöst werden. Dass eine haematogene Alhuminurie im Sinne v. Bamberger's in Folge der SO,-Vergiftung vorkommt, ist unzweifelhaft, und zwar muss man dieselbe in jenen Fällen annehmen, in denen die Ausscheidung der abnormen Bestandtbeile unmittelhar nach der Intoxication beginnt

und nach knrzer Zeit mit dem Aufhören der ührigen Intoxicationserscheinungen schwindet. In solchen Fällen entbält der Harn auch jene rothbraunen moleculären Massen im Sediment. während die Alhuminurie selbst eine sehr unbedeutende sein kann; wir haben es dabei zu thun mit den Eiweiss- nnd Haemoglobinstoffen, welche durch die Einwirkung des Giftes auf das Blut zerstört worden sind und durch die Nieren ausgeschieden werden. Untersucht man Nieren von Individnen, welche während dieses Stadiums zu Grunde gingen, so findet man die beschriebeneu krumligen Massen im Innern der Bowman'schen Capseln and Harncanälchen wieder, während viele andere mit Cylindern und bräunlich gefärhten, geschrumpften und krümlig-zerfallenen rothen Blutkörperchen ausgefüllt sind. Entzündliche Processe fehlen nnmittelbar nach der Vergiftung, sowie in den nächsten Tagen gänzlich. Dagegen findet man constant Trühung und Schwellung der Rindenepithelien, sowie eine leichte Verfettung derselhen. Die Epithelien sind in ihrer Form und Anordnung erhalten, sind aber stärker lichtbrechend als gewöhnlich nnd erscheinen im anffallenden Licht hellglänzend. Sie sind fein grannlirt oder homogen, beträchtlich starrer, als normal. Die Kerne sind oft verdeckt, aber erhalten. Kocht man Stückchen der Nieren, welche Eiweiss secernirt haben, so kann man in den Bowman'schen Capseln zum Theil das coagulirte Eiweiss als halbmondförmige Kappe den Gefässknäneln aufsitzen finden. Dies sind die Veränderungen, welche ich in frischen Fällen der SO,-Vergiftung in den Nieren angetroffen hahe. In diesen Veränderungen eine Entzündung zu sehen, ist durchaus unstatthaft, vielmehr darf man dieselben höchstens als eine vorübergehende Reizung der Nieren auffassen, welche kurze Zeit andauert und dann aufhört oder zur Mortificaton der Zellen führt. Hiervon kann man sich auch klinisch überzeugen, denn selten dauert die Albuminurie und die Ansscheidung der Cylinder resp. Epithelien länger, als 2-3 Tage nach der Vergiftung fort. Um diese Zeit hört entweder die Reizwirkung der Säure auf die Gefässe und Epithelien anf, oder es sind die Prodnkte der Mortification aus den Nieren fortgespült. Aehnliche, nur quantitativ ausgesprochenere Veränderungen sehen wir nach Vergiftungen mit gewissen Chrompräparaten auftreten, nur dass sich diese constant entwickeln und stets bis zur Necrose der Nierenepithelien fortschreiten, während wir in den eben genannten Veränderungen, welche nach SO, anftreten, höchstens das erste Stadium des Zellenunterganges erblicken. Jedenfalls muss man für die Chromvergiftungen annehmen, das das betreffende Salz, indem es durch die Epitbelien der Nieren ausgeschieden wird, auf diese als Gift wirkt und dieselben znm Ahsterhen bringt. Für die SO .- Vergiftungen liegen die Verhältnisse weniger klar. Schon der Umstand, dass üherhaupt nur in der Hälfte der Fälle eine Einwirkung auf die Nieren erkennbar ist, muss darauf hinweisen, dass die Sänre keineswegs immer in derselben Form ausgeschieden wird, vielmehr könnte man daran denken, ob die Säure nicht bei verschiedenen Individuen in verschiedenen Modificationen zur Ansscheidung gelange, von denen die einen als Reiz wirken, die anderen nicht 1). Ich wiederhole hier noch einmal ausdrücklich, dass die beschriebenen Nierenveränderungen durchaus nicht jedesmal in

<sup>1)</sup> Man hat behanptet, dass schwefelsaure Alkalien, hesonders das Glanhersalz, wenn man sie nicht in ahführender Dosis reicht, oder diese Wirkung durch Tannin oder Opium verhindert, die Diurese vermehren. Man warnt auch vor der Anwendung derselhen hei schon hestehender Nephritis, da sie dieselhe steigern. Trotzdem ans diesen Beohachtungen hervorzugehen scheint, dass die genannten Alkalisnifate anf das Nierenparenchym einen Reiz ausühen, möchte ich die Umwandlunng der SO<sub>3</sub> in schwefelsaure Alkalien noch keineswegs in letzter Instanz für die die geschilderten Nierenveränderungen verantwortlich machen.



<sup>1)</sup> Wiener med. Halle 1863.

schweren Fällen vorknmmen, sondern hei gleich schweren Vergiftungserscheinungen ehenso gnt feblen, und hei leichten auftreten können. Es ist daher auch unzulässig, hei verschiedenen Individnen so verschiedene Grade der Resistenzfähigkeit gegenüher der gleichen Schädlichkeit anzunehmen.

Bestanden hald nach der Vergiftung die ausgesprocbenen Zeichen einer Nierenaffection, so schwanden dieselhen - wie gesagt - in verschieden langer Zeit, jedenfalls aher spätestens in einigen (d. h. in 4-5) Tagen nach der Intoxication. Es kommt daher, wenigstens nach meinen Beohachtungen, nicht vor, dass sich an das Stadium der Nierenirritation eine chronische Nierenerkrankung anschliesst. Dagegen haben wir in einer Anzahl vou Fällen heohachtet, dass hei Individuen, welche nach der Vergiftung hereits wieder einige Zeit lang normalen Harn ausgeschieden batten, oder hei solchen, hei denen die Harnsecretion unmittelhar nach der Vergiftung normal gewesen war, in der zweiten Woche nach der Vergiftung oder noch etwas später alle Erscheinungen einer Nephritis auftraten. Die hierhei zu Tage tretende Alhuminnrie kann vorübergehen nder bis zum Tode der Individuen, welche in unseren Fällen Strictnren des Oesopbagus oder Magens erlagen, andauern. Ich habe auch in diesen Fällen Gelegenheit gehaht, Nieren zu untersnchen und in einzelnen Fällen entzündliche Veränderungen nehen den ausgesprochenen Merkmalen der trühen Schwellung nachweisen können. Oh diese secnndäre Entzündung, welche hekanntlich auch bei anderen Organen (Pharynx, Mundschleimhaut, Oesophagus, Magenschleimhaut) im Anschluss an die SO, -Vergiftung hisweilen vorkommt und als Reaction des interstitiellen Gewehes gegenüher der ertödtenden Wirkung der SO<sub>3</sub> anfgefasst werden muss, soweit sie die Nieren hetrifft auf ähnlichen Vorgängen heruht, bleiht dahingestellt.

(Schluss folgt.)

#### II. Experimenteller Beitrag zur Frage der Lungenexstirpation.

Dr. Th. Gluck,

Assistenten am Königl, chirurg, Clinicum zn Berlin.

Unter dem Banner der Antiseptik werden der chirurgischen Wissenschaft täglich neue Gehiete erschlossen. Besonders seitdem die innere Chirnrgie eine Körperhöhle nach der anderen in den Bereich ihrer segensreichen Wirksamkeit bineingezogen hat, ist man wohl kaum mehr herechtigt, von innerer und ansserer Medicin etwa im Sinne früherer Jahrzehnte zu sprechen.

Allerdings giebt es noch Körperregionen, welche selhst dem kübnsten Operatenr ein noli me tangere zu sein scheinen.

Doch Meinungen sind ja veränderlich, und was am Menschen zn wagen vermessen sein dürfte, das kann immer noch auf dem Umwege des chirurgischen Experimentes als ansführbar nachgewiesen werden. So ist es heispielsweise mit der Kehlkopfexstirpation und der Resection des Magens gewesen, so war es auch bei der von meinem Freunde Dr. Zeller und mir empfohlenen Exstirpation der Harnhlase und Prostata der Fall.

Die Vivisection hat hierhei Thatsachen zu Tage gefördert, welche von der höchsten Bedeutung für die menschliche Pathologie geworden sind.

Es ist unzweiselhaft richtig, dass so lange trotz exactester Forschung die inneren Disciplinen auf gewissen Gehieten unserer Wissenschaft relativ wenige hervorragend practische Erfolge aufzuweisen hahen, selhst a priori ahenteuerlich erscheinende operative Eingriffe ihre volle Berechtigung hesitzen.

Trotz der conservativen Behandlungsmethoden liegt es ja in der Natur der Sache, dass die Chirurgie eine wesentlich destruirende Kunst noch lange Zeit hleihen wird.

Wenn diese destructive Methode die Lehre von der therapentischen Eliminirung entarteter Theile zur denkhar höchsten Vollkommenheit gehracht hahen wird, dann erst mag die reparatorische Chirurgie ihre grössten Triumphe feiern.

Bei dem Unternehmen ganze Organe zu exstirpiren scheinen im Allgemeinen (wenn es sich nicht einfach nm Reservoire, z. B. die Harnhlase, handelt) diejenigen operativen Empfeblungen am meisten Aussicht anf Erfolg zu hahen, welche paarige Organe hetreffen, weil das eine Organ vicariirend die Functionen des anderen mehr oder weniger vollständig zu übernebmen im Stande ist. Das sehen wir an den Hoden, den Ovarien und Nieren, das lehren die jüngsten Versuche von Munk his zu einem gewissen Grade sogar für die Hirncentren.

Für die Lungen hestehen, wie die klinische Erfahrung tagtäglich heweist, absolut analoge Verhältnisse.

Mit Rücksicht auf dieses Princip der vicariirenden Function des einen Organes hei Erkrankung des anderen sind denn anch die Castration, die Ovariotomie und Nephrotomie in die chirurgische Operationslehre aufgenommen worden.

Nur an die Lunge hat sich die profane Hand keines Chirurgen gewagt; die Exstirpatio pulmonis ist ein Traum phantastischer Phthisiker geblieben, und so viele Forscher von Laennec his anf Cohnheim-Welch an der Lunge experimentirt bahen, keiner von ihnen ist der Idee der Exstirpation diescs Organes näber getreten.

Ich heahsichtige in dieser vorlänfigen Mittheilung, welche bei der Wichtigkeit der zu ventilirenden Fragen etwas voluminös ausfällt, gestützt auf erfolgreiche Thierversuche, bei chirurgischen Affectionen der Lunge das operative Einschreiten zu empfehlen.

Bei Operationen an der Lunge mussten vor Allem folgende Momente in Betracht gezogen werden:

- a) die Anwendnng der Narcose;
- b) der augenblickliche Effect der Operation;
- a) Herzlähmung durch directe Reizung (Shok);
- β) Anftreten von Lungenödem;
- c) die consecutiven Gefahren während der Wnndheilung;
- a) Thromhenhildung, Ahgleiten der Ligatur, Nachhlutung;
- A) Pericarditis und Plenritis der anderen Seite;
- d) Beschaffenheit des Thoraxraumes der operirten Seite und orthopädische Behandlung desselben.

Einzelne dieser Fragen sollen hereits in Folgendem einer genauen Erörterung unterzogen werden.

Was zuuächst das Lnngenödem anhelangt, so hahen die Versuche von Cohnheim-Welch ergehen, dass durch Unterbindung grosser Arterienstämme Lungenödem, und zwar ein Stauungsödem, erzeugt werden kann, dass aher eine hedentende Stanung in der Lunge erst bei enormen Widerständen im grossen Kreislanfe entstebt. Erst wenn der Aortenhogen zwischen Truncus anonymus und linker Suhclavia und zwei Aeste des Truncus anonymus geschlossen werden, d. b. wenn die einzige Abfinssröhre aus der Aorta (die Kranzarterien ansgenommen) die eine Carotis oder die rechte Suhlavia hildet, entsteht ganz regelmässig Stauungsödem der Lunge.

Versuche über Hindernisse in dem Ahfluss des Blutes aus den Lungenvenen in den linken Ventrikel haben ergeben, dass dadurch zwar Lungenödem erzeugt werden kann, dass aber diese Hindernisse enorm, ja dass fast sämmtliche Lungenvenenäste verlegt werden müssen ebe Oedem entsteht und dass erst hei diesen colossalen Widerständen der Druck in der Pulmonal arterie eine bedeutende Steigerung erleidet.

Lungenödem entstebt, wenn hei Lähmung des linken Ventrikels der rechte Ventrikel noch fortarheitet, und die linksseitige Herzparalyse hildet somit die Causa efficiens des Oedema pnlmonum. Bevor ich zur Ausführung der Lnngenexstirpation mich entschloss, unterband ich bei einer Reihe von Thieren die Lnngenwnrzel der einen Seite.

Bei antiseptischem Verfabren und möglichst geringer Verletzung (Blosslegen der Rippen, Durchschneiden von zwei bis drei Rippenknorpeln, Anseinanderklappen des sehr elastischen Tborax, Massenligatur der Lungenpforte, hierauf sorgfältige Naht) heilte die Wnnde meist per primam intentionem. Zwei Mal trat augenblicklicher Tod durch Herzstillstand ein, es stellte sich in obductione herans, dass die Ligatur zu nabe dem Herzen angelegt, ein Tbeil des Herzens selbst und der N. phrenicus mit unterbunden war.

Sonst ist kein einziges Thier unmittelbar in Folge des operativen Eingriffes zu Grunde gegangen.

Weder durch collaterale Hypcrämie, noch durch entzündliche Vorgänge sah ich Oedem der intacten Lunge bei diesen Versuchsthieren auftreten.

Bei einigen Kaninchen, welche 6-8 Wochen nach der Operation starben, fand sich die ans dem Kreislanfe ansgeschaltete Lunge als käsige Masse in dem hetreffenden Thoraxranme. Ein grosser Lapin erfreut sich noch heute, fast ein Jahr nach Unterbindung der rechten Lungenwurzel, des hesten Wohlseins.

Bei den Sectionen der behufs Untersuchung getödteten Thiere stellte sich die interessante Thatsacbe heraus, dass eine nnmittelhare Verklebung per primam intentionem der nnterbundenen Gefässwandungen stattgefunden hatte.

In keinem Falle fand sich eine parietale Thrombose am Herzen, ein Umstand, der für das normale Fortbestehen der Circulation durchaus nothwendig war.

Nach all diesen Ueberlegungen und Vorversuchen beschloss ich Lungen zn exstirpiren, und zwar mit Hülfe ausgicbiger Rippenresection, um durch Aulegung tiefer Nähte den Thoraxraum nach der Operation möglichst verkleinern zu können.

Die angestellten Vorversuche bewiesen, dass Lungenödem und parietale Herztbromben selbst bei schwachen Thieren nicht zu fürchten waren, ein Abgleiten der Ligatur erschien ebenfalls unwahrscheinlich.

Antiseptisches Verfahren, möglichst geringe Zerrung und Quetschung der Theile, sorgfältige Blutstillung waren notbwendige Vorbedinguugen, sollte die Operation glücken.

Nachdem ich an 4 Hnndeleichen (Thiere, welche zu anderen Experimenten gedient hatten) die Operation technisch eingeübt hatte, fübrte ich sie im Ganzen 20 Mal, an 6 Hunden und 14 Kaninchen, aus. Die Thiere überstanden den uumittelbaren Eingriff sehr gut, in keinem Falle trat eine Nachblutung auf.

Zwischen dem 7. bis 10. Tage erlagen einige Kaninchen einer Pericarditis nnd Pleuritis mit reichlichem fibrinösem Exsudat.

Ich besitze noch ein Paar Kaninchen, darunter eins mit Exstirpation der linken Lungc, bei denen im Verlauf von 10 Tagen die Operationswande reactionslos heilte. Es stellte sich weder Dyspnoë, noch auch andere Krankbeitssymptome ein, die Thiere sind heute noch, über drei Monate nach der Operation, völlig gesnnd. Allerdings war die Nachbehandlung und Pflege mnsterhaft, ein Umstand, welcher bei den zarten Kaninchen die grösste Berücksichtigung verdient.

An dieser Stelle sei es gestattet, die Beschreibung eines Experimentes einznschalten.

Nach Einleiten einer tiefen Chloroformnarcose bei Hunden (Kaninchen wurden ohne Narcose operirt) wird die betreffende Thoraxbälfte rasirt und desinficirt.

Ein hogenförmiger Schnitt, mit der Convexität gegen das Sternum (von der 3.-6. Rippe), durchtrennt die Haut und die Pectoralmuskeln. Die Weichtbeile werden mit scharfen Haken auseinander gehalten. Die breiten Ursprungszackeu des Musc. ser. ant. maj. werden ahgelöst und die 3.-5. Rippe (incl.) jenseits des Verlanfes der Mammaria interna (welche, ans der A. suhclavia entspringend, 7-14 Mm. vom Rande des Brustbeins entfernt, unmittelbar hinter den Rippenknorpeln verlänft) snbperiostal resecirt. Bei Kaninchen genügten 4-6 Ctm. lange Stücke, bei Hunden waren 6-10 Ctm. lange erforderlich. Die Intercostalmnskeln wurden in den genannten Partien bis zu den Sägeflächen der Rippen ebenfalls ahgeschnitten. Die geringste Blutung wird sorgfältig gestillt, es liegt jetzt die intacte Pleura vor, unter der man Lunge und Zwerchfell Respirationsbewegungen ansführen sieht. Das Brustfell wird zwischen 2 Pincetten parallel dem Sternum in der ganzen Ansdehnnng der Wnnde incidirt. In demselben Angenblick collabirt die Lunge, die Athmung wird etwas frequenter. Es wird nun entweder die Langenwurzel (Bronchus A. et V. palmonalis, Lymphgefässe, Nerven und Vasa bronch.) en masse unterbunden, oder aber successiv ein Lungenlappen nach dem anderen exstirpirt.

Eine mit einer Pean'schen Pincette vorgezogene Lungenpartie wird mit einer Ligatur versehen, letztere nicht abgeschnitten, vielmehr durch Anziehen der Fadenschlinge weiter bervorgezogen und so fort bis die ganze Lunge exstirpirt ist. Die letzte Ligatur nmfasst wiederum die Lungenwurzel oberhalh deren der Lungenrest abgeschnitten wird.

Der unterbundene Pulmonalstiel verfällt nach meinen Erfahrungen gewöhnlich nicht der aseptischen Necrose und Mumification, sondern er kann analog dem Ovarialstiele fortleben und an der soliden Vernarbung der unterbundenen Lungenwurzel sich activ betheiligen.

Man übersieht nach Exstirpation der Lunge vollkommen den ganzen Inhalt der Mediastina, den hinteren Mittelfellraum mit der Trachea, dem Oesophagus und den beiden N. vagis, der V. acygos und hemiacygos, dem Ductus tboracicus, das Ganze umgeben von lockeren Bindegewebsmassen, ebenso das Herz mit den grossen Gefässen, welche zu ihm gehen und von ihm kommen, also den Raum, welcher gewöhnlich Mediastinum antienm genannt wird. Nun folgt eine sorgfältige Toilette der ausgeräumten Pleuraböhle.

Dahei trat bisweilen ein sonderbares Phänomen auf. Die Thiere bekamen lehhafte Dyspnoë und Cyanose der sichtbaren Schleimhäute. Die Athmnng wurde sofort normal, sobald durch Anlegung tiefer Nähte der Thoraxraum sorgfaltig verschlossen und möglichst verkleinert war.

Genau in der eben geschilderten Weise habe ich an drei menschlichen Cadavern die Exstirpation einer Lunge ausgeführt.

Natürlich müsste bei Operationen an Menschen an den tiefsten Punkten sorgfältig drainirt werden.

Wie hereits erwähnt, kostete die Nachbehandlung der Thiere viel Zeit und Mühe. Sie allein garantirt mit fast absoluter Sicherheit einen günstigen Wundverlanf.

Es darf nach diesen Erörterungen als eine unnmstössliche Thatsache gelten, dass bei Kaninchen nach Exstirpation einer Lunge eine danernde Heilung zu Stande kommen kann.

Geben wir mit diesen experimentellen Erfahrungen an die menschliche Pathologie heran und forschen, wenn ich so sagen darf, nach den chirurgischen Affectionen der Lunge, so sind meiner Ansicht nach hierzu zu rechnen der Lungenabscess, die Lungengangrän, bronchectatische und phthisische Cavernen, Tumoren und Traumen der Lunge.

Welchen Einfluss die Möglichkeit Lungen zu reseciren, auf die Therapie der Phithisis pulmonum im Allgemeinen haben wird, lässt sich vor der Hand nicht bestimmen.

Durchmustern wir die chirurgische Literatur der Lnnge,

dann finden wir zunächst eine Anzahl von Fällen, in denen die Punction, resp. Incision oberflächlich gelegener Cavernen nnternommen worden ist.

Ein französischer Autor hat bei einer kleinen traumatischen Lungenhernie, Ligatur und Abtragen des prolabirten Stückes mit Erfolg ausgeführt.

In allen übrigen bekannt gewordenen Fällen wurden Lungenhernien weder reponirt noch abgetragen.

Man wartete ab, oh das prolahirte Stück sich necrotisch abstossen oder aher mit Granulationen sich hedecken würde.

Lungengangrän und Abscess sind in vielen Fällen ehenfalls exspectativ behandelt worden. Allerdings erleichtert man bei bestehender ichöser Pleuritis durch Rippenresection und Desinfection die Abstossung der gangränösen Lungentheile, eine Radicaloperation ist jedoch hei diesen Affectionen noch nicht unternommen worden.

Ich möchte an dieser Stelle folgenden Fall scizziren, dessen Publication mir Herr Geh. Rath v. Langenheck zu gestatten die Güte hatte.

Ein Patient litt an jauchiger Phlegmone des linken Unterschenkels. Trotz der ausgeführten Amputatio cruris entwickelte sich eine metastatische Pyämie, im Verlaufe deren Lungeninfarcte auftraten.

Eine derselhen führte zu einer ichorösen Plenritis der rechten Plenraböhle.

Trotz des verzweiselten Zustandes des Patienten wurden zwei Rippen resecirt, das jauchige Empyem entleert und nach Ausspülung einer kolossalen Menge putrider Lungensetzen überzengten wir uns mit Eingehen der ganzen Hand, dass der Unterlappen der rechten Lunge eine mit necrotischen Massen ausgefüllte Höhle hildete. Wurde Kali hypermang, in die Höhle gespritzt, dann kam unter hestigen Hustenstössen ein Theil der röthlichen Flüssigkeit zum Munde herans.

Die Drainage war mithin eine sehr vollkommene, indem die Trachea das eine Abfinssrohr, das Drain der Rippenresectionswnnde das zweite bildete.

Patient ist vollkommen geheilt und ich habe ihn vor einigen Wochen, 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Jahr nach seiner Entlassung, gesund wiedergesehen.

Hätte dieser Kranke im Verlanfe seiner Heilung eine Lungenblutung bekommen, dann wäre es gewiss indicirt gewesen, die Wunde zu dilatiren, nnd das blutende Pulmonalgefäss in loco zu unterbinden.

Die tranrige Thatsache, dass der Chirurg bei Lungenblutungen und Tumoren, welche der Lunge angehören, resp. in dieselbe hineingewachsen sind, nicht energisch einschreiteu kann, ist ja im höchsten Grade entmuthigend. Der Tumor der Lunge wird nicht exstirpirt, das blutende Pulmonalgefäss nicht unterbunden und die Sorge für die Euthanasie ist in vielen Fällen die einzige Linderung, welche wir diesen unglücklichen Kranken zu verschaffen vermögen. Ueherzengt man sich bei Geschwülsten der Brustwandungen in operatione, dass sie ans dem Cavum pleurae heranskommen, oder aber in dasselbe hineingewachsen sind, so ist es eine alte Regel die Operation zu unterbrechen.

Die zurückgelassenen Geschwulstmassen zerfallen und Pat. erliegt gewöhnlich in wenigen Tagen seinen Leiden.

Erst kürzlich erlehten wir einen derartigen Verlauf hei einem kräftigen Manne mit einem Enchondrom der Rippen der rechten Thoraxhälfte, welches hereits seit 5 Jahren ein stetiges Wachsthum zeigte und wie ein colossaler Kürhis mit breiter Basis der Brnstwand aufsass. Nach langem Zögeru gah mein College Dr. Sonnenburg den inständigen Bitten des Pat. nach und nnternahm die Operation. Nachdem ein fast 10 Pfund

wiegender Theil der Geschwulst abgetragen war, überzeugten wir nns, dass immer nene weiche Enchondrommassen, anscheinend der Pleurahöhle angehörend, zum Vorschein kam.

Wir erörterten nun mit Rücksicht auf meine Experimente die Möglichkeit, die Rippen im Gesunden zu reseciren und auf diese Weise die Grenzen des Tnmor zu Gesicht zu hekommen.

Nach reiflicher Leberlegung standen wir jedoch von diesem Plane ab und unterbrachen die Operation. Der Tumor zerfiel und der Kranke erlag in 6 Tagen einer infectiösen doppelseitigen Pleuritis, ohne dass Pneumothorax aufgetreten wäre.

Die Obduction wies nach, dass eine Reihe von Rippen in den Tumor vollkommen aufgegangen war. Derselhe hatte jedoch weder das Mediastinum noch die Plenra durchwachsen.

Die rechte Lunge war ganz nach hinten verdrängt und zeigte totale Compressionsatelectase.

Von der Pleura zogen eine Anzahl breiter bandförmiger Adhäsionen zu der Geschwnlst. Letztere hätten zwischen zwei Ligaturen bequem durchschnitten werden können.

Durch ausgiehige Rippenresection im Gesunden wäre es möglich gewesen, den ganzen Tumor zu entfernen ohne Pleura und Mediastinum zn eröffnen.

Allerdings hätte der Operateur darauf gefasst sein müssen, ein Stück Lunge zu reseciren, eine operative Eventualität, an die man sich freilich erst wird gewöhnen müssen. Welche Vornrtheile hierbei zu üherwinden sein werden, mag ein Satz aus Roser's Vademecum erläutern, welcher folgendermassen lautet: "Man kommt ührigens nie in den Fall im Cavum mediastini zu operiren, daher eine nähere Betrachtung der Lage der Theile nicht in das Gebiet der eigentlichen chirurgischen Anatomie fallen kann."

Die klinische Erfahrung lehrt, wie hereits ohen erwähnt, täglich, eine wie geringe Menge functionirenden Lungenparenchyms z. B. bei Phthisikern ausreicht, um freilich eine Vita minima zu fristen. Allerdings ist der Defect der Respirationsfläche allmälich entstanden, und der Organismus hat sich successive diesen veränderten Bedingungen der Lungenventilation angepasst.

Zweifelsohne müssen verschiedene Momente (Constitutionsanomalien, individuelle Schwankuugen, Nerveneinfluss) Berücksichtigung finden, um eine einigermassen richtige Kritik der hei mehr weniger plötzlichem Ansfall functionsfähiger Lungensubstanz anftretenden Erscheinungen zu ermöglichen.

Die Traumen der Lunge nnd hesonders die ohen erklärten Thierversuche heweisen jedoch auf das stringenteste, dass sogar ein plötzlicher Ausfall der halben Athmenfläche danernd üherlebt werden kann. Ich stelle zum Schluss als Ergehniss vorstehender Arbeit folgende Thesen auf:

- 1. Die Unterhindung einer Lungenwurzel, ehenso wie die Exstirpation einer Lunge wird von Kaninchen überraschend gut vertragen.
- 2. Bei sorgfältiger Nachbehandlung und aseptischem Wundverlaufe kann eine dauernde Heilung eintreten.
- 3. Bei diesem Verlanfe findet eine unmittelhare prima intentio der unterhundenen Gefässwandungen statt. Es kommt zn keiner Parietaltbrombose am Herzen.
- 4. Der unterhundene Pulmonalstiel verfällt gewöhnlich nicht einer aseptischen Necrose, sondern er lebt fort und hetheiligt sich activ an der soliden Vernarhung der Ligaturstelle.
- 5. Nachblutungen durch Abgleiten der Ligatur habe ich nie beobachtet.
- 6. In ungünstig verlaufenen Fällen erfolgt der Tod dnrch Pericarditis und Pleuritis der intacten Lunge, selbst in diesen Fällen habe ich eine parietale Herzthromhose nicht gesehen.

Wenn fortan über kurz oder lang die chirurgischen Krankbeiten der Lunge ebeufalls mit Resection und Exstirpation be-



handelt werden sollten, dann hätte die Vivisection wiederum znr Lösnng eines wichtigen Problems Veranlassung gegeben.

Erscheint es doch vollauf gerechtfertigt, diese an Thieren experimentell gewonnenen Resultate unmittelbar in der menschlichen Pathologie therapeutisch zu verwerthen.

Ich wenigstens hege die feste Ueberzeugung, dass man auch bei Behandlung der Lungenkrankheiten mehr nnd mehr den Grundsätzen wird huldigen müssen: "ubi pus ibi incisio, ubi haemorrhagia, ibi ligatura, ubi tumor, ibi exstirpatio". Die chirurgische Kunst, welche in den letzten Jahrzehnten so viele, ursprünglich verwegen erscheineude Operationen, zum Wohle der leidenden Mitwelt ausgeführt hat, sie wird nicht davor zurückschrecken, die Resection und Exstirpation der Lunge als operatives Verfahren zu sanctioniren.

#### III. Zur Frage der Nachbehandlung der Ureteren nach Exstirpatio vesicae.

Von

Dr. Th. Gluck und Dr. A. Zeller,

Assistenten am Königl, chirurg, Clinicum zu Berlin.

Seit auf dem zehnten Congress der deutschen Gesellschaft für Chirnrgie von uns die Exstirpation der Harublase auf Grund von Experimenten empfohlen worden ist, wurde dieselbe zwei Mal (ein Mal mit vollständiger Heilung) bei Ectopia vesicae von Herrn Dr. Sonnenburg genau nach der von uns an Leichen ersonnenen Methode extraperitoneal ausgeführt.

Die Blasenexstirpation darf somit als der chirurgischen Operationslehre einverleibt betrachtet werden.

Unvollkommen erscheint nur noch die Nachbehandlung der Ureteren.

Wir hatten empfoblen, die Harnleiter entweder in das Rectum, oder aber, mit Hülfe eines eigens hierzu construirten Instrumentes, in die Urethra, oder aber endlich in die Bauchhaut einzunähen. Nur die letztere Methode, welche kosmetisch allerdings recht uuangenehme Folgen hat, ergab bei Hunden sichere Heilerfolge.

Wir haben nun bereits in unserer ersten Publication erwähnt, dass nach Exstirpation der Harnblase die Ureteren ungemein leicht sich dislociren lassen.

Basirend auf dieser Thatsache haben wir bei einigen männlichen Cadavern folgendes Verfahren geübt, welches wir hiermit zur Nachbehandlung der Ureteren nach Blasenexstirpation empfehlen möchten.

Die Blase wird nach dem von uns angegebenen Operationsplane extraperitoneal enucleirt. Hierauf wird eine Urethrotomia externa ausgeführt. Mit einer feinen gebogenen Kornzange zieht man jeden Ureter durch die Harnröhre aus der Urethrotomiewunde hervor und näht ihn daselbst ein.

Nun erst wird die kleine Beckenhöhle sorgfältig desinficirt und die Bauchwunde durch dichte Nähte geschlossen.

Die Operation lässt sich ungemein leicht ausführen; die Gefabr einer Urininfiltration ist eben so sicher vermieden, wie bei dem Einnähen der Harnleiter in die Bauchhaut.

Der Urin tropft ans der Urethrotomiewunde und eine Prothese kann sehr bequem angebracht werden.

Wir möchten glauben, dass das eben skizzirte Verfahren, welches, wie wir versichern können, technisch absolnt sicher ist, anch kosmetisch das relativ angenehmste Resultat nach Exstirpatio vesicae liefern wird.

#### IV. Ueber das Verhalten des Knochenmarks in verschiedenen Krankheitszuständen.

(Aus einem Vortrage, gehalten in der Gesellschaft der Aerzte zn Mannheim.)

W. Grohė,

Arzt am evangelischen Bürgerhospitale. Vorsitzender der Gesellschaft.
Seit den Untersuchungen von Litten und Orth') sind,
soweit mir bekannt, über Veränderungen des Knochenmarkes
in Krankheiten keine Mittheilungen erschienen, welche anf ein
grösseres Beobachtungsmaterial basirt sind.

Im Jahre 1878 veröffentlichte Blechmann<sup>2</sup>) eine kleinere, auf 35 Fälle basirte Arbeit, welche im wesentlichen die Forschungen Neumann's bestätigt.

Salvioli<sup>2</sup>) untersuchte in einer Reihe von Fällen chronischen Siechthums das Mark der langen Röhrenknochen.

Die folgenden Mittheilungen sind das Resultat der Untersnchung von 300 Fällen.

Meningitis und Apoplexie 21; Croup and Diphtheritis 8; Pneumonie und Pleuritis 31; Lungenemphysem 3; Lungenphtise 110; Herzaffectionen 21; Peritonitis 8; Ilens 2; Leberaffection 11; Nierenaffection 10; Knochenaffection 21; Verbrennung 2; Carcinom 12; Marasmus senilis 13; Typhus 12; Puerperalfieber 4; Tetanus traumaticus 1; Scharlach 4; Masern 2; Morbus maculosus Werlhofii 1; Pemphygus 1; Leukāmie 1; Pernitiöse Anāmie 1.

Von den Röhrenknochen wurde das Femur, beziehungsweise der Humerus, von den spongiösen Knochen Sternum und Rippe untersucht. Orth hat in der Regel nur einen Röhrenkuochen untersucht, weil er das Auftreten von rothem Mark in Röhrenknochen au Stelle des fetteu Markes von grösserer pathologischer Bedeutung hielt, als eine Vermehrung der zelligen Elemente in dem an sich rothen Marke der spongiösen Knochen, da es sich in diesem Falle nur um eine Hyperplasie, in jenem aber um eine Metaplasie handle.

Diese Anschauung ist nicht ganz richtig. Schon Luschka') hat darauf aufmerksam gemacht, dass neben den Fettzellen des gelben oder Fettmarkes sich an der Peripherie auch eine dünne Lage von lymphoiden Zellen zu erhalten pflegt, sodass demnach rothes und gelbes Mark nur gradnell von einander verschieden zn sein scheinen.

Was die Methode der Untersuchung betrifft, so untersuchte ich das Knochenmark frisch nnd in gehärtetem Zustande. Im ersteren Falle wurde ein Stückchen Mark in einem Tropfen ½ % Kochsalzlösung mit der Präparirnadel ausgeklopft und so die zelligen Bestandtheile desselben isolirt.

Im anderen Falle wurde mittelst eines Hohlmeissels ein Abschnitt des Markcylinders ans dem Röhrenknochen herausgenommen, erst in Müller'scher Lösung nnd später in Weingeist gehärtet. In Leberstückchen eingefügt liessen sich ganz gut feine Schnitte herstellen und wundert es mich, dass ein so hervorragender Mikroskopiker wie Rindfleisch<sup>5</sup>) sich üher die brüchige nnd bröcklige Beschaffenheit des gehärteten lymphoiden Knochenmarks beklagt, die es verhindere, feine nnd übersichtliche Schnitte zu erhalten.

Schon im normalen Zustande zeigt das Mark der verschiedenen Knochen, je nach Alter, Constitution und Stand der Ernährung bedentende Unterschiede. Virchow stellte daher drei Hauptarten auf.

<sup>1)</sup> Berliner klinische Wochenschrift, 1877, No. 51.

<sup>2)</sup> Archiv für Heilkunde, 1878, 5. Heft.

<sup>3)</sup> Hirsch, Jahreshericht, 1878, I. Bd., 2. Ahth.

<sup>4)</sup> Würzhurger Verhandlungen, Bd. X.

<sup>5)</sup> Archiv für mikroskopische Anatomie, XVII. Bd., 1. Heft.

- 1. Das rothe, lymphoide Mark.
- 2. Das gelbe oder Fettmark.
- 3) Das schleimige, atrophische oder Gallertmark.

An den Knochen des Rumpfes bleibt das rothe, lymphoide Mark durch das ganze Leben, während in den grossen Röhrenknochen schon bald nach der Gebnrt die Umwandlung des rothen in gelbes Mark beginnt, ein Verhältniss, welches mit dem 12.—15. Lebensjahr erreicht zn sein scheint, nm von da ab zn persistiren.

Unter dem Einfluss erschöpfender Krankheiten verwandelt sich das Fettmark wieder in lymphoides Mark. Die Bezeichnung "lymphoid" scheint mir nicht exact und zu präjndiciell zu sein, denn bei dieser Veränderung des Knochenmarks entwickelt sich ein grosser Reichthum und Mannigfaltigkeit der Zellen, auch solcher mit entschieden epithelioiden Character.

Bs ware daher die Benennnng "zellenreiches" polycytogenes Mark viel hezeichnender. Doch will ich in dieser Arbeit den bisher gehräuchlichen Namen lymphoid, der sich einmal eingehürgert hat, heibehalten.

Die Bezeichnung "rothes" Mark gleichbedeutend mit lymphoid ist entschieden zn verwerfen, denn es giebt intensiv rothes Mark, welches nicht lymphoides, sondern hyperämisches Fettmark ist, und wirklich lymphoides Mark kann manchmal nur eine gelb·röthliche Farhe hahen. Viel wichtiger, als die Farhe scheint mir die Consistenz zu sein und kann man daran den Character des Knochenmarks erkennen. Das Fettmark hat eine körnige, mehr brüchige Consistenz, das lymphoide Mark ist von weicher fast schmieriger Beschaffenheit, das Gallertmark ist schleimig, fadenziehend.

Uns interessirt nun in erster Linie das lymphoide Mark mit allen seinen verschiedenen Formbestandtheilen.

In den neueren Untersuchungen hat sich unter dem Einflusse der seiner Zeit hahnbrechenden und jetzt noch massgebenden Arheit¹) Neumann's, die in dem Satze gipfelt, dass das Knochenmark ein blutbildendes Organ sei und in auszehrenden Krankheiten eine compensatorische Thätigkeit entfalte das Hauptinteresse fast ausschliesslich auf die Uehergangsformen der rothen Blutkörperchen concentrirt.

Vermebrt wurde dieses Interesse noch durch den Umstand, dass man hoffte durch diese Anschauung in eine hisher räthselhafte Krankheit die progressive perniciöse Anämie ein aufklärendes Licht werfen zu können. Doch hat sich in der Folge diese Hoffnung nicht erfüllt.

Ich habe es mir nun zur Aufgabe gemacht ausser den Markzellen und Uebergangsformen der rothen Blutkörperchen, die anderen, wie es mir scheint, etwas vernachlässigten Elemente des lymphoiden Marks, die blutkörperhaltigen Zellen, die Pigmentzellen und Riesenzellen einer genaueren Untersuchung zu unterziehen. Diese Zellgehilde sind nach meiner Ansicht ebenfalls von grosser principieller Wichtigkeit. Was nun die Umwandlung des gelben Knochenmarks in lymphoides hetrifft, so kann man nach meinen Untersuchungen an Schnitten gehärteter Präparate beiläufig 3 Grade annehmen. (Im gewöhnlichen Fettmark liegen die Fettzellen dicht neben einander, in eine feinkörnige Masse eingebettet, oder es hat sich noch neben den Fettzellen eine dünne Lage lymphoider Zellen erhalten.)

I. Mässiger Grad der lymphoiden Umwandlnug.

Die Fettzellen sind um ein geringes kleiner geworden. Die dadnrch entstandenen schmalen Zwischenräume siud durch lymphoide und epithelioide Zellen ansgefüllt.

II. Mittlerer Grad.

Die Fettzellen sind wesentlich kleiner geworden; die

Zwischenranme beträchtlich grösser, die in letzteren gelagerten Zellen zahlreicher.

#### III. Höchster Grad.

Die Fettzellen sind auf sehr kleine, rundlich oder ovale, meist gelb gefärhte Gebilde reducirt oder vollständig geschwunden.

Im ersten Falle ist der grosse Zwischenranm von lymphoiden Zellen eingenommen, im zweiten Falle überhaupt nur lymphoide Zellen zu hemerken.

Betrachten wir nun die in den Zwischenräumen der Fettzellen gelegenen zelligen Gebilde, so fallen nus die in grosser Anzahl vorhandenen Markzellen auf. Ihre Form ist meist kreisrund, selten eckig, ihre Grösse variirend von 0,005 his 0.016 Milim.

Nach Nenmann ist der Kern ohne Zusatz von Reagentien in der Regel nicht sichtbar. Ich mnss gestehen, dass ich in den meisten Fällen ohne Reagentien einen deutlichen Kern gesehen habe. Es mag dies darin seinen Grund hahen, dass ich Gelegenheit hatte das Knochenmark sehr früh, meist 6-8 Stunden, in einzelnen Fällen sogar schon 4 Stunden nach eingetretenem Tode zu untersuchen. Nicht so selten sah ich an den Markzellen stattgehabte Theilungsvorgänge bei den einen die Biskuit — bei anderen die Achterform und dann vollständige Abschnürung.

Die Markzellen werden vielfach von den Autoren mit den farblosen Blutkörperchen zusammengeworfen und doch sind die farblosen Blutkörperchen nnd die Eiterzellen auf der einen Seite, die Granulationszellen und die Knochenmarkszellen auf der anderen Seite, wie schon Virchow lehrte, zwei ganz verschiedene Zellgruppen, welche man mit Leichtigkeit unterscheiden kann. Fügt man nämlich den farhlosen Blutkörperchen oder Eiterzellen eine sehr verdünnte Essigsäurelösung zu, so zeigen die genannten Elemente stets 3-4 leicht wahrnehmbare Kerne, eine Zelle der anderen Gruppe zeigt einen grossen, fast immer mit Kernkörperchen versehenen Kern. Ausserdem möchte ich bemerken, dass sich die Grösse der Markzellen in viel weitereu Grenzen bewegt. als die der farblosen Blutkörperchen.

Ein häufiger Befund des lymphoiden Markes sind die vielhesprochenen, kernhaltigen Blutkörperchen. Dieselben sind
gelh-grünlich gefärht, ihre Conturen sind scharf, ihre Grösse
schwankt nach Neumann zwischen 0,006—0,009 Mm. Ihr
Kern ist exentrisch gelagert, meist peripher, manchmal in dem
Grade, dass er die Zellmembran verhuchtet, aus ihr herauszutreten scheint. Wir werden später darauf zurückkommen.
Ausser diesen kernhaltigen Blutkörperchen kommen noch Formen
vor, die weniger gefärbt sind, keinen Kern besitzen und welche
grosse Aehnlichkeit mit kleinen hyalinen Markzellen haben.
Sie unterscheiden sich von den rothen Blutzellen nur durch
blassere Färhung, kugelige Form und bedeutendere Grösse.

Die farbigen, scheibenförmigen Blutkörperchen sind in dem lymphoiden Mark in grosser Anzahl, aber in sehr variabler Grösse vorhanden. Man stösst auf solche, welche kaum die Hälfte oder das Drittel der Grösse der gewöhnlichen rothen Blutzellen hesitzen (Microcyten) und dann wieder auf solche, welche bedentend grösser sind (Riesenblutkörperchen). Der Reichthnm an farbigen Blutkörperchen hängt nach meinen Beobachtungen nicht vom Grade der lymphoiden Veränderung, sondern von dem Blutgehalt des Knochenmarks ab.

Was nnn die Bedeutung der kernhaltigen rothen Blutkörperchen oder Hämatohlasten, wie dieselben neuerdings benannt werden, betrifft, kann ich mich kurz fassen, indem ich anf die klassische und diesen Gegenstand erschöpfende Arheit Neumann's verweise, welche nns lehrt, dass wir es hier mit Uehergangsformen der rothen Blutkörperchen zu thun haben

<sup>1)</sup> Archiv für Heilkunde, X. Jahrgang, 1869.

und dass dem Knochenmark in dieser Hinsicht die Function eines hlutbildenden Organs zn vindiciren sei.

Rindfeisch') hat in einer neueren Arbeit mitgetheilt, dass er an dem Foetus vom Meerschweinchen direct die Umwandlung der kernhaltigen Blutkörperchen in kernlose beohachtete.

Der Kern der kernhaltigen Blutkörperchen von etwas farhlosen Protoplasma umhüllt, verliess die Zelle, und liess ein glockenförmiges Gehilde von rothgelber Farbe zurück, welches sofort als ein in der Form noch etwas abweichendes kernloses Blutkörperchen erschien. Dieser Process scheint sich verhältnissmässig schnell zu vollzichen, denn in einem hesonders lehrreichen Fall fand er den grössten Theil der kernlosen rothen Blutkörperchen noch von jener glockenförmigen Gestalt. Die spätere biconcave Gestalt der kernlosen rothen Blutkörperchen ist nach Rindfleisch durch die glockenförmige Ursprungsform einerseits, und die Rollnng im Blutstrom andererseits hedingt.

Die ausgewanderten Kerne sind dann nichts anderes, als eine Art farhloser Blntkörperchen des Knochenmarks, die gewissermassen als ein Nehenprodukt der Blnthildung bier ahgelagert worden sind. Für jedes rothe Blutkörperchen, welches im Blute circulirt, ist nach der Auffassung Rindfleisch's ein farhloses Element frei geworden, dessen weiteres Schicksal discutirt werden kann.

Ich wende mich nun zn jenen Zellgebilden des lymphoiden Markes, welche hisher von den Antoren weniger berücksichtigt, mir dennoch von hoher principieller Bedeutung zu sein scheinen nämlich:

Die hlutkörperhaltigen Zellen, die Pigmentzellen und Riesenzellen, woran ich schliesslich eine Besprechung der Charcot-Neumann'schen Crystalle reiben werde.

Wer sich viel mit Untersucbung des Knochenmarks heschäftigt, wird sehr häufig im lymphoiden Marke auf die blutkörperbaltigen Zellen stossen und dieselhen in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen beohachten können, so dass es schliesslich nicht schwer fällt in den Modus ihrer Entstebung eine klare Einsicht zu erlangen. Erhält man ja doch öfter in demselben Gesichtsfelde ganz instructive Bilder von hlutkörperhaltigen Zellen in verschiedenen Entwicklungsstadien neben einander liegend. Nach meinen Untersuchungen entstehen die hlutkörperhaltigen Zellen im Knochenmarke auf dreifache Weise:

- a) Dnrcb Agglntinatinn. Eine kleinere oder grössere Anzahl farhiger Blutkörperchen gruppirt sich zn einem meist rundlichen oder ovalen Häufchen, die Conturen der einzelnen Blutkörperchen sind noch ziemlich dentlich zu unterscheiden, später werden dieselhen immer undeutlicher, schliesslich erscheinen die Blutkörperchen wie zu einer Masse zusammengehacken. Dieselhe ist von einem Saume umgehen, dessen Entstehung durch Confinenz des Stromas der conglomerirten rothen Blutkörperchen oder vielleicht durch eine Ausscheidung von Fibrin hervorgernfen ist. Die auf diese Art entstandenen hlutkörperhaltigen Zellen hahen keine scharfen und regelmässigen Contouren. Der Grösse nach sind sie aber die bedeutensten und können his zu 20 nnd mehr Blutkörperchen einschliessen.
- h) Durch Invagination. Farhige Blutkörperchen werden von lymphoiden Zellen aufgenommen. Dass diese Zellen sehr geeignet sind, solche Gebilde anfzunehmen, dafür sprechen die Experimente Recklingshansen's 2). Er fand nämlich, dass nach Einführung unlöslicher Farbstoffe in den Kreislauf, ein rapider Uebergang derselhen in Parenchymzellen der ver-

schiedensten Organe und darunter auch des Knochenmarks erfolge. Die experimentellen Studien Ponfiks¹) der diese Entdecknng weiter verfolgte, ergahen für das Knochenmark die Tbatsache, dass seine morphologisch, mit den Elementen der Milzpulpe ühereinstimmenden Zellformen ihnen auch in Bezug anf ihr Verhalten gegeu die durch das Blut zugeschwemmten Farbkörnchen im Allgemeinen, wie in allen wescntlichen Einzelnheiten vollständig gleichen.

Die auf diese Art entstandenen blutkörperhaltigen Zellen haben scharfe Contouren, ihre Form ist rund und ihre Grösse die der mittleren und grösseren Markzellen, und schliessen meist nur ein Blutkörperchen ein.

c) Durch Invagination und Agglutination. Man stösst manchmal im lymphoiden Mark auf hlutkörperhaltige Zellen, welche eine heträchtliche Grösse und eine nnrcgelmässige Form haben und verhältnissmässig nur wenige Blutkörperchen einschliessen.

Ibre Entstehung lässt sich nicht leicht nach den his jetzt besprochenen Modi erklären. Hier mag die Art der Entstehung plausibel sein, welche O. Lange?) durch Experimente am Lymphsack des Frosches nachgewiesen hat. Die hlutkörperhaltigen Zellen bilden sich durch Confluenz lymphoider Zellen, welche schon vorher ein Blutkörperchen aufgenommen hatten. — Auf welche Art nun auch diese hlutkörperhaltigen Zellen entstanden sind, das ist sicher, dass durch dieselhen eine Menge farbiger Blutkörperchen zu Grunde geben und mit Recht erhlickt Ponfik?) in ihnen die stets bereiten Resorptionswerkzeuge, welche unbrauchbar gewordene Elemente des Blutes an sich zieben und wegschaffen.

Das Schicksal der eingeschlossenen farbigen Blutkörperchen ist Pigmentbildung in der verschiedensten Farbenscala von Gelb, Roth, Braun bis zu Schwarz. Die Zellen geben durch Fettmetamorphose zu Grunde, dann werden die Pigmentkörner und Schollen frei, oder die letzteren zerklüften sich in immer feinere Partikel und Körneben wie Langerhans') gezeigt hat, his sie zuletzt sich vollständig im Zelleninhalte auflösen. Ersterer Vorgang sebeint mir bauptsächlich bei den grossen hlutkörperbaltigen Zellen, welche durch Agglutination entstanden sind, vorzukommen, während der zweite Vorgang die Auflösung des Pigments, mehr den kleineren durch Invagination entstandenen hlutkörperhaltigen Zellen zukommt.

Ueber die Herkunft der Riesenzellen, welche man im lymphoiden Knochenmarke bäufig antrifft, sind die Forscher hekanntlich noch getheilter Meinung. Es berrscht sogar darüber noch keine Einigkeit, oh sie als richtige Zellen mit gleichem Ursprunge und Wachsthum wie andere Zellen, oder ob sie als Conglomerate von verschiedenen Substanzen aufznfassen sind. Nach meinen Untersuchnngen findet ihre Entstehung im Knochenmarke auf doppelte Weise statt.

a) Eine grössere Anzahl Markzellen lagert sich an einander, die Zellmembranen verschwinden und das Protoplasma der verschiedenen Zellen hildet eine zusammenhängende Masse, in welcher die noch erhaltenen Zellenkerne eingelagert sind.

Die Contouren dieser Art Riesenzellen sind undeutlich, ihre Form ist nuregelmässig, ibre Grösse hedentend, die der folgenden Art überschreitend.

h) Eine einzelne Markzelle bläht sich auf und nimmt vermöge ibrer grossen Permeabilität einzelne Markzellen in sich auf. Die Membranen der letzteren verschwinden und nur die

<sup>4)</sup> Virchow's Archiv Bd. 49.



<sup>1)</sup> Archiv für Microscopische Anatomie, XVII. Bd., 1. Heft.

<sup>2)</sup> Cannstatt's Jahresbericht 1867 S. 324.

<sup>1)</sup> Virchow's Archiv Bd. 48 S. 1.

<sup>2)</sup> Virchow's Archiv Bd. 65.

<sup>3)</sup> Virchow's Archiv Bd. 56.

Kerne hleiben übrig. Diese Art Riesenzelle ist durch feine aher scharfe Contouren und eine meist runde Form ausgezeichnet; sie kann die 4-6 fache Grösse der gewöhnlichen Markzellen erreichen. Manchmal beobachtet mau an diesen Riesenzellen an Stelle der Kerne ein schlauchförmiges Gehilde, nicht ganz nnähnlich einem Malpighi'schen Glomerulus "en miniature." Es sind dies offenhar die Formen von Zellen, welche von Hofmann und Langerhans") hei ihren Zinoberinjectionen des Knochenmarks erwähnt werden.

Manchmal hahen die Kerngehilde eine mehr wurstförmige Gestalt, wie Rindfleisch<sup>2</sup>) ganz richtig bemerkt. Er nimmt an, dass die Kerngehilde unter dem Einflusse einer Zusammenziehung der Riesenzelle, eines äusseren Druckes zusammentreten und sich verschmolzen haben. Anf mich macht es mehr den Eindruck, als ob die wurstförmigen Gebilde durch eine fettige Degeneration der Kerne entstanden seien, um somehr, da dieselhen sehr stark lichthrechend sind. Die Entstehung von Riesenzellen hält Rindfleisch für eine Ahlagerung überflüssigen Bildungsmaterials.

Ich halte die Riesenzellen ähnlich wie die hlutkörperhaltigen Zellen für Resorptionswerkzeuge, welche bei der regressiven Metamorphose eine wichtige Rolle spielen.

Als ein häufiger Befund des lymphoiden Markes sind noch die Charcot-Neumann'schen Crystalle zu erwähnen, welche sehr verschieden gross sind, aber stets eine regelmässig octaedrische Crystallform hesitzen. Nach den Untersuchungen von Huher hestehen dieselben aus Tyrosin und sind als Zersetzungsprodukte zu betrachten. Huber 3) fand sie regelmässig, wenn lymphoides Mark bei Anfangs heschränktem Luftzutritt und feuchter Atmosphäre der Fäulniss überlassen wurde. Orth bat hei seinen Untersuchungen des Knochenmarks dieselhen in der grossen Mehrzahl der Fälle, uuabhängig von der Natur der Erkrankung vorgefinden, dagegen in einzelnen Fällen trotz eifrigem Nachsuchen vermisst; ihm schien ihre Menge zuzunehmen in dem Masse, als der aufgesägte Knochen der Luft, resp. der Fäulniss ansgesetzt war.

Trotz genauer Aufmerksamkeit hahe ich die Charcotschen Crystalle nicht so hänfig gefunden, als die Antoren angeben. Ausser der Zersetzung müssen aher gewiss noch andere Bedingungen zu ihrer Entstehung vorhanden sein. Ich hahe diese Crystalle schon 4—6 Stunden nach eingetretenem Tode gefunden und hahe sie vermisst, nachdem das Knochenmark mehrere Tage hei warmfenchter Temperatur der Luft ansgesetzt war. Gerade in der letzten Zeit hahe ich die Ansicht Huher's wiederholt hestätigt gefunden. Ich fand die Crystalle viel häufiger und zahlreicher, wenn ich ein Stück Röhrenknochen oder Sternnm in Papier eingewickelt, bei mässig warmer aber fenchter Temperatur der Luft aussetzte; der Zntritt der Luft war auf diese Art wesentlich heschränkt.

Ihr Vorkommen scheint mir weniger von der Natur der Krankheiten, als von deren Verlauf ahzuhängen. Ich fand dieselben am häufigsten hei Cachexien in Folge von Lungenphthise und Knocheneiterungen, ferner bei Leberaffectionen und hesonders zahlreiche Crystalle in einem Falle von acuter Leberatrophie. Aher auch bei mehreren Leichen von jugendlichen und gesunden Individnen, welche durch ein Tranma getödtet waren. fand ich im Knochenmarke die Charcot-Neumann'schen Crystalle.

Das Vorkommen und Verhalten des lymphoiden Markes, des Fettmarkes nnd Gallertmarkes in den verschieden von mir beohachteten pathologischen Zuständen werde ich in dem 2. Theil meiner Arbeit näher auseinanderzetzen. Vorläufig möchte ich nnr im Allgemeinen meine Ansicht über die Function des Knochenmarks aussprechen.

Mir scheint es mit der Bedeutung des Knochenmarks ähnlich zu gehen, wie seiner Zeit mit der Function der Milz, mit welche dasselhe in Beziehung auf Circulation und Zellenformen so mannigfache Analogie bietet.

Die Einen betrachteten nach dem Vorgange von Kölliker und Ecker die Milz als ein Organ der Rückbildung, der Blntkörperchenzerstörung. Andere, wie Gerlach und Funke sahen in ihr eine Stätte der Neuhildung von Blut- nnd Lymphkörperchen. Die erste Ansicht stützte sich namentlich anf das Vorkommen der blutkörperhaltigen Zellen, die zweite anf die Entstehung von Lymphkörperchen in der Milz, sowie auf das Vorkommen zahlreicher Uehergangsformen zwischen Lymphund Blutkörperchen. Nach dem gegenwärtigen Stand der Erfahrung liegt das Richtige in der Mitte zwischen beiden Ansichten. Die Milz ist gleichzeitig Organ der Rück- und Neu-Aehnlich verhält es sich mit dem Knochenmark. bildung. Dass das Knochenmark ein blutbildendes Organ ist, dafür spricht das Vorkommen der kernhaltigen Blntkörperchen und deren von Rindfleisch direct heobachteten Umwandlung in rothe, scheihenförmige Blutkörpercben.

Nach meiner Ansicht spielt das Knochenmark aher auch bei den regressiven Veränderungen des Blutes eine wichtige Rolle, denn durch die blutkörperhaltigen Zellen und Pigmentzellen werden zahlreiche farbige Blutkörperchen weggeschaft.

Letztere Thätigkeit ist umsomehr hervorzuheben, weil von den meisten Autoren hanptsächlich nur die blutbildende Function des Knocbenmarks angenommen, seine regressive Thätigkeit aher his jetzt geläugnet oder unterschätzt worde.

#### V. Znr Conservirung der animalen Vaccine.

Von

Dr. med. Pissin, pract. Arzte zu Berlin.

Von dem Moment an, wo ich für die Einführung der animalen Vaccine in die ärztliche Praxis thätig gewesen hin, ist es mein eifriges Bestreben gewesen, nicht nur den Erfolg der Einzelimpfungen sicher zu stellen, sei es am Orte der Ahnahme oder ausserhalh, sondern namentlich auch die Conservirung der Lymphe in der Weise zu ermöglichen, dass sie zur Ausführung im Grossen practisch tanglich war und sich lange genug wirksam erhielt, um sie in grossen Quantitäten vorräthig halten zn können. Alle Methoden jedoch, die ich bis jetzt zu diesem Zwecke in Anwendung gehracht und veröffentlicht habe, sowie die von anderen Experimentatoren erdachten und zur Ansführung gehrachten Anwendungsweisen, entsprachen leider nicht den an dieselben hehufs der Impfungen "en masse" zu machenden Anforderungen. Ich hegann deshalb am 17. Angust d. J. ein vollständig verändertes Verfahren der Abnahme, dessen näheren "modus procedendi" ich hier mittheilen will, um dann die bis jetzt erreichten Resultate folgen zu lassen.

Es ist bekannt, dass Pockenkrnsten, von hei Kühen spontan entstandenen Pocken, noch nach langer Zeit bei der Impfung guten Erfolg gehen können, wenn sie, durch Glycerin nnd Wasser erweicht, in die Incisionen eingerieben werden.

Derartige Erfahrungen sind wiederholt veröffentlicht worden. Ich selbst hatte vor 2 Jahren Gelegenheit, dieselhen ebenfalls zu constatiren, indem Herr Prof. Bollinger in München die Güte hatte, mir auf meinen ihm auf dem Aerztetage in Eisenach ausgesprochenen Wunsch solche Pockenschorfe, die er selhst bei einer Epizootie in der Nähe von München gesammelt hatte,

<sup>1)</sup> Virehow's Archiv Bd. 48.

<sup>2)</sup> Archiv für Mikroscopie, Bd. XVII.

<sup>3)</sup> Archiv für Heilkunde 1878.

zn ühersenden. Trotz der verhältnissmässig langen Zeit von üher 4 Monaten seit der Abnahme waren die Resultate dennoch von hefriedigender Wirkung.

Von dieser Erwägnng ausgehend, sagte ich mir, dass die frischen Pockenschorfe, die zngleich noch lymphbaltig sind, doch gewiss von noch nnendlich viel grösserer Wirkung sein müssten. Es ist dies in der That auch anerkanntermassen der Fall, wie die in ganz Holland, in Hamhurg nnd in anderen Instituten ausgeführten Impfungen aus zwischen Glasplatten aufhewahrten Pusteln beweisen.

Mehrere Uebelstände aber, welche mit dieser Art der Impfung verhunden sind, hindern ihre umfangreiche Aushreitung. Vor Allem nämlich ist es die Unmöglichkeit, diesen hlutigen Brei mit seinen unvermeidlichen organischen Anhängseln längere Zeit in halbflüssigem Zustande zu conserviren, ohne sich der Gefahr auszusetzen, durch die Impfung, namentlich in warmer Jahreszeit, mit den Pocken zugleich septische Erkrank ung en hervorzurnfen, wie es in San Quirico in Italien vor Kurzem geschehen ist. Um diese Gefahr mit Sicherheit auszuschliessen, muss die Masse ansgetrocknet werden. Alsdann erfordert aber die nachherige Aufweichung und Präparation der bröckeligen Snbstanz so viel Zeit und ist so umständlich, dass sie zu einerschnellen und massenhaften Impfung nicht empfohlen werden kann.

Aus diesen Gründen eutschloss ich mich nun, nach Anlegung der gewöhnlichen Sperrpincetten, den ganzen Lymphinhalt der Pusteln, die Epidermisschuppen nicht ausgeschlossen, auf grosse Uhrschalen mittelst einer starken Lanzette zu streichen, und dort mit verdunntem Glycerin längere Zeit innig zu mischen. so dass sich eine Art von Extract hildet, welcher sich nach einiger Zeit in jede beliebig starke Capillare füllen lässt. Für gewöhnlich bahe ich meine Haarröhrchen henutzt, die uur zu Einzelimpfungen ausreichen. Versuchsweise aber hahe ich anch grössere genommen, aus denen mit Leichtigkeit 10 Kinder geimpft werden konnten. Einmal henutzte ich eine Capillare, wie sie früher hei der Schafpockenimpfung gehrancht wurden, welche aber von so colossalen Dimensionen sind, dass sie den Namen "Haarröhrchen" nicht mehr verdienen. Aus einem solchen würden mindestens 30-40 Kinder geimpft werden können. Ich benutzte sie, nm ein neues Kalh damit zu vacciniren. Der Erfolg war in allen Fällen gleich gut, so dass ich nicht zweifle, man könnte die Lymphmasse aus der Uhrschale direct in kleine Grammgläser giessen, wo sie sich, sofort luftdicht verschlossen, gewiss ehenso lange wirksam erhalten würde, wie in den Röhrchen, and hei der Impfang im Grossen noch leichter zugänglich sein würde. Aehnliche Versuche, die Lymphe vor der Anfnahme in Haarröhrchen erst auf Uhrgläser zn hringen und mit Glycerin zu mischen, hatte ich schon früher oft gemacht. Allein wenn anch die directe Uehertragung meist erolgreich war, so liessen doch die daraus gefüllten Capillaren sehr bald im Stich. Es mag dies ehen daran gelegen haben, dass ich nur die ganz flüssige und klare Lymphe ahnahm, wie sie sich auch direct in die Haarröhrchen mit Leichtigkeit gezogen haben würde. Das neue Verfahren jedoch, zu dem ich nur mit Widerstreben und Vorurtheil heranging, nimmt hierauf gar keine Rücksicht, sondern benutzt ohne Unterschied den ganzen Inhalt der Pusteln, oh klar oder nicht, so dass mir oft solche Pocken, von denen ich direct kein Haarröhrehen füllen konnte, ein vorzügliches Impfmaterial gahen. Es liegt anf der Hand, dass durch diese Methode die Masse des von einem Kalhe zu gewinnenden Impfstoffes, in einer vorlänfig noch garnicht zu herechnenden Weise vermehrt werden kann. Bis jetzt habe ich, um den Erfolg nicht von vorn herein in Frage zn stellen, die Lymphe zum Glycerin in der Regel in dem Verhältnisse ge-

mischt, dass ich 1 Tropfen Glycerin auf den Inhalt einer Pocke nahm.

Schon hei diesem Verfahren konnte ich constatiren, dass ich das doppelte Quantum wie sonst erreichte, so dass ich von einem Thiere 200 gut gefüllter, ziemlich grosser Röhrchen gewann. Einzelne Versnche jedoch, die ich gemacht hahe nnd deren Resultat ein ebenso vorzügliches war, lassen mich daranf schliessen, dass sich die se Zahl noch mehr wie verdoppeln lässt.

Was die his jetzt von mir festgestellte Haltharkeit der Lymphe nach dem neuen Verfahren anhetrifft, so zeigte dieselbe nach 3 Wochen noch keine Spur einer schwächeren Wirkung, als wenn ich direct aus der ganz frischen Mischung in der Uhrschale geimpft hatte. Weiter konnte ich zur Zeit meine Versnche nicht ausdehnen, weil ich keine Lymphe mehr batte und ein neues Thier impfen musste. Da aher alle Röhrchen bis zu diesem Zeitpnnkte gleichmässig wirkten, so muss ich annehmen, dass die Conservirung auch noch auf längere Zeit sich wird ausdehnen lassen. Ob zu diesem Erfolge der Haltharkeit der Umstand heigetragen hahen mag, dass ich 1) Glycerin verwandte, welches nach der Methode von Sarge dreifach destillirt ist, sowie 2) zur Verdünnung statt der einfachen Aqua destillata ein 1/2 procentiges Salicylwasser benutzte, lasse ich vorläufig dahingestellt, da erst vergleichende Untersuchungen hierüber entscheiden müssen.

Ich gehe nunmehr zu den his jetzt erreichten Resultaten im Ganzen üher, wohei ich hemerke, dass sich dieselhen auf die Ahnahme von 4 Kälhern und auf die Zeit vom 17. Angust bis 3. October heziehen.

Was znnächst die von mir hier gemachten Impfungen hetrifft, so will ich zur Benrtheilung des Erfolges der von mir angewandten Conservirungsmethode folgende tabellarische Uehersicht geben:

Frische Lymphe.	I Woche alt.	2 Wochen alt.	3 Wochen alt.
Vaccinationen.  14 zu je 6 Pocken  2	Vaccinationen. 33 zu je 6 Pocken 7	5 zu je 6 Pocken 3 , , 5 , 2 , , 4 , 2 , , 3 , 4 , , 2 , 1 , , 1 , 1 ohne Erfolg. Revaccinationen.	Vaccinationen.  2 zu je 6 Pocken  2 " 5 "  1 " 3 "  1 " 2 "  Revaccinationen.  1 zn je 6 Pocken  2 " 4 "

Zu dieser Tahelle hemerke ich zunächst, dass ich stets nnr anf einem Arme 6 Pocken setzte. Dieselbe ergieht nun, dass von 90 Vaccinationen nur 2 ohne Erfolg waren, und zwar erst aus Röhrchen, die 8—14 Tage gelegen hatten, während die 31 Revaccinationen alle mit Erfolg ausgeführt wurden. Dieselhe ergiebt ferner, dass von den 88 erfolgreichen Vaccinationen sich hei 73 mehr als die Hälfte der Pocken entwickelten, während 7 die Hälfte ergah nnd nur hei 8 sich weniger als die Hälfte entwickelte. Von den 31 Revaccinationen zeigten 22 mehr als die Hälfte der Pocken, 3 die Hälfte, 6 weniger als die Hälfte.

Multiplicire ich ferner die 88 Vaccinationen mit 6, so setzte ich 528 Pocken, von denen sich 449 entwickelten, d. h. 85 pCt. Ehenso ergehen die 31 Revaccinationen 186 Pocken von denen sich 141 entwickelten, d. h. 75 pCt. Zur vergleichenden Uehersicht des Erfolges will ich hier hinznfügen, dass ich des Versuches wegen zu drei andoren Vaccinationen 3 Röhrchen

gauz reiner Lymphe, wie ich sie sonst immer ahnahm, verwandte, welche nur 4-8 Tage alt waren, und dass alle drei versagten. Eines dieser Kinder impfte ich znm zweiten Male mit einem vier Tage alten Röhrchen meiner Mischung und es entwickelten sich fünf sehr schöne Pusteln.

Was die Technik der Ausführnng der Impfnng betrifft, so machte ich für gewöhnlich meine gewohnten Kreuzschnitte für jede Impfstelle, um den Erfolg nicht in Frage zu stellen. Nur einigemale machte ich einfache Längsschnitte und Stiche, die sich aber nicht immer gleichmässig gut entwickelten. Dass aher auch im Impfen ganz nngeühte Personen hei meiner Technik und dem ihnen gelieferten Material ehenso gute Pocken als ich selbst erzielen konnten, hewiesen mir zwölf junge Aerzte, die ein Impf-Attest von mir wünschten und in meinem Institute die Impfung ausführten.

Was nun die in dem genannten Zeitranme versandten Röhrchen hetrifft, so ist die Zahl derselhen 227 hei 89 Bestellungen von hier und ausserhalb. Ueber den Erfolg derselhen kann ich mich sehr viel hefriedigter anssprechen, als dies je vorher mit der reinen Lymphe der Fall war. Trotz jedesmaliger Aufforderung mir über den Erfolg zu herichten, hahe ich in dieser Zeit doch keine Reklamationen erhalten. Häufig jedoch erhielt ich Nachweis üher die guten Resultate. So z. B. schrieh mir ein Arzt aus Wilhelmshaven, dass ihm von 18 Röhrchen meiner Mischnng nur eins versagt hätte, während von drei gleichzeitig gesandten Röhrchen ganz reiner und frischer Lymphe, die sorgfältig ausgewählt war, nur eins haftete. Ein Arzt in Prag verwandte zehn Röhrchen mit sehr gnter Wirkung. Ein Arzt in Königsherg i./Pr. sechs mit gutem Erfolge u. s. w.

Ans den hisher mitgetheilten Resultaten ergah sich für mich ein so entschiedener Fortschritt in der Anwendungsweise und in der Conservirung der animalen Vaccine, dass ich mich für verpflichtet hielt, dem Director des Reichsgesnndheitsamtes Herrn Dr. Struck davon Mittheilung zu machen. Dies um so mehr, als ich noch ganz kürzlich las, dass in seinem Ressort anf seine Veranlassung neuerdings wieder ähnliche Versuche zn gleichem Zwecke angestellt würden. Der Erfolg meiner Mittheilung war eine Unterrednng mit Herrn Regierungsrath Dr. Koch, welcher die hetreffenden Versuche leitet und den gleichen Eindruck von dem Vorzuge meiner nenen Methode wie ich selhst bekam. Anch ermuthigte er mich schon jetzt dieselhe zn veröffentlichen, weil sich dann leichter Gelegenheit zu Versuchen im Grossen daran anknüpfen lasse. Ohne diese Anregung würde ich noch nicht gewagt haben, mit einem immerhin doch nnr geringem statistischen Materiale sofort vor die Oeffentlichkeit zu treten.

#### VI. Referat.

Klinische Untersuchungen über das Schielen. Eine Monographie von Prof. Dr. C. Schweigger. Verlag von A. Hirschwald, Berlin.

Das Buch beginnt mit den bedentsamen Worten "amicus Plato amicus Socrates, magis amica veritas" und ist vor allen Dingen bestimmt, den Standpnnkt und die Ansichten des Verfassers in Betreff des Schielens anderen Autoren gegenüber darznthun nnd zn recht-fertigen, gleichzeitig aber anch eine übersichtliche nnd jedem Arzt verständliche Behandlung dieses Thema's zu liefern. Die Art und Weise der Besprechung ist originell und anziehend unter Zngrundelegung einer grossen Erfahrung und einer umfangreichen Casuistik, welche besonders dadnrch werthvoll wird, dass jeder einzelne Fall vom Autor selbst nntersncht ist. Die Sprache ist lebhast nnd bestimmt, an einzelnen Stellen jedoch fast befremdend sarkastisch.

Die Einleitung enthält znnächst Begriffsbestimmung des Schielens, seine Aetiologie, Bestimmung der Ablenkungsgrösse (mit dem Perimeter, vermittelst Spiegel, direkte Messung). Scheinbares Schielen kommt zu Stande je nach der Grösse des Winkels und dem Refractionszustand des Auges; scheinbares Answartsschielen bei Hypermetropie, bei hochgradiger Kurzsichtigkeit jedoch nnr ausnahmsweise scheinbares Schielen

nach innen.

Convergirendes Schielen. Zwei Drittel aller Fälle von Strabismns converg. gehen mit Hypermetropie einher (Donders). Verf. findet nach seiner Statistik 75%, nachdem die niederen Grade der Hypermetropie von II 1/24 and weniger nicht mit in Rechnung gezogen. Der Donder'schen Ansicht über die Pathogenese des Strab. conv. bei Hypermetropie wegen des engen Zusammenhangs zwischen Accommodation nnd Convergenz, pflichtet Verf. nicht nnbedingt bei, denn 1. ist das Verhältniss zwischen Accommodation nnd Convergenz ein erlerntes und veränderlich je nach dem Refractionszustand, und 2. müsste jede Hypermetropie nothwendig Schielen hervorrufen, sobald Umstände vorhanden sind, welche das binoculare Sehen beeinträchtigen (Bornhautslecke, Astigmatismus u. s. w.). Die Resnltate der Statistik sind in übersichtlichen Tabellen niedergelegt. Mit den höheren Graden der Hyperopie wird das period. converg. Schielen hänfiger, und ferner ergiebt sich überraschender Weise ans der Statistik, dass bei Strab. conv. Myopie ebenso häufig vorkommt, als die höheren Grade von Hyperopie. Dass Schwächung der Accommodation hei Emmetropie den Strab. conv. hervorbringt (Saval, Donders), ist nicht bewiesen, dagegen spricht auch die Accommodationsparese nach Diphtheric, wo kein Strah. conv. entsteht. Nach dem Verf. ist in der grossen Mehrzabl der Fälle ein elastisches Uebergewicht der Rect. int. und Insufficienz der Rect. ext. der Grund für den Strab. conv., wobei allerdings die Frage nach dem Grunde für dieses elastische Uebergewicht unerledigt bleibt.

Periodisches convergirendes Schielen bleibt recht häufig constant, ohne in typisches concomitirendes überzugehen, der Strab. conv. mit Myopie fängt wohl in der Regel als periodischer an. Drei Krankengeschichten, darunter ein Fall von intermittirendem Strab. conv. Als accommodatives Schielen sind nur die Fälle zu bezeichnen, wo lediglich eine Accommodationsanstrengung das Schielen hervorruft. -Convergirendes Schielen bei Myopie entstand am häufigsten vom 10.—33. Lebensjahr, bei Hypermetropie vom 1.—4. — Convergirendes Schielen nach Abducenslähmung gewöhnlich nicht übers ganze Gesichtsfeld, znweilen auch angeboren. — Hysterisches Schielen. Drei Fälle werden mitgetheilt beruhend anf Beweglichkeitsbeschränkung der Rect. 'extern, und gleichzeitiger Contraction der Rect. int., in einem Fall mit zwoimaliger vorühergehender Amaurose.

Divergirendes Schielen. Nach der Statistik in 60% aller Falle Myopie vorhanden. — Dy namisches Schielen, Insufficienz der Interni und musc uläre Asthenopie. Bestimmung der facultativen Divergenz und des "dynamischen Schielens" (v. Graefe). Der unter rothem Glas oder Höhenprisma eintretende Grad der Divergens ist fast ebenso gross, als die facultative Divergenz im Interesse des Einfachsehens. Der Zusammenhang zwischen Myopie und relativer Divergenz ist bekannt (Donders), aber es giebt anch ein Parallelschielen, welches nnabhängig von Myopie auf mangelnden Inervationsimpuls für die Convergenz zurückznführen ist, in solchen Fällen hleibt auch die Tenotomie der Interni frucbtles. Fast ausnahmsles wird bei hochgradiger Myopie mit relativer Divergenz gelesen für die Nähe, indem Accommodation und Schaxenconvergenz vermioden werden, beides ist nützlich und nicht als pathologisch anzusehen. Dass das allein fixirende Auge leide durch das monoculäre Sehen, ist nicht nachgewiesen. - Musculäre Asthenopie wird in der Häufigkeit ibres Vorkommens überschätzt. Oft fehlen bei Uebergewicht der Extern. asthenopische Beschwerden und häufig schafft, wo sie vorbanden, auch die Tenotomie keine Erleichterung. Eine dynamische relative Divergenz für die Nähe lässt sich fast bei allen höhergradigen Myopen nachweisen, aber nimmermehr ist das als pathologisch zu bezeichnen, sondern bei Myopie ist nach Aushebung des binoculären Sehens, da eine Accommodationsanspannung nicht geschieht, jede Divergenz bis zur Parallelstellung vollkommen berechtigt. Wenigstens Pr. 16° facultative Divergenz ist erforderlich, wenn die Tenotomie d. Extern. an ihrem Platz sein soll.

Binoculäres Sehen beim Schielen. Die frühere Ansicht einer anatomisch begründeten Netzhautidentität und dem entsprechend einer Incongruenz der Netzhäute beim Schielen wird zurückgewiesen. Die Unterdrückungstheorie des Netzhautbildes vom schielenden Auge ist nur nnter Umständen richtig, vermittelst des Spiegelversuches (vom Verf. schon vor I4 Jahren angegeben) ist der Nachweis zn führen, dass auch bei sehr hochgradig schwachsichtigen schielenden Augen das Netzhautbild nicht unterdrückt wird. Das schielende Auge liefert seinen vollen Beitrag zum gemeinschaftlichen Gesiehtsfeld, wenn die Schwachsichtigkeit nicht allzngross ist. Das Verhältnis der Angen beim Schielen zu einander ist ein erworbenes. Doppelsehen ist nur dann möglich, wenn eine Art binocularer Verschmelzung vorhanden ist, aber ein so festes Verhältniss, wie bei binocularer centraler Fixation bildet sich beim Schielen nicht. Schon geringe Grade von Schielen können das binoculare Schen anfheben.

Sehschärfe des schielenden Anges. Bis zu ½4 Sehschärfe hat Verf. binoculare Verschmelzung gesehen. Angeborene Amblyopie eines Auges verhältnissmässig häufig auch ohne Schielen (98 Fälle unter den Pat., von welchen 629 schielten). Die Amblyopia congenita hänfig in Zusammenhang mit Hypermetropie (47% d. V.), Erblichkeit spielt eine grosse Rolle, und andere angeborene Anomalien finden sich häufig bei Amblyopia cong., z. B. Dermoidgeschwülste. Anch hei periodischem Schielen kommt ein bedeutender Procentsatz von Amblyopie vor (I4% d. V.). Eine Amblyopia exanopsia wird absolut von der Hand gewiesen. Die Art der angehlichen Schwachsichtigkeit ans Nichtgehrauch ist keine ganz besondere. Separatübungen, Strychnininjectionen und die Tenotomie sind für die Sehschärfe des schwachsichtigen Auges von keinem Nutzen. Sind bei der Amblyopia congenita die Spannungsverhältnisse der Muskeln nicht normal, so tritt Schielen ein.

Heilung des Schielens. Es erfolgt nicht selten eine spontane Heilung des Schielens, und zwar scheinen die günstigsten Bedingungen hierfür vom 10.—16. Lebensjahr stattzuhaben, jedoch ist diese spontane Heilung gewöhnlich ohne Wiederherstellung des binoculären Schactes. Eine Reihe interessanter Krankengeschichten. Bei periodischem, aber auch in einzelnen Fällen von permanenten convergirendem Schielen können Convexgläser mit Erfolg angewendet werden, wenn das Schielen gleich bei seiner Entstebung zur Behandlung kommt. Eine Ablenkung bis zu 6 Mm. ist durch doppelseitige Tenotomie zu heilen, sonst muss die Vorlagerung an die Stelle treten, ebenso bei artifieiellem und paralytischem Schielen und bei divergirendem Schielen, wo statt der Convergenzbewegung die associirte eintritt. Die Musculi obliqui möchte Verf. hauptsächlich für den geringen Erfolg bei letzterer Schielform verantwortlich machen, da dieselben nach längerer constanter Divergenzstellung wegen veränderter Spannungsverhältnisse einen abnormen Widerstand für die Bewegung nach innen setzen. Verf. glaubt nicht, dass Myopie durch Tenot. dextra bei Strab. diverg. zum Stillstand gebracht wird. Kinder mit Strab. conv. räth er, nicht vor dem 4. Lehensjahr zu operiren.

#### VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Geseilschaft.

Sitzung vom 18. Mai 1881.

Vorsitzender: Herr Bardeleben. Schriftführer: Herr Senator.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird verlesen und angenommen. Als Geschenk für die Bibliothek ist eingegangen: Speck: Die pneumatische Heilmethode. Dillenburg, 1881.

Vor der Tagesordnung stellt Herr Wernicke einen Patienten vor:

M. H.! Ehe ich mir erlauhe, Ihnen den Patienten vorzustellen, möchte ieb mir einige erläuternde Worte üher den Befund erlauben, den Sie an ihm finden werden. Er ist ein 41 jähriger Mann, der anscheinend nur die Spur einer halbseitigen Lähmung, also eine Hemi-parese, erkennen lässt. Er hat eine leichte, hesonders in der Ruhelage des Gesichts ausgesprochene Facialisläbmung, lässt die linke Schulter etwas hängen, und schon an seinem Gaug werden Sie bemerken, dass er sich wie ein Hemiplegiker verhält. Der Händedruck der linken Hand ist sebwächer als der der rechten; er macht mit der linken Hand nnr langsamere Bewegungen als mit der rechten. Weswegen der Fall besenderes Interesse beansprucht, ist der Umstand, dass mit den Bewegungsstörungen, die nur als Parese zu bezeichnen sind, die in keiner Beziehung den Character einer wirkliehen Lähmung haben, gewisse Sensibilitätsstörungen einhergehen, und dass diese in einem gewissen Verhältniss zu den Bewegungsstörungen stehen. Das Verhältniss, in welchem die Sensibilitätsstörungen zu den Bewegungsstörungen stehen, habe ich in meinem vor kurzem erschienenen Lebrhuche der Gehirnkrankheiten bei den Monoplegien behandelt. Es haben diese klinischen Thatsachen, da sie erst verbältnissmässig neuen Datums sind, bisher noch keine znsammenhangende Darstellung gefunden, nnd es wird auch kaum ein derartiger Fall schon hier, in diesem Kreise, demonstrirt worden sein.

Es handelt sich also um folgende Sensihilitätsstörungen: Der Kranke, der in seiner linken Hand nur so verhältnissmässig geringe Bewegungsstörungen besitzt, den Arm ganz frei bewegen kann, und noch eine gewisse grobe Kraft der Hand besitzt, ist bei seiner Beschäftigung (er ist Glasermeister) absolut nicht mehr im Stande, sich der linken Hand zn bedienen. Dieselbe ist zu allen feineren Verrichtungen unfähig geworden. Es fehlen ihm in dem Sinne, wie ich es auch in meinem Buche, dargestellt habe, die Bewegungs- und die Tastvorstellungen, die er bei Anwendung der linken Hand nöthig bat. Ferner ist das Muskel-gefühl an der linken Hand aufgehoben. Sie können die einzelnen Muskeln der linken Hand nach allen Richtnngen bin bewegen, und der Kranke hat davon kein Bewusstsein, während man, wenn man den Controlversuch mit der rechten Hand anstellt, constatiren kann, dass an der rechten Hand auch die feinsten passiven Bewegungen wahr-genommen werden. Ferner ist auch eine Störung der gröheren Empfinlungen vorhanden, indem nämlich leise Berührungen im Gebiet der linken oberen Extremität nicht wahrgenommen werden, und etwas stärkerer Druck zwar empfunden, aber falsch localisirt wird. Lässt man den Kranken die Augen schliessen und herührt ihn etwas stärker, so giebt er also eine Empfindung an, nur localisirt er sie nicht richtig. Das sind die Umstände, welche gewöhnlich bei der Untersuehung solcher Kranken den Schein hervorrusen, als oh eine Sensibilitätsstörung nicht vorbanden wäre. Schemerzeindrücke werden ebenfalls vollständig wahrgenommen, nnd es sind also Sensibilitätsstörnngen, die gewöbnlich übersehen werden, und nur derjenige, der mit dieser bestimmten Technik der Untersuchung vertraut ist, wird diese Sensibilitätsstörungen mit Sicherheit herausfinden können. Ehenso verhält es sich, was die Lokalisirung der Berührungen betrifft, mit einem Theil der linken Gesichtshälfte. Ferner ist das linke Bein in derselben Weise betroffen; es verden also leichte Berührungen nicht wahrgenommen etfekere webb. werden also leiehte Berührungen nieht wahrgenommen, stärkere wohl wahrgenommen, aber falseb localisirt, Sehmerzempfindungen dagegen, Stiehe, werden immer wahrgenommen. Ferner ist noeh hervor zu heben, dass auch an dem linken Bein die Bewegungsvorstellungen und die Tastvorstellungen, so weit sich das an dem Beine feststellen lässt,

erloschen sind, also die durch dieses Bein zu gewinnenden oder ge-wonnenen Vorstellungen. Wenn man an die linke Fusssohle scharfkantige oder weiche oder harte, rauhe oder glatte Körper anbält, so werden diese Unterschiede nicht wahrgenommen, also das Tastgefühl ist beeinträchtigt. Hingegen waren die passiven Bewegungen in den Gelenken, besonders in den Zehengelenken, welche immer am ersten

in solchen Fällen betroffen werden, nicht behindert.
Die Sprache des Pat. hat keinen Mangel, er giebt auch ganz treffende Antworten, und der Inhalt seiner Antworten ist ganz richtig. Er hat keine linksseitige Hemiopie, seine Sehschärfe ist ganz normal, ferner ist auch das Gehör der linken Seite vollständig erhalten, und ebenso wie das der rechten Seite. Den Geruch habe ich nicht genauer untersnebt. Im Gebiet der Znnge ist keine Abweichung zu finden. Diese ist also von der Hemiplegie ausgenommen. Was nun den Fall noch weiter besonders beachtenswerth macht, ist die Entstehung dieses Zustandes. Der Kranke ist im Ganzen seit 12 Wochen krank, und seine Affectionbegann damit, dass sich Parästbesie in der linken Hand einstellte. Diese dauerte 14 Tage und machte sich so störend bemerklich, dass er nicht mehr im Stande war, seine Glaserarheiten genügend zu machen und sich der linken Hand dabei ordentlich zu hedienen. Erst dann fing auch die Parästhesie im linken Beine an, und es stellte sich für ihn das subjective Gefühl einer gewissen Beschwerde beim Geben heraus. Als ich ihn nach 5 Wochen sah, zeigte er eine Monoplegiabrachialis. Die Sensibilitätsstörungen waren damals noch nicht so ausgeprägt, sondern es war die Berührungsempfindlichkeit noch erhalten, aber das Muskelgefühl vollständig erloschen im Gelenk der linken Hand, und ebenso war die Tastvorstellung im Bereich derselben verloren gegangen. Unter meiner Beohachtung ging nun der Verlauf weiter; stellte sich dieselbe Störung auch im linken Beine und in der linken Gesiehtshälfte heraus. In dieser ganzen Zeit hat der Patient ausser einem gewissen Schwäche- und Krankheitsgefühl, das übrigens anch nur angedeutet ist, keinerlei subjective Beschwerden gehabt; er hat keine Stauungspapillen und lässt sich üherbaupt nichts weiteres nachweisen. Ich hahe mich nun früher bemüht, und zwar auch in dieser Gesellschaft den Satz zu vertreten, dass diejenigen Herdsymptome, bei welchendas Allgemeinbefinden noch wenig in Mitleidenschaft gezogen wird, einen besonderen Werth in diagnostischer Heziebung hesitzen, dass man auf sie mit einer verhältnissmässig grossen Sicherheit rechnen kann, und darauf reehnen kann, bei der Section ein bestimmtes Gehirngebiet, welches diesen Herdsymptomen entspricht, ausgefallen, zerstört zu finden. So muss man auch bei diesen Kranken annehmen, dass eine ganz bestimmte Partie des Gehirns zerstört ist, und diese Partie entspricht nach dem Verlauf, da es sich von vornherein um Monoplegien handelte, einer bestimmten Partie der Rinde resp. des daran grenzenden Marklagers. denn man kann klinisch diese Markaffeetionen von denen der Rinde nicht trennen. Wir hahen nur an der Hirnrinde den Ort, von dem aus eine isolirte Monoplegie entstehen kann, mit den eharacteristischen Sensihilitätsstörungen.

Sensinlitatsstorungen.

Nun, was den Process betrifft, so handelt es sich augenscheinlich um einen bis jetzt progressiven, und wir haben nun nur die Wahl zwischen folgenden Erklärungen. Wir können, wie das die Majorität dieser progressiven Fälle ist, an einen Hirntnmor denken, ferner an einen Hirnahscess und endlich an eine chronische Gehirnerweichung. Wir hahen, aher abgesehen von dem progressiven Verlauf, keinerlei Anbaltspnakte für einen Hirntumor. Wenn es sich hier um einen solcben handelt, so kann man nur sagen, dass es ein infiltrirter Tumor sein muss, der aussergewöhnlich geringe Allgemeinerscheinungen macht. Es könnte also cin Gliom sein, welches einen Theil der Gehirnsubstanz ersetzt, wir würden dann im weiteren Verlauf noch das Hinzutreten anderer Lymphome zn gewärtigen haben. Für einen Hirnabscess ist bekanntlich die Ermittelung eines ätiologischen Momentes dasjenige, was den grössten Werth hei der Diagnose hat. Es liegt hicr kein derartiges ätiologisches Moment vor. Der Kranke ist allerdings vor zwei Jahren ein Mal beim Aussteigen ans einem raschfahrenden Pferdebahn-wagen gefallen, und zwar auf die linke Seite. Er giebt aber mit der wagen gefahen, und zwar auf die inke Seite. Er giebt aber mit der grössten Bestimmtheit an, dass dabei der Kopf garnicht mit der Erde in Berührung gekommen, und dass er nicht die geringsten Erscheinungen von Seiten des Kopfes gehabt habe. Anderweitige Erscheinungen in der Zwischenzeit hahen sich auch nicht eingestellt und sonstige Anhaltspunkte für Hirnabscess sind hier ebensowenig zu crmitteln; dennoch können wir nieht in Abrede stellen, dass es sich möglicherweise nm einen solchen bandeln könnte. Bei Weitem am wahrscheinlichsten ist dem Verlause nach wegen des Fehlens der Allgemeinerscheinungen, die doch soust sowohl beim Abscess als beim Hirntnmor niemals ganz zu fehlen pflegen, die chronische Erweichung. Diese ist ein Process, von dessen Existenz man viele Jahre in der Literatur garnichts gewusst hat: es ist gewissermassen eine Modesache gewesen, dass von der heerdartigen chronischen Erweichung garnicht die Rede war. Es entspricht ja der Erfahrung, dass die grosse Zahl der Falle von Gchirnerweiehungen apoplectisch einsetzt, also acuten Beginn bat, aher es gieht auch Fälle, bei welchen eine Erweichung chronisch und progressiv verläuft, und ein-derartiger Fall, der auch ein bobes und mit unserem Fall in Parallele zu bringendes Interesse hat, ist vor etwa zwei oder drei Jahren von Birch-Hirschfeld beobachtet und von Gelpeke veröffentlicht worden. Ich hin also auch in diesem Falle geneigt, einen derartigen immerhin seltenen Process für das Wabrscheinlichste zu halten, und würde alsoin diesem Falle die Diagnose, die wenn er sich progressiv weiter ent-wickelt, sich ja durch die Obduction wird bestätigen oder widerlegen

lassen, auf eine Heerderkrankung in der rechten Hemisphäre stellen im Gebiete der heiden Centralwindungen und der angrenzenden Theile des Stirnlappens und des unteren Scheitelläppchens, und ferner was die Art der Erkrankung betrifft, auf einen chronischen Erweichungsbeerd

(Schluss folgt.)

#### VIII. Femilleton.

#### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die Suhsection für Halskrankheiten. Bericht von Dr. Felix Semon in London, Secretär der Subsection.

Obwohl hereits der siehente in der Reihe der internationalen medieinischen Congresse, so war doch der soeben in London abgehaltene der erste, auf welchem der laryngologischen Disciplin eine hesondere Stellung eingeräumt war. Es darf und muss aber gesagt werden, dass es nicht der Wunsch nach einer Beförderung der weiteren "Zersplitterung" der Medicin war, welcher diejenigen leitete, die für die Gewährung eincr besonderen Ahtheilung für die Laryngologie eintraten, sondern die Er-kenntniss eines unabweisbaren Bedürfnisses. 'Natürlich wird nicht beabsichtigt, im Folgenden eine ausführliche Recapitulation jedes Vortrages, jeder Rede zu geben. Solch ein Resumé wird binnen Kurzem in den "Transactions" des Congresses erscheinen. 1) Hier aher soll nur ein allgemeines Bild der Abtheilung, ihrer Arbeiten, ihrer allgemein interessirenden Resultate gegeben, und nnr anf einzelne hesonders wichtige Vorträge und Reden speciell hingewiesen werden.

Als Vorsitzender der laryngologischen Suhsection, welche der medicinischen Section affiliirt war, fungirte der auch als Laryngosopiker woblbekannte Dr. George Johnson, F. R. S. Die Secretäre waren Dr. F. De Havilland Hall (London), Dr. Th. J. Walker (Peter-

borough), und der Referent.

Die erste Sitzung ward am Mittwoch den 3., Nachmittags 3 Uhr abgehalten. In einer kurzen aber gehaltvollen Eröffnungsrede verglich der Vorsitzende die Vortbeile, welche der medicinischen Wissenschaft aus der Einführung der ophthalmoscopischen und der laryngoscopischen Untersnehungs- und Behandlungsmethoden erwachsen seien, und während er in Bezug anf die Diagnose von Allgemeinerkrankungen ersterer den Vorzug einräumte, nahm er in therapentischer Beziehung für letztere die Palme in Anspruch. — Ibm folgte Signor Manuel Garcia, der greise doch ingendfrische Erfinder der laryngoscopischen Untersnchungsmethode, mit einer kurzen, in ihrer Einfachheit und Bescheidenheit höchst ansprechenden Erzählung der Geschichte seiner Entdeckung, welche allen Anwesenden sieber nnvergesslich bleihen wird. — Nachdem dann noch Br. Poore (London) einen höchst interessanten Fall wahr-scheinlich congenitaler, membranöser Verwachsung der vorderen Ahschnitte der Stimmhänder mitgetheilt uud auf die möglichen Folgen eines derartigen Zustandes unmittelhar nach der Geburt hingewiesen hatte, und nachdem Dr. Rumbold (St. Louis) in einem längeren Vortrage sich hemüht hatte, die Superiorität des Spray Producers über alle anderen Methoden localer Application im oheren Abschnitte des Respirationstractus nachzuweisen, schloss die Sitzung.
In der zweiten Sitzung (Donnerstag den 4., 10 Uhr Vorm.) eröffnete

Dr. Morell Mackenzie (London) die Reihe der Discussionen über die von dem Bureau proponirten Themata dnrch einen einleitenden Vortrag über: Die locale Behandlung der Diphtheritis. Er recapitulirte im Wesentlichen die in seinem Lehrhuche ausgesprochenen Ansichten üher die Nützlichkeit der Anwendung von Eis innerlich und änsserlich im Beginne; über die Vorzüge von Dampfinhalationen, sohald die Psendomembranen eine Tendenz zur Abstossung zeigten; über Resolventia in Sprayform oder mittelst Pinsel applicirt, von denen er hauptventta in Sprayform oder mittelst ruisel applicht, von dehen ei nauptsesse sächlich Kalkwasser und Milchsäure empfahl; über Antiseptica, von denen er das Chloralhydrat das zuverlässigste nannte, und üher die Nntzlosigkeit der Adstringentia und die Schädlichkeit der Caustica. Dringender dagegen, als in seinem Lebrbuch empfahl er den Gebranch der Antaërica oder Firnisse, d. h. Mittel, welche local applicirt, den Luftzntritt zn den Pseudomembranen verhinderten. Von diesen sei Tolu in Aetber gelöst am dienlichsten. Er habe seit der Publication seines Lehrhuches eine ganze Reihe neuer nnter ihrem Gebrauch günstig verlanfender Fälle heobachtet, nnd ziehe gegenwärtig ausser ihnen local üherbanpt nur noch Eis im Anfangsstadium, nnd später feuchte Wärme in Anwendung.

Da der andere Referent, Herr Tobold, am Erscheinen verhindert war, so begann die eigentliche Dehatte unmittelhar nach diesem Vortrage. Es ergah sich aus derselben erstens, dass noch niemand von den Anwesenden Gelegenheit gehabt hatte, eigne Erfahrungen hinsichtlich der Nützlichkeit der Firnisse zn sammeln, nnd zweitens, dass die über-

1) Es wird ohne Zweifel vielen Lesern der Wochenschrift, welche dem Congresse nicht beiwohnen konnten, jedoch einzelne Theile des Generalherichtes zu besitzen wünschen, angenehm sein zu erfahren, dass der Verleger der "Transactions of the Congress" Herr J. W. Kolkmann, 2 Langbam Place W. London, die Verhandlungen der einzelnen Sectionen anch separat beransgehen wird.

wiegende Mehrheit der Ansichten auf eine milde Localbebandlung der afficirten Respirationsorgane hinauslief. Eine markir te Ausnahme machten nur die durch Dr. W. Meyer (Kopenhagen) der Versammlung vorgelegten Mittheilungen eines dänischen Arztes, Dr. Nix, der von überraschenden Heilerfolgen in einer grossen Anzahl von Fällen herichtete, die er mittelst Abschabens der Pseudomembranen und Cauterisation der hlossgelegten Schleimhaut mit dem Höllensteinstift erzielt hat. Gegen dies Verfahren erhobeu sich indessen Stimmen von allen Seiten. Die grösste Anzabl von Freunden besitzt in diesem Augenblicke jedenfalls die feuchte Wärme, die in Form von Dampf- und Sprayinhalationen von fast allen Sprechern empfohlen wurde. Prof. Burow (Königsberg) und Dr. Böcker (Berlin) legten hauptsächlich Werth auf ihre Anwendung nach der Tracbeotomie. Ueber den resolvirenden Einfluss des Acidnm lacticum, des Kalkwassers etc. wurden manche sceptische und selbst geringschätzige Stimmen laut. Dr. E. Fränkel (Hamburg) sprach über seine Erfahrungen hinsichtlich der Wirkungslosigkeit des Pilocarpin auf die Allgemeinerkrankung; Dr. Rothe (Altenhurg) rühmte auf Grund eigner Erfahrungen das Hydrargyrnm cyanatnm, erfuhr aber sofortigen energienen Widerspruch von Dr. Prosser James (London). Mr. Lennox Brown e (London) empfahl die Exstirpation hypertrophischer Tonsillen selhst während eines Anfalles von Diphtberitis, und Dr. Solis Bohen (Philadelphia) und Dr. Johnson (Chicago) in verzweifelten Fällen die Einpackung des Thorax und Halses der Patienten in geeiste Tücher, behufs Stimulirung des respiratorischen Centrums.

Grelle Gegensätze in den Ansichten Vielerfahrener traten bei der zweiten Discussion, welche "die Pathologie der Kehlkopfphtbise" znm Gegenstande hatte, zu Tage. Schon in den einleitenden Vorträgen der Herren Prof. Krishaber (Paris) und Prof. Rossbach (Würzburg) platzten die differenten Meinnngen hart anf einander. Ersterer nannto das Vorkommen einer primären Kehlkopfphthise höchst zweiselhaft, letzterer wollte die Möglichkeit eines solchen Vorkommens keinesfalls ausgeschlossen wissen. Dagegen manifestirt sich nach ersterem die tuberenlöse Laryngitis durch so characteristische Zeichen, dass es ganz leicht ist, sie mittelst des Laryngoscops zu diagnosticiren, während es nach letzterem un möglich ist, Tuberkelahlagerung im Halse als solche zu erkennen, weder vor, noch während der Ulcerationsperiode. Doch glauht Prof. Rossbach andererseits, dass alle erfahrenen Laryngologen darin übereinstimmen werden, dass oft, lange bevor die physikalische Untersuchung der Lungen ein bestimmtes Ergebniss hat, das Auftreten hartnäckiger Halsgeschwüre auf ein drohendes oder verstecktes Lungen-leiden mit Sicherheit hinweist. Endlich erklärt Prof. Krishaber die Kehlkopfschwindsucht für nicht heilbar, in dem Sinne, dass keine der angegebenen therapeutischen Methoden sie günstig zu beeinfinssen vermöge, und dass, wenn selhst in äusserst seltenen Fällen spontan eine definitive Vernarbung eintrete, sich stets die Tuberculose mit all ihrer Bösartigkeit in anderen Organen entwickele, während Prof. Ross-bach zu der Ueberzeugung gekommen ist, dass die Halsschwindsucht zwar ausserordentlich hartnäckig und schwer heilbar, aber nicht unheilbar sei.

Die folgende sebr lebhafte Discussion drehte sich hanptsächlich nm diese Differenzpunkte. Der Vorsitzende wies darauf hin, dass eine einfache Laryngitis möglicherweise auf zweierlei Art zur Lungentuherculose führen könne: erstens mittelst Absorption krankbafter Stoffe durch die Lymphbahnen, und zweitens durch Aspiration des purulenten Secrets in die Bronchien und Alveolen. - Dr. B. Frankel (Berlin) verlangt, dass die Laryngoscopie die Führnng in der klinischen Diagnose übernehme, nicht letztere von Lungencomplicationen abhängig mache. Sowohl Tuherkel, wie die aus ihnen resultirenden Geschwüre liessen sich, mit Ausnahme äusserst seltener zweiselhafter Fälle, positiv laryngoscopisch diagnosticiren. Er selbst habe wiederholt Fälle primärer Kehlkopfschwindsucht gesehen, d. h. Fälle, in welchen bei unzweifelhaftem Bestehen phthisischer Läsionen im Kehlkopf die sorgsamste Untersuchung eine Zeit lang keine Veränderungen in den Lungen ergäbe, wenn solche anch später ausnabmslos hinzuträten. — Prof. Schnitzler (Wien) hat ehenfalls miliare Tuberkel im Kehlkopf mit Sicherheit diagnosticirt und die Richtigkeit der Diagnose durch microscopische Untersuchung während des Lebens entnommener Schleimhautfragmente bestätigt. Er glaubt nach seinen Erfabrungen an die Heilbarkeit der Kehlkopfphthise, hält es dagegen für unmöglich, positiv zu entscheiden, ob dieselbe primär vorkomme, wenn er sich auch B. Frankel's Ansicht anschliesse, dass Tuherculose oft im Larynx positiv diagnosticirt werden könne, während das Resultat der Lungenuntersuchnng noch durchaus negativ sei. — Prof. Voltolini (Breslau) bezweifelt die Existens einer primären Larynxphthise. — Prof. Cadier (Paris) berichtet von vier seit 1873 geheilt gehliebenen Fällen von Kehlkopftuberculose. — Dr. E. Fränkel (Hamhurg) schliesst sich Schnitzler's Ansichten hinsichtlich der Heilharkeit und der Schwierigkeit des Beweises der Existenz einer Primäraffection im Kehlkopfe an. Für erstere sprächen sowohl klinische Beobachtung wie der Befund von Narhen im Kehlkopf auf dem Sectionstische. — Prof. Gerhardt (Würzburg) discutirt die Möglichkeit der Umwandlung einfacher und typhoider Geschwüre in tuberenlöse paricht seinen Glauben an des gelegantliche Verkenmen eines primären. spricht seinen Glauhen an das gelegentliche Vorkommen einer primären Kehlkopfphthise aus und ermahnt die Anwesenden, mit aller Kraft darauf hinzuarbeiten, dass auch die Behandlung der Kehlkopfschwindsucht, die nicht länger als nnheilbar gelten könne, bald ähnliche vielversprechende Resultate aufzuweisen hahe, wie die Therapie der Lungen-



Prof. Krishaber replicirte dahin, dass seine Ueherzengung hinsichtlich der Trostlosigkeit der Prognose auf eingehendsten Studien und auf der Erfolglosigkeit aller bisher empfohlenen Mittel in seinen Händen beruhe. Er wolle nicht sagen, dass das Leiden un heilbar sei, müsse aber daran festhalten, dass die ärztliche Kraft dasselbe gegenwärtig noch nicht günstig zu beeinflussen vermöge. - Prof. Rosshach erwiderte kurz, dass ein positiver Fall mehr beweise als tausend negative, und dass für ihn die Heilbarkeit der Kehlkopfschwindsucht über allen Zweifel

Am Nachmittage desselben Tages sowie am Nachmittage des 9. August fanden im Hospital for Diseases of the Throat and Chest (Golden Square)

Serien interessanter klinischer Demonstrationen statt.

Dr. Morell Mackenzie sandte einen Patienten, an welchem er interne Oesophagotomie ausgeführt hatte, und einen Fall von Aphonia spastica ("Spasm. of the tensors of the vocal cords"). — Dr. V. Poore demonstrirte die Patientin mit congenitaler membranöser Verwachsung der vorderen Stimmbänderhälften, deren Fall den Gegenstand seines Vortrags am vorherigen Tage gebildet hatte. - Der Referent zeigte eine Serie von fünf Fällen doppelseitiger Lähmung der Glottisöffner, deren einer durch später hinzugetretene Anchylose des rechten Crico-Arytaenoidgelenks complicirt was, sowie einen Fall von Anchylose des linken Crico-Arytaenoidgelenks mit hochgradiger Atrophie des linken Stimmhauds in einem Falle von Syphilis hereditaria tarda. Er demonstrirte ferner ein Präparat von einem Falle, in welchem hei der Ausführung der Tracheotomie die Canüle durch die Trachea hindurch in einen hinter derselben gelegenen nnd mit ihr communicircuden Abscess gelangte, und der Tod durch Blntung aus demselben eingetreten war. Dr. Mc. Neill Whistler (London) zeigte einen Fall von erfolgreich operirter syphilitischer Pharyngealstenose. - Dr. Michel (Köln) demonstrirte seine Methode der galvanocaustischen Entfernung adenoider Vegetationen aus dem Pharynxgewölbe, nnd Dr. Goodwillie (New York) die Eutfernung von Exostosen der Rachenhöhle mittelst eines Drillbohrers (Surgical Engine).

(Fortsetzung folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Berliner medicinische Gesellschaft eröffnete mit der Sitzung am 26. buj. ihr Wiutersemester. Es wurde zuerst beschlossen, für die Vichow-Stiftung einen Beitrag von Mk. 3000 zu geben, der theils ans der Gesellschaftskasse, theils durch Repartition unter den Mitgliedern gedeckt wird. Der Vorstand der Gesellschaft wird den Jubilar bei Gelegenheit des Festes im Rathhause am 19. Novemher als Jubilar bei Gelegenheit des Festes im Kathnause am 19. Novemher als Depntation der Gesellschaft hiervon in Kenntniss setzen. Sodann hielt Herr Græwitz einen mit Demonstrationen verbundenen Vortrag: "die Anpassungstheorie der Schimmelpilze und die Kritik des kaiserlichen Gesundheitsamtes", welcher zur Aufgahe hatte, die ihm gemachten Einwendungen und Ausstellungen zu widerlegen. Der Vortrag wird in dieser Wochenschrift zur Veröffentlichung kommen.

— Herr Privatdocent Dr. Wernich ist zum Bezirksphysikus von Herlin ernannt und mit einem Theil der Geschäfte des verstorbenen

Herlin ernannt und mit einem Theil der Geschäfte des verstorbenen Physikus S. R. Dr. Arnd betraut worden. Zu gleicher Zeit übernimmt derselbe die Leitung der Krankenstationen der Stadtvoigtei.

- Prof. Nenmann in Wien hat die Lehrkanzel für Syphilidologie erhalten. Für die pharmacologische Professur in Dorpat ist Dr. H. Meyer ans Strassburg, bisher l. Assistent von Schmiedeberg, gewählt worden.

- In Breslau wird Herr Dr. Wiener bis zur definitiven Wiederbesetznng der Stelle Prof. Spiegelberg's die Functionen desselben,

so weit angäuglich, übernehmen.

Herr Beneke schreibt uns d. d. 23. October ans Norderney: "Von hier kann ich Ihnen nur Erfrenliches melden. Meinc kleine, jetzt auf 16 Krauke angewachsene Kolonie befindet sich vortrefflich. Die Resultate bei den Phthisikern sind bis dahin geradezn überraschend; selhst der Orkan am 14. nnd 15. d. M. der überall so entsetzliche Verwüstungen augerichtet hat, hat nicht die leiseste Störung des Befindens erzengt und doch waren sämmtliche Kranke täglich draussen! Trügt mich nicht Alles, so wird mit der Zeit der hiesige Aufentbalt zu einem eminenten therapeutischen Agens für zahlreiche Kranke werden. Auch der jetzt schon seit 3 Tagen webende stürmische Ostwind hat noch keinen Nachtheil gehracht. Wenn ein Monat wie dieser mit so ganz nngewöbnlichen Stürmen, keinen Schaden anrichtet, wie werden die Resultate bei den in der Regel viel ruhigereu und weicberen Lnftströmungen sein".

In Bushire am Golf von Persicn starb am 26. September Dr. Cahiadis, bekannt als ein schr tüchtiges Mitglied des Gesundheitsamtes der Pforte, in derem Anftrage er, schon sehr krank, vor Knrzem nach Mesopotamien gegaugen war, um die Massregeln gegen die dort ansgebrochene Pest zu leiten. Er starb an eiteriger Leberentzändung, der Folge von mehrfachen Aufällen schwerer Malariaaffection.

— Einer privaten Mittheilung entnehmen wir, dass gegründete Aussicht vorhanden ist, den nächsten Aerztetag in Berlin tagen zu

sehen. Wir würden diesen Beschluss mit aufrichtiger Freude begrüssen, und sind versichert, dass die Collegen von der Wahl unserer Stadt nach jeder Richtnng hin befriedigt sein werden. An Entgegenkommen unsererseits soll es nicht fehlen.

Die weiteren Berathungen der Pharmakopoe-Comission sind, wie den Mitgliedern durch den Director des kaiserlichen Gesundheitsamtes angezeigt worden ist, anf das nächste Jahr verschohen worden. Diese im Interesse der Sache sehr heklagenswerthe Verzögerung soll dadurch veraulasst sein, dass einzelne Mitglieder der chemischeu Suboommission die ühernommenen Arbeiten z. Z. noch nicht fertiggestellt haben. Mittlerweile sind die Bemerknngen zu den Beschlüssen, welche von der Commission zur Revision der Pharmacopoea germauica gefasst worden sind, gesondert and geordnet vom kaiserlichen Gesundheitsamte herausgegehen worden. Es finden sich darin motivirte Bemerkungen von 92 ärztlichen und pharmaceutischen Vereinen, Medicinalpersonen, Apothekern etc., die den Ansichten der betheiligten Kreise einen nmfassenden Ausdruck geben. Wir behalten uns vor auf diese werthvolle Veröffentlichung zu geeigneter Zeit zurückzukommen.

- Am 26. September er. feierte zn Dessau der langjährige Leiter des anhaltischen Medicinalwesens, Herr Geh. Medicinalrath Dr. Franckel, unter allgemeiner Theilnahme sein 50 jähriges Doctorj nhiläum. Derselbe ist seit 1849 Vorsitzender der provisorischen Medicinal-Deputation nud seit 1856 Regierungs-Medicinalrath und Vorsitzender des Herzoglichen Medicinal-Colleginms, in welcher Stellnng er znr Reorganisation nnd Hehung des Mcdicinal- und Hebammen wesens (er gründete auch die allgemeine Hebammen-Pensious- und Unterstütznngskasse in Anhalt) Anhalts ausserordentlich Gntes geleistet hat. Ihm, als dem ärztlichen Mitgliede der Landarmendirection, hat Anhalt vorzüglich zn verdanken, dass die Landes-Heil- und Pflegeanstalt für Geisteskranke in Bernburg und die Landessiechenanstalt zu Hoym sich zu einer solchen Blüthe und zu wahren Musteranstalten erheben konnten, sowie dass für die Unterbringung und Erziehung der hlinden, hlöden und tanbstummen Kinder ans Anhalt zum Theil durch eigene Anstalten im Lande, zum Theil durch vertragsmässige Mitbenutzung preussischer Anstalten in so hohem Masse Sorge getragen ist.

#### IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst geruht, dem Kreisphysikus Dr. med. Heinrich Moorss zu Hagen, den Character als Sanitätsrath zn verleihen.

Anstellnngen: Der seitherige Kreiswundarzt Dr. Gruchet in Hamm ist zum Kreisphysikus des Kreises Hamm eruannt worden.

Niederlassungen: Dr. Longinus in Blumenthal.

Verzogen sind: Dr. Fessel von Aachen nach Coethen, Dr. Fabricius von Düren nach Merzig, Dr. Wirtz von Zülpich nach Eupen.

Apotheken-Angelegenbeiton: Der Apotheker Thyssen bat die Bücken'sobe Apotheke in Stolberg gekauft.

Todesfälle: Dr. Tieftrunk in Halle a./S., Kreiswnndarzt Dr. Hildebrand zu Nanmburg, Kreis Wolfhagen, Zabnarzt Lehndorf in Berlin.

#### Bekanntmachungen.

Die Physikatsstelle des Kreises Cleve, mit welcher eine jährliche Besoldung von 900 Mk. verbanden ist, hat durch den Tod ihres bisherigen Inhabers ihre Erledigung gefunden. Wir fordern diejenigen Aerzte, welche sich um diese Stelle hewerben wollen, hierdurch auf, uns ihre Bewerbuug, unter Beifügung der Approbation, des Zeugnisses über die bestandene Physikatsprüfung, eines Lebenslaufes und eines ohrigkeitlichen Führungsattestes, biuuen 6 Wochen einzureichen.

Düsseldorf, den 17. October 1881.

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die Kreiswandarztstelle des Kreises Wolfhagen ist durch den Tod des bisherigen Inhahers erledigt und soll wieder besetzt werden. Aerzte, welche sich um dieselbe bewerhen wollen, müssen die Physikatsprüfung bestanden hahen oder zu deren Ablegung binnen 2 Jahren sich alsbald verpflichten, und haben ihre Gesnebe nebst der Approbation, einem Lebenslauf und, falls sie uicht hereits als Medicinalbeamte bestellt waren, einem behördlichen Führungszeugnisse binnen 6 Wochen uns einznreichen. Wir bemerken, dass der Sitz der Stelle nicht an die Kreishauptstadt gebunden ist, sondern unter Berücksichtigung etwaiger Wünsche des Bewerbers an einem anderen Amtsgerichtsort des Kreises angewiesen werden kann.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Wohlau mit dem Wohnsitz in Winzig and einem Jahresgehalt von 600 Mk. ist erledigt und soll anderweitig hesetzt werden. Befähigte Bewerber um diese Stelle, sowie auch Medicinalpersonen, welche zwar die Physikatsprüfung noch nicht ab. gelegt haben, sich zur Ablegung derselben aber bereit erklären, werden aufgefordert, sich uuter Eiureichung ihrer Approbation und sonstiger Zeugnisse, sowie eines kurzen Lebenslaufes binnen 6 Wochen hei dem unterzeichneten Königlichen Regierungspräsidenten zn melden.

Breslau, den 1. October 1881.

Königliche Regierung.



# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

## Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 7. November 1881.

*№* 45.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Grawitz: Die Anpassungstheorie der Schimmelpilze und die Kritik des Kaiserlichen Gesnndheitsamtes. — II. Aus der chirurgischen Universitätsklinik des Herrn Prof. Schoenhorn in Königsherg i. Pr.: Falkson: Beohachtungen über den Werth des Jodoform für die Wundhehandlung. — III. Ans der chirurgischen Universitäts-Poliklinik zu Königsherg i. Pr.: Hoeftmann: Jodoformhehandlung. — IV. Ans der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs: Litten: Ueher Vergiftungen mit Schwefelsäure (Schluss). — V. Kritik (Medicinal-Kalender für den Pronssischen Staat anf das Jahr 1882). — VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — VIII. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

#### Die Anpassungstheorie der Schimmelpilze und die Kritik des Kaiserlichen Gesundheitsamtes.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Dr. Paul Grawitz.

M. H.! Es ist heute nicht das erste Mal, dass ich vor Ihnen üher das Thema der accommodativen Züchtung verhandele und die Resultate meiner langjährigen experimentellen Untersuchungen in greifbarer Gestalt der Gesellschaft als Beweisstücke vorlege. Während ich hisher immer eine Gruppe neuer Ergebnisse zu einem solchen Vortrage wählte, welche hei der Eigenartigkeit des Stoffes wenig Gelegenheit zur Discussion hoten, so sehe ich mich heute in die Nothwendigkeit versetzt, Ihnen einige meiner älteren mehr oder weniger hekannten Versuche noch einmal in knrzer Gesammtühersicht vorzuführen, und ihre Richtigkeit in möglichst schlagender Weise so klar zu stellen, dass jeder der anwesenden Collegen vollkommen in den Stand gesetzt wird, sich an einer nachfolgenden Discussion zu hetheiligen.

Im Jahre 1869 machten Grohe und Block die Entdecknng, dass die heiden gewöhnlichsten, üher die ganze Erde verhreiteten Schimmelpilze, Penicillinm glaucum und Eurotinm Aspergillns glancns, gefährliche parasitische Pilze seien, deren Sporen, in die Blnthahn warmhlütiger Thiere injicirt, keimten nnd den Tod der Thiere in 3 his 4 Tagen an acnter Verschimmelung herbeiführten. Diese Thatsachen erregten allgemein grosses und gerechtes Anfsehen, da sie für die hrennenden Fragen der Infectionskrankheiten eine neue und nicht geahnte Perspective eröffneten. Von vielen Seiten wurden die Groheschen Versuche nachgemacht, aher obne den gleichen Erfolg. Ich selhst hegann im Winter 1874/75 eine grosse Reihe von Thierversuchen, die ich zuerst in Rostock, dann am hiesigen pathologischen Institut ausführte und die ich im Jahre 1877 in Virchow's Archiv (Bd. LXX.) publicirte. Weder Aspergillus gl., noch Penicillium gl., noch eine ganze Zahl anderer Schimmelpilze hatte je das gewünschte und von Grohe heschriehene Resultat gehabt, und ich konnte nur als Erklärung anführen, dass entweder Grohe einen ganz hesonderen primär parasitischen Pilz gehaht hahen müsse, oder dass ein hesonderes Agens im Spiele gewesen sei, welches die gewöhnlichen Schimmel zu so enormen, ihnen gewöhnlich nicht zukommenden Wachsthumsleistungen

hefähigt hätte. — Cohnheim hat etwa zur selhen Zeit ehenfalls mit Aspergillus, Penicillium nnd Mncor gearheitet und giebt in seiner allgemeinen Pathologie die hündige Versicherung, dass auch er niemals zum Ziele gekommen sei. Andere Experimentatoren hatten ehen so wenig Erfolg gehabt, nnd so geriethen die Grohe'schen Mittheilungen allmälig ausser Curs und in Vergessenheit.

So lag diese Frage, als es mir im Frühjahr 1880 nach langem Umherirren auf falschen Fährten endlich glückte, mit Aspergillusarten und Penicillium durch länger fortgesetzte Culturen im Brütofen zuerst auf Brod, dann anf Peptoniösnigen und endlich auf frischem Thierhlut Sporen von der gleichen Bösartigkeit wie die von Grohe heschriebenen zn erhalten. Sowohl in meinem damals hier gehaltenen Vortrag, als in meiner Publication in Vircbow's Archiv gah ich das Princip der Anpassung an, und fügte für event. anzustellende Nachprüfungen nnter ausdrücklichem Vorhehalt, dass ich kein wörtlich zn nehmendes Recept gehen wolle, eine Vorschrift bei, dnrcb welche selhst nngeühte Untersucher in kurzer Frist mit Sicherheit zum Ziele gelangen würden. Diese Vorschrift heruht auf der stricten Durchführung des Princips der Znchtwahl, da ich stets die am schnellsten und reichlichsten gewachsenen Pilze zur weiteren Aussaat henutzt wissen wollte. Die Vorschrift hat sich denn anch zn meiner Frende und Genugthuung hewährt, es ist mehrfach Nachnntersnchern gelnngen, hösartige Schimmel anzuzüchten, und Krannhals in Riga hat meine Angaben auch öffentlich in der Petershurger Wochenschrift hestätigt.

Im vorigen Wintersemester hahe ich dann vor Ihnen, m. H., heinahe einen ganzen Ahend ansgefüllt mit einer Darlegnng der verschiedenen Uehergangsstnfen, welche die Schimmelpilze hei der Umzüchtung durchmachen, hevor sie ganz hösartige Eigenschaften annehmen. Ich trug Ihnen vor, dass man zahllose fleckweise trühe Schwellungen in Nieren und Leber antrifft, die entweder gar keine oder knrze, kümmerliche, leicht ahsterhende Keimschläuche in ihrem Centrum zeigen, dass die Thiere getödtet werden müssten, wenn man diese Phasen heohachten will. Sie werden sich erinnern, dass ich Ihnen sagte, dass in Bezug auf Schnelligkeit der Accommodation die Pilzsorten sich sehr verschieden verhielten, dass z. B. Oidium lactis nur mit grosser Mühe im Wärmeschrank zu cultiviren sei, und deswegen im höchsten Falle (nach Monaten) nur solche Uehergangsgrade der Malignität

crrciche. Besonders hoh ich hervor, dass man die Erfahrungen an jedem einzelnen Pilze hesonders machen müsse, da eine Verallgemeinerung durchaus unzulässig sei. So viel als möglich habe ich Ihnen dann an zahlreichen Präparaten meine Beohachtungen demonstrirt; ich habe dahei den Eindruck gehaht, dass ich die Gesellschaft von der Richtigkeit der Thatsachen üherzeugt hätte. Speciell habe ich die Unterschiede zwischen den langen Fadengittern des einen Präparats und den ahgestorhenen kleinen schwerer sichtharen Fäden einer anderen Leher nach einander gezeigt, und ich darf wohl hoffen, dass die damals anwesenden Herren für diese hlosse Thatsache, dass ich schwere nnd leichte Fälle demonstrirt hahe, mir ihre Zustimmung nicht versagen werden.

Dann kam der Chirurgencongress, in welchem ich nnter Anderem die hier aufgehängte Bildertasel mit dem Aspergillns gl., Penicillium gl. und Oidium lactis, deren grüne Farhe natürlich outrirt ist, vorlegte.

Ich knüpfte an meine hisherigen Versuche an und trug dem Congress das Verhalten der Schimmelpilze hei prophylactischer Impfung vor. Hatte ich ganz gewöhnliche Brodschimmel zur Venenimpfung gewählt, so starhen hei späterer Infection mit hösartigen Pilzen alle 6 Kaninchen in der gewöhnlichen Frist von 3 Tagen, gerade als oh nichts vorher mit ihnen geschehen wäre. Ich ergänze hier, was ich damals nicht bervorhoh, dass 3 Thiere nut Aspergillus glaucus, 3 mit Penicillium glaucnm völlig ohne Effect geimpft waren. 2) Bediente ich mich der Uebergangsstufen, so erzielte ich hei 22 Fällen, sofern die Thiere nicht an der Impfung starben, bei der spätcren Infection vollständige Schntzkraft, der Eingriff verlief, als hatte ich harnlose Brodschimmel injicirt. 3) Nahm ich zur Impfung ganz maligne Pilze, die in sehr kleiner Dosis heigebracht worden, so lief ich zwar grosse Gefahr, dass die Thiere mir noch nach 3-4 Wochen an der Impfkrankheit starben, die Schutzkraft war aber eine absolute. Einige 30 ganz einwandsfreie Versuche, sämmtlich durch Controlthiere vor jedem Versehen geschützt, ergahen, dass nach voller Ausheilung der Impfkrankheit innerhalb 29 und 65 Tagen hei späterer Einverleibung von äusserst giftigen Sporen in üherreicher Menge auch keine einzige dieser Sporen noch zum Wachsen gekommen war. Damit hielt ich die Thatsache eines Impfschutzes für hewiesen und zwar an einer hoch organisirten Pilzgattung, bei der nicht so leicht Verwechselungen, wie bei den Bacterien, zu hefürchten sind.

Am Schlusse meines Vortrages machte ich auf Analogien mit Masern, Scharlach, und hesonders mit Pocken aufmerksam, und sprach die Hoffnung aus, dass speciellere Untersnchungen hei anderen Infectionskrankheiten ergehen würden, in wie weit niene theoretischen Annahmen auch für diese Anwendung finden würden.

Am nächsten Sitzungstage hatte ich die Ehre, den Vertretern der deutschen Chirurgie meine Präparate sowie eines meiner immuncn lehenden Thiere zu demonstiren. Ich hahe dahei keinen Widerspruch erfahren und hahe einzelnen Herren, die so freundlich waren, mich im pathologischen Institut anfzusuchen, noch Culturen, Präparate und andere Einzelheiten gezeigt und ihnen Material von malignem Aspergillus mitgegehen.

Kurz darauf erschien mein Aufsatz in Virchow's Archiv Band 84 mit Detailangaben über die Impfung und die spätere Infection, und mit einer stricten Widerlegung der gehränchtichsten Impftheorien, dencn ich eine neue, auf dem Boden der Anpassung und Vererhung stehende Theorie substituirte. Ich sagte: Sowie die Schimmelpilze durch geeignete Culturen, d. h. durch Kampf ums Dasein mit concurrirenden Spaltpilzen höhere Grade von Wachsthumenergie gewinnen, welche sie zuerst zu

schwachem, dann zu üppigem Gedeihen im Thierkörper befähigen, ehenso wirkt eine Impfung als Kampf ums Dasein, ans dem dann die thierischen Gewebszellen mit höherer Wachsthumsresp. Ernährungsenergie hervorgehen. Dieser, durch den Kampf zwischen Impforganismus und Thierzellen gewonnene höhere Grad der cellnlaren Lehensenergie ist gleichbedentend mit Immunität.

Diescr Umriss wird genügen, um die einheitliche Idee, welche den zeitlich und inhaltlich weit auseinanderliegenden Arheiten zu Grunde liegt, hervortreten und die letzten selhst als solidarisch erscheinen zu lassen.

Eine Theorie ist natürlich nur eine vorläufige Lückenbüsserin, sie steht und fällt mit der Aenderung im augenblicklichen Zusand unserer Kenntnisse, und ich erkläre ohne Rückhalt, dass ich meine Theorie der Schutzimpfung ohne Wehmuth aufgehen werde, sohald eine bessere gefunden werden sollte, welche die Thatsachen in vollkommener Weise erklärt. Ganz anders dagegen stehe ich demjenigen gegenüher, der einer anderen Theorie zu Liebe meine angeführten directen Beohachtungen angreift, der unter der Voraussetzung, in mir einen auf dem Gehiete der Pilzuntersuchungen und experimentellen Pathologie vollständigen Neuling zu finden, Nachlässigkeiten und Irrthömer in den elementarsten augenfälligen Sachen in meine Arbeiten hineinphantasirt, die mich erröthen machen würden, wenn auch nur ein Schatten davon Wahrheit wäre.

Einwürfe dieser Gattung sind diejenigen, welche einen wesentlichen Theil dieses ansehnlichen Werkes "Mittheilungen ans dem Kaiserlichen Gesundheitsamt" etc. ansmachen, und unter der Führerschaft von Dr. Rohert Koch und seinen Hülfsarheitern Dr. Gaffky und Dr. Löffler entstanden sind. Diese drei Herren machen ihre Ausstellungen an alten Arheiten, welche mit der Anzüchtung von Pilzen überhaupt zu thun haben, sic fübren ihren Ursprung aber meiner Ansicht nach nicht weit genug zurück, wenn sie ausser mir wesentlich nur noch Buchner, Wernich, Pasteur und Naegeli angreifen, denn Niemand wird sich verheblen, dass hinter allen hier einschlägigen Arheiten der grosse Gedanke der modernen Naturwissenschaft im Hintergrunde steht, dem Lamark und Darwin znerst eine hündige Fassung geliehen haben. Es handelt sich also um nichts Geringeres, als um die Frage, ob die Gesetze der Anpassung und Vererbung, welche ja in der klinischen Medicin, namentlich in der Physiologie längst als wichtige Factoren anerkannt sind, auch auf die Pathologie der Infectionskrankheiten Anwendung finden sollen, oder nicht. Sollen wir uns vorstellen, dass vom Anheginn aller Dinge ganz hestimmte, sogenannte specifische Organismen existiren, die umwandelhar in Gestalt und biologischer Wirksamkeit immer dieselben gebliehen sind, oder sollen wir annehmen, dass in langsamer Entwicklung gewisse Pilze die Fähigkeit, im thierischen Körper zn wachsen, allmälig angenommen hahen, und dass andere von ihnen heute oder morgen künstlich zu solchen parasitischen Wesen herangezüchtet werden können?

Dies ist die schwehende Frage, um welche wir Alle, Pasteur, Nägeli, Buchner, Wernich, M. Wolff und A. von Rob. Koch mit schweren Beschuldigungen angegriffen werden, und hevor diese Frage zur Erledigung kommen wird, muss noch mancher Thierversnch angestellt werden; das Eine aher möchte ich schon hente hemerken, dass der Standpunkt wissenschaftlich nicht zu hilligen ist, der von vornherein diejenigen gegennerischen Angaben für unzuverlässig erklärt, für die uns im Angenhlick noch das Verständniss des inneren Zusammenhanges ahgeht. Auf S. 127 schreiht Gaffky: "Was nun unsere Stellung zu den Grawitz'schen Experimenten hetrifft, so konnten wir dieselhen als einwandsfrei von vorn herein nicht anerkennen"

den Seite noch nnverhüllter hervortritt, ist verwerflich, er schürt das Misstrauen und trübt die Unbefangenheit des Urtheils. Herr Koch hat am wenigsten ein Recht, seine Ausführungen mit Misstrauen in die un mit telharen Beobachtungen Anderer zu beginnen, da gerade er in seiner Ahhandlung über Wundinfectionskrankheiten, Septichämie weisser Mänse etc. einen ungewöhnlich hohen Grad von Vertranen in Anspruch nimmt. Niemand hat diese Versuche nachgeprüft, Niemand kann sie ohne ihn nachprüfen, da jedes abweichende Resultat einfach mit dem Hinweis ahgeschlagen werden könnte, dass ein anderer Pilz als der specifische, von Koch heschriebene Parasit im Spiele sei. Wenn wir also anstandslos und allseitig wohlwollend den Augen des genannten Autors trauen, so verdienen wir wohl von seiner Seite eine gleiche Behandlung.

Den Strick, an dem meine sämmtlichen Arheiten gehängt werden, drehen die Kritiker des Kaiserlichen Gesundheitsamtes ans einem Satz, den ich (Bd. 81 S. 359) geschrieben hahe: "Wer vielfach Pilzculturen heschriehen hat, wird nicht erwarten, dass ich ein streng zu befolgendes Recept gebe, noch dass meine Darstellung bei jeder etwaigen Nachuntersuchung ganz bnchstählich ebenso wieder nachgeprüft werden kann. Es kommt so mancher scheinhar nebensächliche Faktor dabei ins Spiel, da es sich um Massenculturen handelt, so ist die Aussaat überdies nicht controlirhar, und es reicht völlig aus, die wichtigen Momente aufzuführen." Aus dem Zusammenhang geht hervor, dass ich die zur Nachprüfung sicherste Methode, also die Methode der einfachen Znchtwahl angehen will, wohei es gleichgültig ist, wie der Pilz aussieht, wenn er nnr schnell gedeiht. Hieraus folgern aher Gaffky und Loeffler (S. 127 u. f.), dass ich selbst immer nur nach dieser Methode gearheitet habe, dass ich meine Aussaat weder früher, noch jetzt jemals microscopisch untersucht hahe, und dass ich nicht gewahr geworden bin, dass schliesslich immer eine einzige Pilzart in reiner Cultur ührig gebliehen ist. Sie nehmen an, dass ich, wenn ich Penicillium sage, oder wie schon anf der folgenden Seite angebe: "Die Controle war leicht, da es sich um die seltenere Form des Aspergillus niger handelte", dass ich immer nur Aspergillus glaucus vor mir gehaht habe, den ich aher nicht microscopisch controlirt, und also nicht als solchen erkannt habe. Dies ist mein Fehler und er rührt daher, dass ich keine Reinculturen gemacht hahe. Hätte ich Reincnlturen gemacht, so würde ich gemerkt haben, dass nur Aspergillns gl. bösartig ist. Je mehr Aspergillus glaucus in dem Nährkolben überwiegt, um so hösartiger wirkt die Injection! Es kommt also darauf hinans, dass alle Züchtung im Wärmeschrank schliesslich zu einer mehr oder weniger reinen Schimmeldecke von Aspergillus glaucus führt, dass meine beschriehene "Anpassung" ein leeres Hirngespinnst ist.

Diese Schlnssfolgerung schmettert mich nieder! Ich könnte zwar das Bnch des berühmten Pflanzenphysiologen Sachs anführen, in welchem angegeben ist, dass Penicillium in geeigneter Nährlösnng noch hei 40-43° C. vegetirt, aher vielleicht hat Sachs nnd Wiesner eben auch Aspergillns gl. gemeint; auf der nächsten Seite meiner eignen Ahhandlnng steht zwar ansdrücklich von einem dicken hraunen Schimmelrasen, aber dieser braune Rasen ist nur eine Täuschung, es ist, wie Gaffky berichtigt, wieder der höse Aspergillus glaucus gewesen, denn Aspergillns niger wurde von Koch und seinen Assistenten niemals zur Bösartigkeit herangezüchtet. Sollte dieser Misserfolg etwa daran liegen, dass sie ihn nnr auf Brod, niemals aber anf alkalischer Peptonlösung zum Wachsen brachten?

Doch dies nebenbei; ich habe mich wegen unterlassener Reincnltur zu verantworten.

Schon vorhin erwähnte ich, dass bei Anwendung einfacher Zuchtwahl schliesslich immer ein einziger Pilz, der gerade am besten gedeiht, übrig bleiht, hei den Favusculturen früherer Untersneher war es Penicillium, hei Wernich die Monas prodigiosa, die schliesslich nicht auszurotten war, bei mir war es irgend ein Aspergillus, d. h. nichts anderes als eine unbeabsichtigte Reincultnr. Ja, meine Herren, es führen eben viele Wege nach Rom, and wenn Koch in seinem Bestrehen nach verlässlichen Methoden immer zu dem Schluss kommt, dass seine eigenen Wege die einzig richtigen sind, welche Vertrauen verdienen, so kann ich ihm und seinen Mitarbeitern hier nicht die Niederlage ersparen, dass die von ihnen entdeckte und mit Trinmph eingeführte Gelatinereincultur von mir bereits 1875 his 1877 dauernd geüht worden ist. Im 70. Bande von Virchow's Archiv findet sich anf Seite 563 folgender Satz: "Diese Probe (Favuspilz) wird am besten direct, ohne vorherige Suspension in Wasser auf den Ohjectträgertropfen übertragen. Feinste Gelatine in solcher Menge in kochendem destillirten Wasser gelöst, dass beim Erkalten eine zitternde Gallerte entsteht, ist die beste Nahrung." In meinem Vortrage über Soor- und Dermatomycosen am 18. April 1877 steht (Dentsche Zeitschrift für practische Medicin No. 20-21) wörtlich: "Die Nährflüssigkeit wnrde vielfach variirt, bestand ans Pastenr'scher Lösung, welcher soviel Gelatine zugesetzt war, dass eine leicht zitternde Gallertc entstand; aus verdünntem, klar filtrirten Pflaumendekokt, Jobannisheergelee oder verdünntem Fleischextract, mit und obne Gelatinheigabe." Also an meiner Kenntniss vorzüglicher Methoden zur Herstellung einer Reincultur fehlt es nicht, es fragt sich nur, warum ich sie nicht an dieser Stelle angewandt hahe. Angewandt bahe ich sie nämlich auch bei diesen Arbeiten, was Koch einfach ans meinen Culturen mit Oidium lactis erseben konnte, wo (Berl. klin. Wochenschr. No. 14. d. J.) der Satz steht: "Dieser Pilz, der neben dem Aspergillns und Penicillium wohl zn den vorbereitetsten gehört, der namentlich auf Nährungsmitteln sehr häufig sich ansiedelt, und heim Sanerwerden der Milch üppig wuchert, dieser Pilz lässt sich bei der Cultur von vorn herein nicht so gut an, wie der Aspergillus. Er macht bei der Reincultnr sehr viel grössere Schwierigkeiten etc." Sie sehen, m. H. im Princip bin ich mit Koch darin einig, rein cultivirt muss werden, nur darin ist er strenger, dass er immer rein cultiviren will, wäbrend ich es nnr thue, wenn ich bestimmte Gründe dazu habe. Solche aher lagen für mich nicht vor, nachdem ich hundertfach festgestellt hatte, dass weder l'enicillium nach Aspergillus gl. kalt anf Brodgewachsen unschädlich und nach mehr oder weniger langer Cultur im Brühofen schädlich sind.

Wenn nnr diese eine Thatsache richtig ist, wie die hente vorliegenden Präparate beweisen, so ist es ohne hesondere Bedeutung für die Anpassungstheorie, oh 1, 2, 3 oder 100 Schimmelarten sich so verhalten, und ich will daher betreffs des Penicillium ganz von den bestätigenden Angaben von Krannhals abseben, und mich an Aspergillus gl. allein halten.

(Schlnss folgt.)

#### II. Aus der chirurgischen Universitätsklinik des Herrn Prof. Schoenborn in Königsberg i. Pr. Besbuchtungen über den Werth des Jodoform für die Wundbebundlung.

Von Dr. **R. Falkson**,

I. Assistenzarzt der Klinik und Privatdocent.

Die Behandlung der Wunden mit Jodoform ist eine Errungenschaft neuesten Datums, die sich in der Hospitalpraxis nach



dem, was man von anderen Universitäten gelegentlich hört, schnell Bahn gebrochen hat. Die Publicationen über den Gegenstand sind hisher noch recht spärliche; ansser Mosetig'), dem das grosse Verdienst gebührt, auf die hervorragenden Vorzüge des Mittels für die Wundbehandlung aufmerksam gemacht, das Mittel in die chirurgische Praxis eingeführt zn hahen, hören wir nur noch von Mikulicz?) Berichte über den practischen Werth des Jodoform, die allerdings so warm für dasselbe eintreten, dass man, auch wenn es sich nicht um einen so hewährten Autor handelte, nherzeugt sein muss. Im Gegensatz dazu spricht sich die Kritik der ersten Publication Mosetig's im Centralhlatt für Chirnrgie, No. 8 a. c., in sehr absprechender Weise aus, es heisst von den Erfolgen Mosetig's einfach: "zn schön, um wahrscheinlich zu sein". - Wenn dieser Ausspruch wohl kaum Aerzte, denen es vergönnt ist, in einem grösseren Krankenhaus zu wirken, von eigener Prüfung ahhalten wird, so muss er für die Einbürgerung des Medicaments in der Privatpraxis (bei seinem hohen Preise) von zweifellos hemmendem Einfluss sein, zumal hier im Norden wenigstens die Wiener medicinische Wochenschrift vielleicht weniger gelesen wird, als das Centralblatt für Chirnrgie. Daher scheint mir eine kurze Publication üher die Erfahrungen, die ich an der Klinik des Herrn Prof. Schoenborn zu machen Gelegenheit hatte, wenn sie im Wesentlichen anch nur Mosetig's und Miknlicz's Anschauungen bestätigt, nicht nur nicht überflüssig, sondern

Das Jodoform verdient vorzugsweise in 3 Categorien von chirurgischen Krankheiten angewandt zu werden 3:

- bei tnberculösen Affectionen, in specie der Knochen und Gelenke, und hei Processen, von denen man erfahrungsgemäss weiss, dass sic zur Entwickelung fungöser Granulationeu und Fisteln neigen;
- 2) hei Wunden, die einer strengen antiseptischen Behandlung nicht zugänglich sind;
- 3) hei Wnnden, in denen eine Zersetzung bereits stattgefunden hat.

Das Jodoform kam als Pulver zur Anwendung, als ätherische Lösung nnd als Salbe in der von Mosetig angegehenen Weise, und hahen wir uns bei den klinischen Patienten nicht entschliessen können, ganz von dem Lister'schen Verfahren ahzusehen, meist kam sogar ausserdem für die ersten Verbände der typische Lister'sche Verband zur Anwendung, später wurde mit Carbolgaze und geleimter Watte resp. Gummipapier verhunden.

Der einfache Watteverband ist in der Poliklinik von Herrn Collegen Hoeftmau meist gebraucht und zweifellos ohne Nachtheil. Die Macht der Gewohnheit, das gute Ausschen des Lister'schen Verbandes, die Uebung des Wartepersonals etc. sind, zumal das Jodoform in einer grossen Reihe von Fällen nicht in Frage gekommen ist, dafür massgehend gewesen, auch für die Fälle, in denen das Jodoform die Hauptrolle spielen sollte, daneben bei der alten antiseptischen Methode zu hleiben.

Bei tuberculösen Affectionen der Knochen nnd Gelenke ist das Jodoform das beste Verbandmittel, das wir kennen. Dies zeigt sich besonders in den Fällen, in denen man sich von einer Resection sehr wenig verspricht und versprechen kann. Wenn man sich die Patienten vergegenwärtigt, die sich monate-, ja jahrelang, resp. bis an ihr Lebensende mit ihren Fisteln herumschleppten, sich an manche Resectionen, besonders des Hand- nnd Fussgelenkes, erinnert, mit functionell gänzlichem Misserfolg, so kann man das Mosetig'sche Verfahren nicht hoch genng schätzen.

Das Verfahren ist vollständig gefahrlos, der Verlauf fast ausnahmslos fieherfrei, so dass der Versnch einer conservativen Behandlung ohne Bedenken in vielen Fällen gemacht werden kann, in denen man mehr Neigung hat, zur Amputation zu schreiten.

Der Anfang wurde an 2 sehr grossen periarticulären Abscessen gemacht hei tuherculöser Coxitis: in dem einen Falle (19 jähr. Mann) handelte es sich um eine im Uebrigen in Ankylose abgelaufene Coxitis, hei dem anderen (3 jähr. Mädchen) war es Anfangs zweifelhaft, ob der Abscess nicht mit einer gleichzeitig hestehenden Wirbelcaries in Zusammenhang stand. In beiden Fällen wurde ausgiebig iucidirt, die Abscesswand mit dem scharfen Löffel abgeschabt und die ganze Höhle mit Jodoform gefüllt, am unteren Ende wurde eine kleine Contraincision für cin knrzes Drainrohr angelegt, das nach 8 Tagen entfernt wurde. Im ersten Falle war bei 7 maligem Verbandwechsel in 10 Wochen Vernarhung eingetreten, Eiterung war so gut wie gar uicht vorhanden gewesen, bis zuletzt war nnverändertes Jodoform in der Wunde zu finden, von dem ein grosser Theil hei den letzten Verhandwechseln, weil es unter ihm zur Narbenhildung gekommen war, mechanisch entfernt werden musste. Patient nahm während der Cur sichtlich an Gewicht zu. Bei dem 3jährigen Kinde war der Verlauf ein ähnlicher. Die vollständige Heilung erfordert allerdings 15 Wochen hei 7 maligem Wechsel des antiseptischen Verhandes, in den letzten 3 Wochen wurde mit Höllensteinsalbe verhunden.

In einem dritten Falle von Coxitis (12jähr. Knabe) wurde die Resectio coxae gemacht, ein am vorderen Rande des Tensor fasciae bis auf den Schenkelhals reichender Abscess wurde incidirt, nach sorgfältigem Anskratzen mit Jodoform gefüllt nnd genäht. Der Abscess heilte aussen per primam, die Höhle schrumpfte allmälig ohne nachweisbare Eiternng znsammen; die Gelenkhöhle war nicht mit Jodoform gefüllt gewesen und so hlieb in der Resectionsnarbe an der Stelle des einen Drain eine Fistel zurück, die ihr Aussehen nicht im mindesten verändern wollte und ziemlich reicblich dünnflüssigen Eiter secernirte; Injectionen von ätherischer Jodoformlösung (oder vielmehr Schüttelmixtur) verminderten allmälig die Secretion, so dass Patient nach im Ganzen 10 Wochen mit fast vollständig vernarhter Fistel entlassen werden konnte. Bei einem vierten Fall von Coxitis mit ausgedehnten Abscessen an der Vorderund Hinterfläche des Oberschenkels wurde ehenfalls resecirt, die Abscesse ausgiebig gespalten und drainirt; es handelte sich um ein äusserst elendes Individnum von 19 Jahren mit ansgesprochener amyloider Degeneration der Nieren. Bis anf die Drainstellen trat von vornherein prima intentio ein, hier etablirten sich aher mehrere Fisteln, die 3 Monate lang keine Spur von Neigung zur Vernarbung zeigten trotz mehrfachen Auskratzens; Einspritzen von ätherischer Jodoformlösung (bis dahin war kein Jodoform angewandt) resp. Aufstrenen von Jodoformpnlver stimmten bald die tuhercnlösen Granulationen um, so dass uach Ablanf von weiteren 10 Wochen vollständige Heilung eingetreten war.

Analog ging es mit 2 Fällen von tnberculöser Ostitis des Cond. ext. fem. mit Kniegelenksankylose, in beiden wurden Sequester durch Necrotomie entfernt, Anfangs aber nur der gewöhnliche Lister'sche Verband gebraucht; es blieb eine Fistel,

<sup>1)</sup> Wiener med. Wochenschr., 1880, No. 43, 44, 46, 49, 51: Versnehe mit Jodoform als Wundverbandmittel nach Operationen wegen fingöser Processe; ferner 1881, No. 20, 21: Der Jodoformverband hei nichtfungösen chirurg. Erkrankungen, und No. 13: Zum Jodoformverbande.

<sup>2)</sup> Vortrag auf dem X. Congress d. dentsch. Ges. f. Cbir. Referat Berliner klin. Wochenschr., No. 16, und Vortrag in der K. K. Gesellsch. der Aerzte in Wien, Referat Wiener med. Wochenschr., No. 23.

<sup>3)</sup> Ich sehe hier von der Bebandlung der Bubonen des Uleus molle und durum etc. mit Jodoform, als einer schon länger geühten, ab.

die auf Auskratzen durchaus nicht reagirte, his ein von Neuem vorgenommenes Auskratzen, comhinirt mit Einstrenen von Jodoform, die Fistel in 6 Wochen zum Verschluss hrachte. Der Verhand war Anfangs täglich respective alle 2 Tage erneuert worden, jetzt trat schnell die Zeit ein, in der der Verhand 10 his 14 Tage liegen hleiben konnte.

Alle diese Fälle, sowie die, die ich zunächst erwähnen will, waren derartig, dass man obne Anwendung des Jodoform nie an eine Heilung der Fisteln im Hospital denken durfte.

Hieran schliessen sich 5 Fälle von tuherculöser Ostitis der Fusswurzelknochen mit Betheiligung des Gelenkes. In vier Fällen wurde ausgiehiges Evidement mit dem scharfen Löffel vorgenommen, mit Eröffnung des Fussgelenkes (hauptsächlich waren Talus und Calcaneus ergriffen), dann die Knochenhöhle mit Jodoform ausgefüllt. In 3 Fällen (7jähr. und 16jähr. Knahe, 39jähr. Mann) trat nach 10 resp. 12 Wochen Heilung ein, mit (wenn auch heschränkt) heweglichem Fussgelenk, heim vierten Fall wurde, da ein zum Gehen hrauchharer Fuss (19 jähr. M.; der grösste Theil des Talus nnd Calcaneus war entfernt) nicht mehr zu erhoffen war, nachträglich im Unterschenkel amputirt. Beim letzten von den 5 Fällen (22 jähr. Mädchen) wurde das Fussgelenk resecirt, Anfangs der gewöhnliche Lister'sche Verhand angelegt, später Jodoform eingestreut (die prima intentio war durch eine Nachhlutung vereitelt worden); auch dieser Fall, der noch in Behandlung, scheint wenig (6 Monate nach der ersten Operation) aussichtsvoll. — Der Verbandwechsel wurde in den 3 günstigen Fällen nur alle 10 bis 20 Tage vorgenommen.

Fungöse Processo an den ohereu Extremitätengelenken sind in etwas geringerer Zabl hehandelt worden, auch hier hahen wir günstige Erfolge zu verzeichnen, die meisten hierher gehörigen l'atienten sind indess noch in Behandlung, sodass ein Bericht über sie mir nicht zweckmässig erscheint.

Endlich will ich noch eines Falles von Rippencaries erwähnen (28jährig. M.), der durch den scharfen Löffel und Jodoform in 8 Wochen radical geheilt wurde. — Sehr zu empfehlen ist das Jodoform sicherlich anch für die sogenannten Congestionsabscesse, an denen ich aher gerade in diesem Jahre in der Klinik keine Versuche hahe anstellen können.

Es macht einen eigenthümlichen Eindrnck, wenn man heim Verhaudwechsel die Wunde fast genau in demselhen Zustand fiudet, wie hei dem nächst früheren, 10—14 Tage zurückliegenden, man kann sich eines Gefühls von Ungeduld nicht erwehren. Endlich kommt die Wunde soweit, dass man es nur noch mit wenigen, kräftigen Granulationsknöpfen zu thun hat, dann ist es nun allerdings zweckmässig, die Behandlungsweise zu wechseln und zu Salbenverbänden üherzugehen, Höllensteinsalhe oder wieder Jodoformsalbe (1:10) leisten danu schnell die erwünschten Dienste. — Man kanu sich der Ansicht Mosetig's von einer "specifischen Wirkung des Jodoforms auf das Tuberkelgewehe" nicht verschliessen, wenn man die schlechten Granulationen so prompt ein kräftiges — sit venia verho — gesundes Aussehen annehmen sieht.

Der Verlanf war ahgesehen von sehr sporadisch auftretenden unmotivirten Temperaturen von 38,0—38,3 ein völlig fieherfreier. Die Behandlungsdauer der angeführten Fälle ist hei weniger ausgedehnte Processe ohne Frage eine viel kürzere, die Hanptsache hleiht immer die relative Sicherheit der Heilung, die hei den ühlichen Verfahren nicht vorliegt.

Ich glauhe, dass sich das Jodoform anch für fast alle typischen Gelenkresectionen in hervorragender Weise eignet, nur für ein Gelenk möchte ich den Gehrauch heschränkt wissen, das ist das Kniegelenk, und zwar in den Fällen, in denen keine Fisteln und Abscesse hestehen, letztere sind auch hier mit Jodoform zu hehandeln. Das Kniegelenk liegt hei der Resection, hesonders nach der Volkmann'schen Methode, vollkommen frei, eine Entfernung alles Erkrankten ist in den gedachten Fällen meist unschwer, endlich sollen die Knochenenden gewissermassen eine prima intentio eingehen; hier scheint mir das Jodoform üherflüssig, hei seiner langsamen Resorption vielleicht störend. — Ferner glanhe ich, dass eine exacte Naht und Drainage dem Anlegen weniger Nähte und kurzer Drains, wie sie Mosetig anwendet, vorzuziehen ist und zu schnellerer Heilung führt. Endlich scheint mir hei Amputationen wegen fungöser Processe das Jodoform keinen besonderen Zweck zu hahen, hier gieht der Lister'sche Verhand für schnelle Heilung genügende Garantie, und vor tuberculöser Allgemeininfection schützt das Jodoform doch wohl kaum in irgendwie sicherer Weise.

Eine hekannte Thatsache ist es, dass es auch nach Operation von Necrosen, die nichts mit Tuherculose zu thun haben, leicht zur Bildung sehr hartnäckiger Fisteln kommt, und leichter als in anderen Wunden auch zur Zersetzung des Wundsecrets. Hier empfiehlt es sich, die Todtenlade mit Jodoformgazetampons zu tamponiren, die ohne Gefahr, zu Fötor Veranlassung zu gehen, mehrere Tage liegen hleiben können, später danu die Höhle mit Jodoformpulver vollzuschütten und kurze Drains einznlegeu. Die günstige Wirkung, die hier das Jodoform auszuühen scheint, hernht vielleicht auf der Beförderung der Einschmelzung des im Uebermasse entwickelten Knochengewehes der Todtenlade. Jedenfalls ist nach einer derartig hehandelten Necrotomie der Verhandwechsel viel seltener nöthig, als beim reinen Lister'schen Verhand.

Auch bei dieser Kategorie von Krankheiten zeigt sich schon die vortreffliche antiseptische Wirksamkeit des Jodoform, da in einer Reihe von Fällen, in denen ausgiebige Auskratzungen gemacht sind, eine exacte Drainage kaum möglich ist. Wie viel mebr ist man aber nuf diese Eigenschaft angewiesen, in den Fällen, in deneu einc strenge Antisepsis im alten Sinne nicht dnrchführhar! Hierher gehören hesonders die Operationen an den Kiefern, der Zunge und dem Mastdarme, anch der Steinschnitt (in spec, Sect. lateralis) ist hierher zu rechnen, nnr liegen mir darüher keine Erfahrungen vor. Bei zwei wegen verjauchten Unterkiefercarcinoms vorgenommenen einseitigen Kieferexarticulationen, ferner hei einem Fall von gleichzeitiger partieller Oher- und Unterkiefernecrose mit zahlreichen Fisteln und äusserst fötider Eiterung, wnrde Jodoform auf die Wunden gestrent und mit Jodoform hestreute Gaze als Vorlagen resp. Tampons angewandt; der Fötor hlieh vou Anfang his zu Ende ahsolut fort. In heiden Fällen von Kiefercarcinom (ursprünglich Carcinom der Suhmaxillardrüsen) konnte die Wunde nur znm kleinen Theil durch Suturen vereinigt werden uud war vom Boden der Wundhöhle ein ausgedehntes Stück entfernt. Der eine Pat. (40jähr. M.) starb schliesslich an Inanition, da seine Ernährung auf die Schlundsonde angewiesen war und jedes Mal durch Erhrechen illusorisch wurde; der andere Fall (49 jährig. M.), bei dem ein fünfmarkstückgrosser Defect unhedeckt hlieb, heilte his anf eine kleine strichförmige, gut granulirende Wunde in 3 1/2 Wochen. Der Fall von Necrose (48jährig. M.) brauchte nur 3 Wochen, um bis auf oherstächliche Granulationsknöpfe an Stelle der alten Fisteln vernarht zu sein.

Anch bei einigen wegen Larynxcroup vorgenommenen Tracheotomien wurden Versnche mit Jodoform gemacht, und zwar Jodoformpnlver sowohl auf die Wnnde applicirt, als in die Trachea gestreut, leider gingen gerade aher diese kleinen Patienten zu Grunde, sodass von weiteren Versuchen Ahstand geuommen wnrde. Die Sectionen mussten hedauerlicher Weise unterbleihen, sie hätten vielleicht interessante Aufschlüsse über die Schicksale des Jodoform in den Lungen gegeben, eventuell Jodoforminfarcte finden lassen.

Sehr gute Dienste leistet die Jodoformsalbe bei Decubitus. Ich komme nun zu den Wunden, in denen eine Zersetzung bereits stattgefunden hatte, und ihrer Desinfection durch den Jodoformverband. Zur Illustration bin ich in der Lage, 3 ganz eclatante Fälle vorführen zu können:

Der erste Fall ist der am meisten in die Angen fallende: Eine jauchige Ludwig'sche Phlegmone mit beginnender janchiger Mediastinitis antica bei einem 22 jährigen Mann. Durch eine ergiebige Incision wurde neben reichlichem Eiter von pestilenzialischem Gestank eine reichliche Gasmenge entleert, Pat. war hochfiehernd, so dass man an eine beginnende Pyämie denken musste. Der in die Wunde eingeführte Zeigefinger konnte von der Fossa supraclaricularis nur mit Mühe das Ende der Höhle erreichen. Nach Ausspülung mit 5% Carbollösung worde ein reichlich mit Jodoform imprägnirter Carbolgazetampon in die Höhle eingeführt.

Die erste Abendtemperatur war 38,9, später stieg die Temperatur nur noch zweimal auf 38,1 als Maximnm. Beim ersten Verbandwechsel war die Wunde vollkommen geruchfrei; die ersten Tage wurden noch Tampons angewandt, und täglich Verbandwechsel vorgenommen, am 5. Tage wurde Jodoformpulver eingestreut und Gaze nur auf der Wnnde bandagirt; von nun an konnte der Verband 4—5 Tage liegen bleiben, so dass nur noch 2 Gazeverbände nöthig waren; uach Ablanf von im Ganzen 14 Tagen war die Wunde bis auf eine kräftig granulirende Fläcbe im Niveau der umgebenden Häute geheilt, und wurde zur Höllensteinsalbe übergegangen, die in 10 Tagen definitive Vernarbung herbeifübrte.

Der zweite Fall war eine Urininfiltration am Mons veneris, Scrotum und Damm bei einem 63jährigen Manne, die sich im Anschluss an eine durch Constriction des Penis cotstandene Gangrän der Glans (mit Necrose der Fasc. albugin. corp. cavernos.) entwickelt batte, dabei Abendtemperaturen von 38,5 bis 39,7. Incisionen am Mons veneris, Scrotum und Damm wurden zuerst mit Jodoformgaze tamponirt, am vierten Tage nur Jodoform in die Wundhüblen eingestreut. Der ekelbafte Gernch verschwand, wie mit einem Schlage, das Fieber hört nach zwei Tagen völlig anf, nach 18 Tagen war die Wunde am Scrotum bis auf einen linearen Granulationsstreifen vollkommen geheilt, ebenso die am Damm, die oberste Wunde war flach und von Zehnpfennigstückgrösse, vortrefflich grannlirend.

Der dritte Fall ist noch in Behandlung, ist aber so beweisend für die antiseptische Wirksamkeit des Jodoform, dass ich ihn jetzt schon erwähnen will. Es handelt sich um einen alten Lumbalabscess bei einem 29 jährigen Manne, der vor zwei Jahren incidirt und scheinbar geheilt war. Ohne besondere Veranlassung brach die alte Narbe auf und es entleerte sich eine erhebliche Menge intensiv fäcal riecbenden Blutes. Die Wunde ist dilatirt, die Blutcoagnla, die die ganze rechte Abdominalbälfte ziemlich vollständig ausfüllten, ansgeräumt und die grosse Höhle nach Ansspülen mit Carbolwasser mit Jodoformgazetampons ausgefüllt worden. Schon am nächsten Tage war der Fötor kaum roch vorbanden, nach zwei Tagen fehlte er gänzlich, die Tampons wurden täglich gewechselt; am vierten Tage wurden iu die Höble ca. 80 Grm. Jodoform eingeschüttet und ein dickes Drainagerohr eingelegt. - Die Eiterung ist sehr gering und Patient vollkommen fieberfrei. 1)

Ich boffe, däss diese Beispiele genügen, nm für das Jodoform nene Anhänger zn werben, der Hauptvorzug des Jodoform ist seine eclatante Wirkung auf schwammige, in spec. tuberculöse Granulationen, in zweiter Linie kommt seine antiseptische
Wirkung in Betracht, die von einer anderen Reihe von Mitteln
wohl übertroffen wird, zum grossen Theil aber nur in einer
Concentration, in der die ätzende und beim Phenol speciell
die tozische Wirkung berücksichtigt werden muss. Im Hospital
scheint es mir sicherer und vorsichtiger zum eigentlichen Verband zuverlässigere Stoffe, als die einfache Wundwatte zu wählen,
ebenso zu Ausspülungen der Wunden desinficirende Flüssigkeiten statt, wie Mosetig will, reines Brunnenwasser zu henntzen.

Für diejenigen Fälle, bei denen man voraussichtlich eine Prima intentio erreicht und die nichts mit fungösen Processen zu than haben, scheint es mir überflüssig zu einem Mittel seine Zuflucht zu nehmen, das wegen seiner langsamen Resorptionsfähigkeit die Heilnng verzögern kann, zumal hier die Erfolge, die wir mit dem Lister'schen Verbande erreichen, von keiner Methode je werden übertroffen werden können. Die Resorption findet ausserst langsam statt. Ich habe wiederholt den Urin mit Jodoform behandelter Kranker auf Jod untersucht und, ohne dass frisches Jodoform applicirt war, Wochen und Wochen die Jodreaction bekommen, beispielsweise bei dem einen Fall von periarticulärem Abscess am Hüftgelenk noch nach der neunten Woche. Bei einzelnen Fällen blieb die Jodrcaction von Zeit zu Zeit aus und trat dann wieder nach einem neuen Verbandwechsel, bei dem das kranke Glicd mit Carbolwasser abgespült. war, auf; es waren dies Fälle, in denen die Wunde dann fast vollkommen trocken war und wahrscheinlich kein Jodoform gelöst wurde. Nur in einem Falle (Abscess an der Wade nach Kniegelenksresection, oben nicht erwähnt) bekam ich aus einer mir nicht erklärlichen Ursache überhaupt keine Jodreaction. In mehreren Fällen, ich kann wohl sagen der Mehrzahl, zeigte sich die Jodreaction (Salpetersäure und Amylum) erst 48 Stunden post operationem zum ersten Male, vielleicht haben dabei die in der Wunde befindlichen Blutcoagula die Resorption hingehalten. Diese langsame Resorption muss aber nach meiner Meinung bei der Bestimmung der Meuge des anzuwendenden Jodoform berücksichtigt werden, ich habe nie mehr als höchstens 80 Grm. anzuwenden nöthig gehabt, meistens nur 30-50 Grm. nnd glaube auch, dass man damit so ziemlich iu allen Fällen auskommt.

Vergiftungen, acute oder chronische, habe ich nicht zu sehen bekommen, ebensowenig locale Reizerscheinungen.

Der hohe Preis des Jodoform wird durch die Seltenheit des Verbandwechsels ausgeglichen, abgeseben davon, dass man sich im Hospital durch grössere Einkäufe aus Fabriken den Verband bedentend billiger schaffen kann. Der Geruch des Jodoform ist zweifellos den meisten weniger sympathisch als der Phenolgeruch, man gewöbnt sich aber an ibn sehr schnell nnd bin ich nie deshalb bei Patienten auf Widerstand gestossen. Zu den Geruch verbessernden Mitteln möchte ich das Olenm myrrhä hinznfügen; von den Händen bekommt man den Gernch sehr vollständig durch Myrrhentinctur fort, deren Odor manche allerdings für einen zweifelbaften Tansch halten.

Zum Schlusse möchte ich dem Jodoform noch einen Platz anweisen, wo es möglicherweise von sehr segensreicher Wirksamkeit sein kann, ich meine als erstes Verbandmittel im Kriege. Das Jodoform ist ein äusserst constantes, widerstandsfähiges Präparat, nnd dürfte als Antisepticum wohl die von Anderen empfohlene Salicylwatte übertreffen. Jodoform auf Gaze resp. Watte wäre in Blechbüchsen sicher zu bewahren und einfach zu transportiren, der höhere Preis würde auch hier durch den Erfolg reichlich aufgewogen werden.



<sup>1)</sup> Nachträglich kann ich berichten, dass nach Ablauf von 7 Wochen vollständige Vernarbung eintrat.

### Ill. Aus der chirurgischen Universitäts-Poliklinik zu Königsberg i. Pr.

Jodoformbehandfung.

Von

#### Dr. H. Hoeftmann, Secundärarzt.

Im Anschluss an die günstigen Resultate bei Jodoformbehandlung, die Herr College Falkson aus der hiesigen stationären Klinik zu berichten hat, glaube ich wird ein kurzes Referat über die bei dieser Methode in poliklinischer Behandlung erzielten Erfolge nicht uninteressant sein.

Schon der Mosetig'sche Beriebt, der trotzdem die Wunden nur mit einfaebem Wasser abgespült wurden, so gute Resnltate aufweist, machte es mir wahrsebeinlieh, dass die Jodoformbehandlung gerade für den poliklinischen Gehrauch äusserst zu empfeblen sei, da in der Poliklinik hei der Masse von Kranken (ea. 5000 pro Jahr, ea. 15 neue Fälle pro Tag), es nicht möglich ist, jede Wunde mit der Exactheit zu desinficiren, wie dieses in der Klinik geschieht, und wie man es nach Listerschen Vorschriften eigentlieh tbun müsste.

Die Resultate waren denn auch überraschend günstige, ja was die Heilungsdauer anhelangt, selbst noch günstigere als in der Klinik.

Die Anwendung geschah zuletzt immer in der Art, dass die Winden zuerst mit 2% Carbolwasser ausgespült, sodann mit Jodoform bedeckt wirden; hei Höhlenwunden wurde mit einem kleinem Löffel das Mittel in die Tiefe befördert. Der Schutzverhand hestand in einigen Lagen entfetteter Watte über die eine starke Lage gewöhnlicher Watte durch ungestärkte Gazebinden hefestigt wurden.

Die gewöhnliehe Watte habe ich deshalb benutzt, weil dieselbe undurchlässiger für die Wundsecrete ist, als die entfettete und in Folge dessen der Verhandwechsel nicht so bäufig (durchschnittlieh alle 4 bis 8 Tage) zu erfolgen braucht.

Ich will kurz einige Fälle anführen, die sich wohl mit den besten Resultaten, die man hei streng antiseptischer Carholbehandlung erzielt, messen können:

1) B. F., 22 Jahre alt, sehr elende, heruntergekommene, polnisebe Jüdin von exquisit phthisischem Hahitus; linksseitige chronische fungöse Handgelenksentzündung ohne Fistelbildnng. Handgelenkgegend colossal hervorgetriehen, Haut sehr verdünnt, nicht geröthet; Hand kraftlos. 1ch rieth der Kranken, namentlich im Hinblick auf ihre Lungen, znr Amputation, die ihr ührigens auch schon von anderer Seite vorgeschlagen war. Da Pat. nicht darauf einging, eröffnete ich durch einen radialen Schnitt das Gelenk und fand dasselhe mit käsigem Brei ausgefüllt, in dessen Mitte die Handwurzelknochen cariös zerfressen und zum Tbeil vollkommen gelöst, eingebettet lagen. Mit dem scharfen Löffel entfernte ich sämmtliche Handwurzelknochen, die Basis der Ossa metacarpi und etwa 3.4" der unteren Enden von Radius und Ulna. Die Knochen waren so weich, dass nur um den etwas festeren Rand von Radius und Ulna zu glätten, die Knoehenzange nöthig war, alles andere wurde mit Leichtigkeit ausgelöffelt.

Nach einer so ausgiebigen Resection, auch die Mittelhandknochen waren, wie gesagt, recht weit entfernt, der dritte fast ganz, erwartete ich kein hesonderes Resultat, und verband daher die Hand ohne zu nähen und ohne zu drainiren, naehdem etwa 20 bis 30 Grm. Jodoform in die Höhle geschüttet waren, mit troekener Verhandwatte in ohen heschriehener Weise.

Der erste Verhand wurde erst nach 8 Tagen abgenommen: nicht die Spur von Secret, nicht die geringste Schweslung; die Wundränder lagen dicht aneinander. Es wurde äusserlich frisch Jodoform aufgeschüttet und ein ähnlicher Verhand angelegt, wie zuvor. Alle 8 Tage wurde geweehselt; nach genau 4 Wochen war die Wunde fest vernarht die Kranke konnte die Finger verhältnissmässig kräftig hewegen, die Bewegungen im Handgelenk waren ziemlich gut ohne Schmerzen ansführhar, das Gelenk auch auf Druck nicht schmerzbaft. Kurze Zeit darauf kam mir Pat. aus den Augen, da sie nach Polen zurückreiste.

2) M. F., 4 Jahre alt, ehronisch fungöse Fnssgelenkentzündung mit Fistelhildung in der Gegend des Mall. int.

Ich dilatirte die Fistel und fand die Knochen stark erweicht das Springgelenk mit käsigem Brei erfüllt. Mit dem scharfen Löffel wurde der grösste Tbeil des Thalus entferut, und beide Malleolen fast 1" weit ausgehöhlt, sodass nur eine wirklich papierdünne Schichte der Corticalis stehen blieb. Verhand in derselben Weise, jedoch Naht und Dreinage, sowie dorsale Gypsschiene his zum Kniegelenk.

Derselbe Verlauf wie bei Fall 1: Nach vier Wochen war auch bier Heilung eingetreten und zwar mit total heweglichem, gnt functionsfähigem Gelenk. Dahei ist die Form des Fusses, namentlieh auch der Malleolen, eine fast absolnt normale, nur eine ganz geringe Verschiehung des ganzen Fusses nach innen hesteht, wahrscheinlich dadurch bervorgerufen, dass die recht unverständige Mutter das Kind schon gleich nach der dritten Woche hatte herumlaufen lassen. — Der Fall ist his jetzt (ca. 2 Monate) geheilt gehliehen.

3) Centraler Knochenahscess in dem unteren Drittel der rechten Tibia ohne Fistel, hei einem 29 jährigen Arheiter, der als Kind an derselben Stelle an necrotischen Processen gelitten haben will.

Ich trepanirte am 10. Juli d. J. die Tihia, schabte die etwa 5 Ctm. lange Abscesshöhle sorgfältig aus, sehüttete etwa 20 Grm. Jodoform higein und sehloss die Wunde durch die Naht ohne zu drainiren. Trotzdem ein Nadelstich eiterte, kam es zu einer Heilung per primam. Der Sicherheit wegen hielt ich den Kranken ca. 5 Wochen im Bette; Ende der sechsten hegann er wieder mit seiner schweren Arbeit (er ist Sackträger). Nachdem er 14 Tage schwer gearheitet hatte, wurde der obere Rand, der ca. 11 Ctm. langen Narbe oherflächlich erodirt, jedoch gelangt man jetzt (Mitte Septemher mit der Sonde nirgends bis auf den Knochen; es scheint sich nur um einen oberflächliehen Defect in Folge Schenerns der Kleidung zu handeln, dieselbe hat etwa einen Ctm. Durehmesser.

1. November 1881. Der oherflächliche Defect schloss sich in wenig Tagen; Pat. ist geheilt geblieben.

Ausgezeichnet hewährt hat sich mir auch das Jodoform hei Bebandlung der Spina ventosa, und wenn auch nicht alle Fälle so günstig verlaufen sind, wie der nachfolgend berichtete, so glaube ich, hahen wir in dem Jodoform ein ausgezeichnetes Mittel gegen diese Erkrankung, der wir bisher noch ziemlich machtlos gegenüherstanden.

4) Spina ventosa ohne Fistelhildung bei einem 4 jährigen Kinde an dem zweiten Metacarpalknochen der reehteu Hand, dritten Metacarpalknochen der linken Hand und ersteu Metacarpalknochen des linken Finsses.

Ich zerstörte an beiden Händen den ganzen erweichten Knoehen mit dem Paquelin'schen Thermocanter und schüttete die so entstandene Höhle voll Jodoform. Gewissermassen als Controlversuch machte ich am Fnsse eine Incision, löffelte aus ohne zn hrennen und verhand in derselhen Weise wie an den Händen. Die Fnsswunde war zuerst geheilt; soviel mir erinnerlich in etwa 6 Wochen. Dann verbeilte die Wunde an der rechten, als letzte die an der linken Hand, an der die Cauterisation am energischsten vorgenommen war, so dass das Kind ea. in 9 bis 10 Wochen ganz geheilt war. Die frühere starke

Deformität war so gut wie ganz geschwunden, und an den Operationsstellen waren feste, resistente Narhen, ein localer Erfolg, der um so hemerkenswerther ist, als das Kind ca. 6 Wochen danach an tuherculöser Meningitis zu Grunde ging, nachdem es in der Zwischenzeit völlig wohlauf gewesen war.

Auch die Empyemhehandlung dürfte durch das Jodoform etwas modificirt werden und an Sicherheit hedcutend gewinnen, wie folgender Fall heweist:

5) G. S., Besitzerkiud, 3 1/2 Jahr alt; rechtsseitiges Empyem, eine Fistel in der Höhe der 6. Rippe, etwas nach innen von der Mammillarlinie. Die Erkrankung hesteht seit 1/2 Jahr, das Kind fiehert stark, ist sehr hernntergekommen, geniesst nichts mehr wie etwas Milch; starke Eitersecretion. Ich resecirte ein ca. 1" langes Stück der 6. Rippe. Bei Eröffnung der Pleura entleerte sich sehr reichlicher Eiter; die Höhle war sehr gross, die Wandung derselben recht starr. Mit meinem Zeigefinger, der heiläufig 11 Ctm. lang ist, konnte ich gerade noch die Wandung ahtasten. Ich schahte nun z. Th. mit dem scharfen Löffel, z. Th. mit dem Fingernagel die ganze Höhle sorgfältig aus, wohei z. Th. recht feste Schwarten cntfernt wurden. Die Blutung bei dieser Manipulation war sehr reichlich, und da das Kind schon, wie gesagt, recht elend war, fürchtete ich eine Ausspülung mit Carholwasser zu machen. Es wurden ca. 30 Grm. Jodoform in die Pleurahöhle hineingeschüttet, darauf ohne Drainage die Wunde mit Salicylwatte hedeckt, und darüher wieder gewöhnliche Watte herühergehunden.

Der Wundverlauf war fieherlos; die Temperatur hat nur einmal 38° erreicht.

Der erste Verhand lag 24 Stunden, der zweite 48, der dritte 4 Tage, die nächsten ca. 8 Tage.

Als ich genau 4 Wochen nach der Operation den Verhand ahnahm, war die Operationswunde fest vernarbt, an der früheren Fistelöffnung hestand noch ein ziemlich grosser Granulationspfropf, der nachdem acht Tage später der Jodoformverhand mit Arg. nitr.-Salhe vertauscht war, schnell zur Heilung kam. Pat. ist his jetzt (1. November) geheilt gebliehen.

Ich kann nicht umhin, an diesen Fall einige Bemerkungen anzuknüpfen: Im vorigen Jahre ist durch Prof. Baelz') und seinen Assistenten Kashimura die Behandlung der Empyeme vermittelst Punction und antiseptischer Ansspülung empfohlen worden. Nachdem dann Goltdammer') und später Füller') üher günstige Fälle referirten, herichteten Fritz') in der Gesellschaft der Charité Aerzte und Wagner') üher je zwei Fälle in denen sie hei Anwendung dieser Methode Misserfolge erzielten. Letztere heiden Autoren, ehenso wie Goeschel') wollen dieses Verfahren nur in verhältnissmässig frischen Fällen angewendet wissen, in denen man hoffen darf, dass es noch nicht zu Schwartenhildung gekommen ist; für alle übrigen Fälle empfehlen sie Incision mit oder ohne gleichzeitige Rippenresection.

Ich glauhe nicht fehl zu gehen, wenn ich annehme, dass. fast alle deutschen Chirnrgen auf dem letzteren Standpnnkte stehen, jedoch ehenso allgemein anerkannt ist es, dass leider hei der bisherigen Form der Behandlung der Wundverlauf ein äusserst langwieriger zu aein pflegt, ahgesehen von den verhältnissmässig frischen Fällen.

Goeschel') hofft eine Ahkurzung der Heilungsdaner da-

durch zu erzielen, dass er die Pleurahöhle nicht ausspült, und glauhe ich sicher, dass auf dieae Art ein Reiz vermieden wird, der in vielen Fällen es hewirkt, dass die Eiternng unterhalten und dadurch die Fistelhildung hegünstigt wird.

Man wird aher doch wohl nur dann einen günstigen Verlauf erwarten dürfen, wenn keine erhehliche Schwartenhildung vorhanden; wo letztere hereits eingetreten, wird der erwartete Erfolg aushleihen. Da scheint mir nun, ohgleich man ja ans einem Falle keine sicheren Schlnssfolgerungen ziehen kann, ohige Krankengeschichte daranf hinzuweisen, dass man mechanisch die Fihringerinnsel und Schwarten entfernen soll. Ea wird dadurch der Lnnge die Möglichkeit gegehen, sich wieder auszudehnen und so die Höhle zu verkleinern. Etwaige durch Instrumente oder den Finger hineingehrachte Fäulnisserreger werden paralysirt durch das hineingeschüttete Jodoform und zugleich wirkt letzteres wahrscheinlich in so fern günstig ein, als es die vielleicht dem Löffel entgangenen Schwarten zum Schmelzen hringt. Ausserdem wird durch dieses Medicament, wie man sich ja leicht an änsseren Wunden üherzeugen kann, die Eiterhildung in hohem Masse heschränkt und zugleich die Granulationshildung mächtig angeregt, so dass statt der starren Wandung, die die Resorption der Exsudate hisher verhinderte, eine gut resorptionsfähige Fläche geschaffen wird.

Was die Drainage anlangt, glauhe ich, dass dicselhe unnöthig, ja vielleicht schädlich ist. (Natürlich falls es sich nicht um zersetztes Secret handelt.) Die Wunde ist so gross, dass sie mit Leichtigkeit, sowie sich eine irgend erhehliche Flüssigkeitsmenge (etwa Blut) in der Pleurahöhle ansammelt, den Secreten Ahfinss gestattet, andererseits ist die Communication mit der äusseren Luft doch nicht eine so freie, als wenn man ein Drain eingelegt hat. Es wird dadurch verhindert, dass, falls die Lunge nicht die ganze Höhle ausfüllt, nach Ahfluss aller Secrete Luft in die Pleura frei ein- und ansströmt und dadurch die Eiterhildung angeregt wird. Zugleich denke ich, dass hei jeder Inspirationshewegung des Thorax, wenn die Luft nicht frei in die Thoraxhöhle einströmen kann, ein Zug auf die retrahirte Lunge ausgeüht uud dadurch eine Art von Lungengymnastik bewirkt wird, die ein Verlöthen der sich immerwährend hewegenden Lunge verhindert, dieselhe zu schnellerer Entfaltung treibt und damit zu einer schnelleren Verkleinerung der Ahscesshöhle und zur Heilung heiträgt.

Obiger Fall (cfr. Nachtrag) scheint diese theoretischen Raisonnements zu hestätigen und möchte ich daher ohiges Verfahreu zur Empyemhehandlung empfehlen. Selhstverständlich wird es nicht in allen Fällen gelingen, alle Empyeme so zu sagen per primam zu heilen, ich glauhe aher, die Heilungsdauer wird zum mindesten sehr verkürzt und der Säfteverlust sehr herabgesetzt werden.

Ich glauhe, dass die aufgeführten Fälle zur Genüge beweisen, ein wie vorzügliches Mittel wir in dem Jodoform gerade für die Privatpraxis hahen, in der es nicht möglich ist, immer den ganzen Lister'schen Apparat mit sich zu führen, in der man anch nicht immer die nöthige Assistenz dazn hat.

Als Beispiel für den günstigen Einfluss dieses Mittels hei schweren Verletzungen will ich noch ganz kurz einen Fall anführen:

5) Ein Arheiter war von einem Schornstein gefallen und hatte dadurch eine schwere complicirte Unterschenkelfractur erlitten. Das Fussgelenk war cröffnet, so dass die Thalusrolle zu sehen war. Die Malleolen waren his zur Grenze des nnteren und mittleren <sup>1</sup>/<sub>3</sub> des Unterschenkels zerschmettert, so dass mehrere lose Splitter entfernt werden mussten. Die Haut des Unterschenkels war vielfach zerrissen und zerfetzt bis znm Kniegelenk hinauf. Die Wadenmuschlatur war stellenweise

<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschr., 1880, No. III, I und II.

<sup>2)</sup> Ibid. No. 19, p. 265.

<sup>3)</sup> l. c. No. 21, p. 300.

<sup>4) 1.</sup> c. No. 28, p. 406.

<sup>5)</sup> Ibid. No. 36, p. 513. Nachschrift.

<sup>6) 1.</sup> c. No. 36, p. 513.

<sup>7)</sup> l. c. 1878, No. 51.

zermalmt; dabei sämmtliche Wunden dnrch Schutt nnd Russ etark verunreinigt.

Es wurden zahlreiche Drains eingelegt, die Wunden mit Carholwasser möglichst gereinigt, daranf mit Jodoform üheretreut und der übliche Verband angelegt, darüber eine Gypsschiene. Der erste Verband blieh, so viel mir erinnerlich, 24 Stunden, die nächsten 8—14 Tage liegen. Trotzdem der Kranke, er war anf seinen Wunech in seine Wohnung entlassen, Anfangs delirirte und, wie ich nachträglich erfnhr, zur Defäcation jedes Mal anfstand, war der Verlanf abeolnt glatt. Jetzt, nach ca. 9 Wochen, geht er herum, das Fussgelenk ist ifrei heweglich.

Erwähnen will ich nur noch, dass ich das Jodoform sehr empfehlen kann bei allen Unterschenkelgeechwüren, namentlich hei solchen, deren Umgehung etark indnrirt, und hei solchen, deren Secret sehr übelriechend ist. Anch bei Carbunkeln und Fnruukeln scheint die Infiltration und entzündliche Schwellung schneller nachzulassen als hei jeder anderen Behandlung. Ferner hat das Mittel mir mehrmals gute Dienste bei Verbrennngen geleistet, bei denen es, freilich abgesehen von dem Kostenpunkt, wohl jedem anderen Mittel vorzuziehen ist, da es meiner Ansicht nach vor Allem auch hier darauf ankommt, die Wunden und Brandblasen vor Infection zu schützen, und von den gebräuchlichen Mitteln nur die Carbolsäure desinficirend genug wirkt, nm dieses, hei nicht zu häufigem Verbandwechsel, der ja für die Kranken immer mit grossen Schmerzen verknüpft ist, zu erreichen, jedoch die Resorption gerade bei Brandwunden so stark ist, dass ich zu schwere Intoxicationen dabei beobachtet habe, um dieses Mittel üherhaupt noch anzuwenden.

Gegen eine Erkrankung möchte ich das Jodoform noch hesonders empfehlen, und zwar gegen Ozaena. Ich habe es meistens in der Form eines Schnupfpulvers angewandt, und zwar, je nachdem es sich um reichlichen Ausfluss oder einen trockenen Catarrh handelt, im Verhältniss von 1:10 mit Acid. tannicum resp. Alum. ust. gemischt, dazu etwas Ol. Bergamotti, nm den unangenehmen Geruch des Mittels zu verdecken.

Die guten Erfolge bei Behandlung tuherculöser Drüsen, specifischer Geschwüre und Buhonen kann ich nur bestätigen, nnd fasse mein Urtheil über das Jodoform darin zusammeu, dass ich glaube, dass es die guten Eigenschaften der Carbolsänre in erböhtem Masse hesitzt und dabei frei ist von dessen schädlichen Eigenschaften; nur der hohe Preis und die schwere Löslichkeit dürften es verhindern, dass dieses Mittel die Carbolsäure ganz verdrängt.

Nachtrag zu Fall 5: Wäbrend des Druckes dieser Arheit hatte ich Gelegenheit, noch einen zweiten Fall von Empyem in hiesiger Klinik auf dieselbe Weise behandelt zu seben, und zwar mit demselben günstigen Endresultat. Es handelte sich nm ein 20 jähriges Mädchen, das vor 3 Jahren an Pleuritis erkrankt war: Rechtsseitiges, sebr grosses Empyem; Resection der 5. Rippe; colossale Höhle: von der Wunde aus konnte man ein Instrument nach oben zu 22 Ctm. weit einführen, nach unten zu 14 Ctm. Lunge total collahirt. - Es wurde nur so viel Eiter abgelassen, als gerade abfliessen wollte. - Nachhehandlung genau wie im obigen Falle. - Die Operation wurde am 16. September durch Collegen Will ausgeführt, am 6. Oct. wird Pat. geheilt entlassen, so viel durch Auscultation und Percussion nacbzuweisen, hatte sich eben so wie in Fall 4 die Lunge fast vollkommen ausgedehnt. — In Bezng anf die näheren Details verweise ich auf die demnächst erscheinende Dissertation des Herrn Collegen Reinhardt.

#### IV. Aus der Klinik des Herrn Geh. Rath Frerichs. Ueber Vergistungen mit Sehweselsanre.

Dr. M. Litten.

(Schluss.)

Die Temperatur pflegt nnmittelbar nach der Vergiftung herahgesetzt zn sein, nnd zwar um so mehr, je schwerer die Vergiftnng ist. In ganz schweren Fällen findet man Collapstemperaturen (his 34° und selbst noch darunter), wohei die Vergifteten das Bild von Cholerakranken darhieten können. Gleichzeitig mit der Herahsetzung der Temperatur heobachtet mau intensive Cyanose, vermehrte, aber oberflächliche Respiration, kalte klebrige Schweisse und ein wesentlich verändertes psychisches Verhalten (Depression his zur vollkommeneten Theilnahmlosigkeit). Erfolgt der Tod nicht während des Collapsstadinms, so hebt sich die Temperatur langsam und allmälig wieder zur Norm. Daes zuweilen hedeutende Differenzen zwischen der Achselhöhlenund der Rectaltemperatnr vorkommen, ist hereits erwähnt; den Grund dafür, sowie für die Herabsetznug der Temperatur üherhanpt, suche ich weniger in der durch die Concentration des Blutes 1) hewirkten Verlangsamung der Circulation, als in der verminderten Triebkraft des Herzmuskels, welche vielleicht auf der directen Einwirkung des Giftes auf die Innervation des Herzens, speciell auf die intracardialen Centren beruht, wabrscheinlicher aber auf dem lähmenden Einfluss, welchen die Verminderung der Blut-Alkalescenz auf die Medulla oblongata ausüht. Jedenfalls sprechen für diesen lähmenden Einfluss der Säure auf die Herzthätigkeit gewisse, sowohl klinisch als experimentell beobachtete Tbatsachen, welche sehr bald erwähnt werden sollen. Möglicherweise beruht aber auch die etarke Herabsetzung der Herzthätigkeit unmittelbar nach schweren Vergiftungen auf einer reflectorisch erzeugten Vagusreizung in Folge der gewaltigen Irritation vieler sensibler Nerven. Im weiteren Verlauf der Erkrankung, etwa vom 3. Tage an beginnend, sahen wir zuweilen Temperatursteigerungen anftreten. für welche sich keine localen Ursachen (Entzündungen etc.) nachweisen liessen; in anderen Fällen fanden wir eine Stomatitis oder Pharyngitis oder phlegmonose Processe im retropharyngealen und -ösophagealen Bindegewebe, welche das Fieher unterhielten. Ganz unverständlich aber erscheinen jene Temperatnrsteigerungen, welche man in einzelnen Fällen unmittelbar nach der Vergiftung antrifft, und welche zuweilen 3-4 Tage anhalten. Wir haben dieselben zn wiederholten Malen beobachtet und geben hierfür einige Beispiele:

1) Am Vergiftungstage nnd zwar kurz nach der Vergiftung 38,5°. Abends 39°. Am 2. Tage: Morgens 38,7°, Abends 38,9°, Am 3. Tage: Morgens 38,5°, Abends 38,7°. Dann normale Temperaturen.

2) Am Vergiftungstage: Abends 38,5°. Am 2. Tage: Morgens 38,4°, Abends 38,7°. Am 3. Tage: Morgens 38,2°, Abends 38,4°. Dann folgen normale Temperaturen.

3) Am Vergiftungstage: Abends 38,5°. Am 2. Tage: Morgens 38,7°, Abends 39°. Am 3. Tage: Morgens 37,8°, Abends 38,8°. Am 4. Tage: Morgens 37,7°, Abends 38,4°. Dann normale Temperaturen.

Den Puls fand ich constant unmittelbar nach der Vergiftung nnd noch eine grössere Anzabl von Stnnden nachber, auch wenn keine Collapse bestanden, von geringer Spannung und niedriger Welle. Eine etärkere Pulsverlangsamung mit ausgeprägtem Dicrotismns kam nur in einzelnen ganz schweren Fällen zur

<sup>1)</sup> Ob eine solche üherhanpt jedesmal stattfindet, ist angesichts der starken Verdünnungen der Säure, welche znm Zweck des Suicidium angewendet zu werden pflegen, sehr fraglich.

Beobachtung, dagegen war der Puls häufiger unregelmässig und aussetzend, constant aber auffallend klein. Experimentell hat man nachgewiesen, dass bei Bepinselung der Hant von Fröschen mit 2% SO, das Herz zuerst langsamer schlage, dann stille stehe. Dasselhe soll der Fall sein bei innerlicher Darreichung verdünnter Säuren, ja schon von 2 Ccm. einer 1% Lösnng. Bei Warmblütern soll innerliche Darreichung verdünnter Säuren in mässiger Gahe die Pulsfrequenz herabsetzen und die Pulswelle erniedrigen. Ausserdem hat man ein Blasserwerden der Schleimbäute unter gleichen Bedingungen heobachtet. Leider fehlt uns noch immer der genaue Einhlick in die Theorie der SO,-Wirkung anf das Herz. Da die Säure aher spätestens unmittelbar nach der Aufnahme ins Blut (wenn sie überhaupt als solche resorbirt wurde) an vorhandene Basen gebunden wird, so wirkt sie auf die Organe nicht mehr als solche direct, sondern vielmebr dadurch, dass sie die Alcalescenz des Blutes herabsetzt. Die im späteren Verlauf der Vergiftung auftretenden Schwäcbeznstände des Herzens mit ibren secundären Folgen beruhen auf einer durch die Säure hervorgerufenen Muskeldegeneration des Herzens.

Die Respiration ist in uncomplicirten Fällen häufig unmittelhar nach der Intoxication mübsam und dyspnoëtiscb. Die cinzelnen Respirationen folgen einander schneller, sind aber viel oherslächlicher, bisweilen jagend. Die Ursache dieser Erscheinung beruht wohl ebenfalls zum Theil anf der Herabsetzung der Herzthätigkeit, zum anderen Theil auf dem Untergang vieler rother Blutkörperchen. Eine enorme Behinderung der Athmung mit grösstem Angstgefühl, heftiger Bewegung des Larynx nud protrabirter, pfeifender, durch Suffocationsanfälle unterbrochener Respiration tritt auf, wenn die Sanre durch directes Hinabsliessen oder Verschlucken in den Larynx gelangt, oder wenn sich die Entzündung und ödematöse Infiltratiou von der Rachenhöhle aus auf die Epiglottis oder die Lig. ary-epiglottica fortpflanzt. — Experimentell bat Walter (Arcbiv für experim. Pathol. etc., Bd. 7) nach Mineralsäurenvergiftung (er henutzte Salzsäure, was indess nach dieser Beziehung hin keine principielle Differenz involvirt) Lähmungszustände des Respirationscentrum zu Stande kommen sehen, welche er ehenfalls auf die Alkaliverminderung im Blut bezieht.

Die Erscheinungen seitens der Lunge sind änsserst vielgestaltig, stets aher secundärer Natur. Erfolgt ein Durchbruch des Oesophagus nach den Lungen hin, so resultirt darans Gangrän- oder Abscessbildung; dagcgen ist die Entstehung eines Pneumothorax ansserordentlich selten, da die Lunge vor der Perforation durch adhäsive Entzündung angelöthet wird. — Erfolgt der Durchbruch in die Bronchen, so können Speisetheile in die Lungen gelangen und hier je nach ihrer Natur entzündliche oder gangränöse Processe erzeugen, Vorgänge, welche mit fürchterlichen Erstickungsanfällen einbergehen. — Bei der Perforation nach der Pleura hin, entwickeln sich pleuritische Entzündnngeu, die sich je nach der Natur des Falles verschieden gestalteu werden.

Seitens des Bauchfelles drobt den Vergifteten die Gefahr einer diffusen, seltener circumscripten Entzündung, welcbe von einer Perforatinn des Magens abhängen kann, öfters jedocb ohne dieselhe vorkommt. Die hierbei beobachteten Erscheinungen (Schmerzhaftigkeit, Anftreibung des Leibes mit veränderten Percussionsverhältnissen, je nach der Menge des Exsudates, Singultus, Dyspnoë, Erhrechen etc.) bieten nichts Characteristisches dar und verhalten sich nur verschieden, je nachdem die Peritonitis durch eine Magenperforation complicirt ist oder nicht. Im ersteren Fall pflegt das Erbrechen heim Eintritt der Perforation anfzuhören, und ferner gestalten sich die Per-

cussionsverhältnisse wesentlich anders, da sich im Cavum peritonaei gleichzeitig mit dem Exsndat freies Gas befindet.

Es erührigt noch, auf gewisse Störungen im Bereich der Sensihilität binznweisen, welche von der Vergiftung abhängig sind. Dass unmittelhar nach der letzteren in denjenigen Organen, welche von der Säure direct getroffen wurden, fürchterliche Schmerzen auftreten, versteht sich von selbst; am intensivesten pflegen dieselben in der Magengegend zu sein, gegen welche die Kranken ihre Hände krampfhaft anpressen. sind es auch, welche am längsten zurückbleiben und den Character von wirklichen Neuralgien annehmen können. Selten auf eine circumscripte Stelle heschränkt (es sei deun, dass es sicb um das Vorhandensein einzelner isolirter Geschwüre handelt), umfassen diese Schmerzen nach Angahen der Kranken nicht nur "die ganze Magengrube," sondern strahlen auch gegen die Wirhelsänle, die Hypochondrien und den Nahel aus. Sie werden als nagend, bobreud nder als brennend und einschnürend bezeichnet und treten sowohl im späteren Verlauf intermittirend und in einzelnen Paroxysmen, als auch mit geringen Intermissionen ganze Tage anhaltend auf, wobei zuweilen consensuelle Erscheinungen. Erbrechen, ja selbst Convolsionen beobachtet werden. Die Anfälle werden zuweilen darch den Genuss von Nahrungsmitteln, namentlich von sebwer verdaulieben, oder den Kranken unsympathiseben Speisen hervorgerufen. Im späteren Verlauf treten hisweilen Cardialgien auf, die Monate lang anbalten, während kurz nach der Vergiftung keine derartigen Erscheinungen beobachtet wurden. Auch an den verengten Stellen des Oesophagus machen sich im späteren Verlauf des Leidens dumpfe Schmerzgefüble geltend, welche die Kranken gewöhnlich zwischen die Schulterhlätter oder in die Gegend des Jugulum oder endlich in den obersten Theil der Magengrube, an's Ende des Brustbeins verlegen. Wie trügerisch hierbei die Localisation des Schmerzgefühls ist, lehrt die Ohduction der spät 1ctal verlaufenden Fälle. — In einzelnen Fällen hat man nach SO2-Vergiftungen auch die Gelenke (namentlich die Handgelenke) schmerzhaft, ja selbst mässig geschwollen gefunden. — Ausser den Cardialgien kommen noch zuweilen Neuralgien in anderen Gehieten vor, so namentlich im Gebiet der Intercostalnerven, eine Erscheinung, auf welche zuerst Mannknpf hingewiesen hat. Dieser Autor beohachtete wiederholt Intercostalneuralgien, welche am 3. und 4. Tage, einmal selbst in der 4. Woche nach der Vergiftung anftraten. Diese Nenralgien blieben nicht nur auf das Gebiet der genannten Nerven heschränkt, sondern griffen anch auf die Lumbarnerven über; in einzelnen Fällen war mit ibnen sogar eine Hyperästhesie der ganzen Hant verbunden. Wir haben auch nenerdings äbnliche Erfahrungen gemacht, welche die früheren, von Mannkopf auf derselben Klinik gesammelten, vollständig bestätigen und noch dabin erweitern, dass auch hartnäckige Plantarhyperästhesien zurückbleiben, welche die Vergiftung Wochen und Monate lang überdauern.

Der Tod erfolgt entweder unmittelbar oder kurze Zeit nach der Vergiftung durch eine Art Paralyse des Nervensystems (Shok?), oder durch Ahnahme der Alcalescenz des Blutes, oder seltener durch Perforation des Magens; in späteren Stadien durch Peritonitis, oder durch Lungenaffectionen, welche von Perforation des Oesopbagus ahbängen, eventuell auch suffocatorisch durch Oedema glottidis; am bäufigsten wohl in Folge von Stricturenbildung durch Inanition.

Betrachten wir nunmehr die Veränderungen, welche durch die Einwirkung der SO<sub>2</sub> auf die verschiedenen Gewebe bervorgerufen werden, vom allgemein-pathologischen Standpunkt aus, so sehen wir als erste und unausbleihliche Folge der Einwirkung der SO<sub>2</sub>, sowie jedes anderen Aetzmittels, auf die Epithelien



eine his zur Mortificatiou fortschreitende Trühung. Die Zellen erscheinen noch in ihren Contouren nnverändert, sind aher grösser und starrer geworden, stärker lichthrechend, homogen oder körnig getrüht und lassen noch Kerne erkennen, ohgleich dieselhen häufig genng verdeckt sind und zu fehlen scheinen. Dieser Znstand der Coagulationsnecrose, wohei die Zellen nnr dnrch ihre Starre und ihr verändertes Lichthrechungsvermögen als mortificirt zu erkennen sind, giebt gewissermassen ein Spiegelhild der Zellen aus dem Angenhlick des Ahsterhens wieder. Man erhält den Eindruck, als oh die Zellen im Angenhlick der Ertödtnig erstarrt wären und noch die Züge des Lehens festhielten, gerade so als oh man die Gesichtszüge eines Sterhenden im Moment des Ahlehens durch einen Wachsahdruck fixirt hätte. Diese "Trühung" oder "Mortification", wie die gewöhnlichen Ausdrücke hierfür lanten, ist nicht aller Orten die gleiche; sie nimmt vielmehr vom Anfang his znm Ende des Digestionstractus gradatim an Intensităt zu, sodass - gleiche Concentration der Saure vorausgesetzt - die Einwirkung am schwächsten anf der äusseren Haut, am stärksten auf der Schleimhat des Darms zum Ausdruck kommt. Diese corrodirende Wirkung der Sänre scheint auf ihrer Eiweisssuhstanzen - coagnlirenden und Wasser-entziehenden Fähigkeit zu bernhen und anssert sich dadnrch, dass sie die physikalischen Eigenschaften der "angeätzten" Gewehe wesentlich verändert. Die direct getroffene Schleimhaut wird intensiv opak, granweisslich, derher als gewöhnlich und zngleich hrüchig. Ihre normale Consistenz und Coharenz, so wie das Lichthrechungsvermögen der constituirenden Zellen wird wesentlich verändert. Je nach der In- und Extensität der Sänreeinwirkung sehen wir die Mortification auf die ohersten Zellenlager heschränkt oder anf die ganze Mucosa ausgedehnt, ja wir sehen nicht selten sogar anch noch die Suhmncosa zu Grunde gehen und die Muscularis (namentlich am Magen) frei liegen. Alsdann, d. b. bei jeder ausgedehnten und in die Tiefe reichenden Aetzwirkung finden wir an der Stelle der Aetznng das Gewehe in eine missfarhene pulpose Masse verwandelt, welche aus dem verhrannten und verkohlten Gewebe hesteht, das durch die fast nie fehlende Blntimbihition die verschiedenartigsten Färhungen annehmen kann, meistens aher in Folge der SO2-Vergiftung einen hräunlichen Fartenton darhietet, welcher auf der Umwandlung des Hämoglohin in Hamatin heruht. Sobald sich dieser "Schorf" ahgestossen hat, was gewöhnlich unter gleichzeitiger Concurrenz von hämorrhagischen und entzündlichen Processen (namentlich Emigration) geschieht, hahen wir eine intensiv rothe, glatte, leicht hlutende Geschwürsfläche vor nns, d. h. einen Suhstanzverlnst mit Eiterung an Stelle der Anätzung. Diese Ulcerationsfläche tritt allmälig in Vernarhung und führt durch die sogenannte Narhencontraction zur Strictnrhildung.

Nehen der corrosiven Wirkung der SO<sub>2</sub> macht sich noch die irritative geltend, welche sogar hei Anwendung dilnirter Sänren gegenüher der ersteren sehr in den Vordergrund tritt. Hierhei kommt es nach den allgemein geltenden Gesetzen der Entzündnng zur Hyperamie nnd Oedemen, zur Emigration weisser nnd Extravation rother Blutkörperchen. Die Folge davon ist eine hedeutende Verdickung des afficirten Gewehes nehen hämorrhagischer Infiltration. Die ergriffenen Gewehstheile erscheinen anch hier aus dem vorhin erwähnten Grunde hraun oder schwärzlich hraun gefärbt.

Diesen heiden Wirkungen der Säure — der corrodirenden und irritativen — hegegnen wir nun aller Orten hei den Sectionen von SO<sub>3</sub>-Vergifteten, und zwar in den allerverschiedensten und vielseitigsten Complicationen und Relationen.

Als die für das Verständniss der anatomischen Läsionen im Oesopliagus, Msgen und Darm wichtigste Thatsache muss ich zunächst hervorhehen, dass die Aetzung im gesammten Gebiet des Digestionstractus eine discontinuirliche ist.

Die Epithelialschicht der Mundhöhle und des Oesophagns zeigt sich hei der SO<sub>3</sub>-Vergiftung in eine weisse derhe Schicht verwandelt, welche gernnzelt erscheint und sich wie gegerht anfühlt. Stösst sich dieselhe ah, so erscheint die des Epithels berauhte Schleimhaut intensiv roth, stark hlutend. Bei intensiverer Einwirknng der Sänre ist die ganze Mucosa sammt der Snhmncosa nnd der Mnscularis serös oder hämorrhagisch dnrchtränkt, ecchymosirt, ja selhst vollständig in eine schmutzig grane pnlpöse Masse verwandelt und zu einem schwärzlichen Schorf verkohlt. — Bei Vergiftungen mit Salpetersänre pflegt die Schleimhaut nicht weiss, sondern mehr gelhlich oder orange gefärht zu sein.

Im Oesophagus sind es vorzugsweise die Längswülste, welche man in frischen Fällen mit derhen weissen Belägen hedeckt findet. Streicht man dieselhen ah, so erscheint die Schleimhaut lehhaft geröthet, sonst glatt und ohne Suhstanzverlust.

Aehnliche Veränderungen erleidet die Magen- und Darmschleimhant. In den schwersten Fällen findet man die Schleimhaut zu einer schwarzen sphacelösen Masse verkohit. Die Muscularis ist entweder ehenfalls verkohlt oder hämorrhagisch infiltrirt und zu einer gallertartigen Masse verwandelt, endlich kann die gesammte Magenwand in toto erweichen und perforiren. Nehen diesen ganz schweren Veränderungen findet man in vielen anderen Fällen circumscripte Corrosionen der Schleimhant, welche verschieden tief reichen nnd zu umschriehener Geschwürshildung führen können. Die so entstehenden Geschwüre können die grösste Aehnlichkeit mit runden Magengeschwören darhieten. In anderen Fällen kann sogar der grösste Theil oder fast die gesammte Magenschleimhaut zu Grunde gehen, und zwar his auf kleine Inseln, welche noch Reste derselhen erkennen lassen. Die mannigfaltigsten und vielgestaltigsten Bilder entstehen durch Complication dieser destructiven Processe mit entzündlichen und hämorrhagischen. Namentlich in letzterer Beziehung sind die hämorrhagischen Infiltrationen der Schleimhaut nnd gesammten Magenwand zu erwähnen, welche durch den Magensaft verdant werden und zur Geschwürshildung, ja selbst zur Perforation führen können.

Noch empfindlicher als die Msgenschleimhaut ist die Darmschleimhant gegenüher den Aetzmitteln, wie Lesser dargethan hat. Man findet selhst nach Anwendung von Säuren, die so verdünnt sind, dass sie die Magenschleimhaut intact lassen, im Darm noch die deutlichsten Spuren der corrodirenden Wirkung. Diese können sich his gegen die Banhin'sche Klappe hin erstrecken.

Auf der discontinuirlichen Wirkung der Aetzmittel auf den Digestionstractns heruht weiter die wiederholt constatirte Thatsache, dass man den Oesophagus und Darm angeätzt findet, während der Magen intact ist, oder dass man nnr gewisse Stellen des Oesophagns und Magens angeätzt findet, oder aher dass man ansschliesslich Veränderungen im Darm, oder in noch anderen Fällen ansschliesslich an der Pars pylorica des Magens findet. Diese Discontinuität der Wirkung beruht auf anatomischen Anordnungen und physiologischen Gesetzen. Wenn Jemand Flüssigkeit verschlackt, so durchlänft diese den Oesophagus keineswegs mit gleicher Geschwindigkeit, da die Lichtung desselhen nicht üherall die gleiche ist, vielmehr wird dieselhe an den drei von Natur verengten Stellen etwas langsamer fliessen nnd daher mit der Schleimhaut in längeren und innigeren Contact kommen. Ist die Flüssigkeit nun weiter in den Magen gelangt, so wirkt sie auch hier keineswegs auf die gesammte Magenoherfläche in derselhen Weise ein. Zunächst hleiht der Fundus, weil er fast immer mit Ingestis gefüllt ist, üherwiegend

häufig frei; die Hauptätzstellen sind die Cardia, die kleine Curvatur und namentlich der Pylorus, d. h. dieselben, welche Vircbow als Prädilectionsstellen für das Carcinom nachgewiesen hat. Weiter ergieht sich die interessante Thatsache, dass die in den Magen eingeführte Säure nicht ganz selten in kürzester Zeit zum Pylorus gelangt, ohne den grösseren Theil der Magenoberfläche zu berühren. Am Pförtner angelangt, wird sie je nach den Verhältnissen kürzere oder längere Zeit stagniren, jedenfalls aber aufs intensiveste mit der Schleimhaut in Contact treten. Hieraus ergiebt sich, dass gewisse Stellen im Oesophagus und Magen prädisponirt sind zu schwerereu Läsionen, als die anderen, und so finden wir anch in der That die intensiveste Geschwürsbildung an den hezeichneten Stellen, d. h. am Introitus des Oesophagus (entsprechend der Höbe des Ringknorpels), an der Kreuzungsstelle des linken Bronchus, oberhalb der Cardia und am Pförtner des Magens. Da wir aber hier unter Umständen ganz isolirte Geschwüre finden, so kann es nicht auffallen, dass wir an denselben Stellen auch isolirte Narhen und Strictnrenbildung vorfinden, namentlich aber isolirte Pylorusstricturen bei gesundem Oesophagus. - Hatte die eingeführte Säure bei ihrer Passage durch den Magen bereits eine solche Verdünnung erlitten, dass sie auf die Schleimhaut desselben nicht mehr ätzend einwirkte, so kann man trotzdem Corrosionen auf der Schleimhaut des Dünndarms, namentlich des Dnodenum, finden hei sonst völlig intactem Digestionstractus.

Bilden sich Stricturen des Oesophagus oder Magens heraus, so findet man oherbalb der verengten Stelle fast ausschliesslich Dilatation des Lumen und Hypertrophie der Musculatur. Der Oesophagns kann dadurch ein sebr eigenartiges Aussehen hekommen, indem sackartige oder cylindrische Ectasien mit enormen Verengerungen ahwechseln. Derartige Ectasien der Speiseröhre können sogar zur Divertikelbildung führen, wobei alle Häute des Organs an der Bildung derselben Theil nehmen. Klinisch äussern sich dieselben dnrcb das oben erwähnte Symptom des Regurgitirens, wobei die ganz unveränderten Nahrungsmittel einige Zeit (event. mebrere Stunden) nach der Mahlzeit wieder in die Mundhöhle znrückkehren. Am Magen bleiht die Hypertrophie der Mnsculatnr nur in den seltensten Fällen ans; alsdaun findet man ein verdünntes sackartiges Organ, bei welchem die gitterartige Zeichnung der hypertrophischen Muskelzüge vollständig fehlt, and die Schleimbaut ganz glatt erscheint. Wir fanden Stenosen in der Höhe des Larynx, im Bereich derer die Weite des anfgeschnittenen Organs 1,5, ja selbst nur 1,2 Ctm. betrug, während die Wandungen desselben oberhalb der Strictur bis auf 1 Ctm. Dicke zugenommen hatten. Wenn die Strictnr des Oesophagus in der Höhe des Larynx sitzt, so können sich jaucbige Geschwüre entwickeln, welche das Horn des Schildknorpels umgreifen; wiederholt hat man den letzteren, oder Theile desselben entblösst in einer derartigen hrandigen Höhle liegend gefunden. Es kann anch vorkommen, dass in Folge der Geschwürsbildung die hinterc Wand des Oesophagus mit den Wirheln verwächst und so dunn gefunden wird, dass sie sich ohne Substanzverlust nicht trennen lässt. Macht die Verschwärung weitere Fortschritte, so kann ein Durchbruch erfolgen, wohei man das periösophageale Gewehe missfarbig jauchig infiltrirt und die Wirhel zuweilen carios antrifft. Ungleich seltener erfolgt der Durchbruch des Oesophagus nach vorn, so dass eine Communicationsfistel zwischen der Luft- und Speiseröhre entsteht. Auf eine sehr interessante Thatsache weist Virchow im 4. Band der Charité-Annalen hin, dass nämlich tief eingreifende, gangränescirende Lungenerkrankungen ohne directe Perforation des Oesophagus, aher bei tiefer Verschwärung desselben, nach SO: Aetzungen nicht selten seien.

Am Magen findet man häufig blasse narbige Züge, die

von der Cardia in langen Streifen über die hintere, oder vordere Wand bis zum verengten, stark narbigen Pylorus hinziehen. Der Pylorus selbst kann dahei ahsolut impermeahel sein, während die Dicke der hypertrophischen Muscularis 1/4" und darüher beträgt.

Auch das Duodennm zeigt zuweilen strahlig-narbige und schiefrige Stellen, zuweilen erstreckt sich auch die Pylorusstrictur weit hinein ins Duodenum und fübrt selhst zu ausgedehnter und hochgradiger Verengerung des letzteren. — Die Drüsen des Darms sowie die mesenterialen findet man bei diesen Processen — namentlich in frischeren Fällen — häufig geschwollen und markig infiltrirt.

Die Perforation der Magenwand kann an allen Theilen erfolgen, wo die Einwirkung der Sanre intensiv genug war; die Praedilectionsstellen sind die vordere Wand und die Para pylorica. Die Perforation kommt währeud des Lebens durch directe Zerreissung der Magenwand an einer angeätzten Stelle oder dnrch Erweichung einer hämorrhagisch-infiltrirten Stelle zu Stande, oder post mortem durch cadaveröse Erweichnng, wenn die im Augenblick des Todes noch im Magen befindliche, nicht neutralisirte Säure ihre chemischen Wirknngen nach dem Tode fortsetzte. Bildeten sich vor dem Durchbruch keine Verlöthungen mit Nachharorganen (z. B. dem Netz), so kommt. es zum Austritt des Mageninhalts in die Bauchböhle mit den secundären Folgen: Trübung des Banchfelles und der intraahdominalen Organe, fibrinose Entzundung mit frischen Verklebungen und Pseudomembranen und Peritonitis exsudativa. Man hat diese Zeichen der "vitalen Reaction" als characteristisch für den Durchbruch intra vitam aufgefasst, und zwar sinddieselben, soweit sie die Bildung eines Exsudates und fibrinöser Beschläge betreffen, auch absolut zuverlässig, während. das Gleiche für die Anätzung und Trühung nicht zutrifft. Erfolgt namentlich der cadaveröse Durchhruch zu einer Zeit, in welcher die Säure noch corrodirende Kraft hat, d. h. also noch nicht zu sehr diluirt ist, so kann auch nach dem Tode eine Trübung nnd Anätznng des Peritoneum, der Leher etc., wie Lesser gezeigt hat, stattfinden.

Im Pharynx und Larynx findet man intensiv glänzendweisse narbige Streifen. Zuweilen kommt es zu Verwachsungen der hinteren Pharynxwand mit dem Schleimhautüherzug der hinteren Fläche des Ringknorpels.

Sehen wir nun von den bisher beschriehenen Veränderungen, welche ausschliesslich als Aetzwirkungen aufgefasst werden müssen, ab, so bleibt als eine andere Folge der Schwefelsäurevergiftung cine intensive fettige Degeneration gewisser drüsiger und muskulöser Organe zu orwähnen. Hierher gehören vor allem die Leber und das Herz, dann die Nieren und die Körpermusculatur, event. selbst die Blutgefässe (d. b. diekleinsten Arterien und Capillaren). Diese fettige Degeneration nach SO2-Vergiftung ist, nachdem sie znerst von E. Wagner beschrieben und dann von Mannkopf, Loewer, Leyden-Munk n. A. bestätigt worden war, vielfach zum Gegenstand anatomischer und experimenteller Untersuchungen gemacht worden. Man hat wiederholt festgestellt, dass bereits 3 Stunden nach der Vergiftung die genannten Organe intensiv verfettet sein können; dasselhe konnten Leyden und Munk an Kaninchen. experimentell nachweisen, während ihnen der gleiche Nachweis an Hunden niemals gelang. Die Säure wurde bei diesen-Versucheu den Thieren stets vom Munde aus in den Magen eingeführt. Da man nun ferner nach dem Gebrauch anderer. Säuren (z. B. Salpeter- Oxal- und Weinsteinsäure), ebenso intensive Grade der Verfettung vorfand, so zog man daraus den. Schluss, dass alle diejenigen Substanzen, welche die rothen Blutkörper aufzulösen, oder zu zerstören im Stande sind, eine-



fettige Degeneration der genannten Organe hewirken können. So sehr verlockend es auch erscheint, den Mangel an Sauerstoff für die Verfettung verantwortlich zu machen, uud so viele pathologische Thatsachen auch für einen derartigen Zusammenhang in heredetster Weise zu sprechen scheinen, so hahe ich gegen die Verallgemeinerung jener Auffassung doch einige Bedenken. Es ist ja unzweifelhaft, dass alle Gewehsahschnitte, welche nicht regelmässig von arteriellem Blut durchströmt werden, verfetten, und zwar um so schneller und intensiver, je grösser der Mangel an O-haltigem Blut ist. Für die Vergiftung mit Schwefelsäure kann ich zunächst die Constanz der Verfettung nicht zugehen; sie kommt vor, fehlte aber in einer erhehlichen Anzahl unserer Fälle so gut wie gänzlich. Ferner muss auch die Beohachtung von Leyden-Munk stutzig machen, dass Hunde keine Verfettung hekommen, während die Kaninchen so ausserordentlich schnell darauf reagiren. Sollten diese Thatsachen uicht auf Differenzen hinweisen in der Einwirkung der Säure auf die rothen Blutscheihen bei verschiedenen Thierarten? Setzt man unter dem Microscop Schwefelsäure zu dem Blut von Kaninchen, Hunden und Menschen zn, so sieht man ühereinstimmend an der Berührungsstelle heider die rothen Blutkörperchen sehr schneil schrumpfen, krümlig werden und eine dunklere, hraune Farhe annehmen. Eine eigentliche Auflösung der Blutkörperchen findet somit nicht statt, jedoch dürfen wir aus diesen Veränderungen wohl den Schluss ziehen, dass die so veränderten Körperchen functionsunfähig geworden sind. Da die Einwirkung auf die verschiedenen Blutarten mithin die gleiche ist, so werden wir die Differenzen in der Wirkung der Schwefelsäure in anderen Umständen suchen müssen, welche vielleicht mit der Nahrung 1) zusammenhängen, oder von der grösseren oder geringeren Leichtigkeit der Resorption vom Magen aus ahhängig sind. Je mehr und je concentrirtere Säure vom Magen aus resorbirt wird, um so mehr Blutkörperchen werden functionsunfähig werden, und um so intensiver müssen die Verfettungen sein. Gegen einen erhehlich gesteigerten Untergang rother Blutkörperchen spricht zunächst die constante erhchliche Verminderung der U-Ausscheidung, sowie der Umstand, dass man niemals Hämoglohinurie 1) heohachtet. Wo hleihen mithin die Zerfallsproducte der rothen Blutkörperchen, deren Untergang doch rapide gesteigert sein müsste, wenn man so intensive Verfettnngen, wie man sie hereits 3 Stunden nach der Vergiftung heohachtet hat, damit in Zusammenhang hringen will. Ich glauhe hestimmt, dass für diese so acut auftretenden Degenerationen noch andere Ursachen massgehend sein müssen, als der gesteigerte Untergang rother Blutkörperchen. — Die Verfettungen, welche man hei Individuen antrifft, die in Folge von Schwefelsäure-Strictnren an Inanition zu Grunde gegangen sind, kommen auf Rechnung der letzteren und des Marasmus.

Eine allgemeine Wirkung der Schwefelsänre — die antifermentative — macht sich hei der Conservirung der Leichen in angenehmer Weise geltend, in so fern, als dieselben sich auffallend lange frisch erhalten, falls nicht gerade Perforationen des Magens nnd Peritonitis hestehen.

Dic sanre Reaction, welche man nach SO<sub>3</sub> - Vergiftungen zuweilen im Leichenblut nachweisen kann, ist eine cadaveröse Erscheinung, da das Blut intra vitam zwar an Alcalescenz ahnehmen kann, niemals aher auch nur neutral, geschweige denn sauer reagirt.

Dic Prognose ist von der Menge und Concentration der

eingeführten Säure ahhängig, sowie von der Länge der Zeit, während welcher die Säure unneutralisirt einwirkte. - Ist die erste Gefahr, welche in der directen Einwirkung der Sänre anf die Gewehe, sowie namentlich auch auf den Larynx hesteht, heseitigt, so drohen den Vergifteten weitere und sehr ernste Gefahren von Seiten der Narhencontraction, die zu impermeablen Stricturen des Oesophagns und Magens, in seltenen Fällen auch des Duodenum führt. Ungleich geringer ist die Anzahl derer, welche an Perforation des Magens und Peritonitis zu Grunde gehen, während die Perforationen des Oesophagus im Verhältniss zu denen des Magens zwar viel häufiger sind, als Todesursache indess nur hedingt in Betracht kommen, da es sich dahei fast ausnahmslos um Individuen mit impermeahlen Stricturen desselhen Organs handelt, welche ja an und für sich hereits zum Tode führen würden. Eine auch nur annähernd genaue Uehersicht üher den Procentsatz der Gestorhenen sowie üher die Ursachen des Todes lässt sich leider nicht gehen, weil man die Hospitalskranken vielfach aus den Augen verliert, indem sie häufig genug vor ihrer völligen Genesung das Krankenhaus verlassen und später hei drohenden Symptomen nicht in dasselbe zurückkehren, sondern ein anderes aufsuchen.

In frischen Fällen muss man die Prognose verhältnissmässig um so schlechter stellen, je höher das specifische Gewicht des Harns nach der Vergiftung ist. Steigt dasselhe üher 1,025 oder erreicht gar 1,030 nnd darüber, so kann man mit Sicherheit annehmen, dass die Säure zum Theil resorbirt wurde, und dass die hekannten Folgeerscheinungen der Vergiftung nicht ausbleihen werden.

Prophylactisch kann weder von Seiten der Aerzte, noch der Haushaltungsvorstände viel geschehen, wenn nicht seitens der Behörden darauf hingewirkt wird, dass die Aushändigung der Säure in den Droguengeschäften und Apotheken nur auf einen ärztlichen Erlaubnissschein hin erfolgeu darf.

Die Behandlung muss in erster Reihe darauf gerichtet sein, das Gift nuschädlich zu machen, d. h. die Säure zu neutralisiren. Hierhei wird es sich weniger darum handeln, welches Alcali das beste ist, als darum, welches am leichtesten und schnellsten zu heschaffen ist, da dieses Erste zugleich auch das Beste ist. Man greife daher zu Kreide, Asche, Seife, kohlensaurem Natron, Magnesia etc. Hat man die Wahl, so gehe man Magn. usta in Wasser oder Milch und vermeide die kohlensauren Alcalien wegen ihrer zn heftigen Gasentwickelung und die trockene Magnesia, weil dieselbe wegen ihres geringen specifischen Gewichtes leicht mit der Lnft in die Lungen fortgerissen werden und alsdann Erstickungsaufälle, ja Erstickungstod (wie wirklich heohachtet ist!) hedingen kann. Kann der Vergiftete nicht schlucken, so muss das Antidot durch die Magensonde (event. von der Nase aus) eingeführt werden. Eisstückchen, die heständig in den Mund genommen werden, theils nm den Durst und die Schmerzen, theils um das Erhrechen zn hekämpfen, hilden nehen der gelegentlichen Anwendung von Analepticis die einzige therapeutische Massnahme für die nächste Zeit, falls keine hesonderen Iudicationen vorliegen. - Die Anwendung der Magenpumpe ist in ganz frischen Fällen nicht nur unnöthig, sondern häufig auch schädlich, denn einmal erhrechen die Vergifteten hereits spontan genug, und ferner kann man die znrückhleihende Säure auch innerhalh des Magens genügend neutralisiren. Dagegen ist man hei Einführung der Sonde niemals Herr der Situation und kann hei schweren Anätzungen die Continuitätstrennung des Gewehes heschlennigen oder direct hervorrufen. - Ist die ohere Apertur des Kehlkopfes gleichfalls angeätzt, so können reichliche topische Blntentziehungen von Nutzen sein; steigert sich aber die Athemnoth dnrch Entwickelung von Oedema glottidis, so muss möglichst frühzeitig zur Tracheotomie geschritten werden.

Die Nahrung könnte von Einfluss sein in so fern, als mehr Alkalien eingeführt werden, welche zur Neutralisation der Sänre dienen können.

Auch die rothbraunen krümligen Massen im Harn sind keineswegs eonstant.

Die nächste Aufgabe für den Arzt hesteht darin, bei Eintritt der Narhencontraction die Bildung von Stricturen zn verhüten. Dies kann ausschliesslich durch früh- und namentlich rechtzeitiges Einführen der Schlandsonde geschehen, wobei man indess nicht ahzuwarten hat, his die Kranken üher Dysphagie nnd andere Erscheinungen klagen. Hier kann der Arzt vielmehr glänzende Erfolge feiern zu einer Zeit, wo die Patienten noch gar keine Ahnnng hahen von dem furchtharen Geschick, welches unter Umständen ihrer wartet, indem er frühzeitig die Stricturenbildung bekämpft; der gewaltigen Macht der Narhenverkürzung sowie dem ansgehildeten Narhenring gegenüher ist er ja um so macht- und hülfloser.

Bekommt man den Kranken erst zur Behandlung, nachdem sich die Strictnr hereits gehildet hat, so mnss man versuchen, dieselhe durch allmälige Dilatation, wohei man sich am hesten der sog. Oliven hedient, zu üherwinden. Gelingt dies, so muss man sich nicht mit dem augenhlicklichen Erfolg zufrieden gehen, sondern den Kranken noch Jahre lang unter Augen hehalten nnd in immer grösscren Intervalleu Sonden einführen. gewährt Sicherheit vor neuen Narhencontracturen und schliessliche Heilung. - Unterstützt wird zuweilen die Schwierigkeit, welche sich dem Einführen der Sonde entgegenstellt, durch krampfhafte Verengerungen der Speiseröhre, welche nicht nur hei irritablen nervösen Personen auftreten, sondern auch bei sehr energischen Individuen, sowohl hei noch hestehender entzündlicher Beschaffenheit der Schleimhant, als auch ohne dieselbe. Diese spastischen Strictureu, welche die organischen compliciren können, werden, abgesehen von den narcotischen nnd antispasmodischen Mitteln (Valeriana, Belladonna, Bromkalium etc.), die ihren Dienst häufig versagen, am wirksamsten dnrch die regelmässige Einführung möglichst dicker Schlundsonden bekämpft.

Kommen die Kranken, wie dies leider hänfig genug geschieht, erst dann zur Behandlung, wenn die Strictur hereits fast impermeabel ist (wie schnell dieser Zustand sich nach SO.-Vergiftungen herausbilden kann, ist zuweilen überraschend), so muss man mit der minutiösesten Vorsicht die allmälige Dilatation versuchen. Leider hat dies seine grosse Schwierigkeit, weil gewöhnlich durch die Strictur und die frühere Anatzung entzündliche Processe der an und für sich schon sehr hrüchigen Speiseröhre unterhalten werden, welche jede auch noch so geschickt und vorsichtig ausgeführte Katheterisation zu einer lehensgefährlichen Operation machen können. Lässt sich weder durch Dilatation etwas ausrichten, uud will man sich auch nicht zur Oesophagotomie entschliessen, so bleiht nur der traurige Nothhehelf der ernährenden Klysmata, durch welche man das Lehen mühsam um Tage, selhst Wochen verlängern kann. Ich bin der Ansicht, dass in solchen Fällen die rechtzeitige Oesophagotomie an einer unterhalh der Strictur gelegenen Stelle zum Zweck der Ernährung und der chirnrgischen Behandlung der Strictur die rationellste Behandlungsweise darstellt, und ich zweisele nicht daran, dass viele der nng lücklichen Individuen, welche in Folge der Vergiftung elend dahinsiechen und verhungern, dadurch gerettet werden könnten.

Stricturen des Magens, namentlich des Pylorus, sind hisher nicht Gegenstand der chirurgischen Behandlung geworden; vielmehr erfordern anch sie den ganzen Apparat der küustlichen Ernährung.

Subcatane Injectionen von kohlensanren Alcalien, die Walter mit Erfolg hei mit SO, vergifteten Thieren anwandte, hahe ich in frischen Vergiftungsfällen (iu 5%, Lösungen) ohne sinnfälligen Erfolg gebraucht, doch würde ich nehen der innerlichen Darreichung von Alcalien immer wieder dazn rathen, namentlich in Fällen, bei denen Symptome vorhanden sind, die wir nach den experimentellen Untersuchungen als Wirkung der Alcalientziehnng aus dem Blnte anfzufassen genöthigt sind.

#### V. Kritik.

Medieinal-Kalender für den preussischen Staat auf das Jahr 1882. Mit Genehmigung Sr. Excellenz des Herrn Ministers der geistlichen, Unterrichts- und Medicinal-Angelegenheiten und mit Benutzung der Ministerinlakten. Zwei Abtheilungen. Berlin, 1882. A. Hirschwald.

Wie seine Vorgänger zeigt anch dieser Jahrgang des Kalenders bereits der zweiunddreissigste - dem aufmerksamen Leser an allen Orten Vermehrungen und Verbesserungen, dnrch welche dieser erprohte Begleiter des practischen Arztes mit jedem Jahre sieh den veränderten Bedürfnissen der Praxis neu anpasst.

In der ersten Abtheilung hat, wie ein Vergleich mit dem vorjährigen-Kalender ergiebt, jeder einzelne der im Inhaltsverzeichniss aufgeführten 26 Abschnitte zahlreiche Zusätze erfahren. Wir heben besonders hervor, dass das Capitel über "Vergiftungen" durch Docent Dr. Stein auerganz neu bearbeitet worden ist, dass eine Tabelle zur Vergleichung der verschiedenen Temperaturscalen hinzugetreten, und dass dem Abschnitte über die wichtigsten künstlichen Ernährungsmittel eine Tabelle über die tägliche Durchschnittszunahme der Säuglinge (nach Biedert) angefügt worden ist; wir hemerken ferner, dass in dem durchaus vervollständigten Verzeichniss der Irrenanstalten die Zahl der Betten für jede einzelne Anstalt Erwähnung gefunden hat, und so ein Bild von dem Umfange der Anstalt geboten wird. Sehr gross sind, der Natur der Sache gemäss, die Veränderungen ausgefallen, welche das Verzeichniss der Badeorte etc. erfahren hat; die zahlreich vorkommenden Wechsel im ärztlichen Bestande derselben sind, so weit dies zu übersehen, bemerkt und berücksichtigt worden; ebenso hat auch in das Verzeichniss der Arzneimittel alles neue, was bedeutungsvoll genug erschien, Aufnahme gefunden.

Auch die zweite Abtheilung des Kalenders hat Bereicherungen er-fahren. Dem Abschnitt, welcher die den Arzt interessirenden Gesetzesbestimmungen umfasst, sind sowohl aus der Strafprocess-, wie aus der Civilprocessordnung einige wichtige Abschnitte neu hinzugefügt worden, besonders hat aus der letzteren das "Entmundigungsverfahren", welches von demjenigen der früheren Gesetzgebung so wesentliche Abweichungen enthält, Aufnahme gefunden. Die Rangliste des prenssischen Sanitätscorps enthält diesmal zum ersten Mal die dnrch die Neuschöpfung von 5 Infanterie-Regimentern, von 1 Feld-Artillerie-Regiment, 1 Fnss-Artillerie-Regiment und 1 Pionier-Batailton bedingten Veränderungen

des Heilpersonals.

Das reiche und zuverlässige statistische Material der zweiten Abtheilung wird demjenigen, der aus Zahlen Schlüsse zu ziehen geneigt ist, manche interessante Thatsache enthüllen. Wir wollen hier nur aus der summarischen Nachweisung des Heilpersonals (p. 232) erwähnen, dass die Zahl der Aerzte in Prenssen pro 1881 (hei 27, 251, 067 Einwohnern) 8336 betrug, vergleicht man diese Zahl mit der entsprechenden des Vorjahres, so ergiebt sich für das ablaufende Jahr 1881 ein Minus von 101 Acrzten; denn im Jahre 1880 betrug die Zahl der Aerzte 3487; das wenigstens scheint also sicher zu sein, dass eine Ueberfüllung des ärztlichen Berufes nicht vorliegt. Die Zahl der Wundärzte ist von 119 des Jahres 1880 auf 103 in 1881 zurückgegangen; die Zahl der Zahnärzte beträgt nur 238 gegen 250 des Jahres 1880; es bestätigt sich also danernd der schon seit einer grossen Reihe von Jahren vorhandene Rückgang der Zahl der approbirten Zahnärzte (es betrug z. B., um irgend eine Zahl herauszugreifen, Ende des Jahres 1874, bei viel geringerer Bevölkerungsziffer, die Zahl der Zahnärzte 244), eine Erscheinung, welche mit der Freigebung der zahnärztlichen Praxis zusammenhängt und die Frage nahe legt, ob nicht überhaupt die akademische Ausbildung specieller Zahnheilkunde als eine Specialität den practischen Aerzten zu überlassen wire. — Berlin zählte im laufenden Jahre (bei 1,122,385 Einwohnern) 944 Aerzte, 7 Wundärzte, 53 Zahnärzte und 70 Apotheken; im Vorjahre betrngen die entsprechenden Zahlen 944, 9, 52, 70. Die Zahl der practischen Aerzte in den beiden letzten Jahren zeigt also keine Veränderung (während dieselbe für 1879 nur 917 betrug). Indem wir schliesslich die in dem Calendarinm enthaltenen Gedenktage hervorragender Forscher und Acrate mit denjenigen des Vorjahres vergleichen, müssen wir der schweren und zahlreichen Verlnste gedenken, welche das abgelausene Jahr der Wissenschaft und Praxis brachte. Wir finden nen hinzugefügt die Namen Buhl, Hebra, Waldenburg, Scoda, Wilms, welchen noch der im Spätsommer vorstorbene Spiegelberg anzureihen ist, wir empfinden von Neuem, welch eine wissenschaftlichen und practischen Leistungen sich an die Träger diese Namen knüpfen und müssen es aufs Nene beklagen, dass die Mehrzahl derselben in den kräftigsten, arbeitsfreudigsten Jahren dahinging.

### VI. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften.

Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 18. Mai 1881 (Fortsetznng).

Hierauf erhält Herr E. Küster das Wort: M. H.! Ich wollte mir erlauben, Ihnen eine Kranke vorzustellen



welche ich im Anschluss an den anf der Tagesordnung stehenden Vortrag zn demonstriren heabsichtigte. Da aber heute keine Aussicht ist, Vortrag zu halten, nnd ich den Kranken über 8 Tage nicht würde vorstellen können, so erlauhe ich mir, diese Demonstration vorweg zn nehmen. Es handelt sich nm die Operation eines sehr ansgedehnten Sarcoms des Stirnheins, welches das Bild bot, das durch die hier beigegehene Photographie Ihnen klar werden wird.

Das Sarcom war wahrscheinlich von der Stirnhöhle ansgegangen, hatte das Stirnbein durchwachsen, sass auf der Dura mater fest, und es mussten nicht nnr Knochentheile des Stirnheins mit dem Meissel fortgenommen, sondern auch ein Stückchen der Dnra exstirpirt werden. Der Defect wurde dnrch Catgut vernäht. Der Verlauf war ohne jede Reaction. Die Operation ist ungefähr hente vor 4 Wochen gemacht, am 20. April. Die Kranke ist hereits seit 8 Tagen ans dem Krankenhause entlassen. Der Defect ist durch einen vorher abpräparirten Hant-

lappen der Stirn gedeckt.

Gestatten Sie mir dann anch noch einige Präparate vorzulegen. Sie erinnern sich, dass Herr Westphal in einer der letzten Sitzungen über Gelenkveränderungen hei Tahes gesprochen hat, und dass er da-bei der Vermuthung Ansdruck gah, die Veränderungen bei Tabes seien stets viel hochgradiger, als sie hei Arthritis de formans vorkämen. Ich babe mich gegen diese Ansicht ausgesprochen und zugesagt, ein Präparat von einer Schnltergelenkresection vorznlegen, welche wegen Arthritis deformans hei einer alten Frau gemacht worden ist, und welche, wie Sie schon von weitem sehen werden, eine so vollständige Zerstörung des Kopfes darstellt; wie sie nur überhanpt gedacht werden kann. Ich habe mich für den Fall ans dem Grunde weiter interessirt, weil ja die Möglichkeit vorliegt, dass eine solche Affection nnr den Anfang einer Tabes darstellen könnte. Die Kranke — sie ist vor 2 Jahren operirt worden — schrieh mir dieser Tage, dass sie allerdings noch eine Fistel an der Operationsstelle habe, im Uebrigen aher vollständig gesund sei. Die Möglichkeit einer beginnenden Tabes ist also ausgeschlossen. Im Uebrigen glaube ich, dass der Aussprach des Herrn Westphal doch nicht so ohne Weiteres zu acceptiren ist. Die Arthritis deformans macht in der That ausserordentlich hochgradige Veränderungen, Zerstörungen, Abschleifungen der Gelonkköpfe, und der einzige Unterschied, der gegenüber den tabetischen Gelenkveränderungen zu constatiren sein möchte, ist der, dass diese Veränderungen hei Arthritis deformans sehr langsam vor sich gehen, während sie bei Tahes, wie es scheint, verhältnissmässig sehr schnell sich entwickeln.

Dann habe ich fernerhin noch einige Präparate zu zeigen, welche ich in den letzten Wochen gewonnen hahe. Hier ist zunächst ein Fall von spontaner Gangrän des Hodens bei einem sonst gesunden 31 j. Manne. Der Kranke hatte ungefähr um Neujahr hernm eine Gonorrhoe gehabt, und hatte seitdem eine mässige Anschwellung des Hodens zurückbehalten, die ihm aber weiter keine Beschwerden machte. Vor etwa vier Wochen wurde der Hode empfindlich. Der Mann kam vor einigen Tagon in das Krankenhans; es fand sich eine etwa fanstgrosse Schwellung des Hodens nebst einem sehr geringen Erguss in der Scheidenhaut. Ich diagnosticirte einen Tnmor und beschloss die Castration. Am nächsten Tage war der Hode stark geschwollen, und der Kranke batte plötzlich eine Temperatur von über 40 Grad bekommen, während er vorher völlig fieherlos war. Durch einen Zufall wurde anch an diesem Tage die Operation nicht vorgenommen. Am nächsten Tage war das Scrotum über Kindeskopf gross und heginnende Gangrän am Scrotum hereits vorhanden. Es wurde nun die Castration gemacht, und zwar vollständig im Gesunden, indem der Samenstrang hoch ohen im Leistencanal durchgeschnitten wurde. Es fand sich eine vollständige gangränöse Zerstörung des Hodens vor. Was der Grund dieser eigenthumlichen Affection ist, die bereits mehrfach heobachtet worden, eigenthümlichen Affection ist, die bereits mehrfach heobachtet worden, weiss ich nicht zu sagen. Es ist vor einem Jahre von Volkmann ein Fall beschrieben worden, in welchem derselbe die spontanc Gangrän zurückführt anf einen hämorrhagischen Infarct. Oh hier eine Affection der Gefässe mit vorgelegen bat, vermag ich nicht zu sagen; der Kranke hat allerdings sehr hedeutende Varicositäten an beiden Unterschenkeln, ist aher sonst, wie gesagt, völlig gesund. Die Unterschung der Gefässe des Samenstranges hat keinerlei Anhaltspunkte ergeben. Die Gefässe eind einmetlich durcher gegen waren mit fügeigen Blute gefüllt und ich sind sämmtlich durchgängig, waren mit flüssigem Blute gefüllt, und ich muss die letzte Ursache also dahingestellt sein lassen.

Ferner liegt auf dem Teller hier ein Fall von Carcin om der Harnhlase, der dadnrch in höchst ominöser Weiso ausgezeichnet ist, dass er hei sehr geringer Ausbreitung des Leidens hereits den Tod des sehr kräftigen und rohnsten Kranken veranlasst hat, und zwar dnrch Verschluss der Ureterenmündungen. Der eine Ureter ist vollständig verschlossen, so dass eine Sonde gar nicht von hinten ber durch zu hringen ist, der zweite, wenn ich nicht irre, der rechte, ist allerdings noch durchgängig, aber es sind Zotten in der Weise um seine Mündnng herum gestellt, dass es auch gewisse Schwierigkeiten macht, die Sonde durch zu hringen. Die Diagnose konnte gestellt werden, da beim ersten Catheterismus im Auge des Catheters eine Zotte haften gebliehen war die wenigstens eine starke Wahrscheinlichkeitsdiagnose stellen Iiess Der Verlauf war ein sehr schneller und rapider. Es trat zeitweilig voll-ständige Anurie ein, der Catheter entleerte keinen Tropfen Urin, zu anderen Zeiten wurde etwas Urin entleert mit Blut vermischt, zu anderen Zeiten wieder vollständig heller Urin. Der Kranke ist dann schliesslich in kurzer Zeit unter urämischen Erscheinungen erlegen.

Endlich liegt auf dem Teller noch ein Präparat von Fihromyom des Uterns, und zwar eines sehr eigenthümlich gestalteten, welches den

oberen Theil des Fundus einnimmt, so dass die sonst völlig kugelige Geschwulst von oben her in den Fundus hineinragt. Das Praparat ist vorgestern früh durch ampntatio uteri supravaginalis oder Myomotomie gewonnen worden, and zwar in Form einer Keil-Excision des Uterus, wie sie von Schroeder angegehen worden ist, mit nachträglichem Zusammennähen der beiden so gehildeten Lappen. Der Kranken geht es sehr vortrefflich. Bei dem Präparate möchte ich noch bemerken, dass in der Mitte des recht erheblichen, stark kindskopfgrossen Tumors sich hereits regressive Metamorphosen vorfinden. Es ist hereits ein grosser gelber Fleck da, in dessen Mitte ein Erweichungsherd vorhanden'ist. Ich habe diese Form der Operation jetzt bereits
5 Mal ausgeführt, es ist von diesen Kranken nur eine einzige zn Grunde
gegangen, nnd zwar in Folge einer Nachblutung. Die Nachhlutung
trat aber nicht aus dem Schnitt ein, sondern, wie sich bei der Section
mit überzeugender Dentlichkeit nachweisen liess, aus den Nahtstichkanälen, so dass wohl anzunehmen sein möchte, dass die Kranke an
sich eine grosse Disposition zur Blutung hatte. Es siehert sonst die
Methode der Naht des Uterusstumpfes durchaus vor jeder Nachblutung Methode der Naht des Uterusstnmpfes durchaus vor jeder Nachblutung.

Sodann zeigt Herr C. Becker aus Düsseldorf, als Gast, die nach seinem patentirten Verfahren zuhereitete Milch, nebst verschiedenen Kochprohen und Controlproben von gewöhnlicher Milch. Herr Perl, Herr B. Fränkel stellen Anfragen über den Gegenstand, die Herr

Becker beantwortet.

(Schluss folgt.)

#### VII. Feuilleton.

#### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die Snbsection für Halskrankheiten. Bericht von Dr. Felix Semon in London, Secretär der Subsection.

(Fortsetznng.) Den ersten Gegenstand der Tagesordnung der dritten Sitzung (Freitag den 5. August) bildete die Discussion über "Die laryngoscopisch wahrnehmharen Zeichen in Folge von Verletzung oder Erkrank ning der motorischen Nerven des Kehlkopfes." Prof. Gerhardt (Würzhurg) und Prof. Lefferts (New-York) hielten die einleitenden Vorträge. Beide Herren gaben einen Ueberhlick üher den gegenwärtigen Stand unseres Wisseus in dieser hochwichtigen Frage; beide sprachen aus, dass, während dieses Gebiet - allenfalls mit Ansnahme der Frage nach der Innervation des M. crico-thyreoideus - his vor ganz kurzer Zeit anscheinend zu den best ausgebauten der Laryngologie gehört habe, die neusten Arbeiten und hanptsächlich die des Referenten: Ueber die Vorneigung der die Glottiserweiterer versorgenden Fasern des Nervus recurrens, ausschliesslich oder wenigstens früher als die für die Verengerer hestimmten Fasern in den verschiedensten centralen und peripheren, acuten und chronischen Affectionen zu erkranken, bei denen organische Schädlichkeiten an-scheinend die ganzen Centren oder die ganzen Stämme der Nervi accessorii Willisii, vagi und recurrentes beträfe (während umgekehrt sogenannte "functionelle" Erkrankungen eine ebenso grosse Vorliebe für ansschliessliche Affection der Glottisverengerer zeigten) — den ganzen Gegenstand in ein völlig nenes Licht rückten; und heide erkannten die Richtigkeit dieser Thatsache nach eigenen Beobachtungen an. Während aher Prof. Gerhardt vor vorzeitigen Erklärungsversuchen des merkwürdigen Factums warnte, hrachte Prof. Lefferts — der auch auf Grund desselben eine nene Classification der motorischen die Ursache dieser auffallenden Erscheinung vor (organische geringere Resistenzfähigkeit der für die Erweiterer bestimmten Fasern; leichtere Neigung derselben zu erkranken wegen geringerer Zufuhr motorischer Kräfte von äusseren Quellen etc.), und wies andere inzwischen anfgestellte als unhaltbar zurück. Kehlkopfsneurosen proponirte - bereits mehrere neue Hypothesen über

Trotz Prof. Gerhardt's Warnung drehte sich die Discussion vor-nehmlich um die Frage nach den Gründen der bezeichneten merk-würdigen Thatsache. — Der Vorsitzende lenkte die Anfmerksamkeit auf würdigen Thatsache. die wenigen, aber gut heobachteten Fälle, in denen während des Lehens doppelseitigo Lähmnng des Recurrens (complet oder der Erweitererfasern allein) heobachtet und post mortem Erkrankung nur eines Vagusstammes gefuoden worden ist. Die einzig mögliche Erklärung in diesen Fällen sei die, dass der dnrch den Druck einer Geschwulst etc. gesetzte Reiz in centripetaler Richtung zum Centrum fortgeleitet worden sei, und dort derartige Störungen producirt habe, dass dieselben in sei, und der derarige Stotungen product habe, dass alesten in centrifugaler Richtnung nach der gesunden Seite fortgeleitet, anch diese paralysirt hätten, und somit das Bild doppelseitiger Lähmung ausgelöst worden sei. Dr. Johnson ermahnte in solchen Fällen für die Zukunft zu sorgfältiger Untersuchung der Nervencentren auf dem Sectionstische. — Dr. Ottomar Rosenbach (Breslau) analogisirte hinsichtlich der Neigung zu Theilnahme an Lähmungen die Erweiterer der Glottis mit den Extensoren und Abductoren der Extremitäten, die Verengerer mit den Sphineteren. Letztere erkrankten erfahrungsgemäss erst ganz zum Schlusse paralytischer Erkrankungen, erstere früh. Der Stridor bei beiderseitiger Paralyso des Crico arytaenoidei postici ist seiner Ansicht nach nicht durch die veränderten Druckverhältnisse ober- und unterhalb der verengerten Glottis, sondern dnrch eine perverse rbyth-

mische Innervation der Glottisschliesser bervorgebracht. seien die Begriffe "complete Lähmung des Recurrens" Stellnng" des gelähmten Stimmbandes nicht identisch, wenn man nicht annehme, dass auch die Innervation des Crico-thyreoideus vom Recurrens besorgt werde. — Der Referent gab seiner Frende Ausdruck, dass die von ihm proclamirte Thatsache der Neigning der Erweitererfasern, organischen Krankheitsprocessen ansschliesslich oder wenigstens früh zu unterliegen, so allgemein und so schnell als richtig anerkannt worden sei; er berichtete von einer grösseren Anzahl neuer Fälle, die er seit Publication seiner Arbeit beobachtet hahe und welche sämmtlich seine Schlüsse bestätigten; warnte aher nichts desto weniger mit Prof. Gerhardt vor übereilten Erklärungsversuchen, und wies sofort die Unhaltbarkeit der nenen Lefferts'schen Hypothesen nach. Der practische Gewinn, der durch die Entdeckung der Thatsache seben jetzt erzielt sei, bestehe darin, dass der Befund der Unhe-weglichkeit eines Stimmbandes in Phonationsstellung (wenn nicht dnrcb Erkrankung des Crico-Arytaenoidgelenks oder myopatische Processe bedingt) sofort auffordere, nicht nur an ein locales Leiden der Crico arytaenoidei postici nnd ihrer Nervenfasern, sondern an alle möglichen organischen Schädlichkeiten vom Accessorius-keru herab bis zur äussersten Peripherie des Recurrensstammes zu denken, währeud Inspirationsstellung des oder der gelähmten Stimmhänder locale oder finnctionelle Erkrankung wahrscheinlich mache. - Prof. Schnitzler (Wien) schloss sich Dr. Johnson's Ausführungen an, nnd frente sich, von Prof. Gerhardt zu hören, dass derselbe die hysterischen Motilitätsneurosen als centralen Ursprungs betrachtet. Zu demselben Resultate hätten ihn klinische Beohachtnngen geführt. — Dr. Boswortb (New York) wiederbolte die Ausführungen seines Lehrbuches, nach welchen doppelseitige Paralyse der Glottisöffner immer centraleu Ursprungs ist. — Prof. Burow (Königberg) widerlegte dies sofort durch Mittheilung eines Sectionshefundes eines von ihm beobachten Falles. Auch er warnte mit Prof. Gerhardt und dem Referenten gegen die Erklärungsversuche à tout prix: die bis jetzt gegehenen "Erklärungen" seien im Grnnde genommen doch nur Umschreibungen. Gegen Rosenhach hielt er aufrecht, dass die inspiratorische Annäherung der Stimmbänder in hochgradigen Fällen doppelseitiger Paralyse der Glottisoffner dem negativen Druck im Thorax znzuschreiben sei. Man sehe in solchen Fällen deutlich nicht nnr Annäherung der Stimmbänder, sondern auch Aushuchtung ihrer mittleren Theile nach nnten. — Die interessante Debatte schloss mit knrzen Repliken der Herren Gerhardt und Lefferts, in welchen dieselhen die Nothwendigkeit des weiteren Studiums der wichtigen Frage hetonten. (Fortsetzung folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Unter den mannigfachen Ovatiouen, welcho jetzt von medicinischer und anderer Seite Virchow als Forsoher, Lehrer und Parteiführer dargebracht worden, war die, welche am Morgen des 30. Oct. die früheren und jetzigen Sobüler des Geseierten in den Räumen des pathologisch-anatomischen Institutes der Charité vereinigte, wohl diejenige, welche zusolge der in diesem Kreise versammelten Mäuner am meisten den Stempel eines Familiensetses trug und, irren wir nicht, am meisten zu Herzen des Jubilars gesprochen hat. Ist es doch in der That eine grosse und berühmte Familie, die Virchow'sche Schule, dereu Vertreter ans allen Himmelsgegenden zn Ehren ihres Meisters berbeigeeilt waren! Da war v. Reckliughausen aus Strassburg, Klebs aus Prag, Cohuheim aus Leipzig, Rindsleisch aus Würzhurg, Ackermann aus Halle, Ponsick aus Breslau, Orth aus Göttingen, Wegeuer aus Stettin; Braune und His waren, aus Leipzig, Mosler und Hüter aus Greiswald, Hein aus Danzig gekommen. Von Berlinern waren O. Liehreich, Leyden, C. Westphal, Gusserow, Senator, Fraentzel, Busch, Lucae, Hirschberg, B. Fraeukel, Wolff, Bernhardt, Roloff, Schütz, Möller, die jetzigen Assistenten und jüngeren Arbeiter zugegen. Mancher musste durch Krankbeit oder auderweits verhindert sehlen, wie Hoppe-Scyler, Kühne, Bollinger, Grohe n. A., die theilweise schriftliche und telegraphische Erinnerungszeichen gesandt hatten.

Herr von Recklinghansen überreichte im Namen der Anweseuden ein Albnm mit den Photographien früherer Schüler nnd erbat die Erlaubniss, eine Marmorhüste Virchow's in den Räumen des pathologischen Institutes aufstellen zu dürfeu. Virchow dankte in herzlichster und — um die viel misshandelte, diesmal aber zutreffende Phrase zu gebrauchen — sichtlich gerührter Weise. Es sei immer seine Art gewesen, viel mehr dahin zu streben, sich mit den Edelsten und Besten der Nation innerlich im Einvernehmeu zu wissen, als grossen Werth anf äussere Ehrenbezeugungen zu legeu. Wenn er nichts desto weniger gern seine Zustimmung zu der heutigen Feier gegebeu habe, so sei es nicht nur, weil sie ihm besonders freudig nahe gehe, sondern auch, weil er Gewicht darauf lege, dass diese Versammlung auch nach Anssen Zeugniss davon gäbe, was durch die Continuität der Kräfte und Bestrehungen auf geeignetem Boden geleistet werden könne. So wie heute habe es freilich nicht immer in diesen Räumen ausgesehen. Der Beginn von Virchow's anatomisch-pathologischer Thätigkeit hatte 1844 in einem kleinen Häuschen statt, welches an Stello der heutigen Charitéküche stand. Die Sammlung fand sich in den bescheidensten

Anfängen auf dem nur durch eine Leiter zngänglichen Boden dieses Hauses, aber der Catalog, den Phoehns, der Vorgänger von Froriep, und spätere Giessener Pharmacologe im Jahre 1831 von ihr verfasst hatte und den uns Vircbow im Original vorlegte, ist uoch heute ein Master datalogisirender Beschreibung. Erst später gelang es Froriep, auf dem Boden des beutigen Institutes ein kleines Heim zu erlangen, nud als Virchow 1857 von Würzhurg zurückkam, war es seine erste Aufgabe, für einen den damaligen Ansprüchen genügenden Bau zu sorgen. Dies alte Institut haben die Meisten von uns noch gekannt und in ihm gearheitet. Hier sassen Klebs und Cohnheim, Langerhans, Ponfick und vielc Andere. Erst nach 1870 konnte dann Virchow, wie er sich ausdrückte, ein Theilchen der Milliardeufluth für die weitere, dringend nothwendige Vergrösserung des Institutes abzweigen. Von den ersten Mitarheitern und Schülern Virchow's sind beute nicht mehr Viele nnter uns. Der ganzen Reihe derselhen ist das Institut die Stätte ihres ersten Schaffens gewesen; von hier aus ist ein grosser Theil der Arbeiten ausgegangen, die ihren Ruf durch die medicinische Welt getragen haben. Er selbst habe, wie weit die Bahn seiner Forschungen sich anch zeitenweise entfernt hahe, nie vergessen, dass hier die Grundstätte seiner Existenz gelegen sei. Die Wissenschaft ist progredient und kann nicht starr an dem Bestehenden haften. Jeder hat das Streben, anf neuen Bahnen vorwärts zu gehen und Neues zu fördern. Dabei können Gegensätze nicht ausbleihen; sie alle überbrückt und vereint das gemeinsame Strehen nach Wahrheit. Hierzu jeder Zeit die Hand geboten zu hahen sei das Verdienst, was er (Virchow) sich wohl beimessen dürfe. Seinen Schülern und Freunden danke er aufs herzlichste für den Beweis der Liebe und Anhänglichkeit, den sie ihm durch ihr Erscheinen gegeben, den er ihnen nie vergessen werde. "Ihnen Allen wünsche ich", so etwa lauteten die Schlussworte, "dass es Ihnen vergönnt sei, später ein gleiches Mass der Anerkennung Ihrer Bestrehnngen zu ge-nicssen, wie es mir heute zu Theil geworden ist." Es wurden darauf eine Reihe von Festschriften überreicht: Von

Es wurden darauf eine Reihe von Festschriften überreicht: Von Hoppe-Seyler, Ueher Fermente, von Recklinghausen, Ueher multiple Fihrome der Haut und ihre Beziehung zu den multiplen Neuromen (mit 5 Tafeln), von Ponfick, Ueber die Actinomycose, eine neue Infectionskrankheit, von Senator, Ueber Alhuminurie im gesunden und kranken Zustande, von Aokermann, Ueber Schädeldissormität bei der Encephalocele congenita, von A. B. Meyer, Ueber künstlich desormitte Schädel von Borneo nnd Miadanao, und von Roloff nnd Schütz, Mittheilungen aus der thierärztlicheu Praxis im preussischen Staate. Neue Folge, VI.

Ausserdem hatten eine Reihe auswärtiger Facultäten sowie die königliche Charité-Direction ihre Glückwünsche eingesendet und wurden zum Theil durch die anwesenden Herren üherreicht; und endlich war eine grosse Zahl von Beglückwünschungsschreiben und Telegrammen eingelaufen.

Nach einer Besichtigung der Räume des Institutes trennte sich die Gesellschaft, um sich des Abends zu einem Festesseu im Kaiserho wieder zu vereinen.

— Herr Prof. Grützner aus Breslau ist ala Vertreter des schwer erkrankten Prof. Valentin nach Bern herusen worden und hat seine Stelluug bereits angetreten.

#### VIII. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seino Majestät der König hahen Allergnädigst gerubt, dem Kreis-Physikus Sauitätsrath Dr. med. Friedrich Fuhrhans in Gelnhausen den Rotben Adler-Orden vierter Klasse zu verleiben, so wie dem practischen Arzt Dr. Koeberle in Strassburg i./E. die Erlauhniss zur Anlegung des ihm verliebenen Offizierkreuzes des französischen Ordens der Ehrenlegion zu ertheilen, so wie dem Sanitätsrath und Hausarzt bei der Landesschule Pforta Dr. med. Carl August Zimmermann deu Character als Geheimer Sanitätsrath zn verleihen. Anstellungen: Der practische Arzt, Privatdocent Dr. med. Agathon

Wernieb in Berlin ist zum Bezirksphysikus der Stadt Berlin ernannt worden. Niederlaasnngen: Arzt Kessler in Tolkemit, DDr. Brandes,

Niederlaasnngen: Arzt Kessler in Tolkemit, DDr. Brandes, Lang und v. Rabenau in Berlin, Dr. Sültmann in Clötze, Dr. Bahr in Wiesbaden, Dr. Spatz in Düsseldorf, Arzt Gottlob in Gerresheim, Dr. Auerbach in Elberfeld.

Verzogen sind: Dr. Moeller von Stadtgebiet nach Liehstadt, Dr. Eggel von Berlin uach München, Dr. Schomburg von Gr. Ammensleben nach Gutenswegen, Dr. von Bodenmeyer von Wiesbaden nach Hannover, Dr. Koenig von Wallmerod nach Cronberg, Dr. Umpfenbach von Halle a./S. nach Crefeld, Dr. Thomashoff von Düsseldorf nach Gerresheim, Wundarzt Wiesebrock von Rattingen nach Hamm.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Klein bat die Hollatzsche Apotheke in Marienburg, der Apotheker Bruns die Eckartsche Apotheke in Elhing, der Apotheker Rich now die Schaeffersche Apotheke in Berlin, der Apotheker Müller die Bruns'sche Apotheke in Kyritz, der Apotheker Holle die Neuss'sche Apotheke ein Wiesbaden gekauft.

Todesfälle: Geheimer Sanitätsrath Dr. Burckhardt in Wiesbaden,

Todesfälle: Geheimer Sanitätsrath Dr. Burckhardt in Wieshaden, Kreisphysikus, Sanitätsrath Dr. Beyer in Cleve, Arzt Dr. Levy in Elherfeld. Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens 14 Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Pest-Anstalten an.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagshachhaudlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 14. November 1881.

*№*. 46.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Küster: Zur Kenntniss und Behandlung der Schädelgeschwülste. — II. Bernhardt und Treihel: Ein Fall von (secundärer)
Nervennaht am Nervus ninaris. — III. Grawitz: Die Anpassungstheorie der Schimmelpilze und die Kritik des Kaiserlichen Gesundheitsantes (Schluss). — IV. Behrend: Ueher vaccinale Hanternptionen. — V. Nieden: Ueber Pathogenese und Aetiologie des Nystagmus
der Bergleute anf Grund von Untersnehungen von ca. 7500 Bergarheitern. — VI. Kritik (Struck: Mittheilungen aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesclischaft). — VIII. Feuilleton
Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Zur Kenntniss und Behandlung der Schädelgeschwülste.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

Prof. Dr. E. Küster.

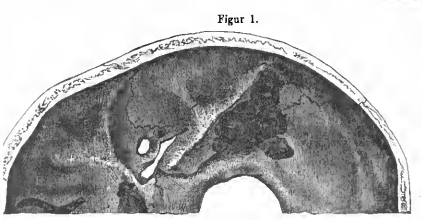
M. H.! Die von den Schädelknochen ausgehenden Neubildungen kommen verhältnissmässig so selten zur Beohachtung, dass üher die Art, wie man sich ibnen gegenüber zu verhalten habe, noch recht wenig bekannt ist. Ans diesem Grunde habe ich geglauht Ihnen 2 Beobachtungen, welche ich kurz hintereinander im Laufc dieses Jahres machen konnte, hier mittheilen zn dürfen, da dieselhen wohl geeignet sind zur Klärung einiger einschlägiger Fragen beizutragen.

Fall 1. Marie Bades, 50 jährige unverheirathete Putzmacherin aus Berlin, worde am 26. Mai d. J. ins Augusta-Hospital aufgenommen. Die sehr elende, anämische, fiehernde Kranke war wirr and unklar in ihren Angaben; sie will seit mehr als 2 Jahren bereits an Schmerzen im rechten Ohr and blutigem Ausfluss aus demselhen leiden und sollen ihr von einem hiesigen Ohrenarzt mehrmals und jedes Mal unter heftiger Blutnng Polypen ans dem Ohre entfernt worden sein. Allmälig trat das rechte Auge etwas mehr hervor, so dass sie in letzter Zeit dasselbe nicht mehr ganz zn schliessen vermochte; auch will sie an häufigen rechtsseitigen Kopfschmerzen gelitten hahen. - Die Kranke war von den Blutverlusten sehr heruntergekommen. Die rechte Gesichtshälfte vollkommen gelähmt, der rechte Bulhus in mässigem Grade vorgetriehen; die Gegend des rechten Ohres, sowohl über dem Warzenfortsatz, als auch die Schläfengegend ödematös geschwollen; vor dem Ohre 2 Fisteln, in welche die Sonde nur oherflächlich einzudringen vermochte. Druck anf die ödematösen Stellen war nur in mässigem Grade schmerzhaft. Ans dem Ohre blutiger Ausfluss. Das Ganze machte noch am meisten den Eindruck einer Caries des Mittelohres, ohwohl manche Symptome unerklärt bliehen, und wurde dem entsprechend die Anfmeisselung des Warzenfortsatzes beschlosseu. Operation am 25. Mai. Die Inspection des ungewöhnlich weiten Gehörganges liess in demselben nur Massen erkennen, welche wie geronnenes Blut aussahen. Der zur weiteren Orientirung in denselhen eingeführte kleine Finger constatirte, dass die hintere Wand des knöchernen Gehörganges

ranh und wie zerfressen sich anfühlte; beim Znrückziehen desselhen aber stürzte ein hellrother Blutstrom nach, der durch schleunige Tamponade des Ohres gehemmt wurde. Es schien, als wenn eine Arrosion der Carotis interna im Canalis caroticns eingetreten sei, und legte ich deshalh, um mich zu sichern, einen losen Faden um die freipräparirte A. carotis comm. d. Als der Wattetampon entfernt wurde, stand die Blutung vollkommen, aber eine oberflächliche Berührung des äusseren Gehörganges genügte, um dieselbe wieder hervorzurufen. Nunmehr tamponirte ich noch elnmal, unterhand die Carotis definitiv nud beschloss zur Klarlegung des Falles dennoch an die Aufmeisselung des Warzenfortsatzes zn gehen, nm so mehr, als die Blutung nach kurzer Compression mittelst des Tampons wiederum stand. Die Weichtheile hinter dem Ohre wurden ohne Blutung durchschnitten; aber der auffallend porose Knochen sprang beim ersten Meisselschlage unter klingendem Geräusch bis in den Gehörgang hinein, und aus der Spalte drang von neuem ein Blntstrom hervor. Da die an sich sehr elende Kranke durch den Blutverlast bereits sehr erschöpft war, so stand ich nanmehr von weiteren Unternehmungen ab, tamponirte das Ohr und den Knochenspalt mit antiseptischen Stoffen und legte einen Drnckverband an. Die Blntung kehrte nicht wieder, aber die Kranke erholte sich trotzdem nicht mehr und starb eine Stunde nach der Operation. Bei der Section fand sich eine von der Mitte der Felsenbeinpyramide ausgehende weiche Geschwalst (s. Fig. 1), welche eincrseits nach dem Gehörgange und nach der Schädelbasis medianwärts vom Warzenfortsatz, andererseits in der Gegend des Canalis Fallopiae nach der hinteren Schädelgrube durchgehrochen war. Der an letztgenanntem Orte liegende Geschwalsttheil war hühnereigross 1), randlich and hatte in den rechten hinteren Grosshirnlappen eine runde Gruhe eingedrückt. Carotis durchaus intact, die Blutung konnte nor ans der Geschwulst selher gekommen sein. Microscopisch erwies sich dieselbe als Fihromyxosarcoma cavernosum; das feste Gewehe war schon macroscopisch von nadelknopfgrossen Hohlränmen durchsetzt, welche sich dorch Endothelauskleidung und durch ihren hlutigen Inhalt als Gefässerweiterungen erwiesen.

Am übrigen Körper keinerlei Abnormitäten.

<sup>1)</sup> Die Zeichnung (Fig. 1 auf f. S.) ist nach einem Spirituspräparat angefertigt, die Geschwulst deshalb zn klein.



Fall 2. Frau Kalenne, 55 jährige Bäuerin aus Mariendorf bei Berlin, eine über ihr Alter verfallene, magere Person, hat mehrere Kinder geboren, ist stets gesund gewesen. Im Herbst 1880 bemerkte sie zuerst einen Tumor in der Gegend der Glabella, welcher langsam und schmerzlos wuchs, so dass sie sich nicht veranlasst sah ärztlichen Rath einzuholen. Erst seit einigen Wochen haben sich heftige Schmerzen eingestellt und da zugleich durch die zwischen die Augen sich eindrängende Geschwulst das Sehen behindert wurde, so liess Pat. sich am 18. April 1881 ins Augusta-Hospital aufnehmen.

Die Grenzen des nahezu mannsfaustgrossen Tumors werden am besten aus den beigefügten Abhildungen 2a und 2b ersicht-





lich. Die Geschwulst war derb elastisch, nicht comprimirbar, nicht pulsirend, die Haut über derselben überall verschieblich; an ihren Rändern fühlt man ringsum einen rauhen Knochenwall, neben dem die Finger ein wenig einzndringen vermögen. Die Sehkraft ist normal, der Geruch scheinbar intact, das Athmen durch die Nase frei; Gehirnsymptome irgend welcher Art fehlen. - Hiernach diagnosticirte ich ein von dem Stirnbein in der Gegend der Stirnhöhle ansgehendes Sarcom, welches nach aussen und innen den Schädel durchbrochen hatte und wahrscheinlich mit der Dura mater verwachsen war. Einen Dnrchbrnch nach der Nasenhöhle glanbte ich ausschliessen zn können, da hierfür keinerlei Symptome vorlagen. Unter diesen Umständen erschien die Exstirpation möglich, selbst dann, wenn ein Theil der Dura mit fortgenommen werden musste. Operation am 20. April 1880. Nachdem ein breiter zungenförmiger Lappen mit oberer Basis, welcher his zur Nasenwurzel hernnterging, aus Haut und Periost gebildet und nach oben zurückgeschlagen war, lag die Geschwulst

Figur 2b.



in ganzem Umfange mit glatter Oberfläche vor. Er wurde nunmehr der Knochen rings nm die äussere Basis derselben in der Breite von 1/2-1 Ctm. mit dem Meissel abgetragen und dadnrch die innere Basis des Tnmors zngänglich gemacht. Sie sass, wie vermuthet, der Dnra mater auf, liess sich aber ohne Schwierigkeit von derselben glatt abschieben; nur an einer Stelle war sie fester verwachsen und musste hier die harte Hirnhaut eingeschnitten und in Form eines 2 Ctm. langen keilförmigen Stückes excidirt werden. Einige Catgutnähte schlossen den Defect sofort wieder. Bei weiterer Ablösung ergab sich nun aher, dass die Geschwulst auch hreit nach Nase und Rachen hin vorragte, and mussten diese weit eröffnet werden, da das ganze Siebbein zerstört war. Hierbei zerbrach die ziemlich weiche Geschwulst, von der ein Theil auch in die linke Orbita hineinragte, und wurden die Reste mit Fingern und Elevatorium aus den verschiedenen Nischen herausgehoben. Die Blntnng war andauernd sehr mässig. Die vorderen Gehirnlappen waren ganz nach hinten und oben verdrängt und mit tiefen Eindrücken versehen. - Nach Reinigung des ganzen Operationsfeldes mit 5 % iger Carbolsaurelösung wurden zwei dicke Drains durch die Nasenlöcher bis unter den Stirnlappen geführt, letzterer daranf in ganzer Ansdehnnng durch Nähte befestigt, durch einen antiseptischen Verband geschützt und an die Unterlage angedrückt. Dieser Schutz konnte aher immer nur ein beschränkter sein, da einerseits die Nasenlöcher offen gehalten waren, um öfters antiseptisch dnrchspülen zn können, andererseits eine weit offene Communication nach der Mundhöble hin bestand. Trotzdem verlief der Fall ohne jede Reaction, ohne jede Eiterung; die Secretion durch die Drains hindurch war andauernd sehr geringfügig. Die Heilung war in 14 Tagen vollendet, doch musste am 9. Mai eine Narbenfalte am linken Augenlid, welche dem Aufwärtssehen hinderlich war, noch excidirt werden. Der Zustand nach der Heilung ergieht sich aus den Abhildnngen 3a und 3b. Die Stirn war tief eingedrückt und sah man auf dem Grunde der Vertiefung das Gehirn stark pulsiren; die Entstellung war erhehlich, und trug Pat. deshalh fortan ein Stirntnch. Am 15. Mai wurde sie geheilt entlassen,

Die Geschwnlst zeigte auf dem Durchschnitt eine weissgrane, bunte Färbung. Microscopisch wies sie fast sämmtliche üherhaupt vorkommende Formen des Bindegewebes auf; man müsste sie hiernach als Fibro-Myxo-Chondro-Osteo-Gliosarcom bezeichnen. Immerhin war das Sarcomgewebe nicht in dem Grade vorwiegend, dass man die Geschwnlst als eine hesondera





bösartige hätte ansehen müssen; dennoch musste die Prognose in Bezng anf Recidiv bei der grossen Ausdehnung der primären Geschwulst und ihren Beziehuugen zu zahlreichen Nachharorganen überaus vorsichtig gestellt werden.

Leider kam das Recidiv schneller als erwartet. Am 23. Jnni stellte sich Pat. mit der Klage vor, dass die Sehkraft des 1. Anges in letzter Zeit erheblich abgenommen hahe; zugleich fanden sich nahe dem oberen Rand des Defectes nebeneinander 2 haselnussgrosse Geschwülste, welche offenbar der Dura mater aufsassen. Oh weiterhin, besonders in der Orbita Recidivknoten seien, konnte ohne Weiteres nicht festgestellt werden. In der Hoffnung, dass eine Eröffnung der Nasenhöhle diesmal nnnöthig sein werde und dass demnach die Excision der Dura mater ohne Gefahr werde ausgeführt werden können, heschloss ich noch einmal einen operativen Eingriff zu versnchen. Am 25. Juni ist diese 2. Operation vorgenommen worden. Wiederum wnrde ein Lappen, wie das erste Mal, nnr nicht ganz so tief nach abwärts reichend gebildet und nach ohen zurückgeschlagen. Die blossgelegte Dura erwies sich mit verschiedenen kleinen und grösseren Knoten durchsetzt und wurde deshalh, nachdem der Schädeldefect rundherum noch vergrössert worden, so dass gesunde Theile vorlagen, die Hirnhaut im ganzen Bereiche der

Schädellücke excidirt. Der Sinns falciformis snperior wnrde am oberen Knochenrande soweit freigelegt, dass er mit einer Klemme gefasst und unterbunden werden konnte; darnach konnte seine Dnrchschneidung ohne jeden Blutverlust vorgenommen werden. Das freigelegte Gehirn war völlig gesund, dagegen fand sich zu meiner unangenehmen Ueberraschung die l. Orbita medianwärts vom Bnlbns mit Geschwulstmassen erfüllt. Zwar wnrden dieselben nach Möglichkeit entfernt, allein da sie keine scharfe Grenze mehr besassen, so bin ich der reinen Entlernung dnrchaus nicht sicher. Die Gegend der Nasenhöhle war narhig verschlossen. Nach Beendigung der Operation wurde der Lappen wiederum dnrch Nähte befestigt his auf eine kleine Oeffnung an der Nasenwurzel, durch welche ein Drain bis an die Gehirnlappen herangeführt wnrde. Ein fester antiseptischer Verband schloss das Ganze. - Auch dieser Eingriff ist bis jetzt obne jede Reaction, ohne jede störende Erscheinungen verlaufen und scheint die Heilung ebenso prompt erfolgen zu wollen, wie das erste Mal 1).

Zu den vorstehend mitgetheilten Beobachtungen möchte ich einige Bemerkungen hinzufügen. Der erste der beiden Fälle ist in diagnostischer Beziehnng wichtig. Ich glaube, dass solche Fälle in ihrer wahren Bedeutung zu erkennen nur dann möglich ist, wenn man aus dem Ohre entfernte Geschwulsttheile microscopisch untersnehen kann. Da das hier nicht geschehen war, so ist der Irrthum, in welchen ich verfallen hin, wohl hegreiflich. Oh die Unterbindung der Carotis anf das Wachsthum einer Geschwnlst, wie die vorliegende, irgend einen Einfluss ausühen kann, lasse ich dahingestellt; sebr wahrscheinlich ist ein solcher Einfluss aber nicht. Dagegen würde eine als cavernöses Angiom erkannte Geschwnlst, wie sie im Schläfenbein einige Male beobachtet worden ist, ganz gewiss zur Ligatur der Carotis auffordern. Abgesehen aber von diesen seltenen Fällen wird man eine diagnosticirte Neuhildnng im Felsenbein als ein Noli tangere zu betrachten habeu.

Anders steht die Sache mit denjenigen Neubildungen, Sarcomen oder sarcomatösen Mischgeschwülsten, welche von dem Schädeldach oder der Dura mater ausgehend den Schädel nach aussen durchbrechen. Man wird bei der Operation dieser Zustände allerdings immer darauf gefasst sein müssen die Dnra mater verletzen oder gar ein grösseres Stück derselben excidiren zu müssen and diese Verletzung galt früher mit Recht für so üherans gefährlich, dass noch Heineke (Verletzungen und chirurgische Krankheiten des Kopfes, Pitha-Billroth, Bd. III., Abtheilung I., A. p. 83) sie als fast absolut letal bezeichnet. Hentigen Tages sehen wir die Sache nnter dem mächtigen Schutze der Antisepsis doch erhehlich anders an; denn man kann es geradezu aussprechen, dass eine partielle Excision der Dnra ein verhältnissmässig nngefährliches Unternehmen ist. So wurde anf dem letzten Chirnrgencongress von Herrn v. Langenbeck eine Fran vorgestellt, welcher mit dem grössesten Theil der rechten Stirnheinhälfte anch ein entsprechendes Stück der Dnra mater wegen eines in die Tiefe greifenden Epithelialcarcinoms weggenommen worden war. Allein diese Ungefährlichkeit hezieht sich nur anf diejenigen Leiden, von welchen früher solche Kranke bedroht waren, nämlich eiterige Meningitis, sowie die verschiedenen accidentellen Wnndkrankheiten; wir kennen aher durch eine Mittheilung von Genzmer aus der Halle'schen Klinik (Exstirpation eines fanstgrossen Fungns dnrae matris etc. Verhandlungen der deutschen Ge-

<sup>1)</sup> Pat, ist inzwischen geheilt entlassen. Nach wenigen Wochen indessen kehrte sie mit neuem Recidiv zurück, welchem sie am 19. Sept. ohne nochmaligen Eingriff erlegen ist.



sellschaft für Chirurgie VI, 2 p. 32) eine andere Gefahr, nämlich die des Lufteintrittes in einen geöffneten Sinus, wodnrch Volkmann seine Kranke verlor. Am häufigsten wird, wie in diesem und meinem zweiten Falle, der Sinus longitudinalis s. falciformis snperior gefährdet sein, da Schädelgeschwälste häufig die Mittellinie des Schädels einznnehmen scheinen; allein auch gegen diese Gefahr kann man sich in ausreichender Werse schätzen, wenn man die Falx cerehri genügend weit freilegt, um den Sinns fassen nnd vor oder nach der Durchschneidung nnterbinden oder umstechen zu können.

Ist demnach die Exstirpation von Schädelgeschwülsten durchaus kein so gefährliches Unternehmen, als es auf den ersten Anhlick scheint, so wird es sich dringend empfehlen solche Operationen so früh wie irgend möglich vorzunehmen, nm dauernd gute Resnltate zu erzielen; denn dass ein so umfangreicher Tumor, wie in meinem zweiten Falle, hald recidivirt, ist ehenso wenig auffallend, als dass ansgedehnte Sarcome an zugängigern Körperstellen, als es der Schädel ist, häufig nach der Ansschälung wiederkehren.

# II. Ein Fall von (secundärer) Nervennaht am Nervus ulnaris.

Von

Dr. M. Bernbardt and Dr. M. Treibel in Berlin.

In der sehr sorgfältig gearheiteten und die vorhandenen Mittheilungen kritisch sichtenden Arheit von Falkenheim!) spricht sich dieser Antor üher den Werth und die Vortheile der "primären" Nervennaht dahin aus, dass sie hei frischen Verletzungen nicht nnr empfehlenswerth erscheinen, sondern geradezn dem Arzte znr Pflicht gemacht werden müsse. "Oh, so fährt er fort, im gegehenen Falle zur secnndären Naht zn schreiten ist, wird von der Summe der Störungen abhängen, welche durch die Paralyse des Nerven bedingt sind. Ist sie irgendwie erheblicher, so dürfte die Operation indicirt sein, welche zwar ein günstiges Resultat nicht mit Sicherheit in Anssicht stellt, wohl aher die Chancen für eine Wiederherstellung der Leitung hedentend verhessert. - Ausser Falkenheim hat jüngst Wolberg2) in einer die Resultate seiner Untersuchungen üher dieselhe Frage knrz wiedergehenden Mittheilung unter 43 Fällen von an Menschen geühter Nervennaht 12 gefunden, in denen die Wiederherstellung der Fnnctionen der Nerven nur dnrch die Annahme der Prima intentio erklärt werden konnte. In 7 Fällen war die Naht primär angelegt, in 5 Fällen secundär in einem Zeitraum von 80 Tagen his 9 Jahren nach der Verwindung. In seinem Resumé sagt er: "Die Nervennaht ist in allen frischen Fällen von Nervendurchschneidung angezeigt; in veralteten nur dann, wenn es die Wichtigkeit der parnlysirten Functionen erheischt und wenn alle andere Therapie (Massage, Electricität) fehlschlägt."

Dies vorangeschickt glauhen wir hei dem grossen Interesse der Sache an sich und der immerhin noch spärlichen Casuistik folgenden Fall von secundärer Nervennaht am Menschen der Mittheilung werth erachten zu dürfen.

Im September 1880 war der his dahin gesunde 27 jährige Manrer B. mit dem rechten Vorderarme in Glas gefallen nnd hatte sich an der Volar- und Ulnarseite desselhen etwa 4 Querfinger hreit oherhalh des Handgelenks eine Wunde zugezogen.

Im Januar 1881 bestand dort eine eingezogene 2—3 Ctm. lange, querverlaufende Narhe. — Bald nach der Heilung der Wunde hatte der Kranke Schmerzen in der Narhe empfanden: Druck an dieser Stelle verursachte die Empfindung lehhaften Prickelns im Kleinfingerhallen und im kleinen Finger selbst. Nach oben hin (centralwärts von der Narhe) war im Verlaufe des Nervns ulnaris nirgends ein auf Druck schmerzhafter Punkt zu entdecken.

Der ganze kleine Finger war sowohl an der Beuge-, wie Streckseite für tiefste Nadelstiche unempfindlich: Der Metallpinsel verhunden mit der ganz üher die primäre Spirale hinühergeschohenen secundären Rolle eines starken Inductionsapparates löste hei deutlich üherspringenden Funken gar keine Schmerzempfindung aus. Diese Unempfindlichkeit gegen stärkste Reize theilte an der Volarseite auch die Haut des Kleinfingerhallens; an der Rückseite desselhen, sowie an der Ulnarseite des vierten Fingers wurden die ohen erwähnten starken Reize, wenn anch nicht schmerzhaft, wahrgenommen.

Der rechte Kleinfingerhallen war schmaler als der linke, sämmtliche spatia interossea erschienen tief gefurcht. Die Finger (hesonders der 4. nnd 5.) standen in Krallenstellung von einander ah, ihre Annäherung war nnmöglich: die Streckung der Finger in ihren Mittel- und Nagelphalangen gelang nnr mangelhaft.

Gegen den Inductionsstrom verhielt sich die Musculatur des Kleinfingerhallens und sämmtlicher Zwischenknochenmuskeln reactionslos. Directe Reizungen mit dem constanten Strom lösten (hei hohen Stromstärken) träge Kathoden- und Anodenschliessungszuckungen aus. — Von Zeit zu Zeit schossen an der Kuppe des kleinen Fingers auf der Volarseite, aher auch am Mittelglied auf der Rückseite kleine und grössere, mit serösem, sanguinolentem Inhalt gefüllte Blasen auf, welche platzend geschwürig blosgelegte, übrigens hei einiger Vorsicht und Schonung sich hald wieder benarhende Coriumstellen hinterliessen. Auch hier am freiliegenden Corium lösten die üherspringenden Funken des electrischen Pinsels keine Schmerzäusserungen aus.

Es hestand demnach zweifellos eine tiefe Läsion im rechten Ulnarisgehiet nnterhalh der Wundstelle. Da eine Wochen lang fortgesetzte electrische Behandlung erfolglos hlieh, so legte der eine von uns, Treihel, am 30. Jan. 1881, also mindestens 4 volle Monate nach der stattgehabten Verletzung durch einen senkrecht auf die Narhe, also parallel mit der Ulna geführten, etwa 4-5 Ctm. langen Schnitt die vernarhte Partie hlos. Es marchsche Constriction, strengste Antisepsis. In der Tiefe fand sich

das obere zwar etwas kolhig geschwollene aber doch spitzig zulaufende (centrale) Ende des Nerven (a), welches durch Narhengewehe (c) peripheriewärts mit einem dicken, wie ein kleiner Tumor sich präsentirenden Nervenstück (h) verhunden war. Hoh man das narbige Zwischengewebe c etwas in die Höhe, so sah man radialwärts noch eine Fortsetzung des Nerven (d). Die (Catgut-) Naht wurde nun durch das Nervenstück a und durch die peripheren Enden h und d gemeinsam hindurch geführt; nachdem dies geschehen wurde das Stück e excidirt und die



geschehen wurde das Stück c excidirt und die Naht jetzt geschlossen.

In dem excidirten Stück hefand sich keine durch microscopische Untersnchungsmethoden nachweishare Nervenfaser mehr; wir nahmen an, dass die peripheren Enden h und d wahrscheinlich die degenerirten Rami volaris nnd dorsalis des Nerven repräsentirten. Ahsolnte Prima intentio, Heilung unter zwei Original Lister-Verhänden. Um eine etwa zn Stande gekommene Vereinigung der durch die Naht verbundenen Nervenpartien

<sup>1)</sup> H. Falkenheim: Zur Lehre von der Nervennaht und der Prima intentio nervorum. — Inaug. Dissertat. Königsherg i. Pr., 1881,

<sup>2)</sup> L. Wolberg: Kritisch-experimentelle Untersuchungen über die Nervennaht und Nervenregeneration. — Centralbl. f. Chir. 1881, No. 38.

nicht zu stören, wurde dem Kranken innerhalb der ersten 14 Tage nach der Operation die Hand in Beugestellung zum Vorderarm festgestellt: abgesehen ferner von Sensibilitätsprüfningen mit der Nadel am kleinen Finger wurden alle sonstigen, namentlich electrischen Manipulationen während des Monats Februar unterlassen.

Eine Prüfnng Anfang März ergah, dass in den Verhältnissen der Sensibilität und Motilität an der rechten Hand nicht das geringste geändert war: am 15. März 1881 zeigte sich anfs Nene eine Blase an der Rückseite des kleinen Fingers, übrigens die letzte, wenigstens bis zum September 1881. Das also wäre das einzige Resultat dieser secuudären Nervennaht gewesen, dass die trophischen Störungen der Hant in dem erkrankten Nervengebiet vermindert, beziehungsweise beseitigt wurden; aber auch hier konnte es zweiselhast sein, ob nicht der Kranke durch nmsichtigere Schonnng seines gefühllosen Fingers allmälig gelernt hatte, äussere Schädlichkeiten besser fern zu halten, als früher: im Uebrigen waren in Bezug auf Sensibilität und Motilität noch im September 1881, also 8 Monate nach der Operation, nachdem inzwischen wieder einige Wochen electrisch behandelt worden war, die Verhältnisse ganz dieselben geblieben: das Endergebniss dieser secundären Nervennaht war somit leider ein negatives.

## III. Die Anpassungstheorie der Schimmelpilze und die Kritik des Kaiserlichen Gesundheitsamtes.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Dr. Paul Grawitz.

(Schluss.)

Dieser Pilz also ist von mir and von Cohnheim, dem Sie wohl die erforderliche Kenntniss, den Aspergillus gl. zn unterscheiden, zutrauen werden, ohne Schaden zu vielen Malen bei Thieren injicirt worden. Jetzt behaupte ich, dass er nur dann Schaden anrichtet, wenn er anf warmen Medien vorgezüchtet wird. Wer mich also widerlegen will, hat nur nöthig, den Pilz kalt zn züchten und mit Erfolg zn injieiren, dann bin ich geschlagen. Was thut dagegen Gaffky? Er findet irgendwo im Laboratorinm Aspergillus glaucus, der kalt nur schlecht wächst, und daher den Eindruck eines an warme Medien gewöhnten Schimmelpilzes macht. Anstatt ihn nun trotzdem kalt zn züchten, nnd dann die Giftigkeit zn probiren, stellt er ihn auf fenchtem Brod bei 39 °C. im Brütofen an, wo er rapid wächst, sich vermehrt, und wieder wächst und in 4×24 Stunden üppige Sporen gebildet hat. Diese, wie sie sehon nach meiner Angabe warm gezüchtete CnItnr wird injicirt, nnd bewirkt acnte Verschimmelung. Ganz natürlich, ich würde mich bei solchem Pilze wundern, wenn es anders ware, ich frage nur wieder nnd wieder wie ist es möglich, dass Koch ohne weitere kalte Culturen schliesst, der Aspergillns gl. sei unter allen Umständen ein Parasit? 1)

Ich habe sofort den einzig logischen Gegenversnch angestellt, und lege Ihnen heute die Präparate davon vor. Als mir die Mittheilungen des Kaiserlichen Gesundheitsamts zu Gesicht kamen, hatte ich gerade eine reine Cultur von Aspergillus gl. vorräthig, die im Brütofen auf Brod gewachsen war, seitdem aber 3 Wochen im Zimmer am Fenster gestanden

hatte. Dieser Aspergillus war von Hause aus ziemlich hösartig, aher er war durch das Stehen soweit degenerirt, dass die Infection von 4 Kaninchen nur hei 2 Thieren erfolgreich ausfiel, während I Thier, das am 5. Tage getödtet wurde, nur einen einzigen Pilzherd mit abgestorbenen Fäden in einer Niere zeigte, und das 4. noch heute am 9. Tage munter ist. Von denselben Sporen wurde nnn 1) eine Aussaat auf Peptonlösung im Brütofen gemacht, welche schnell fructificirte, nnd wie die mitgebrachten Praparate lehren, einen exquisit bösartigen Schimmel hervorbrachte. Eine 2) Anssaat auf sterilisirtem Brodbrei bei Zimmertemperatur (October) angestellt, lieferte den ebenfalls mitgebrachten schönen dichten grünen Rasen von reinem Aspergillus glaucus. Die Sporen dieser kalt gewachsenen Cultur in trüher Lösung einem Kaninchen injicirt, blieben absolut erfolglos, wie die Praparate macroscopisch und microscopisch ausweisen.

Sic sehen, m. H., dass ich direct auf den Kern der Sache losgehe! Die degenerirte Brodcultur ist eine Art Mittelstufe, eine Generation im Wärmeofen auf Peptonlösung erzeugt hösartige, eine Generation von Brodcultur hei Zimmerwärme gänzlich unschädliche Pilze und alle sind — Aspergillns glancus! Das ist ja gewiss sehr merkwürdig, aber darum allein doch nicht zu leugnen?

Wenn nnn de Bary in den Virchow-Holtzendorffschen Vorträgen, Heft 87-88, den Aspergillns glaucus für einen der gewöhnlichsten Ansiedler in jeder Hanshaltung erklärt, so darf ich wohl meinen Schluss aufrecht erhalten, "dass weitverhreitete, harmlose, gewöhnlich als Verwesungsschmarotzer lehende Schimmel nach geeigneter Anpassung an hohe Temperaturen und schnelleres Wachsthum zn hösartigen Parasiten werden können, dass sie aber später bei längerem Liegen eine Degeneration erfeiden, weiche sie wieder zu parasitischem Wachsthum unfähig macht. Ob diese Eigenschaft dem Aspergillus gl. allein oder auch dem Penicillinm zukommt, wie Grohe 1), ich und Krannhals hehaupten, ist für das Princip irrelevant; ich lege Ihnen also nur zum Beweise, dass ich mit besserem Erfolg wie meine Gegner Schimmelcultnren betrieben habe, einen grauen, einen braunen und 2 grüne rein gezüchtete Aspergillusarten ans meinem älteren Vorrath vor, die sämmtlich als exquisit bösartig sich positiv erwiesen hahen.

Zum Ueherfluss will ich noch 2 Argnmente wiederlegen, die Gaffky für die Meinnng, der Aspergillus glancus sei immer giftig und ein Parasit von Anfang her, anhringt: 1) Sind in der Literatur viele Fälle von Mycosis aspergillina aufgeführt, die alle Aspergillus glaucus als Parasiten schildern. Das ist richtig, es sind aber auch an den angeführten Stellen z. B. von Virchow im 5. Bande seines Archivs, von Fürbringer im 66. Bande, in den Cbarité-Annalen 1878 etc. viele Fälle anfgeführt, in denen andere Schimmel gefunden wurden: mehrmals eine Clavaria, Aspergillns niger, in den Lungen nicht eben selten Mucor mucedo, ferner Soor und Sarcine, so dass man doch nur, wie ich stets anerkannt habe, den Aspergillus gl. für einen der geeignetsten, aber doch nicht für den einzigen Gelegenheitsschmarotzer ansehen darf. 2) Auf Seite 128 meint Gaffky, dass bei den Fundamentalversuchen (ich bleibe trotz des Reichsgesundheitsamtes bei diesem Worte!) von Grohe nnd Block eine Anzüchtnng doch entschieden nicht stattgefunden hatte. Daraus schliesse ich ebenso entschieden,

<sup>1)</sup> Block hespricht in seiner Diss. 1870 nicht, wie ich, summarisch, sondern getrennt die Versuche mit Aspergillus gl. und diejenigen mit Penicillium, so dass Gaffky's Vorwurf, anch Block und Grohe haben die Pilze nicht untersneht, ganz in der Luft schwebt.



l) Virchow's Archiv, Bd. 84, S. 95, steht in der Anmerkung angegeben, dass hei Aspergillus nicht die höchste Stufe der Accommodation erforderlich ist, sondern dass schon hei vorgeschrittener Aspergilluscultur acute Verschimmelungen vorkommen, die mich veranlassten, zu den Uehergangsstnfen rein gezüchtetes Oidium lactis zu wählen.

dass Gaffky Block's Arheit nicht im Original gelesen hat, da er sonst die unzweideutige Angabe wissen müsste, dass beide Autoren auf Eiweisslösung mit Zucker cultivirt haben und zwar hei 25-30 ° R., einer Temperatur, die von Botanikern als mittlerer Wärmegrad empfoblen ist. Ihre Pilze waren aher schon vorher dadurch angezüchtet, dass sie im Greifswalder pathologischen Institut bei Junitemperatur auf Präparaten und Tapeten gewachsen waren. Diesem Umstande hat keiner der späteren Untersucher die gehörige Würdigung geschenkt, und mir selbst sind erst die Schuppen von den Angen gefallen, als ich meine Resultate hereits auf mühevollen Umwegen gewonuen hatte. Als ich im December 1874 in Rostock Schimmel bei 25 – 30° R. auf Eiweisslösung züchten wollte, erhielt ich kein Resultat, da ich ehen keine vorgezüchteten Sporen fand, und da damais Nicmand auf diesen Factor Gewicht legte, so nahm ich einfach Pilze wo ich sie sonst gerade erhalten konnte.

Die ganze Serie meiner halh malignen Pilze wird von Gaffky schlecbthin ignorirt. Auf Seite 132 schreiht mit gesperrter Schrift: "In den Grawitz'schen Versuchen bandelte es sich nicht um eine Umwandlung harmloser · Schimmelpilze in Krankheitserreger, bewirkt durch fortgesetzte systematische Züchtnng, sondern um eine Verunreinigung der Culturen der ersteren durch Pilze, welche an und für sich die Fähigkeit besassen, im lehenden Thierkörper auszukeimen und die in Frage steheuden tödtlichen Mykosen zu erzeugen." Wie denkt sich nun Gaffky resp. Koch die Verunreinigung, hei der die Organe zahllose mieroscopische Pilzherde enthalten, die allesammt hald wieder untergehen und ausheilen? Wenn hald mehr, hald weniger echte Parasiten unter den injicirten Sporen wären, so könnte ich doch nur mehrere oder spärlichere Einzelheerde erhalten, aber der Character der Erkrankung müsste doch derselbe bleibeu.

Jetzt komme ich zu Herrn Dr. Löffler, dem die Aufgabe geworden ist, uuter Anderem meine Impfversuche zu widerlegen. Schen wir, wie er diese Bagatelle löst: Dass ich lauter unrichtige Thatsachen mitgetheilt hahe, ist Herrn Löffler schon a priori klar, da ihm Gaffky die Meinung heigebracht bat, dass Aspergillus glaucus ohne alle Anzüchtung hösartig ist. Die Cultur im Brütofen hat Gaffky dahei wohl ühersehen.

Meine Impfversuche macht Löffler nur zum Theil nach, er konnte keine Uehergangsstufen in meinem Sinne cultivireu - das Warum werde ich gleich erklären - und darum findet er diese halbmalignen Pilzc (S. 182) von nur untergeordneter Bedeutung. Er impfte also mit kleinen Mengen hösartiger Sporen die stattliche Zahl von drei Kaninchen, dercn erstes 1 Cctm. das zweite 2 Cctm., das dritte 4 Cctm. erhielt. Zur Controle wurde ein viertes Thier mit 4 Cctm. geimpft. Alle Thiere erkrankten schwer, eines der beiden am stärksten geimpften Thiere erlag nach 8 Tagen der suhacuten Verschimmelung. Am Ende der 3. Woche schienen die 3 Kaninchen erholt und Herrn Löffler schien es nun "nicht geboten länger zu warten", er machte am 19. Mai die Infection mit tödtlicher Pilzdosis. Was geschah? Noch vor Ablauf von 24 Stunden starhen zwei Thiere, ein geimpftes und ein "Controlthier". Die Nieren sind ödematös, fleckig getrüht, mit macroscopisch sichtbaren weissen Herden der Rinde, die sich in die Marksuhstanz erstrecken und microscopisch Mycelien mit reactiver Zellen- und Kernwucherung in der Umgebung zeigen. Löffler ist zwar erstaunt über diesen fondroyanten Tod, wie ihn weder Grohe noch ich noch Kraunhals noch seine Mitarheiter je beschriehen haben, aher ihm fällt manche andere, nur nicht die nächstliegende Erklärung ein. In meiner Arbeit Bd. 84 steht auf S. 98 deutlich zu lesen, dass man keincsfalls vor Ablauf vollständiger Ausheilung der Impfkrankheit, nie vor dem 29. Tage inficiren soll, selbst wenn die Thiere vorher änsser-lich munter erscheinen. Die Nieren sind nämlich noch im Znstande interstitieller Entzündung, nnd sohald eine nene Injection folgt, so versagen sie, werden hydropisch, der Tod erfolgt an Urämie.

In meiner Anmerkung stehen so drastische Angahen hierüber, dass mir ganz unklar ist, wie Jemand hier straucheln kann. — Die anderen zwei Thiere starben zwei Tage später und hören Sie, m. H., Dr. Löffler ist mit seiner Widerlegung meiner zahlreichen positiven Versuche fix und fertig.

Wenn ich Ihnen dagegen halte, dass ich stets grössere Reihen von 5, 7, 10, 12 Thieren angestellt hahe, dass ich jedesmal vorher noch nicht gebrauchte Controlthiere gewählt, die Infection nach 4—9 Wochen vorgenommen, und ausser manchen Collegen wiederholt Herrn Prof. Virchow die gewiss höchst überraschenden Erfolge vorgelegt hahe, so darf ich jetzt wohl als ausreichend rehabilitirt gelten. Dass ich nach dieser von Löffler geühten Kritik entschieden ablehne, mit diesem Forscher die Probleme der allgemeinen Pathologie zu discutiren, die er hier anreiht, wird mir Niemand ernstlich verdenken.

Statt dessen will ich Ihnen einen Comentar für die vielen Misserfolge der Herren geben, indem ich Sie hitte auf folgende Daten zn achten: Mein Vortrag üher die halbmalignen Pilze erschien am 4. April, der Chirurgencongress war am 7., die Arbeit üher Impfung in Vircbow's Archiv wurde am 8. April ausgegehen.

Zur Heranzüchtung zuverlässiger Mittelstufen hahe ich, wie (Berl. klin. Wochenschr., 1881, No. 14) angegeben, 4 Monate gebraucht. Bevor ich genügende Uebung in der Ahschätzung der Impfdosis erlangt habe, vergingen 6 Monate; Löffler nimmt sich zn beiden Dingen zusammen 3 Wochen bis zum 1. Mai. Danu impft er zum ersten Male mit malignen Sporeu: ich hätte nuu 4-8 Wochen gewartet; aher L. inficirt am 19. Mai, am 22. sind seine Versuche am Ende, im Juni ist die Arheit druckfertig.

Mit Herrn Koch hahe ich dann noch zum Schluss zwei Punkte zu herühren, in denen wir uns wohl erst später einigen werden.

1) giebt Koch oder Gaffky ein höchst einfaches Verfahren an, um injicirte Schimmel nach dem Tode des Thieres auf ihre Identität zu prüfen. Man soll ein Stück der Niere in Nährfüssigkeit legen und abwarten was sich darauf entwickelt. Dieses Verfahren kann ich aus 2 Gründen nicht stichhaltig finden. Erstens habe ich hei früheren Reinculturen mit Favns stets gefunden, dass sich junge Keimschläuche äusserst schwer in andere Nährlösungen ühertragen lassen, da jede gröhere Aenderung der Diffusionsbedingungen diese zarten Fäden tödtet. Zweitens schützt keine Vorsichtsmassregel die Nierenoherfläche vor dem Hinauffallen von Schimmelsporen; mir fehlt der Nachweis, dass die Pilze, welche auf der Oberfläche fructificiren, die unmittelbaren Schösslinge der internen Pilzrasen sind.

Der letzte Punkt betrifft die Art der Puhlication, die Koch fordert. Er verlangt durchaus photographische Illustrationen; auf Seite 5 lässt er Herrn Zürn, der diesem Geheiss nicht genügend nachgekommen ist, mit folgenden Worten an: "Zürn bezieht sich zum Beweise seiner Behanptung auf einige Photogramme von Milzhrandbacillen, die er seiner Ahhandlung heigegeben hat. Aher diese Photogramme genügen auch nicht den allerhescheidensten Ansprüchen, die an microphotographische Leistungeu zu stellen sind, und wenn die Präparate, nach denen sie angefertigt wurden, nicht besser sein sollten, dann ist es allerdings erklärlich, wie Zürn zu seiner abweichenden Meinung

gekommen ist." Dieser Satz machte mich gespaunt auf die Leistungen dieses strengen Kunstrichters selbst. Nuu, m. H., ich gebe einige Blätter, welche Organschnitte enthalten, herum nnd überlasse die Frage betreffs der Möglichkeit diese bekannten Objecte zu erkennen Ihrem eigenen Ermessen. Ich für meine Person erkläre offen, dass mich diese Methode, mit der ich theoretisch einverstanden bin, practisch nicht zur Nachabmung locken kann; bevor die Technik nicht gauz Anderes leistet, nehme ich die subjective Zeichnung lieber und verlasse mich im Speciellen auf mündliche Demonstrationen in ärztlichen Congressen. Dies ist meine Methode, sie ist schneller, sicherer und erspart überflüssige Kritiken. — Die Anzüchtung von absolnt reinem bösartigem Penicillium gl. ist mir inzwischen in vollkommenster Weise gelungen, und somit auch der letzte berechtigte Einwand widerlegt.

## IV. Ueber vaccinale Hauteruptionen.

(Vortrag, gchalten in der dermatologischen Section des 7. internationalen medicin. Congresses in London am 5. August 1881.)

#### Dr. Gustav Behrend,

Privatdocent an der Universität in Berlin.

Die nach der Vaccination auftretenden Hauteruptionen sind bisber so wenig beachtet worden, und die in der Literatur vorhandenen Einzelbeobachtungen so spärlich, dass ich nicht in der Lage biu, an der Hand meines immerhin geringen Materialcs alle diejenigen Fragen eingehend zu beantworten, welche sich an dieselben knüpfen, namentlich nicht die letzten Beziehungen dieser Ausschläge zum Vaccinestoffe und ihre Stellung zu den Hautkrankheiten im Allgemeinen in endgiltiger Weise zu fixiren. Gleichwohl hoffe ich, Ihnen darthun zu können, dass die bisherigen Angaben, welche sich fast ansschliesslich anf die sogenannte Roseola vaccinica beziehen, wesentliche Unrichtigkeiten in Bezug anf die klinische Erscheinung und die pathologische Bedeutung dieser Ansschläge enthalten, in zweiter Reihe aber dass dieselben mit der specifischen Vaccinewirkung nichts zu thun haben, sondern wie eine grosse Reihe anderer symptomatischer Hautkrankheiten nur eine allgemein-pathologische Bedeutung besitzen.

Die Erfahrung lehrt, dass nach der Vaccination an der allgemeinen Körperdecke zwei verschiedene Reihen patbologischer Veränderungen auftreten können, die mit einander in keiner Beziehung steben und anch in Bezug auf ihre klinische Bedenting von einander differiren. Die eine Reihe dieser Veränderungen, welche ich als vaccinale Localerkrankungen der Haut bezeichne, nimmt ihren Ansgangspunkt von den Impfstellen selber und bleibt entweder auf die nnmittelbare Nachbarschaft derselben beschränkt oder verbreitet sich von hier ans auf weitere Körperstrecken und kann unter Umständen die Impfeffiorescenzen an Daner übertreffen. Hierher gehören die Röthungen und entzündlichen Infiltrationen der Haut, welche die Impfefflorescenzen auf mehr oder weniger weite Strecken umgeben, die Erysipele sowie Eczeme aller Art. Namentlich sind es die letzteren, welche Monate hindurch persistiren können und welcbe auch ein wesentliches Glied in der Reihe aller jener Beschuldigungen bilden, welche wieder und immer wieder von den Impfgegnern gegen die Vaccination erhoben

Die zweite Reibe von Erkrankungen bilden Allgemeinernptionen, die entfernt von der Impfstelle mit oder obne Fiebererscheinungen ganz acut hervorbrechen und mehr oder weniger ausgedehnte Strecken der Hant im Zusammenhange befallen. Diese Ausschlagsformen, welche ich im Gegensatz zu den ersteren als vaccinale Allgemeineruptionen bezeichne und auf welche sich meine Mittbeilungen bezieben, sind ziemlich seltene Erscheinungen. Ich habe sie in meiner Stellung als öffentlicher Impfarzt unter den 300 Impflingen, welche ich im vorigen Jahre zu impfen hatte, nur 6 Mal beobachtet, wozu noch ein weiterer Fall aus der Praxis eines befreundeten Collegen kommt, sowie einige andere Fälle, von denen ich nur aus den Mittheilungen der Mütter Kenntniss erhalten babe.

Unter diesen Exanthemen ist bisher ansführlich nur die sogenannte Roseola vaccinica beschrieben worden, ein byperämisches Fleckenerythem, von welchem Hebra') sagt, dass es am 3.-18. Tage nach der Vaccination auftrete, dass es sich zuerst in der Umgebung der Impfstellen zeige, von hicr ans allmälig über weitere Hautstrecken verbreite und als eine Lymphangitis der Haut zu bezeichnen sei. Diese Angaben muss ich in wesentlichen Punkten modifieiren. In den Fällen meiner Beobachtung trat dasselbe als masernartiges Exanthem ganz acut und gleichzeitig an der Körpcroberfläche auf, war am schwächsten an den Extremitäten ausgebildet und hatte das Gesicht vollkommen verschont. Gesehen habe ich das Exanthem nur in zwei Fällen meiner Privatpraxis; in beiden Fällen trat es am 8. Tnge nach der Impfung auf und schwand nach einem zweitägigen Bestande. Da ich die in den öffentlichen Terminen geimpften Kinder nur am 7. Tage nach der Impfnng zu sehen bekomme, so weiss ich nicht, wie häufig nach diesem Termine derartige Erytheme aufgetreten waren, dagegen theilten mir die Mütter znweilen mit, dass ihre Kinder schon am Tage nach der Vaccination derartige Erytheme bekommen hatten, die jedoch bald wieder geschwnnden waren, so dass sie am Tage der Revision nicht mehr gesehen wurden.

Eine zweite Gruppe von Exanthemen waren Urticariaeruptionen. Sie kamen gleichfalls am Tage nach der Vaccination zum Ausbruch und schwanden in eben so knrzer Zeit, so
dass ich auch sie am Revisionstage nicht mehr gesehen habe und
nur aus den Mittheilungen der Mütter von ihrer Existenz Kenntniss erhielt; ich kann daher etwas Bestimmtes über sie nicht
weiter aussagen.

Die dritte Gruppe von Hauterkrankungen bildeten erythcmatöse Exsudativprocesse. Es waren dies Ausschlagsformen genau von dem Character des Erythema exsudativum multiforme, welche als über den ganzen Körper ausgebreitete Eruptionen mit ihren typischen Localisationen an den Hand- und Fnssrücken 2 Mal zur Beobachtung kamen. Sie hatten am Revisionstage schon die characteristische Umwandlung in Form und Farbe erlitten. In dem einen Falle gab die Mutter an, dass die Ernption schon am 2. Tage nach der Vaccination begonnen und sich von den Hand- und Fussrücken, wo sie zuerst aufgetreten war, über weitere Körperstrecken verbreitet hatte; in dem zweiten Falle, der mit jenem gleichzeitig vorkam, konnte nur aus dem gleichen Stande der Um- und Rückbildung der Efflorescenzen auf den gleichen Eruptionstermin geschlossen werden.

In einem anderen Falle zeigte der Impfausschlag sich in Form einer vesiculösen Eruption, welche an mancben Stellen den Character eines Herpes, an anderen den eines gruppirten Eczems besass. Die Mutter gab an, dass die ersten Bläschengruppen sich am Tage nach der Impfung zuerst am linken Arme gezeigt hätten, dass aber, während die älteren eintrockneten, täglich neue Nachschübe an entfernten Körper-

<sup>1)</sup> Hebra und Kaposi, Lehrbuch der Hautkrankheiten. 2. Aufl. Erlangen 1872. I. Bd., pag. 51.

stellen aufgetreten seien. Am 7. Tage constatirte ich in Uebereinstimmung mit dieser Angabe verschorfte Bläschen am Arme, Bläschen mit molkigem Inbalt am ührigen Körper, namentlich im Gesicht und an den Beinen. Mit dem Eintrocknen der Vaccinepusteln schwand das Exanthem spontan.

Auf einen weiteren analogen Fall komme ich an einer späteren Stelle noch näher zurück.

Die letzte Form, welche zur Beobachtung gelangte, bildet ein Blase nausschlag, der gleichfalls nur in einem Falle') zur Beohachtung kam. Derselbe betraf einen ganz gesnnden, wohl genährten, 9 Monate alten Knahen, bei welchem sich schon am Ahend des Impftages im Gesicht einzelne Blasen zeigten, die sich im Laufe der nächsten Tage durch weitere Nachschübe an den verschiedensten Körperstellen vermehrten. Am 8. Tage nach der Impfung waren die ältesten Efflorescenzen theils abgeheilt, theils in eine ganz dünne braune Borke verwandelt, während die anderen, je nach dem Verhältniss ihres Alters, einen molkig getrübten oder mehr klaren Inhalt hatten. Die Eruption hildete sich unter indifferenter Behandlung (Kleiebäder etc.) zurück.

Wie aus diesen Beobachtungen hervorgeht, können im Verlaufe des Vaccineprocesses an der Haut gewisser Individuen ausser dem bisher allein beschriehenen hyperaemischen Fleckenerythem ganz verschiedene Formen entzündlicher Exsudationsprocesse auftreten, die, wie ich hinzufügen muss, auf den normalen Verlauf der Vaccine keinen Einfluss ausüben und als zufällige Begleiterscheinungen derselben betrachtet werden müssen.

Was die Pathogenese der Impfausschläge betrifft, so möchte ich zunächst darauf hinweisen, dass einige unserer französischen Collegen mit Rücksicht auf gewisse vesicnlöse und pnstnlöse Eruptionen von einer Vaccine généralisé sprechen.

Dieser Bezeichnung liegt die Auffassung zn Grunde, dass es sich hier ganz anolog wie hei der Variola um eine allgemeine Manifestation des Vaccinegiftes handele, um Allgemeineruptionen, wie sie den Pocken-Inoculatoren des vorigen Jabrhunderts, den Sacco etc. gar nicht selten begegneten und die auch Hutchinson\*) und William Stokes\*) ohne Zweifel die Veranlassung gegeben hahen von einer Vaccinia gangraenosa zn sprechen.

Eine Allgemeineruption von Blasen ist aber noch keine Allgemeineruption von Vaccineesslorescenzen, selbst dann noch nicht, wenn sie den letzteren in ibrer äusseren Form analog sind: sie sind nur dann unzweifelhafte Vaccineefflorescenzen, wenn sich der Nachweis führen lässt, dass ihr Inhalt verimpfbar ist und normale Vaccinebläschen erzeugt. Anffallenderweise liegen derartige Beohachtungen nur ans der älteren Literatur üher die Vaccination, aus den frühesten Zeiten der letzteren vor und sind schwer einer Kritik zu unterziehen, während alle späteren Beobachter von allgemeinen vesiculösen Eruptionen nach der Impfung die Verimpfbarkeit ihres Inhaltes nicht erwiesen haben und daher meiner Ansicht nach nicht berechtigt sind von einer Vaccine généralisée zu sprecben. Ebensowenig wie diesen Autoren kann ich Friedinger4) beistimmen, der in der Roseola vaccinica das überzeugendste Symptom der Vaccinewirkung auf den Gesammtorganismus erblickt und dasselbe in eine gleiche Beziehung znm Vaccinestoffe bringt wie das

1) Diesen Fall verdanke ich der Freundlichkeit des Herrn Collegen Dr. David hierselhst.

Masern- und Scharlacbexanthem zu ihren specifischen Contagien Dass hier jedoch thatsächlich andere Verbältnisse obwalten, dass es sich bei den Impfausschlägen nicht um eine specifische Wirkung der Vaccine handeln kann, ergiebt sich:

- 1. Aus der Mannigfaltigkeit in der Form derselben. Eine solche Variabilität wie hier ist mit nuserer Vorstellung von der Specifität der Contagien und der Constanz der durch sie erzeugten Krankheitssymptome schwer in Einklang zu bringen. Das Masern- und Scharlachcontagium und das der Vaccine so nahe verwandte Variolagift variiren in ibren Wirkungen keineawegs so von Individuum zu Individuu wie die Impfausschläge, sie erzeugen vielmehr bei allen Personen, bei denen sie zur Wirkung gelangen, ganz bestimmte und in allen Fällen gleiche wohlcharacterisirte Symptome, aus denen wir im Stande sind einen Rückschluss auf die Natur des Contagium zu machen, welches in einem gegebenen Falle eingewirkt hat, und noch niemals hat beispielsweise das Scharlachcontagium bei einer Person ein exsudatives Erythem, hei einer anderen eine vesiculöse, bullöse oder dustulöse Hanteruption erzeugt.
- 2. Spricht gegen die specifische Natur der Impfansschläge die Zeit, während welcher die ersten Aushrüche derselhen stattfinden, oder genauer gesagt, während welcher die Eruption beginnt. In Bezng auf diesen Punkt variiren die Angaben der Autoren, die sich natürlich wieder nur auf die Roseola vaccinica heziehen, ziemlich genau nach der Nationalität. Während nämlich die deutschen Autoren den 3.-18. Tag nach der Vaccination als den Eruptionstermin angeben, plädiren unsere englischen und einige französische Collegen für den 9.-10. Tag nach der Vaccination, und es ergieht sich hei einem näheren Studium, dass die deutschen Autoren hierhei der Autorität Bednar's die übrigen dagegen einfach der Autorität Willan'a gefolgt sind. Im Gegensatz zu diesen Angaben muss ich daranf hinweisen, dass sowohl in den mitgetheilten Fällen, als in einem anderen, auf den ich noch zurückkomme, der Beginn der Eruption niemals in die Zeit vom 3.-7. Tag nach der Vaccination fiel; vielmehr trat in zwei Fällen die Eruption am 8. Tage, in den übrigen innerhalb der ersten drei Tage anf.

Es geht hierans bervor, dass im Verlanfe des Vaccineprocesses zwei ganz bestimmte Phasen existiren, in denen die
Eruptionen stattfinden, von denen die erste spätestens am zweiten,
die zweite dagegen am achten Tage nach der Impfung heginnt.
Wollte man nun die Impfausschläge auf eine specifische Wirkung
des Vaccinestoffes znrückführen, so käme man zn einem Widerspruche, da die Ausschläge der ersten Phase gerade in das Stadium der Inchbation der Vaccine, die der zweiten dagegen zu
einer Zeit auftreten, in welcher dieselbe ihre Wirkung auf den
Organismus schon beendet hat.

3. Spricht gegen die Specifität der Impfausschläge der Umstand, dass wir Exantheme von genan demselben Character auch nach anderen Stoffen, namentlich nach dem Gebrancb von Arzneimitteln beobachten. Auch diese erzeugen zuweilen Ausschläge, die bei verschiedenen Personen ganz verschiedene Formen darstellen, nnd die, wie ich in meinen Arbeiten über Arzeneiausschläge dargethan habe, nicht von der specifischen Wirkung der Arzneistoffe abhängen. Ich habe bei Gelegenheit der Arzeneiexantheme ') schon daranf hingewiesen, dass überhanpt die Anwesenheit fremder Stoffe im Blute die Veranlassung zur Entstehung acuter Hauteruptionen geben kann, nnd so sehen wir zuweilen nach der Aufnahme von pyaemischen Stoffen ins Blut oder nach zufälligen Verletzungen, nach Entbindungen nnd

<sup>1)</sup> G. Behrend, Ueher Arzneiausschläge, Berl. klin. Wochenschr, 1879, No. 42, 43 und 47, sowic Artikel "Erythem" in Eulenhnrg's Realencyclopaedie.



<sup>2)</sup> Hutchinson, British med. Journ., 13. Dechr. 1879, pag. 960.

<sup>3)</sup> W. Stokes, Duhlin Journ. of med. science, 1880, Vol. LXIX, p. 497.

<sup>4)</sup> Friedinger. Mittheilungen des Wiener medicinischen Doctoren-Collegium, 1875.

00 de

sie e-

ringa

iae y

ine.

ŽŢ.

III

ci**n**e

a,

1

1

ξ-

ia

'n.

οd

é

Operationen selhst geringeren Umfanges, in diesen Fällen wahrscheinlich durch die Aufnahme von Wundsecret oder von Gewebstrümmern hedingt, die eine oder andere Form acuter Hauternptionen anftreten, als deren Analoga die Impfausschläge zu betrachten sind.

Unter diesen Verhältnissen heweisen die Impfansschläge hei den betreffenden Individnen nichts weiter, als dass ein fremder Stoff im Blute circulirt, nnd zwar muss dieser Stoff für die Ausschläge der ersten Phase die Vaccinelymphe selher sein, während wir die Ausschläge der zweiten Phase nicht mehr anf sie zurückführen können, sondern vielmehr, da ihre Eruption mit dem Beginn des Suppurationsstadiums zusammenfällt, der Resorption von Pnstelinhalt zuschreihen müssen.

Aher ahgesehen von der ahnormen Constitution des Blutes ist zur Entstehnng derartiger Exantheme noch eine gewisse Praedisposition des Individuums, eine gewisse Reizempfänglichkeit der Haut erforderlich, weil nicht alle Personen, welche einer derartigen Diathese unterliegen, von Hauternptionen hefallen werden. So wurde jedes der Kinder, welche Gegenstand ohiger Mittheilungen sind, zugleich mit 20—30 anderen von demselben Stammimpfling geimpft, ohne dass eines der anderen erkrankte.

Sie sehen also, m. H., dass wir genöthigt sind für gewisse Fälle von Hanterkrankungen einen diathetischen Ursprung anzuerkennen. Dass hei Entstehung aller dieser Erkrankungen die Nerven eine gewisse Rolle spielen, ist in nenerer Zeit namentlich durch die hekannten Arheiten von Lewin dargelegt worden, indess kann in den vorliegenden Fällen der Einfluss der Nerven doch keineswegs als ein primärer anfgefasst werden. Denn mag man ihnen hei der Genese dieser Erkrankungen eine Rolle znertheilen, welche man wolle, immer werden sie noch eines Irritamentes hedürfen, um in dieser Weise zn reagiren-Das Primäre wird demnach hier doch immer die Alteration des Blutes sein, und es führt uns die Kenntniss der in Rede stehenden symptomatischen Ansschlagsformen nothwendigerweise dahin, nicht allein gewissen acuten Hanteruptionen, sondern auch manchen Fällen chronischer Hauterkrankungen einen haematogenetischen Ursprung zuzuerkennen.

Denn wenngleich die Impfansschläge an sich gutartiger Natur sind nnd in der Regel einer spontanen Involution unterliegen, so können sie doch unter Umständen hei gewissen dazu prädisponirten Individuen zn lästigen Erscheinungen führen, was namentlich in Bezug auf die Eczeme der Fall ist. So wnrde von mir im vorigen Jahre gleichfalls ein etwas rachitisches Kind mit aufgetriehenem Ahdomen geimpft, welches hinter dem linken Ohre ein kleines nässendes Eczem hatte, und es zeigte sich hei demselhen am 7. Tage, ahgesehen von einzelnen isolirten Pnsteln grösseren Umfanges nnd einigen eingetrockneten stecknadelkopfgrossen Bläschen, nicht allein eine Anshreitung des schon bestehenden Eczems, sondern es traten auch an verschiedenen anderen Stellen, namentlich des Gesichtes, verschiedene Grnppen von Eczemefflorescenzen auf, welche die Impfessiorescenzen mehrere Monate üherdauerten und zn secundären Drüsenanschweilungen führten.

Unter diesen Verhältnissen wird eine Thatsache erklärlich, die schon seit langer Zeit hekannt ist, aber nicht richtig verstanden, den Impfgegnern mit eine Handhahe zu ihren Agitationen gegen die Impfung gegehen hat. Es hezieht sich dies nämlich anf die Anschuldigung, dass durch die Vaccination Scrophulose ühertragen werden könne. In vielen Fällen hat man hierhei das Anftreten von Eczemen im Ange gehabt, indess kann es nach den ohigen Mittheilungen keinem Zweifel mehr unterliegen, dass hei Kindern, deren Haut zu eczematösen Erkrankungen neigt, durch die Impfung Eczeme ganz in derselhen

Weise znm Aushrnch kommen können wie hei anderen Roseola, Urticaria und exsudative Erytheme, und da die Eczeme sich häufig nnmittelhar an die Impfung anschliessen, dieselhe znweilen üherdauern und nach ihrer Beseitignng Drüsenschwellnngen hinterlassen können, so hat es den Anschein, als sei in derartigen Fällen Scrophnlose ühertragen worden. Ich hahe häufig nach der Impfung Eczeme entstehen sehen, ohwohl ich niemals Lymphe von scrophnlösen Kindern verimpfe, nnd ich kann nach meinen ohigen Beohachtungen meine Ucherzengung nur dahin anssprechen, dass, wenn ein Kind nach der Impfung von einem Eczem hefallen wird, die Schuld hieran nicht die Impfung, sondern vielmehr die individnelle Reizempfänglichkeit des Kindes trifft, und dass diejenigen, welche hierans einen Grund für eine Agitation gegen die Impfung herleiten, in richtiger Consequenz auch gegen den Gehrauch von Arzneimitteln sprechen müssten, die zuweilen Eruptionen erzeugen, die den Impfausschlägen als gleichwerthig an die Seite zu stellen sind.

Znm Schluss möchte ich noch auf die vollkommene Analogie dieser Impfausschläge mit gewissen Ausschlägen hei Variolakranken hinweisen. Anch hei diesen werden in zwei ganz verschiedenen Perioden der Erkrankung Ausschläge heobachtet, von denen die Frahformen vor dem Anshruch der Variola, also im Prodromalstadium auftreten und als Prodromalexantheme hezeichnet werden, während andere wiederum später, im Maturationsstadium, hervorhrechen. Diese Analogie der die Pocken hegleitenden Exantheme mit den Impfausschlägen heweist, dass anch jene nicht anf einer specifischen Wirkung des Variolagiftes heruhen, dass sie vielmehr nnr eine allgemein-pathologische Bedeutung hahen, d. h., nur heweisen, dass ein fremder Stoff im Blute circulire, and dass demnach das Prodromalexanthem der Pocken nicht die prognostische Bedeutung hesitzt, welche demselben früher allgemein beigelegt worden ist und auch nech vielfach heigelegt wird.

## V. Ueber Pathogenese uud Aetiologie des Nystagmus der Bergleute auf Grund von Uutersuchuugen von ca. 7500 Bergarbeitern.

Von

Dr. A. Nieden in Bochum.

(Nach einem auf dem Londoner internationalen medicinischen Congresse gehaltenen Vortrage.)

Zn dem Zwecke, einmal das procentarische Verhältniss des Vorkommens dieser nicht nnr in ihrer Erscheinungsform höchst interessanten, sondern anch in einzelnen Bezirken des westfälischen Kohlenrevieres das körperliche Wohl des Bergarheiters aufs empfindlichste herührenden Erkrankung des Angenmnskelapparates festznstellen, zngleich nm die Ursache des hier so hänfigen Auftretens, event. die geeigneten Hilfsmittel gegen dieselhe anfzufinden, wurden von mir im Lanfe des Jahres Generalnntersnchungen der einzelnen Bergwerke des Bochnmer Kohlenbeckens vorgenommen, nnd erlanhe ich mir, in Kürze hier üher dieselhe zn herichten.

Berühre ich mit wenig Worten das Wesen dieses jetzt schon in allen Hand- und Lehrhücheru, als eine specifische Affection der Augenmnskelhewegungen geschilderten Nystagmus der Bergleute, so hesteht derselhe ja ehen in einer im späteren Lehen erst acquirirten, periodisch auftretenden Störung in den Motilitätsverhältnissen der Augäpfel, hauptsächlich hei denjenigen Bergarheitern, die in der Dunkelheit der Tiefe ihre Arheit als sogenannte Hauer zu verrichten hahen. Dieselhe äussert sich darin, dass hei herabgesetzter Beleuchtung



in den leichteren, bei gewöhnlichem Tageslichte schon hei den schwereren Fällen, und bei dem Versuche, die Angen nach ohen zn wenden, die Bulbi der betreffenden Individnen in unendlich rasch erfolgende Drehnngen und Rollungen um ibre Vertical- resp. Diagonalaxe gerathen. Dieselben kommen dann nicht eher wieder znr Ruhe, bis der Patient seinen Blick nach nnten wendet und längere Zeit die Augen geschlossen hält.

In Folge dieser unwillkürlichen Angenbewegungen wird bei den hetreffenden Patienten Scheinbewegung der gesehenen Objecte vorgetäuscht und werden dadurch Schwindelzustände hervorgernfen. Bei den höheren Graden dieses Leideus pflegen sich diese Nystagmus-Bewegungen der Augen auch schon bei horizontaler Lage der Blickebene einzustellen, so dass die Patienten gezwnngen sind, mit stark zurückgelegtem und streng fixirtem Kopfe einherzugehen, um nicht durch die Scheinbewegung und Schwindelzustände zn sehr im Gehen gestört zu werden. — Zuweilen gesellen sich diesem Zustande noch blepharo-spastische Zuckungen des Orbicnlaris hinzu, die je stärker werden, je mehr der Patient seinen Blick nsch oben richtet und dadurch stärkeren Nystagmus hervorruft.

Bei der ausgeprägtesten Form des Leidens betheiligen sich ferner auch die Musculatur des Halses und Nackens an diesem Tremuliren, der Schädel wird in raschen Zuckungen, wie bei Paralysis agitans, um seine Horizontalaxe auf- und niederbewegt.

Gewöhnlich sind die Nystagmus-Bewegungen der Angen rein associirte auf heiden Seiten, die Bulbi werden in gleicher Art und Weise und gleicher Schnelligkeit nm ihre Axen gedreht. Nur 4 Mal habe ich nnter 299 Fällen dissociirten Nystagmus beohachten können, indem 1 Mal anf dem einen Auge rotirender und gleichzeitig auf dem anderen Ange oscillirender Nystagmus sich zeigte, 2 Mal auf dem einen Auge sehr heträchtliche Affection sich kundgab, während das andere Auge nur bei stärkerem Fixationsbestreben nach oben hin in leise Zucknngen gerieth und nur 1 Mal sich einseitiger oscillirender Nystagmus zeigte. In allen diesen 4 Fällen hatte die Sehkraft des einen Auges indess durch Cornealtrübungen, Chorioidealprocesse, Micropbthalmus und Ptosis congenita eine Einbnsse erlitten, und stehen diese Fälle also nicht einmal als ganz reine Beobachtnigen von acquirirtem Nystagmus der Bergleute da.

Ungleichmässig starkes Auftreten indess, abwechselnd je nach der Drebung der Blickebene nach oben, innen oder aussen des rechten oder linken Anges, lässt sich in zahlreichen Fällen nachweisen. Die rein rotirende Form wurde in 72 %, die oscillirende in 12,5 % und die gemischte in 15,5 % aller Fälle gefunden, horizontaler Nystagmus wurde nicht beobachtet.

Nachdem so die Symptomatologie des Processes dnrch die Beobachtnngen von Schröter<sup>1</sup>), Gräfe<sup>2</sup>), Reuss<sup>2</sup>), Taylor<sup>4</sup>), Romiée<sup>4</sup>), Dransaart<sup>4</sup>) u. A. znr Genüge festgestellt ist nnd ich meinen früheren Schilderungen<sup>7</sup>) nichts wesentliches beiznfügen habe, hot für mich, der ich, Dank der Lage meines ärztlichen Bezirkes inmitten des westfälischen Kohlenbeckens, mich im Besitze eines grossen Beobachtungsmaterials hefinde, die Beantwortung der Frage nach der Pathogenese dieses Leidensgrösseres Interesse dar.

Der Mangel aller Daten gerade über das procentarische Verhältniss und andererseits die Unwahrscheinlichkeit der bezüglichen Mittheilungen, wie z. B. von Romiée, der in 20 % Nystagmus unter den Bergleuten gefunden haben wollte, veranlasste mich, Massenuntersuchungen in loco auf den einzelnem Zechen anzustellen.

Durch die grosse Zuvorkommenheit der betreffenden Herren Directoren, die sich anfs lebhafteste für diese Frage in Rücksicht auf das Wohl ihrer Arbeiter interessirten, wurde es mir ermöglicht, vor der Früh- (5 Uhr Morgens) resp. Mittags- (1½ Uhr Nachmittags) Schichte die Bergleute der einzelnen Gruben zu untersnehen. Ich liess dieselben zn dem Zwecke an einem etwas dnnkeln Orte einzeln antreten, ich fixirte dann den Schädel des Betreffenden mit der Hand, liess einen meiner ansgestreckten Finger fixiren, hob denselben nach oben hin, wendete nach links nnd rechts, machte einige rasche Hin- und Herbewegungen mit demselben, nnter steter Fixirnng desselben von Seiten des Untersnehten, und war damit, nach stattgehabter Notirung der Art der Beschäftigung, Daner der Tbätigkeit auf der Grube, Alters-, Constitutionsverhältnisse etc. die Untersnehung heendet.

Es wurden hierbei nnn folgende Zahlen gefunden: Von 7416 untersuchten Bergleuten fand sich acquirirter Nystagmus deutlich ausgesprochen in 299 Fällen oder 4,03% der Gesammtsumme. Dass dahei leichtere Fälle, wie sie wohl nach langer Arbeit in der Dunkelheit oder auch bei der Untersnchnng im Dunkelcabinet, nach vorhergegangenem starkem Bücken nnd dahei erfolgendem raschem Hin- und Herbewegen des Schädels und der Bulbi, sich erst nachweisen lassen, hier nicht in Erscheinung traten nnd notirt wurden, ist einleuchtend, indesstangiren solche relativ seltenen Fälle das Procentverhältniss im Allgemeinen nicht.

Von grösserem Werthe war es, festzustellen, oh die Ermüdnng durch die Arbeit von so grossem angenblicklichem Einflusse auf das Hervortreten des Leidens sei, wie Romiée behauptet. Ich nntersuchte deshalb auf den einzelnen Gruben separat 2003 Mann, die von der Arbeit direct zn Tage gefördert wurden, und fand bei diesen 64 Mal oder in 3,2 % Nystagmus-Bewegungen der Augen, während von 1913 zur Arbeit einfahrenden Lenten sich dieselben bei 55 Fällen = 2,9 % zeigten. Der Unterschied in beiden Zahlen ist ein relativ geringer zn Ungunsten der von der 8 stündigen Schicht Zurückkehrenden.

Während in diesen Zahlen die Berglente in toto in Betreff des Vorhandenseins von Nystagmus genommen sind, und sich hier die Ziffer von 4,03 % herausstellt, ergiebt sich, wenn wir nach dem Auftreten des Leidens nnr nnter angenkranken Berglenten forschen, dass von 3017 in 7 Jahren wegen Angenleidens in Behandlung getretenen Berglenten 172 oder 5,7 % Hilfe wegen Nystagmus nachsnebten, während sich das procentarische Verhältniss desselben bei den in diesem Zeitraume hehandelten 29,640 Augenleidenden meiner Praxis nur zu 0,57 % stellt.

Aller Wahrscheinlichkeit nach sind also die erstannlich hohen Zahlen von 20 %, wie sie in belgischen Koblenbezirken gefunden sein sollen, selbst bei der Annahme des Vorhandenseins aller möglichen besonderen Schädlichkeiten, viel zu hoch gegriffen und hat sich der Beohachter vielleicht durch kurze, rasche Zucknngen der Angen, die bei vielen Individnen bei

<sup>1)</sup> Schröter, Zehender's klin. Monatshefte, 1872, IX, 135.

Gräfe, Handhuch der ges. Augenheilk., VI, 1, 231 u. ff., u. Rode, Dissertatio inaug. Halle 1874.

<sup>3)</sup> v. Reuss, Gräfe's Archiv für Ophthalmologie, 1877, XXIII, III, p. 241.

<sup>4)</sup> Taylor, The Lancet, 1875, June 12, p. 821; Snell, l. c. 10. July, p. 81, und Bramwell, l. c. Nov. 27, p. 763.

<sup>5)</sup> Romiée, Le Scalpel, Liège 7. July 1878, und Warlomont's rapport im Bull. de l'acad. royale de méd. de Belg., p. 572, resp. Presse méd. belg., No. 34.

<sup>6)</sup> Dransaart, Anu. d'Ocul., T. 78, p. 109, uud Rapp. du Congrès méd. intern. à Amsterdam; Ann. d'Ocul., T. 82, p. 177.

<sup>7)</sup> Nieden, Berl. klin. Wochenschr., 1874, No. 47, und Dentsche Zeitschr. für pract. Med., 1878, No. 46.

rascher Drehnng der Bulhi nach oben ansgelöst werden, zu der irrigen Annahme bewegen lassen, Nystagmus-Bewegungen vor sich zn sehen.

Höchst auffallend war mir indess hei meinen Untersuchungen von einigen 12 Bergwerken, dass sich die Erkrankung einmal, fast nur hei Berglenten einerlei Gattung, nämlich den Hanern zeigte, die die Kohlen aus ihren Lagern loszulösen und in oft stark gehückter Körperlage und engem, spärlich heleuchtetem Arbeitsfelde anszuhanen haben (nur 2 Beamte finden sich unter den 299 Fällen verzeichnet); besonders aher nur auf bestimmten Gruben des meiner Beobachtung zustehenden Gehietes von Steinkohlenzechen vorfindet.

Scheinbar lag hier ein Zusammenhang mit der geographischen Lage der Bergwerke vor, indem die nach Nord und Nordost von meinem Wohnorte gelegenen Gruhen die Erkrankung in exquisiter Weise, und zwar je weiter nach Nord, um so stärker zeigten, während die nach Süd und Südwest gelegenen fast frei von der Affection warcn.

So constatirte ich z. B. auf den am weitesten nach Nord gelegenen Gruben (Alma und Consolidation) das Vorkommen von Nystagmus hei 7% aller, ca. 2000 Mannschaften, während die nach Süd gelegenen (Dannenhaum und Friederike) hei ziemlich gleicher Anzahl kaum 0,25% des Vorkommens zeigten.

Anfänglich glauhte ich vielleicht die grössere Tiefe der nach Nord gelegenen Grnben und damit die etwa grössere Schädlichkeiten des höheren Lnftdruckes für diese eigenthümliche Erscheinung des localisirten Auftretens als nrsächliches Moment ansehen zu müssen.

Allein als sich herausstellte, dass gerade eine jener durch den Nystagmus herüchtigten Zeche "Alma" nächst gelegene und mit ihr consolidirte Gruhe (Rhein-Elbe) von fast gleicher Tiefe nahezu frei von Nystagmuskranke war, musste die Annahme des schädigenden Einflusses der Tiefe der einzelnen Gruben hinfallen.

Weiter richtete ich dann meine Beobachtung zur Eruirung der Aetiologie dieses Leidens auf die Zeit des häufigeren Auftretens, konnte indess keinen wesentlichen Unterschied zwischen den einzelnen Jahreszeiten mit ibren besonderen Schädlichkeiten constatiren, ehenso wenig wie die Art und chemische Beschaffenheit der Kohlen der einzelnen Gruben Veranlassung gab, in dieser das hesonders schädigende Moment zu suchen. Auch die Lage des Arbeitsfeldes, ob die Kohlen aus horizontal liegendem oder in steilem Winkel hängendem Lager entfernt werden mussten. wodurch natürlich stärkere Anstrengung der nach unten oder oben arheitenden Mnskelgruppen der Angen die Folge ist, erwies sich als ziemlich indifferent für das mehr minder hänfige Auftreten der Affectionen; wie sich anch schliesslich meine alte Beohachtung bestätigt fand, dass die Wettereinflüsse der einzelnen Zechen von gar keiner directen Bedeutung für die Genese des Leidens sind.

Allein der Umstand, dass sich herausstellte, dass alle diejenigen Gruben, auf denen die Bergleute der ungünstigen Luftund Wetterverhältnisse halher mit einer geschlossenen, sogenannten Sicherheitslampe arbeiteten, die zahlreichsten Fälle dieser Erkrankung answiesen, während die Mannschaften der nach Süd gelegenen Zechen zumeist mit offener Lampe arbeiten dürsen, legte mir die Frage des Einflusses der Beleuchtungsqualität und Lichtquantität des Arbeitsseldes nahe.

Einephotometrische Untersuchnng der einzelnen beim Gruhenbetrieh angewendeten Beleuchtungsapparate war zur Beantwortung derselben erforderlich und gewährte mir dazn die Freundlichkeit des hiesigen Herrn Gewerbeschullehrers Schultedie gütige Unterstützung. Die Messungen wurden vermittelst des Bunsen'schen Photometers nach dem Lichte einer sogenannten Normalkerze, wie dieselben in allen Gasanstalten Dentschlands zur Photometrie der Beleuchtuugsintensität des Gases benutzt werden, gemacht, die einzelnen gefundenen Werthe im Verlaufe der bis zu 2 Stunden danernden Beobachtung notirt und dann die procentarische Berechnung der Lenchtkraft im arithmetischem Mittel gemacht.

Es wurden nun zu dem Zwecke nicht allein die Lampen frisch geputzt nnd gereinigt, geprüft, wie sie der Bergmann zum Beginn seiner Arbeit mithringt, oder sie ihm geliefert werden, sondern vor allem kam es auch darauf an, die Leuchtkraft der Lampen kennen zu lernen, wie sie sich bei der Arbeit nach einigen Stunden langer Benutzung in Stanh und Dunst des Arbeitsfeldes dnrstellt. Ich benutzte deshalh zu diesen photometrischen Versuchen eine Lampe, die ich mir direct nach der 8 stündigen Brennzeit, mit allem Russ nnd Stauh beschlagen aus dem Bergwerk hatte hringen lassen, und wurden jetzt die einzelnen 6 von Stäben eingefassten Seitenwände der Lampe, die mehr oder minder Staubahlagerungen zeigten, bei der photometrischen Untersuchung eingestellt.

Das Resultat dieser Messungen ist nun das, dass sich das Lichtquantum der offen breunenden Bergmannslampe, zu der frisch geputzten und zu einer Sicherheitslampe nach 8stündiger Brennzeit in von Kohlenstaub angefüllter Luft, verhält wie 0,99: 0,42:0,32; die Lichtintensität der Normalkerze gleich 1 gesetzt. Wäbrend sogar die Leuchtkraft der offenen Lampe in der ersten halben Stunde ihrer Brennzeit die der Normalkerze fast um das doppelte übertrifft, und erst in der zweiten Stunde unter die der Normalkerze herabsinkt, bietet die Sicherbeitslampe selhst unter günstigsten Verhältnissen frischer Füllung und Reinigung des Glascylinders noch nicht die Hälfte der Leuchtkraft der Normalkerze, die sie dann allerdings ziemlich constant bewahrt, während sie unter den ungünstigeren Luftverhältnissen ihres Brennortes im Bergwerke auf weniger als ½ der normalen Leuchtkraft herabsinkt.

Nehmen wir, der Einfachheit halber, ganze Zahlen an, so gestaltet sich das Verhältniss der Leuchtkraft der einzelnen Lampen wie 10:4:3, so dass also der hei der Sicherheitslampe einige Stunden arheitende Bergmann weniger als ½ der Lichtmenge zu seiner Verfügung hat, wie der hei offener Lampe heschäftigte Arheiter. Ich benutzte zu diesen Versuchen die gewöhnliche modificirte Davy'sche Sicherheitslampe wie sie unter den Namen westphälische Sicherheitslampe, mit Glas, resp. Crystallcylinder und Drabtkorhgesiecht versehen, in westphälischen Kohlenmienen benntzt wird.

Eine neuerdings erst patentirte Sicherheitslampe von Dr. Heinzerling in Frankfurt, die mir zur Untersuchung gestellt wurde, bietet allerdings beträchtliche mehr als die doppelte Leuchtkraft 0,81-0,72 dar; leider sind aber die Constructionsverhältnisse derselben nicht der Art, dass sie in dieser Form wird dem Bergmann genügen können.

Nachdem so in den letzten 2 Jahren mein Angenmerk, hetreffend die Aetiologie des Leidens, auf diesen Punkt der Beleuchtungsverhältnisse des Arbeitsfeldes gerichtet wurde, hat denn auch die Statistik dieser Zeit ergehen, dass von den 117 in dem Zeitraum wegen Nystagmns in Bebandlung getretenen Berglenten 107=91,4% ihre Arbeit bei Sicherheitslampenbelenchtung verrichten mnssten, während anf 2 Zechen, die nnr offene Lampen führten, unter 772 Mannschaften nur 0,35% Nystagmns-Kranke gefunden wurden. Jetzt erst fand sich auch eine Erklärung für das höchst eigentbümliche Verhältniss jener heiden ohen erwähuten Gruben, die in einem Terrain gelegen, in fast gleicher Tiefe niedergeführt, bei ziemlich



gleichen Verhältnissen die eine den Procentsatz von 7%, die andere von kanm 0,4% Nystagmus-Fällen unter ihren Arbeitern darbot, darin, dass jene wegen der schlagenden Wetter nur die Arbeit mit Sicherbeitslampen, diese indess fast nur mit offenen Lampen ausführen liess.

Es sind mir Fälle vorgekommen, wo Jahrelang schadlos mit offener Lampe gearbeitet worden war und nnr kurze Zeit Gebrauches der Sicherheitslampe bei dem betreffenden Individuum genügte, um den Arheiter dnrch auftretende Nystagmus-Bewegungen der Augen von seiner neuen Arbeit zu verscheuchen. Nicht in den schlechten Luftverhältnissen als solchen, wie sie von einigen, namentlich österreichischen Autoren als Causalmomente angegeben sind, sind die schädigenden, die Entstehung der Krankheit begünstigenden Ursachen zu suchen, sondern in dem Mangel an Beleuchtung, wie sie durch die hierorts gebräuchlichen Sicherheitslampen gesetzt wird; dafür lieferu unsere Daten den stricten Beweis.

Indess nicht die mangelnde Erleuchtung des Arbeitsfeldes allein, sondern auch mangelndes Perceptionsvermögen von Seiten der Augen ist es, was die Entstehung des Nystagmus begünstigt. So ergiebt sich aus der Statistik der letzten zwei Jabre, dass von den in specielle Behandlung getretenen Nystagmuskranken 37% resp. 34,4% an anderweitigen Augenaffectionen litten, als Trachom, Trübungen der Corneae, Iritis, Iridochorioiditis, Atrophia N. optici etc., wodurch also ein erschwerter Gebrauch des Sehorganes bei der Arbeit bedingt war. Die Zahlen stimmen nahe mit den für die 40 Beobachtungen iu den ersten 5 Jahren ') gefundenen von 37,5% überein.

Weiter kommen noch als begünstigende Momente, allgemeine Constitutionsanomalien hinzu, wie sie sich fast in 45 % aller Beobachtungeu als anämische, catarrhalische, gastrische, uervöse Zustände verzeichnet finden, um das Augenleiden entweder hervorrufen zu helfen, oder sein Auftreten zu verstärken. Nicht selten beobachtet man, dass kurz nach der Genesung von einer schweren Krankheit und der Wiederaufnahme der Arbeit bei noch geschwächten Kräften der Bergmann plötzlich von dem Nystagmusleiden befallen und gezwungen wird, seine Arbeit wieder einzustellen, um nach vollkommener Reconvalescenz nngehindert und ungestört von Seiten des Sehorganes seine alte Arbeit wieder anfnehmen zu können.

Fassen wir kurz zusammen, so lässt sich der Nystagmus der Bergleute hinstellen als ein in dem Procentsatze von 4-5% nnter den westfälischen Kohlengrubenarbeitern (Hauern) vorkommendes neuropathisches Leiden, welches hanptsächlich nnd zuerst diejenigen Nervenbahnen afficirt, die die Drehung des Bulbus nach oben vermitteln; denen sich nnr in schwereren Fällen gleiche Affection der die anderen Muskelgruppen des Anges versorgenden Nerven anschliessen.

Der Affection liegt nicht, wie ziemlich allgemein noch angenommen wird, ein Krampfzustand der betreffenden Muskelgruppen
zn Grnnde, sondern sie besteht in einem Schwächezustand,
einer Atonie des Innervationsstromes, wodurch derselbe nicht
in continnitate, wie gewöbnlich, sondern nur periodisch ruckweise in die einzelnen Nervenbahnen eintreten kann, und dadnrch anch nur stossweise die Muskelbündel in Thätigkeit zu
versetzen vermag. Der Nystagmus der Bergleute bietet somit
vollkommene Analogie mit dem "Tremor der Alten" dar, wo
auch die mangelnde Energie des Innervationsreizes nicht mehr
die Muskelgruppeh in der gewollten Weise in danernde Contraction zu versetzen vermag, sondern die zitternde Ausführung

der einzelnen angestellten Bewegungen Zeugniss ablegt von dem nur in knrz aufeinander folgenden Pausen statthabenden Eintritt des Nervenstromes in die Muskelbündel. Diese Theorie wurde gleichzeitig mit mir von Rählmanu¹) in seiner bekannten Arbeit über den Nystagmus ansgesprochen. — Wirkönnen also bei dem Nystagmus der Bergleute mit Recht von einer verlangsamten centralen motorischen Leitung sprecheu. Bedingt wird diese Anomalie einmal durch die in Folge der mangelhaften Beleuchtung durch Sicherheitslampen nothwendige Ueberanstrengung resp. Uebermüdnng der Augen, und zwar im speciellen der das Auge nach oben drehenden, gerade bei der Hauerarbeit besonders angestrengten Muskelgruppen, über deren Tbätigkeit das Individuum im gewöhnlichen Leben am wenigsten verfügt.

Begünstigt wird dann sein Auftreten durch etwa bestehende Hindernisse des Lichteinfalles resp. der Perception desselbeu im Auge und dadurch wiederum erforderte Mehranstrengung, sowie schliesslich durch allgemeine Constitutionsanomalien des Individuums, die einen Debilitätszustand des Nervensystems zur Folge haben.

Hilfe zu schaffen ist bei dieser Sachlage und dem relativ hohen Procentsatz von ca. 4—5 % aller Berglente, die an dieser höchst störenden, ja unter Umständen indirect das Leben gefährdenden Augenaftection leiden, schon aus allgemeinen humanitären Beweggründen dringend geboten.

Hilfe ist nur möglich durch Verbesserung des Beleuchtungsapparates der Bergleute.

Zu so grossem Danke wir auch im Interesse der Lebensrettung unserer Bergleute dem Erfinder der Sicherheitslampe, G. Stephenson, und uicht minder dem Verbesserer derselben, Davy, verpflichtet sind, um so mehr dürfen wir von dem erfindungsreichen Geist der Neuzeit hoffen, bald mit einer neuen Modification eines Beleuchtungsapparates für Bergleute bereichert zu werden, der nicht nur das Leben, sondern auch das Augenlicht der schwarzen Arbeiter der Tiefe vor Schaden sichert, und sich dazu nicht nur in anderer Beleuchtungsart, sondern auch anderer Form der Lampe nns präsentiren muss, um damit dem Nystagmus der Bergleute die erste Bedingung seines Entstehens zu beuehmen. - Fraglich ist, ob die in jüngster Zeit sich immer mehr babnbrechende und in strahlende Erscheinung tretende Anwendung der electrischen Belenchtung von practischem Werthe für unsere Bergarbeiter sein wird, bekanntlich ist diesetbe schon in einigen Grnben in New-Castle versuchsweise instituirt worden. - Gewiss ist, dass die in so umsichtiger und für das Wohl der Bergarbeiter sorgender Weise von der Regierung jüngst eingesetzte Commission "zur Auffindung von Sicherbeitsmassregeln gegen schlagende Wetter" auch in der Frage des Belenchtungssystems in den Bergwerken ein nicht nur interessantes, sondern bearbeitungswerthes Feld ihrer Tbätigkeit erblicken wird.

#### VI. Kritik.

Mittheilungen aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. Herausgegehen von Dr. Struck, Geh. Oher-Regierungsrathe, Director des Kaiserlichen Gesundheitsamtes. Erster Band. Mit 14 photolithographischen Tafeln. Berlin 1881. Druck und Verlag der Norddeutschen Buchdruckerei und Verlagsanstalt. 4°. 399 pg.

In dem vorliegenden Bande sind diejenigen Arheiten der Mitglieder und der Hülfsarbeiter des Gesundheitsamtes zusammengestellt, welche seit der Begründnng der technischen Arheitsstätte in dem Zeitraum von 1879 bis 1881 dort ausgeführt wurden. Schon hei oberflächlichem Durchhlättern gewinnt man den Eindruck, dass man es hier mit wissen-

<sup>1)</sup> Rählmann, Gräfe's Archiv für Ophthalm., XXIV., 4., 237



<sup>1)</sup> Dentsche Zeitschrift für practische Medicin. No. 46.

schaftlichen Leistungen von bedentendem Werthe zn thnn hat, und dass die gewonnenen Resultate zu den hervorragendsten und für die weitesten Kreise bedeutnngsvollsten gehören, welche die medicinische Forschung seit einer Reihe von Jahren aufzuweisen hat.

Aus dem reichen Inhalt sei hier nur dasjenige hervorgehoben, was für den practischen Arzt grösseres Interesse besitzt. Ein genaueres Eingehen auf Gang und Methoden der Untersnehung würde bier zu weit führen; ausserdem ist der Preis des Werkes relativ so niedrig, dass Jeder, der sich für die Details solcher Fragen interessirt, dasselbe sich leicht beschaffen kann.

Den Inhalt bilden ausser einem Vorwort des Herrn Director Dr. Struck 14 Arbeiten, die von den Herren Dr. Koch, Dr. Wolffhügel,

Dr. Gaffky, Dr. Loeffler, Dr. Hüppe, Dr. Sell, Dr. Prensse, Proskauer und von Knorre verfasst sind.

Die erste Arbeit, von Dr. R. Koeh, ist betitelt: "Zur Untersuchung von pathogenen Organismen" und enthält die Beschreibung der neuen Methoden der Bacterienuntersnebung, zu weleben Koch durch langjäbriges nnablässiges Mühen und Forschen gelangt ist, und welche sämmtlichen folgenden Arbeiten, soweit deren Inhalt mykologisch ist, zu Grunde liegen. — Zum Nachweis der patbogenen Microorganismen verwendet Koch im grossen Ganzen die früher in Cohn's Beiträgen zur Biologie der Pflanzen, Bd. 2, Heft 3, beschriebenen Methoden. Zur Untersnchung von eiweisshaltigen Flüssigkeiten, wie Blut, Eiter, bedient sich Koch jedoch jetzt eines besonderen Verfahrens, welches ein sicheres Färben der Organismen gestattet und keine Verweches ein sicheres Farben der Organismen gestattet und keine verwechselung mit Farbstoffniederschlägen u. dergl. znlässt: Die mit einer dünnen Schicht der zn untersuchenden Flüssigkeit bestriehenen Deckgläschen werden längere Zeit, mehrere Tage bis Wochen, in Alkohol gehärtet, nnd dann erst mit Farblösung imprägnirt. Oder, wenn eine sofortige Untersuchung gewünscht wird, werden (nach Analogie der Ehrlich'schen Blutuntersuchungen) die Deekgläschen 2—10 Minuten lang im Lufthed auf 120. 1200 erwännt nnd dann gefählt. Die Färbung lang im Luftbad auf 120—130° erwärmt nnd dann gefärbt. Die Färbung geschieht am besten mit Methylenblau oder mit braunen Farbstoffen. geschieht am besteh ihrt kientyleinigt oder ihrt brauhen Faltschied. Ein grosses Gewicht legt Koch auf die photographische Abbildung der gefundenen Organismen. Nur die Photographie kann bei diesen kleinsten, schwer unterscheidbaren Formen wirklich objective Bilder liefern. Dabei muss selbstverständlich jede Retouche der Photographien ausgeschlossen sein, da hierdnrch die absolute Objectivität und damit der eigentliche Werth des photographischen Verfahrens illusorisch gemacht werden würde. An den Nachweis der pathogenen Organismen sebliesst sieb die Prüfung ihrer Uebertragbarkeit. Dabei sind sorgfältigste Vorsiebtsmassregeln nöthig bezüglich der Art der Versuebsthiere, bezüglich ibres Alters, das allein oft Immunität bedingt, ferner bezüglich der Art der Impfung und der Menge des übertragenen Infectionsstoffes. Injectionsspritzen sind nur durch besendere Construction so herzustellen, dass sie mit Sieherheit desinficirt werden können. Stets müssen Controlversuche angestellt und nur Versuchsreihen als beweisend angesehen werden. - Ist auch die Uebertragbarkeit der gefundenen Pilze erkannt, so handelt es sieb weiter um die Erforschung der Lebensbedingungen des betr. Organismus, und zwar ist diese Aufgabe gerade die hygienisch bedentungsvollste. Die Reincultur des betr. Organismus auf künstlichem Näbrsubstrat ist zur Lösung dieser Aufgabe unerlässliche Vorbedingung; und die grossartigen Bereicherungen, welche der Hygiene aus den letzten Arbeiten Koch's erwachsen sind, beruben zum grossen Theil darauf, dass es Koch gelungen ist, eine zuverlässige Methode der Reincultur zu finden. Eine gewisse Sicherheit gewährt schon die Beschränkung der Culturslüssigkeit ans eine so geringe Menge, dass sie in ihrem ganzen Umfange mit dem Microscop überseben und anf die Rein-heit der Cultur geprüft werden kann. Solcbe Culturen in kleinen Glaszellen sind aber nur ausführbar, wenn der gezüchtete Organismus leiebt erkennbaro characteristische Form und ein geringes Sanerstoffbedürfniss hat. Dagegen gelingt es, siebere Reinenlturen auch in grösserem Massstabe auszufübren, wenn man feste Nährboden an Stelle der bisher üblichen Flüssigkeiten zur Züchtung verwendet. Auf einer gekochten, durchschnittenen Kartoffel z. B. lassen sieh verschiedene Pilze leicht cultiviren; die Culturen bilden geschlossene Massen, kleine Häusehen oder Warzen oder Tropsen von characteristischer Form und oft von eigentbümlicher Farbe. Gelangen fremde Pilze dazu, so zeigen diese meist ein ganz anderes Aeussere; da sie sich ansserdem nur örtlich ausbreiten können und im Anfangsstadinm sich nicht mit den beabsichtigten Culturen vermengen, so sind sie loicht als Verunreinigungen zu erkennen und eine microseopische Analyse zeigt leicht die ganz abweichenden Formen, aus denen die neu aufgetretene Colonie durchweg bestebt. Während so also auf dem festen Nährboden sich discrete Herde etabliren, deren jeder für sich controlirbar ist, und von dem aus eine völlig reine Abimpfung stattfinden kann, auch wenn ein benachbarter Herd eines fremden Pilzes besteht, sind die Verbältnisse in flüssigen Nährmedien sofort viel ungünstiger. Die Formen mischen sieh rasch durcheinander, fremde Pilze lassen die ausgesäten vielleicht gar niebt zur Entwicklung kommen, und bei einer Abimpfung aus einer solchen Flüssigkeit kann man niemals sicher sein, nur eine bestimmte Art von Bacterien auf die Impfnadel zn bekommen. Statt der Kartoffel, die dnrchans nicht für alle Bacterien einen geeigneten Nährboden abgiebt, lassen sieh die verschiedensten festen Nährsnbstrate dadnreh herstellen, dass man verschiedene Flüssigkeiten mit Gelatine versetzt. Man stellt eine etwa 5 % ige Lösung von Gelatine in warmem Wasser her, mischt diese dann mit Heuinfus oder Weizeninfus, oder Fleischextract und

Pepton, oder mit Humor aquens., oder endlich mit Blutserum. hält man in der Kälte erstarrende, feste Nährsubstrate von verschiedenster Zusammensetzung. Dieselben müssen, ehe sie zn Reineulturen verwendet, natürlich sorgfältig sterilisirt werden; ist das aber geschehen, so ist ein ängstliches Abschliessen der Culturen kanm nüthig, weil jede Verunreinignug leicht bemerkbar wird, und einzelne Impfstellen jedenfalls unberührt bleiben. Die Gelatineculturen bieten noch den weiteren Vortheil, dass sie in geeigneter Form, z. B. auf dem Objeetträger in dünner Schicht ausgestrichen, eine fortdauernde directe Controle mit

dem Microscop gestatten.
Unter Anwendung dieses Verfahrens ist es nun Koch gelungen, die verschiedensten Bacterienformen und namentlich auch patbogene Bacterien rein zu cultiviren und durch beliebig viele Generationen bindurch auf künstlichem Nährsubstrat rein zu erhalten. Weiter liess sich diese Methode sehr gut verwenden zur Untersuchung von Luft, Boden, Wasser etc. auf Bacterien; Näbrgelatinen verschiedener Zusammensetzung wurden der Luft exponirt oder mit dem zu untersucbenden Boden bestreut; bis zum zweiten Tage standen dieselben dann unter Watteverschluss, und nach Ablauf dieser Zeit waren die ansgesäten Keime so weit entwickelt, dass mit Leichtigkeit die einzelnen Colonien gezählt und weiter analysirt werden konnten.

Die Tragweite dieser sicheren Methode zur Herstellung von Reinculturen geht erst aus den folgenden Arbeiten hervor, deren Resnltate zum grossen Theile mittelst des beschriebenen Verfahrens gewonnen

wurden.

2. Zur Aetiologie des Milzbrandes, von Dr. Koch. Der Verfasser weist znnächst darauf hin, dass es verschiedene Infectionskrankheiten giebt, die leicht mit Milzbrand verwechselt werden können; so kommt bei Mänsen ein malignes Oedem vor, das nicht ganz leicht von Milzbrand zu unterscheiden ist. Am sichersten ist es zu erkennen an gewissen Formeigenthümlichkeiten der Oedembacillen; letzteresind nicht so breit wie Milzbrandbacillen und haben niebt die auffallende Gliederung dieser. Die Oedembacillen finden sich weit verbreitet im Erdhoden, in faulendem Blut, im Heustaub etc., und mit allen genannten Stoffen kann man Mäuse inficiren, sobald man dieselben nicht blos impft, sondern ihnen geringe Mengen der infectiösen Masse nnter die Haut bringt. — Von dieser durch zahlreiche Versuche festgestellten Thatsacho macht Koch theilweise im folgenden Theil seiner Arbeit Gebrauch, der eine scharfe Kritik der neueren Publicationen von Pastenr und von Bnehner über Milzbrand enthält. Zunächst zeigt Koch, dass ein Theil der Pastenr'schen angeblieben Entdeckungen bezüglieb des Milzbrandes nichts neues, sondern nur altbekanntes gebracht hat; dass aber die wirklich neuen Sätze sämmtlich auf Irrtbum beruben. So fehlen namentlich auch der Theorie, dass Regenwürmer vorzugsweise den Transport der Infectionserreger von den in der Erde verscharrten Cadavern an die Oherstäche vermitteln, alle Stützen; bei den Experimenten Pasteur's musste auch die oberstächliche Erde mit insectiosen Abgängen der Cadaver vernnreinigt sein und daber an und für sich Milzbrand hervorrufen; ausserdem findet sich in unseren Breitengraden chon in 1 Meter Tiefe nicht mehr die Temperatur, die zur Sporenbildung erforderlich ist, und diese geht also überhaupt nicht in tieferen Erdschiehten vor sieb; directe Versuche mit in milzbrandhaltiger Erde gebaltenen Regenwürmern ergaben ferner durchaus keiden Anhalt für die Pasteur'sche Auffassung.

Von ausserordentlicher Bedeutung für die Anschauungen über Wesen und Wirkungen der Microorganismen ist die Widerlegung der Buchnerschen Versuche über Umzüchtung der Heubacillen und Milzbrandbacillen. Buchner's eine Bebauptung ging bekanntlich dahin, dass es ihm dureb allmälige Züchtung auf künstliebem Nährboden gelnngen sei, Milzbrandbacillen in Heubaeillen zu verwandeln. Koch weist nun nach, dass es mehr als wabrscheinlich ist, dass in Buchner's Culturen von Milzbrandbaeillen allmälig andere Baeillen sich eingeschliehen haben, die erstere überwuchert und schliesslich ganz zurückgedrängt baben.

Dafür spricht der Umstand, dass in Buchner's Versuchen nicht etwa eine allmälige Absehwächung der Virulenz an den Milzbrandbacillen zu beobachten war, sondern plötzlich gelang die gewöbnliche Impfung nicht mehr, und nur grössero Mengen von Impfmaterial vermochte noch Milzbrand hervorznrufen, dann aber niebt etwa eine abgesebwächte Krankheit, sondern typischen tödtlichen Milzbrand. Dies Verhalten deckt sich vollkommen mit einer allmäligen Verunreinigung der Culturen mit anderen, nicht pathogenen Bacillen, die gerade so wirkt, wie eine starke Verdünnung der insectiösen Flüssigkeiten: erst grössere Mengen von solchen gewähren die Aussicht, die nothwendige Menge pathogener Bacillen anf die Impfwunde zu bringen. — Zu einer Verunreinigung mit anderon Bacillen war aber in den Buchner'schen Versuchen vernuthlich Gelegenheit gegeben; so ist der von B. angewendete Apparat der Beschreibung nach nicht vollständig gegen das Eindringen von Pilzen geschützt gewesen; ferner sind die Fleischextractlösungen, die von B. benutzt wurden, sehr schwer im Dampskochtopf zu sterilisiren; bei den grösseren Quantitäten der Buchner'schen Versuche musste die Sterilisirung sieher ungenügend ausfallen; endlich aber wachsen gerade die zur Gruppe der Heubacillen gehörigen Bacillen in Fleischextract so vorzüglich, und letzterer entbält so häufig Bacillensporen, dass bei ungenügendem Steri-

lisiren und mangelhaftem Abschluss nach aussen gerade diese Bacillen als Endresultat einer längeren Reihe von Culturen erwartet werden mnssten. — Zu dieser Ausdeckung möglicher und wahrscheinlicher Fehlerquellen gesellt sich nun aber noch das unanscchtbare Resultat der

K. züchtete zu verschiedensten Malen Koch'schen Gegenversuche. Milzhrandbacillen auf Kartoffeln; später anch auf den verschiedensten anderen Vegetabilien. Einige dieser Reihen gingen bis znr 40" und 50" Umzüchtung; eine wnrde sogar im Verlanf von 7 Monaten his zur 115" Umzüchtnng auf Kartoffeln fortgesetzt; alle diese Cultnren lieferten gleichmässig wirksames Impfmaterial, so zwar, dass eine Spur der 115 Cultnr anf Kartoffeln genügte, nm typischen, tödtlicben Milzbrand an Mäusen und Meerschweinchen zu erzeugen.

(Fortsetznng folgt.)

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 18. Mai 1881. (Schluss.)

Tagesordning.

Discussion über die Vorträge des Beren Lassar: a) die Behand-

lnng der Bartflechte; h) die Jodsticbelung des Lupus.

Herr Köbner: M. H.! 1cb würde mir nicht erlauben, die kurze Zeit noch zu wenigen Bemerkungen über die Therapie der Sycosis, wie sie Herr Lassar hier mitgetbeilt hat, zu benutzen, weil die Therapie der vnlgären Sycosis heute so aller Orten üblich und so in allen Lebrbüchern bereits dargelegt ist, dass sieh dazu nichts weiter bemerken lässt. In einem Punkt abr muss ich Veranlassung nebmen, und zwar gerade auf Grund von mir eigenthümlichen oder wenigsten von mir in Deutschland zuerst hervorgehobenen Erfahrungen auf eine Lücke aufmerksam zu machen, welche sieh auch in Hebra's Lehrbuch bemerkbar gemacht bei der Therapie der Sycosis, einem Capitel, welches überhaupt, namentlich in seinem historischen und pathologischen Theil, in diesem Lehrbuch viel unklarer, als es sonst meist zu sein pflegt, dargestellt ist. Insbesondere spreche ich von der Unterschätzung der Epilation bei den parasitischen Sycosis. Sie werden bei der von mir zuerst als Follieulitis barbae oder allgemeiner, als Haarbalg-Abscess hingestellten Sycosis. ten Sycosis, die Nothwendigkeit der Entleerung des Eiters aus jedem erkrankten Haarbalg, sei es durch Sticheln, Schaben, Incision, Epilation, als wesentlichste therapeutische Indication in Hebra's und seiner Sobüler Lebrbücher hingestellt finden. Die rationellste Art der Eiterentleerung aber, welche nicht Hebra oder einer seiner Schüler, sondern Samuel Plumbe in England bereits 1824 ausgesproehen hat, ist immer die Epilation. Man kann, wie ich das bereits 1861 in meiner Arbeit: "Ueber Sycosis und ihre Beziehungen zur Mycosis tonsurans" (Virchow's Archiv, Bd. 22) ausgeführt habe, über die Entbehrlichkeit der Epilation bei der idiopathischen, nicht parasitischen Sycosis wohl zweierlei Meinung sein, und ich pflichte vollkommen, wie ich das dort schon getban hahe, Hebra hei, dass man in einem grossen Theil der Fälle bei Lenten, die sich der Epilation widersetzen; ob zwar immerhin etwas langsamer, zum Ziele kommen kann durch häufiges Rasiren, Bedecken mit irgend welcben indifferenten, durchaus niebt, wie der Herr Vorredner meinte, desinfieirenden Salhen oder Oelen. Das Wesentlichste ist die entzündungswidrige Behandlung, nicht die desinficirende. Mit der Desinfection bat die Behandlung der idiopathischen Sycosis, wie sie in Dentschland alltäglich zur Beobachtung kommt, durchaus nichts zu thun. Das einfachste Verfahren reicht hier ans, und ob Sie mit einem scharfen Löffel, was das bei weitem Kürzeste ist, oder mit dem Stachel von Auspitz, oder mit einer einfachen Abscesslanzette bei Knoten, die der Epilation allein nicht weichen wollen; oder bei Kranken, die sich überbanpt nicht epiliren lassen, nachhelfen, kommt anf Eins herans. Ganz anders aber stellt sich die Sache bei der parasitischen Sycosis, und es ist unrichtig, wenn an biesiger Stelle gesagt worden ist, die idiopathische und parasitische Sycosis bedürfen der nämlichen Behandlung, und es genüge, wenn man bei beiden rasirt, vermeintlich desinficirende Verbände anlegt, nnd mit dem Stachel von Auspitz subcutan einsticht. Ein Blick auf die Präparate, die ich Ihnen hier vorgelegt habe, nnd die dem Collegen Brettheim er vor ungefähr 4 oder 5 Monaten entnommen sind, der sich mit ihnen einer vorgelegt habe. Trichinvoseis tonsurans in die einer solchen, von mir als "knotige Trichimyoosis tonsurans" in die Literatur eingeführten hochgradigen parasitischen Sycosis lange quälte, — diese Präparate beweisen, dass es ganz unmöglich ist, Hebra beizn-pflichten, wenn er sagt"): "Die Behandlung der sogenannten Sycosis parasitaria erfordert keine andere Tberapie, als jene, die wir gegen derlei, in der Epidermis wurzelnde, parasitische Gebilde hei Gelegenheit der Bannenhung der Brannenhung der Brannenhun der Bespreebung des Eczema marginatum angegeben haben," Dieser Satz beweist, dass zur Zeit Hebra, wie er ja auch in einem vorhergehenden Satze bei der Patbologie der Sycosis zugesteht, nie in seinem Leben einen Fall von parasitischer Sycosis gesehen hatte. Erst in einem Nachtrage in dem zweiten Bande (p. 654) dieses Lehrbuchs giebt Moritz Cohn (Kaposi) zu, dass er anf der Abtheilung von Billroth aufmerksam gemacht worden sei auf einen Prachtfall von parasiticher Sycosis, bei dom er sich überzeugt hahe, dass meine Angaben vollständig stimmen. Diese Fälle nun sind bei uns im Allgemeinen selten; sie sind in Frankreich, wie die Literatur fast in jedem Monat von Neuem lebrt, ausserordentlich hänfig, desgleichen in Schottland, auch in Holstein nicht selten. Jedermann, m. H., der Gelegenheit gehabt bat, Fälle von

parasitischer Sycosis zu behandeln, wird mit mir darin übereinstimmen, dass es ganz unmöglich ist, zu sagen, dass wenn man durch antiparasitische Mittel diejenigen Pilzrasen, die in der Epidermis oder allenfalls im Eingange der Haarbälge bis zum Haartrichter sind, tödtet, damit der Prozess erloschen ist. Fragen Sie Herrn Dr. Brettheimer! Dieser College hatte, als er zu mir kam, ungefähr 2 Monate lang eine thalergrosse Scheibe von gewöhnlichem Herpes tonsurans (Dermatomycosis tonsurans mihi, Ringworm der Engländer) an der rechten Wange, und einen kleinen Kreis vor dem linken Ohr. Ich stellte ohne Microscop die Diagnose und bat den Collegen, sich sofort epiliren zu lassen. Ans unbegründeter Schen vor der Epilation wollte er es aber Ans unbegründeter Sohen vor der Epilation wollte er es aber mit anderen pilzentfernenden Mitteln versuchen. Wir gingen zum täg-lichen Rasiren über und applicirten, was Sie doch zweifellos als kräf-tiges Antiparasiticum anerkennen werden, die gerade bei dem Eczema marginatum, seitdem ich die Pilznatnr desselben gegen Hebra bewiesen. habe, allgemein ühlichen Theerpraparate, zuerst in Form einer modificirten Wilkinson'schen Salbe, bestehend aus Theer, Schwefel, Seife und Fett, welche vorübergehend die Affection zu bessern schien, unter der sich aber weiterhin zahlreiche Knoten nud Pusteln ausbildeten. Trotzdem wir nun zu 6 bis 8% Carbolöl übergingen, entstand eine durch
Confluenz mehrerer Knoten- und Pustelgruppen gebildete, ungefähr
tanbeneigrosse, phlegmonöse barte Scheibe, die tief in dass snbcutane
Zellgewebe reichte und von einer Unzabl kleiner Absesse durchsetzt war. Inzwischen wuchs auch die Mycose peripher weiter, und der College entschloss sich, durch die Schmerzen angetrieben, doch sehliesslich meinen Bitten nachzugeben, und die Epilation zuznlassen. Nun, m. H., ist es hezüglich der Ausführung derselben ein grosser Unterschied, ob Sie eine idiopathische Mycosis vor sich hahen, bei welcher nicht das Haar, sondern der Haarbalg primär erkrankt ist, das Haar also, nur gelockert, sonst normal, leicht dem Zuge folgt - oder aber

eine parasitische. Letztere beginnt stets mit dem Eindringen der Pilze in die Haarscheiden und von hier aus weiterhin in den Haarschaft selbst bis tief hinab in die Haarwurzel; da wird es oft recht schwer, mit der Pincette das Haar zu fassen. Das Haar zeigt, wie Sie an den ausgestellten Prä-paraten seben, mehrfache Ausbuchtungen und Einkniekungen, geradezu fractnrirte Stellen, und aus allen diesen gebrochenen Stellen ragen dann lange Pilzketten und Mycelien herans. Man hegraift; wie schwer es ist, mit einem Zuge, selbst mit guten Cilienpincetten das Haar in seiner ganzen Länge herauszuziehen. Das ist bei der grossen Brüchigkeit der kranken Haare oft unmöglich. Darum muss man unterscheiden: bei der idiopathischen Sycosis genügt es, die Epilation auf die einzelnen Knötchen, Knoten oder Abscesse zu heschränken; bei der parasitischen hin gegen müssen Sie den ganzen Umkreis der vergriffenen Stellen mit epiliren, denn niemals ist hier die phlegmonöse Partie allein krank, sondern immer im Bereiche eines oder mebrerer Millimeter die umgebenden Haare jedes einzelnen zeigt massenbaft Pilzwncherungen. Sowie wir zu diesem Verfahren übergingen, legte sieb wie mit einem Schlage die Entzündung, die Erleichterung war eine ganz enorme. Es bedurfte nachher noch, nm die Härte im Zellgewebe rascher zur Resorption zu bringen und um auf die etwa in den Wurzelsoheiden znrückgebliehenen Pilzwncherungen rascher einzuwirken, als es durch die stets notbwendigen Wiederholnngen der Epilation von nachgewachsenen kranken Haarstumpfen ermöglicht werden konnte, einer essigsäurehaltigen Zeissl'sohen Schwefelpaste, um die Sache in wenigen Wochen gänzlich zu beseitigen. Ich bitte Sie, sich zu überzeugen, dass der Fall, der seit otwa 4 Monaten gebeilt ist, zu keinerlei Haarverlast geführt bat, sondern alle Haare baben sich vollständig regenerirt. 1cb glanbe m. H., dass die Behandlung der Pilz-sycosis eine ungleich sehwierigere und hartnäckigere Sache ist, als die der vulgären. Ich will znm Sobluss nochmals, wie sohon mehrmals an früheren Stellen ), einen anderen Irrthnm, den Hebra begeht, berichtigen, als ob ich jeden einfachen Herpes tonsurans, wenn er gerade im Barte sich findet, Sycosis gonannt hätte. Das ist mir nicht eingefallen. Einfacher Herpes tonsnrans barbae, ciliorum etc. heisst anch für mich nur so; sowie diese Myoose aber in die Tiefe greift nnd vollständig Sycosis gleiche Pusteln, Knoten and Abscesse macht, muss sie wegen des gleichen anatomischen Sitzes und des ähnlichen klinischen Bildes auch den gleichen klinischen Namen der Sycosis tragen.

#### VIII. Femilleton.

### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die Subsection für Halskrankheiten. Bericht von Dr. Felix Semon in London, Secretär der Snbsection.

(Fortsetzung.) Der Nachmittag dieses Tages brachte zwei sehr interessante Vorträge der Herren Prof. Rossbach (Würzburg) und Dr. Bayer (Brüssel).

<sup>1)</sup> Cfr. meinen Bericht über die Leistungen in der Dermatologie pro 1865 (Canstatt's Jahresberioht pro 1865, Bd. III, pag. 332). — Klinische und experimentelle Mittheilungen aus der Dermalogie und Syphilidol. 1864, pag. 13 und ff.



<sup>1)</sup> Lebrbuch der Hautkrankheiten, 2. Aufi., Bd. 1., p. 620.

Ersterer sprach: "Ueber physiologische und pathologische Schleimabsonderung im Kehlkopfund der Lnftröhre, sowie Beiträge znr Wirkung expectorirender und adstringirender bei Schleimbantcatarrben angewendeter Arzneimittel." Aus den Versuchen des Redners ergiebt sich mit Bestimmtheit, dass man die Schleimabsonderung in den genannten Theilen einzig von peripheren, in der Schleimhaut selbst gelegenen Nervenzellen abhängig denken muss. Die äusserst interessanten und wichtigen Resultate hinsichtlich der Wirkung der gehräuchlichsten expectorirenden und adstringirenden Arzneimittel auf die Schleimahsonderung gestattet der zu Gebote stehende Raum leider nicht hier in extenso mitzutheilen, und mnss hierfür anf die "Transactions" verwiesen werden.

Bei der Nenheit des Gegenstandes beschränkte sich die Discussion anf einige Bemerknngen Dr. B. Fränkel's binsichtlich der Verschiedenbeit der Verhältnisse in den genannten Theilen einerseits und in Nase und Rachen andererseits. Die Schleimabsonderung in der Nase stehe zweifellos, wie dies schon Heidenhain nachgewiesen habe, unter centrale m Nerveneinfluss, und im Pharynx ebenso wie in der Nase wären seripare Drüsen vorhanden. — Prof. Rossbach gestand dies in seiner Antwort bereitwilligst zn, verlangte aber eben deswegen, dass man hinsichtlich anscheinend ähnlicher Folgeerscheinungen (z. B. der Hypersecretion, des Catarrbs etc. in der Nase und im Rachen einerseits, und im Kehlkopf und in der Luftröhre andererseits keine analogen Schlüsse ziehen solle

Die gründliche Arbeit Dr. Bayer's: "Ueber den Einfluss des weiblichen Geschlechtsapparates auf Stimmorgan und Stimmbildnng" beschäftigte sich anf Grnnd eigener Erfabrungen und eingehenden Literaturstndiums mit allen nachgewiesenen und vermnthlichen Formen dieses Einfinsses im physiologischen, wie im pathologischen Znstande. Für eine detaillirtere Inhaltsangabe auch dieses wertbvollen Beitrags muss wiederum auf die Transactions selbst verwiesen werden.

In der knrzen, dem Vortrag folgenden Discussion warnten Dr. E. Fränkel (Hamburg) und der Referent anf Grund eigener Erfahrungen gegen eine zu sangnine Prognose nervöser Erkrankungen des weiblichen Keblkopfes in der motorischen und sensibeln Sphäre, selhst wenn ein Leiden der Geschlechtsorgane nachgewiesen werden könne. Oefters handle es sich nm eine Coexistenz beider Leiden, nicht aber um ein Abhängig keitsverbältniss der Kehlkopfaffection von der Sexualerkrankung, nnd wenn auch unzweifelhaft oft ein nervösses Larynxleiden mit der Hebnng der Geschlechtserkrankung verschwände, so dürfe man nicht glauben, dass dies nothwendigerweise immer der Fall sei. Dennoch aber müsse man selbstverständlich in jedem dieser Fälle dem Znstande des Genitalapparates die gebührende Aufmerksamkeit sebenken.

In der fünften Sitzung (Sonnabend den 6. August), in welcher während der Abwesenheit des Vorsitzenden die Herren Prof. Krishaber wahrend der Abwesenheit des Vorsitzenden die herren Froi. Krisnaber (Paris) und Prof. Schnitzler (Wien) präsidirten, kamen zuerst "Die Indicationen für extra- odor intralaryngeale Behandluug gutartiger Nenbildungen im Kehlkopf" zur Sprache. Die einleitenden Vorträge hielten die Herren Dr. Chr. Fauvel (Paris) und Prof. Bnrow (Königsberg) Ersterer erwies sich von neuem in dieser Frage als einen "Intransigeant" im wahren Sinne des Wortes! Indications des Greenstellers des Regions des cationen für extralaryngeale Behandling von Kehlkopfpolypen existiren für ibn so gut wie gar nicht, und während er mit verschwindenden Ansnahmen alle gutartigen Kehlkopfnenbildnngen, wo sie auch sitzen mögen, wie sie auch beschaffen sein mögen, oh multipel oder solitär, gestielt oder breitbasig, als per vias naturales operirhar erklärt, schilderte sein Vortrag in lebhaften Farhen die unmittelbaren und secundären Gefahren und Nachtheile extralaryngealer Eingriffe. — Weit gemässigter drückte sich Prof. Burow aus, obwohl auch er als Grundprincip die Panl Brnns-Mackenzie'sche Forderung aufstellt: "Jeder henigne Larynxtnmor soll womöglich per vias natnrales entfernt werden, nnd nur wenn ein geübter Laryngologe die Unausführharkeit der Methode festgestellt hat, darf die extralaryngeale angewandt werden". Die totale Thyreotomie ist nach Prof. Bnrow eine Operation von grösserer Lehensgefahr als gewöhnlich angenommen wird; sie schützt ebensowenig wie die endolaryngeale Methode vor Recidiven (bei Papillomen); sie gefährdet die spätere Wiederherstellnung der Function des Organs, und die Erleichterung der Entfernung der Tumoren ist keineswegs so bedeutend als man a priori glauben sollte. Partielle Thyreotomie ist ganz zu verwerfen; dagegen ist in geeigneten Fällen die Spaltning des Ligament. crioo-thyreoidenm, in anderen die Pharyngotomia snbhyoidea zu empfehlen. Bei Kindern ist ebenfalls stets die endolaryngeale Methode zu versuchen. Ist diese unansführbar, so tracbeotomire man 6-8 jährige Kinder bei Dyspnoë nnd versuche nach 1-2 Jahren vom Munda zu opgeisen. Jungan Kindern werden werden nach 1—2 Jahren vom Munde zn operiren. Jungen Kindern mache man die Tbyreotomie nach vorausgeschickter Tracheotomie. (Hinsichtlich zahlreicher wichtiger Details, die Indicationen in gewissen Klassen von Gesohwülsten betreffend, mnss anf das Original verwiesen werden.)

Als Resultat der Discussion ist vor allen Dingen eine anscheinend vollkommene Uehereinstimmung sämmtlicher Anwesenden hinsichtlich der Berechtigung und Nothwendigkeit des Brune-Maokenzie-Burow'schen Postulats zu verzeichnen, welches der Referent unter unzweidentigster Zustimmung der ganzen Versammlung noch dabin erweiterte, dass, wenn von gegnerischer Seite der Vorzug der endolaryngealen Methode zugestanden, dagegen die Sobwierigkeit der Ausführung endolaryngealer Operationen als Hinderniss bezeichnet werde,

daraus nach logischen und ethischen Grnndsätzen nur ein Schluss gezogen werden dürfe: nämlich der, dass diese Klasse von Operationen in den Händen derjenigen verbleiben müsse, welche in Folge dauender Uebung zu ihrer Vornahme geeignet seien. — Im Ganzen fanden die gemässigten Burow'schen Propositionen weit allgemeinere Znstimmung, als die radicalen Sätze Fauvel's, wenngleich in Betreff einzelner Detailfragen und Indicationen die Discussion eine ähnliche Differenz individueller Grundsätze und Liebhabereien erkennen liess, wie die später zu berichtende Debatte über die galvanokaustische Methode in Nase, Rachen und Kehlkopf. So erklärte Prof. Krishaber die Vornahme endolaryngealer Operationen unter Leitung des Zeigefingers der linken Hand beim kleinen Kinde für leichter als heim Erwachsenen; so vertheidigte Dr. Hopmann (Köln) unter Berufung auf eigene verhältnissmässig zahlreiche Erfahrungen die Thyreotomie gegen den Vorwurf der Gefährlichkeit, worin ihm von Prof. Lefferts (New-York) seeundirt wurde.

Andererseits theilte Dr. Böcker (Berlin), mehrere einschlägige, sehr instructive Fälle mit, welche die Superiorität der endolaryngealen Methode in helles Licht stellten, und Dr. Schäffer (Bremen) hereicherte die Casuistik der tödlich verlaufenden Fälle von Thyreotomie durch Mittheilung eines bisher noch nicht publicirten Falles aus seiner eigenen Praxis. — Die Debatte schloss mit kurzen Repliken der Herren Fauvel und Bnrow.

Vor Beginn der Discussion über den nächsten Gegenstand der Tagesordnung brachte Prof. Schnitzler folgende Resolntien ein: "Dass, nachdem nunmehr zum ersten Male auf einem internationalen medicinischen Congresse, der Laryngologie die Gelegenheit geboten worden sei, ihr Können zu erweisen, und nachdem ihr eine Position unter den anerkannten Specialitäten nunmebr völlig gesichert sei, — eine Wiederholung isolirter laryngologischer Congresse um so weniger erforderlich sei, als eine zu häufige Wiederholung derartiger Zusammenkünfte erfahrungsgemäss zu einer Degeneration derselben zu führen pflege; und dass es daher wünschenswerth sei, den im vorigen Jahre anf dem Mailänder laryngologischen Congresse gefassten Plan: einen zweiten laryngologischen Congress im Jahre 1882 in Paris zu halten — fallen zu lassen."

Nach einigen motivirenden Worten des Antragstellers und einigen Bemerkungen der Herren Krisbaber und B. Fränkel, und nachdem der Referent ausdrücklich betont hatte, dass die Versammlung, als völlig ausser officiellem Zusammenhang mit dem Mailänder Congresse stehend, nicht das Recht babe, einen vom letzteren gefassten Beschluss umznstossen, sondern dass eine Abstimmung über die Schnitzlersche Resolution nur als eine Kundgebung der Ansichten der antenden Laugung dass die reichlich 100 Mitglieder zählende Versammlung, in welcher sich wohl die Majorität der hekannten Laryngoscopiker heider Hemisphären befand, den in der Schnitzler'schen Resolution ausgedrückten Gesinnungen ein stimmig beitrat!

Den letzten Gegenstand der Tagesordnung dieser Sitzung bildete die Frage nach den "Resnltaten der mechanischen Behandlung der Kehlkopfstenosen." Dr. Paul Koch (Luxemburg), welcher den ersten einleitenden Vortrag über diesen Gegenstand hielt, erwies sich als kein besonderer Freund der Methode. Er verwarf Catheterismus nnd Tubage bei aanten Stenosen fast völlig; schränkte die mechanische Behandlung bei chronischen Stenosen anf die nigen Fälle ein, in welchen der ursprüngliche pathologische Process vollständig abgelaufen ist, rieth bei der geringsten Gefahr zur prophylactischen tiefen Tracbeotomie, und verweilte soviel bei Rathschlägen im Falle der Erfolglosigkeit der mechanischen Erweiterung der Stenose, dass es ziemlich offenhar wurde, dass er in die ganze Methode kein ühergrosses Vertrauen setzt.

Einen wesentlich verschiedenen Standpunkt nahm der zweite Redner, Dr. Hering (Warschau), ein, welcher der Frage vom statistischen Standpunkt aus nahe trat und dessen äusserst fleissige und sorgsam gruppirte Statistik anf nahezu sämmtlichen Fällen beruht, die bisher nach der Schroetter'schen Methode behandelt worden sind. (Es mag hier sofort erwähnt werden, dass sowohl in den einleitenden Vorträgen, wie in der Discussion das grosse Verdienst Schroetter's, des Erfinders und unermüdlichen Fortbildners der Methode, von allen Seiten warm anerkannt wnrde.)

Dr. Hering kam zu der Ueberzeugung, dass die relativ geringen positiven Resultate im Mangel an Geduld, Ansdaner und Energie eeitens der Patienten oder der Aerzte begründet seien, und zu dem Schlusse, dass durch die positiven Fälle bewiesen werde, dass hei einer energischen, aber trotzdem vorsichtigen Behandlung sogar in veralte ten Fällen von narbiger, durch Perichondritis erzengter Stenose dauernde Heilung erzielt werden kann. Hinsichtlich der äusserst wichtigen und instructiven Detailangaben- und Vorsobriften muss auf das Original verwiesen werden, das in den Transactions erscheinen wird 1)

Die Resnltate von Hering's Arheit kamen wohl vielen überraschend. Der Redner selbst war, wie er dem Referenten erzählte, während seiner Arbeit durch die unwiderlegliche Logik der Zablen aus einem Sanlus ein Paulus geworden.

<sup>1)</sup> Die Arbeit wird, wie der Verfasser mittheilte, in den "Archives of Laryngology" in englischer Sprache nnd mit allen Tabellen veröffentlicht werden. Der Ref.



Der erste Gegenstand der Tagesordnung der sechsten Sitzung: "Die Indicationen für die vollständige oder theilweise Exstirpation des Kehlkopfes" gab zu einer äusserst lehhaften Discussion Veranlassung. In dem einleitenden Vortrag des Dr. Foulis (Glasgow) war nämlich der Satz anfgestellt worden: "Die Exstirpation des Kohlkopfes ist indicirt, sobald die Diagnose auf Carcinom feststeht", und um diesen Satz sowie um seine fernere Behanntung dass anch und um diesen Satz, sowie um seine fernere Behanptung, dass auch öftere Recidivirung von Papillomen eine Indication für Totalexstirpation

abgeben könne, drehte sich die ganze folgende, interessante Debatte. Schon der zweite einleitende Vortrag des leider durch Krankbeit am persönlichen Erscheinen verhinderten Dr. Schech (München) wies aufs Entschiedenste die zweite These überhanpt zurück, und schränkte die erste dahin ein, dass die totale Exstirpation hei bösartigen Neuhildungen nnr in den Fällen indicirt sei, in welchen das Necplasma grosse Strecken oder mehr als die Hälfte des Larynx befallen, die Nachharorgane aher verschont hahe; dass die theilweise Exstirpation dagegen in denjenigen Fällen geboten sei, in welchen hösartige Neubildungen hei circumscripter Insertion den Knorpel ergriffen hätten, oder bei flächenförmigen Infiltraten auf eine Kehlkopfhälfte beschränkt seien. Dass beide Antoren die Indicationen noch weiter für den Fall einschränkten, dass hereits benachharte oder entferntere Organe in Mitleidenschaft gezogen worden seien, versteht sich wohl von selbst. Hinsichtlich der ührigen, in der Debatte nicht berührten Indicationen und Contraindicationen muss auf die Originale verwicsen werden.

(Fortsetzung folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Am 5. September feierte unser College Geh. San.-Rath Berlin. Steinthal den 60. Jahrestag seiner Dootorpromotion in seltener Frische des Geistes und Körpers.

Martin Steinthal, geb. 22. Oct. 1798, promovirte 5. Nov. 1821 anf Grund der Dissertation: De monstruationis tam normali quam ab-

Von 1823—1848, also his zu Horn's Tode, war er dessen Assistent nnd Freund, nnd sein Andenken ehrt er in wahrhaft rührender Pietät, so oft sich Gelegenheit dazu hietet, inshesondere in den Sitznngen der Huseland'schen Gesellschaft. Von seinen zahlreichen Publicationen hat die: "Ucher die Geschiehte und Behandlung der Tahes dorsualis" (Huseland's Journal, 1844) ganz hesondero Bedeutung; sie ist die erste wissenschaftliche Arheit über dieses seitdem so oft bearheitete

Leiden und als grundlegend anf diesem Gebiete anerkannt. Bedeutendes hat er in der Vereinsthätigkeit geleistet. nahe 30 Jahren ist er Vorsitzender der Hufeland'schen Gesellschaft, die ihn an seinem 80. Gehurtstage zu ihrem lehenslänglichen Ehrenpräsidenten ernannte, eine Würde, die vor ihm nur noch Rust verliehen war. Er gab den Anlass zur Bildung des medicinisch-pädagogischen Vereins, desseu Vorsitzender er seit seinem Bestehen ist. In früheren Jahren ein eifriges Mitglied der medicinischen Gesellschaft, war er Mitglied aller Commissionen, die sich mit der Verbesserung der materiellen Lage der Aerzte heschäftigen sollten. So konnte es nicht fehlen, dass die verschiedenen Jubiläen, die ihm zu feiern heschieden waren, allseitig freudige Theilnahme fanden. Sein 70. Gehnrtstag, sein 50jähriges Juhilänm, wurden durch gemeinsame Festmahle der verschiedenen Gesellschaft gefeiert, sein 80. Geburtstag brachte ihm ausser der Decoration mit dem rothen Adlerorden 3. Klasse mit der Schleife die oben erwähnten Ovationen der Hufeland'schen Gesellschaft, ausserdem wurde von einer Anzahl befreundeter Collegen eine grössere Summe zu einem Steinthalfonds gestiftet, dessen Verwaltung der Berliner Hülfsverein für Aerzte führt, dessen Vorsitzender Steinthal ehenfalls seit Jahren ist. Das zuletzt geseierte Jubiläum gah besonders der Huseland'schen Gesellschaft Veranlassung, ihn durch eine Deputation, deren Sprecher Herr Cahen war, begrüssen zu lassen. Die medicinische Facultät übersandte durch eine Deputation, bestehend aus Westphal und von Langenbeck, ihre Glückwünsche. In seiner Begrüssungsrede nahm W. auf die oben erwähnte Arbeit üher Tabes Bezug. Sonstige Gesellschaften, wohlthätige Vereine hetheiligten sich durch Deputationen,

- Von mehreren Seiten werden wir anf den Uebelstand aufmerksam gemacht, der durch die vielen anonymen und nicht anonymen Annoncen, durch welche in kleinen Städten, wo kaum ein Arzt mit Müho seine Existenz fristen kann, aus den hekannten persönlichen etc. Gründen ein zweiter Arzt zur Niederlassung aufgefordert wird, entsteht. Ist die Annonce von Erfolg, so tritt naturgemäss der Kampf um's Dasein in schroffster Form in's Leben und vor die Augen des Publicums, und beide Parteien leiden darunter. Ein solches Vorgehen lässt sich nun nicht inhihiren. Jedermann hat das Recht, einen oder mehrere Aerzte zur Niederlassung aufzufordern, ohne damit eine Bürgschaft für ihre Existenz zu übernehmen. Wir können hiermit nur die jüngeren Aerzte auf diesen Punkt aufmerksam machen und die eigentlich selhstverständliche Mahnung daran knüpfen, derartige Collisionen durch möglichst genaue und zuverlässige Informationen üher die Verhältnisse der in Frage kommenden Orte zu vermeiden.

In Paris ist am 29. October Bouilland, der Kliniker der

Charité, im Alter von 85 Jahren gestorhen. Er hat den Lehrstnhl der inneren Klinik, nachdem er kurz vorher um die Professur der Physioinneren Klinik, nachdem er kurz vorner um die Professur der Enysiologie mit Clau de Bornard concurritt hatte, 35 Jahre inne gehabt. Sein hekanntestes and noch heute durch die Fülle positiven Materials sehr branchbares Werk ist das 1842 publicirte Werk "Traité clinique des maladies du coeur." Ausserdem rührt von ihm ein "Traité de nosographie médicale" in 5 Bänden und zahlreiche Casnistik her. Er hat als Vorlänfer Broca's schon 1825 anf die Verbindung der Sprache mit bestimmten Hirnpartien anfmerksam gemacht. Am be-kanntesten därfte sein Name wohl durch die von ihm im Anschluss an die Lehren Bronssa is's ausgeführten wiederholten Aderlässe (saignées

à ooup sur conp) geworden sein.

— Ueher den Einflnss der Impfung anf die Sterhlichkeit an Pooken in London entnehmen die Veröff. d. Ges.-A. No. 33 dem Bericht Bnchenan's an das Parlament: In London sind im letzten Jahre 1532 Personen an den Pocken gestorhen. Darnnter befanden sich 325 geimpste, 637 nicht-geimpste, und 570 Personen, über welche ein entsprechender Vermerk üher die Impfnng fehlte. Nach Buchenan's Berechnung sind dem Alter nach gestorben:

bis zu 20 J.

his zu 5 J. Geimpfte 4,015 pro Mille Nichtgeimpfte 595 452 pro Mille.

Von besonderem Interesse erscheint eine kleine Tabelle, welche der Pockenspitalarzt Marson auf Grund einer 25 jährigen Thätigkeit zusammengestellt hat:

Erkrankungen an den Pocken: Geimpste ohne sichthare Narben lieserten 21 <sup>3</sup>/<sub>4</sub> pCt. Todesfälle, geimpste mit einer Narbe 7 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> pCt., geimpste mit einer sehr deutlichen Narbe 4 <sup>1</sup>/<sub>4</sub> pCt., geimpste mit einer schwach sichtbaren Narhe 12 pCt., geimpste mit zwei Narhen 4 <sup>1</sup>/<sub>8</sub> pCt., mit drei Narben 1 <sup>2</sup>/<sub>4</sub> pCt., mit vier oder mehr Narhen <sup>2</sup>/<sub>4</sub> pCt. Von den ungeimpsten sind jedoch 35 <sup>1</sup>/<sub>2</sub> pCt. gestorben.

# IX. Amtliche Mittheilungen.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Badearzt in Bad Gastein, Sanitätsrath Dr. Freiherr von Haerdtl den Rothen Adler-Orden dritter Klasse und den practischen Acrzten Dr. Alexander Anton Schupke in Namslau und Dr. Erich Georg Gruner in Pyrmont den Character als Sanitätsrath zu verlcihen.

Anstellungen: Der seitherige Kreis-Wundarzt Dr. Ehner in Fraustadt ist zum Kreis-Physikus des Kreises Fraustadt ernannt worden.

Niederlassungen: Arzt Bromer in Gerdauen, Dr. Jesner in Coad-jnthen, Dr. Grossmann in Culm, Dr. Locvy in Ziebingen, Arzt Maass in Rummelshurg, Dr. Kleudgen in Ohernigk, Arzt Schwartz in Kontopp, Zahnarzt Krause in Hirschberg.

Verzogen sind: Arzt Dietrich von Lisea Schaaken nach Frauenhurg, Stabsarzt Dr. Claes von Memel nach Mühlhausen i./Th., Kalau von Hofe von Insterburg nach Trakehnen, Assistenzarzt Dr. Rothe von Mainz nach Culm, Arzt Lincke von Golssen nach Dresden, Dr. Harttung von Blesen nach Drossen, Dr. Gnder von Züllichau nach Alt-Scherbitz, Dr. Florian von Oppeln nach Neustadt O./S., Dr. von Rahenau von Vienenburg nach Berlin, Dr. Schulte von Bönninghausen nach St. Andreasberg, Dr. Pinner von Fraustadt nach Glogau.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Kersandt hat die in Jablonowo neu crrichtete Apothcke oröffnet. Apotheker Jansen hat die Hammann'sche Apotheke in Stroppen, Apotheker Roth die Piontek'sche Apotheke in Carlsruh, O./S., Apotheker Loewe die Woltersdorff'sche Apotheke in Tarnowitz, Apotheker Donath die Olschowsky'sche Apotheke in Leohschütz gekauft. Dem Apotheker Hundrieser ist die Administration der Bütow'schen Apotheke in Flatow ühertragen worden.

Todesfälle: Dr. Giesler in Zehdenik, Dr. Krcbs in Sternberg, Dr. Kremser in Neustadt O./S., Apotheker Rohert Nithak in Grossheeren, Apotheker Porse in Wandersleben.

#### Bekanntmachungen.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Franstadt mit einem jährlichen Gehalte von 600 Mk. ist erledigt. Qualificirte Bewerher wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen hei nns melden.

Posen, den 1. Novemher 1881.

Königliche Regierung, Abtheilung des Innern.

Die Kreiswandarztstelle des Kreises Samter mit einem jährlichen Gehalte von 600 Mk. ist erledigt. Qualificirte Bewerber wollen sich nnter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufes innerhalb 6 Wochen hei uns melden.

Posen, den 1. November 1881.

Königliche Regierung, Ahtheilung des Innern.

# BERLINER

Einsendungen wolle man portefrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Ewald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 21. November 1881.

No. 47.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Fränkel: Ueher die Behandlung der Angina catarrhalis. — II, Aus der medicinischen Klinik zu Erlangen: Fleischer: Ueber eine neue Form von Haemoglohinurie heim Menschen. — III. Goltdammer: Zur Aspiration plenritischer Exsudate. — IV. Mitteilungen aus der chirurgischen Ahtheilung des israelitischen Krankenhanses zu Hamhurg: Leisrink: Die Wundhehandlung mit dem Jodoform. — V. Burckhardt: Ein Fall von Tubenschwangerschaft; Ruptur, Heilung. — VI. Kritik (Struck: Mittheilungen ans dem Kaiserlichen Gesundheitsamte). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehnrtshülfe und Gynäkologie in Berlin — Medicinische Gesellschaft zu Leipzig). — VIII. Fenilleton (Ans den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

## I. Ueber die Behandlung der Angina catarrhalis.

(Vortrag, gehalten in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Dr. B. Fränkel.

M. H.! Wenn ich versuche, Ibnen über die Therapie der Angina catarrbalis Mittheilungen zu machen, so hin ich mir dahei hewnsst, welchen Schwierigkeiten ein solches Unternebmen unterliegt. Ich denke hei Angina catarrhalis vornehmlich an die am hänfigsten vorkommende Form dieser Erkrankung, die sogenannte Tonsillitis lacunaris, eine Krankheit, die vielleicht die häufigste ist, welche unserer Behandlung unterliegt. Es ist aber diese Krankheit eine solche, die ohne alle Therapie in der üherwiegendsten Mehrzahl der Fälle - ich möchte sagen, fast ausnahmslos - in ziemlich kurzer Zeit in Genesnng übergeht, und es kann sich deshalb bei der Therapie nnr darum handeln, den Verlanf ahzukurzen, die Beschwerden zn mildern und Complicationen zn verhüten. Dass nun von den gehräuchlichen Mitteln keines diese Indicationen erfüllt, geht schon aus der Menge derselhen hervor, die empfohlen sind und mehr oder weniger häufig angewendet werden. Wenn ich cursorisch die gebräuchlichen Arten der Behandlung der Angina catarrhalis Ihnen vorführen soll, so möchte ich dieselben nach mehreren Hauptgesichtspunkten eintheilen. In dieser Beziehung muss ich zunächst erwähnen, dass man durch örtliche Application, meistens von Adstringentien, den Verlauf ahzukurzen sucht. So habe ich selbst im Beginn meiner practischen Thätigkeit in allen Fällen von Angina catarrhalis und speciell von Tonsillitis lacunaris den Höllensteinstift angewendet und touchirt. Ich glaube aher, davon durchaus keinen Erfolg gesehen zu hahen, und stimme hierin mit der Mehrzahl der neueren Autoren überein. Bei der Tonsillitis lacunaris sitzt die Entzundung vornehmlich in den Krypten der Tonsillen. Diese Höhlen erreicht aher der Höllensteinstift nicht. Es ist deshalb von vornherein unwahrscheinlich, dass eine Aetzung der oherflächlichen Schleimhaut eine Entzündung coupiren sollte, die in der Tiefe dieser Höhlen ihren Sitz hat. Und in der Tbat bestätigt die Erfahrung diese ans der anatomischen Betrachtung bergenommene Anschauung.

Eine weitere Art der Behandlung besteht in der Application von Gurgelwässern. Abgesehen davon, dass in vielen Fällen, wie ich dies ans persönlicher Erfahrung weiss, das Gurgeln bei dieser Affection eine sehr nnangenehme Empfindung verursacht, so glanhe ich, dass anch die Gurgelwässer an den eigentlichen Sitz der Krankheit, nämlich die Schleimhaut der Krypten, nicht gelangen, und dass sie weder die Beschwerden mildern, noch den Verlauf abkürzen.

Ehenso ist es mit der Inhalationstherapie. Ich möchte darauf nicht weiter eingehen, da ich aus einer ziemlich langjährigen Erfahrung den Schluss gezogen hahe, dass anch die Inbalationstherapie bei Angina catarrhalis meistens an und für sich Unannehmlichkeiten verursacht, ohne die durch die Krankheit gesetzten Beschwerden wesentlich zu mildern.

Wenn ich von den Gurgelwässern und der Inhalationstherapie dies sage, so meine ich nicht, dass man den Schlund trocken lassen sollte. Im Gegentbeil, es ist mit der grössten Erleichterung verhunden, wenn man schleimige oder nur wässrige Flüssigkeiten schlockt oder in den Pharynx hringt; das ist jedenfalls immer viel angenehmer, als wenn der Pharynx hei dieser Krankheit austrocknet.

Ich selbst hahe mich lange Zeit bemüht, die Angina catarrhalis mit snhmucösen Einspritzungen zu coupiren. Ich dachte mir, dass man mit Injectionen die man in die Tonsillen und unter die Schleimhaut macht, und die mit Sicherbeit auch in die Krypten der Tonsillen gelangen, vielleicht etwas leisten könnte. Ich hahe namentlich 2 procentige Carholsäure-Injectionen in grosser Anzabl gemacht, und glauhe jetzt aus meinen Erfahrungen den Schluss ziehen zn können, dass auch dieses Verfabren den Verlauf der Tonsillitis lacnnaris weder abzukürzen noch die Beschwerden zu lindern im Stande ist.

Sehe ich nun von diesen örtlichen Verfahren ah, so sind viele Specifica gegen Angina catarrhalis empfohlen: In erster Linie Kali chloricum, und ich glaube, dass die Bebandlung der Angina catarrhalis mit Kali chloricum wobl die meiste Verhreitung erlangt hat. Während aber das Kali chloricum sich gegen gewisse Formen von Stomatitis als ein nie versagendes Specificum ausweist, hahe ich hei Angina eigentlich nie einen Erfolg davon gesehen. Ueherdies ist hinzngekommen, dass man das Kali chloricum nicht mehr als ein durchaus indifferentes Mittel betrachten darf. Ueher andere von England aus, namentlich von Morell Mackenzie, empfohlene Specifica gegen Angina hahe ich persönlich keine Erfahrungen. Da ist zunächst die Resina Guajaci zn nennen, welche Mackenzie in Pastillen von 0,2 Gramm alle 2 Stunden gieht, und von

dem er und sein Uebersetzer, mein Frennd Felix Semon behaupten, dass sie die Erfahrung gemacht hätten, dass die Resina Guajaoi im Stande sei, den Uehergang der Angina follicularis in die schwerere phlegmnnöse Form, nämlich die Peritonsillitis ahscendens zn verhindern. Ebenso habe ich persönlich keine Erfahrungen über Tiuctnra Acnniti, welche ans der homöopathischen Officin in den Arzneischatz der englischen Aerzte ühergegangen zn sein scheint.

Dann können wir die grosse Gruppe von Arzneimitteln erwähnen, die zu den Antiphlogistischen gehören, nnd zwar zunächst zu der örtlichen Antiphlogose. So wnrden früher Blntentziehungen gemacht, und in nenerer Zeit wird oft Eis angewendet. Manche Patienten empfinden von Ris eine sehr erhehliche Erleichterung, andere wieder können es kaum vertragen, nnd anch die anderu Formen trockener Kälte werden ihnen unerträglich. Eine Abkürzung des Verlaufes nach Eis glauhe ich nicht beobaehtet zu haben. Früher wurde anch gegen Angina häufig das Aderlassen angewendet. Ich glaube, davon sind wir alle zurückgekommen. Dagegen hahe ich selbst in meiner Arbeit üher Angina, die ich für Eulenburg's Encyclopädie geschriehen habe, die allgemein antiphlogistische Methode durch Chinin und Natron salicylicum in den Vordergrund der Behandlung dieser Krankheit gestellt.

Ich hahe nun seit längerer Zeit die Angina catarrhalis, wenn ich sie in Behandlung bekam, entweder mit Natron salicylicum oder mit Chinin hehandelt und bin dabei auf die Beobachtung gekommen, dass das Chinin im Stande ist, den Verlauf von Angina catarrhalis wesentlich ahzukurzen. Ich habc seit Anfaug December v. J. geeignete mir in Behandlung kommende Fälle von Angina catarrhalis sofort, wenn ich die Diagnose stellen konnte, mit grösseren Dosen Chinin hehandelt, ich habe über 15 derartige Fälle genau Buch geführt und in keinem dieser Fälle hat die Angina mehr als 48 Stunden gedauert. Es sind unter diesen Beobachtungen Fälle von Kranken, die, wie das ja nicht selten der Fall ist, häufig an dieser Krankheit leiden, und die über den abgekürzten Verlauf sich nicht genug verwundern konnten. Einer dieser Kranken hin ich selber und ich möchte mir erlauben, Ihnen aus den von mir notirten Krankengeschichten gerade meine mitzntheilen. Am Dienstag den 21. December v. J. stand ich morgens auf und fühlte mich unwohl, hatte Kreuzschmerzen höheren Grades, Ahgeschlagenheit der Glieder und wusste, dass ich wohl wieder eine Angina bekommen würde, wie ich ja deren so häufig gehaht habe. Des Mittags war ich nicht mehr im Stande, meine Berufsgeschäfte zu verrichten, ich musste mich niederlegen, weil ich einen Schüttelfrost bekam, und hatte Nachmittags um 4 Uhr 38,5 º Temperatur, Ahends gegen 9 Uhr 39,5. Ich nahm nnn zwischen 8 und 9 Uhr dreimal je 0,25 Grm. Chinin und hatte dann bis gegen 4 Uhr eine ziemlich unruhige Nacht, von 4 Uhr ab starken Schweiss, am andern Morgen 38,2, Mittags 38 Temperatur, und war den nächsten Morgen (Donnerstag) fieberfrei, stand auf, um in meine Praxis zu gehen, weil ich mich wieder vollkommen gesnnd fühlte. Ich habe nie eine Angina gehabt, die so rasch verlaufen ist, und ebenso ist kaum eine Angina bei mir so wenig heschwerlich gewesen. Zwar waren meine heiden Tonsillen, namentlich aber die rechte, livide geröthet, und es traten ans den Kryptenöffnungen der Tonsillen schleimig eitrige Tropfen hervor, sodass die Tonsillen mit schleimig-eitrigem Belag bedeckt erschienen, jenem Belag, der so häufig zur Verwechselung mit diphtheritischen Membranen Veranlassung giebt, aber ich hahe am nächsten Tage schon ohne Schmerzen schlucken können und habe mich selhst sehr über den schönen und raschen Verlauf gefreut, um so mehr, als dicses gerade in die Weihnachtstage hineinfiel. Andere Fälle sind in ähnlicher Weise verlaufen.

Nun glanhe ich aus diesen 15 Beobachtnugen, über die ich Buch geführt habe, den Schluss ziehen zu können, dass Chinin. im Anfang der Angina angewendet, den Verlanf derselben abznkürzen im Stande ist, denn die mittlere Daner der Angina. beträgt mehr wie 48 Stnnden. Alle Schriftsteller, die darüber Angaben machen, stimmen darin üherein, dass eine Angina, sofern sie fieberhaft ist, also namentlich Tonsillitis lacunaris, 2-5 Tage brancht und gewöhnlich erst nach 3 Tagen kritisch endet. Ich glanbe also, dass aus diesen Beobachtungen, wenigstens für die Zahl von Fällen, die ich Ihnen anführe, hervnrgeht, dass durch diese Behandlungsweise der Verlauf abgekürzt wird. Dabei mnss ich nnchmals erwähnen, dass die örtlichen Erscheinungen der Angina catarrhalis hei dieser Behandlung wesentlich milder hervortreten. Sowohl die Schwellung wie die Röthung und auch die Schleimahsonderung sind nicht so erhehlich, wie man sie sonst zu sehen gewöhnt ist, namentlich bei solchen Individuen, über deren Angina man aus früheren Beobachtungen selhst Erfahrungen hat.

Dagegen ist diese Behandlung nicht im Stande, eine Complication zu verhüten, die hei Angina catarrhalis zu den gewöhnlichen gehört, ich meine den Uebergang der Tonsillitis lacunaris in den peritonsillären Abscess. Ich habe diesen Uebergang trotz dieser Behandlung gesehen, und ich habe hente noch zwei derartige Fälle in Behandlung, wo trotz dieser Behandlung der Uebergang der Tonsillitis lacunaris in den peritonsillären Abscess stattgefunden hat. Ich hin also nicht im Stande, in dieser Beziehung Günstiges von dieser Behandlung aussagen zu können, und hin noch weniger im Stande, über die Häufigkeit dieses Ueberganges irgend welche Angaben machen zu können. Dazu gehört eine umfänglichsre Beobachtungszahl, als ich Ihnen bisher vorznführen im Stande bin.

Wenn Sie mich nun fragen: wie ist das zu erklären, dass die innere Anwendung von Chinin in grösseren Dosen die Angina abzukürzen im Stande ist, so kann ich nur Eins mit Bestimmtheit sagen. Ich glauhe nicht, dass die antipyretische Wirkung des Chinins dieses hervorhringt, da ich vom Natron salicylicum oder der reinen Salicylsäure, innerlich angewendet, Gleiches ausznsagen nicht im Stande bin. Wenn ich versnchsweise mit Natron salicylicum oder mit Acidnm salicylicum in antifebrilen Dosen hehandelte, verlief die Angina so, wie ich es früher zu sehen gewohnt war.

Man hat häufig die Angina catarrhalis als eine Infectionskrankheit betrachtet und ist es unverkennhar, dass die Angina catarrhalis manches von den Infectionskrankheiten an sich hat, nämlich Schüttelfrost, das im Verhältniss zu den örtlichen Erscheinungen sehr hohe Fieber, der häufig mit einer wirklichen Krise einhergehende Ahschluss, dazu mit aller Sicherheit eine gewisse Uehertragungsfähigkeit, denn es sind sowohl Epidemien von dieser Form der Angına catarrhalis benhachtet, wie Verpflanznng der Angina catarrhalis von einem Familienmitglied anf das andere wohl von Jedem von nns beohachtet wnrde. Dagegen zeigt die Angina catarrhalis von den Infectionskrankheiten eine wesentliche Verschiedenheit, nämlich den Umstand, dass das einmalige Befallenwerden von Angina catarrhalis nicht einen Schutz gegen weiteres Befallenwerden giebt, sondern dass im Gegentheil durch ein einmaliges Ueberstehen der Angina catarrhalis eine Prädisposition zu nenen Erkrankungen erworben wird, ehenso wie dies von der Pneumonie gilt. Es darf also die Angina nicht ohne weiteres unter die Infectionskrankheiten gezählt werden und ist es die antifermentative Wirkung deshalb

wahrscheinlich nicht, welche zur Erklärung der die Angina abkürzenden Potenz dieses Heilmittels angezogen werden kann.

Ob andere Wirknngen des Chinins bier in Frage kommen, kann ich mit Bestimmtheit nicht sagen. Ich glauhe, dass, wenn meine Beobachtnng richtig ist, wenn in der That der innere Gebranch des Chinins den Verlauf der Angina abznkürzen und die örtlichen Beschwerden zu mildern im Stande ist, wir nus einstweilen damit begnügen müssen, das Chinin als ein Specificum gegen Angina catarrhalis anfznfassen.

Wie man aber auch die Sache erklären mnss, so glaube ich, ist die Beobachtung an und für sich bemerkenswerth genug, um sie hier mitzntheilen. Man kann mir einwenden, ich hätte mehr wie 15 Fälle genau beobachten müssen 1), ich hätte vielleicht noch ein oder zwei Jahre mit der Publication dieser Sache warten können. Ich bin aber absichtlich vorgetreten, denn ein Einzelner wird bei einer an und für sich so günstig verlaufenden Krankheit mit den Beobachtungen kaum jemals zu einem definitiven Resultat kommen, wenn ihm nicht ein sehr grosses Material - und das habe ich einstweilen in der richtigen Weise nicht - zur Beobachtung zu Gebote steht. Ich wende mich absichtlich hei dieser so hänfig vorkommenden Krankbeit an das Forum der öffentlichen Meinung der Aerzte. Ich glaube, dass nur dadnrch schliesslich ein endgültiges Urtheil über eine derartige, sicher unschädliche Behandlnngsmetbode gefällt werden kann, und mnss es mir gefallen lassen, wenn schliesslich gegen meine aus den von mir beobachteten Fällen gezogenen Schlnssfolgerungen die öffentliche Meinung sich entscheiden sollte. Einstweilen aber habe ich für mich die persönliche Ueberzeugung gewonnen, dass das Cbinin bei Tonsillitis lacnnaris die örtlichen Beschwerden zu vermindern und anch die Dauer dieser Affection abzukürzen im Stande ist.

# II. Aus der medicinischen Klinik zu Erlangen. Ueber eine neue Form von Haemoglobinnrie beim Mensehen.

## Dr. Bichard Fleischer,

Privatdocent und I. Assistenzarzt der medicin, Klinik.

Die bisherigen Mittheilungen über Haemoglobinurie des Menschen beziehen sich entweder auf solche Krankheitsfälle, bei denen die Einwirkung giftiger Agentien (Schwefelsänre, Pyrogallussänre, Arsenwasserstoff etc.) als ätiologisches Moment sicher nachweisbar war (toxische Haemoglobinurie), oder auf solche, bei welchen nach den übereinstimmenden Angaben der Beobachter<sup>2</sup>) jene eigenthümliche Erkrankung jedesmal durch eine Erkältung in Folge stärkeren Sinkens der änsseren Lufttemperatur bei einzelnen Individnen veranlasst wurde. Die Krankheit zeigt dann meistens einen typischen Verlauf. Sie beginnt mit Müdigkeit (häufigem Gähnen), Sensationen in den Gliedern, leichterem oder stärkerem Frösteln, allmälig ansteigender Körpertemperatur bis anf 39° und 40°. Zugleich besteht zn dieser Zeit nicht selten Schmerzhaftigkeit der Nierengegend auf Druck. Anf der Höhe dieses dem Intermittens

ähnlichen Anfalles zeigen sich als hervorstechendstes Symptom blntrother bis schwarzer Urin welcher jedesmal Blutfarbstoff, aber keine rothen Blntkörperchen, dagegen von anderen morphotischen Elementen Epithelien und Harncylinder enthält.

Dem Hitzestadium folgt ein mehr oder minder reichlicher Schweiss, welcher in einzelnen Fällen aber auch ganz vermisst wird, und es stellt sich dann wieder Woblbefinden ein. Die Tinction des Harns nimmt im Verlanf der nächsten Standen oder Tage allmälig ab, und nach einiger Zeit ist der Harn wieder normal gefärbt, völlig eiweissfrei. — Dieser nach den verschiedenen Beobachtungen ziemlich gleichmässige Verlanf hat dieser Form den Namen der paroxysmalen Haemoglobinnrie verschafft. — Dass eine Erkältung bei ihr wirklich das veranlassende Moment abgiebt, hat Rosenbach, l. c., experimentell sicher gestellt, da es ihm gelang, bei seinem Kranken durch ein kaltes Bad den Anfall hervorzurufen.

Die Frage nach der Natur jener interessanten Affection ist besonders von den deutschen Beobachtern lebhaft discutirt worden. Haben wir es mit einer primären Blnterkrankung zu tbun, bei welcher es dnrch nns noch nnbekannte Einflüsse zu einem stärkeren Zerfall von rothen Blutkörperchen kommt, und ist die Nierenaffection, anf welche die Schmerzliaftigkeit in der Nierengegend nnd der macroscopische Befund des Harns hinzuweisen scheint, nur eine secundäre, d. i. auf Reizung der Nieren dnrch anstretendes Haemoglobin beruhend, oder ist die Nierenerkrankung das primäre Leiden und die Blntalteration Folge derselben?

Der letzten Anschauung redet Rosenbach (l. c.) das Wort und verwerthet besonders für seine Ansicht die von ihm gefundene Thatsache, dass in seinem Fall von Haemoglobinurie zu Beginn des Paroxysmus der Harn zuerst nur eiweissbaltig war und später erst blutfarbstoffbaltig wurde. Dagegen betonen Lichtheim und Küssner (l. a.) die Ristalteration als das primäre, und Küssner hat den Beweis geliefert, dass factisch bereits innerhalb des Blutes die Zerstörung der rothen Blutkörperchen vor sich geht, da das in der anfallsfreien Zeit wie gewöhnlich hellgelbe Serum des Schröpfkopfblutes während der Anfälle rubinroth wurde, und die Absorptionsstreifen des Haemoglobins zeigte. Aber anch dieses Resultat ist nach Rosenbach's Ansicht für die Frage nicht absolut entscheidend, da das in den Nieren freigewordene Haemoglobin ans denselben erst wieder resorbirt und in die Blutbahn gelangt sein könnte.

Neben dieseu Beobachtnngen von Haemoglobinurie beim Menschen sind noch die von Bollinger und Siedamgrotzky an Thieren angestellten Untersnchungen von besonderem Interesse. Bollinger') sah bei Pferden, welche längere Zeit im warmen Stall gestanden hatten, als sie an die Luft kamen, oder nachdem sie einige Zeit gearbeitet hatten, plotzlich Haemoglobinnrie anftreten. Diese wird seiner Meinnng nach durch eine primäre Bluterkranknng bedingt, welcher eine acute Nephritis nachfolgt. Bezüglich der Aetiologie hält Bollinger es für wahrscheinlich, dass unter dem Einfluss einer Erkältnig oder anderen Factoren im Organismns ein giftig wirkender Stoff entsteht, welcher einen Theil der rothen Blntkörperchen zerstört. In gleicher Weise fasst Siedamgrotzky2) die Haemoglobinnrie als Intoxicationskrankheit anf. In einem exquisiten Fall beim Pferde fand sich im Blnt der Harnstoff um das sechsfache, die Ansscheidung desselben und der Extractivstoffe um

<sup>1)</sup> Icb babe inzwischen nur wenig Gelegenheit gehabt, Angina catarrbalis in geeigneten Fällen zn seben; kann aber über 8 weitere ebenso hebandelte und ebenso verlanfene Fälle berichten.

<sup>2)</sup> L. Liebtheim, Ueber periodische Haemoglobinurie. Sammlung klin. Vorträge von Volkmann 134. R. Kobert nnd B. Küssner, Ein Fall von periodischer Haemoglobinurie, Berl. klin. Woohensohr., 1878, No. 43. B. Küssner, Ueber paroxysmale Haemoglobinurie, Dentsche med. Wochenschr., 1879, No. 37. O. Rosenhach, Beitrag zur Lehre von der period. Haemoglobinurie, diese Wochenschr., 1880, No. 11 und 12. A. Murri della Emoglobinuria da freddo Lezioni Bologna 1880 u. A.

<sup>1)</sup> Ueber Haemoglobinnrie ("sohwarze Harnwinde"), Winddrehe, beim Pferde. Deutsche Zeitschrift für Thiermedicin und vergl. Pathologie, 1877, Bd. III, (S. 155—181).

<sup>2)</sup> Siedamgrotzky und Hofmeister, Znr Kenntniss der Hacmoglobinurie des Pferdes. Sächs. Berichte, 23., S. 215.

das fünffache vermehrt, und liegt es somit nahe, an eine Aufhäufnng von Producten der regressiven Stoffwechselmetamorphose als Endursache des ganzen Krankheitsprocesses zn denken.

Bei dem relativ seltenen Vorkommen dieses höchst interessanten Leidens und bei der Divergenz der Ansichten über das Wesen desselben erscheint eine jede Publication eines nenen einschlägigen Falles berechtigt, besonders aber dann, wenn durch dieselbe unsere Kenntnisse nach irgend einer Richtung erweitert werden. Aus letzterem Grunde theile ich im Folgenden einen ganz eigenartigen, von den früher beschriebenen sowohl in ätiologischer als pathologischer Beziehung abweichenden Fall von Hämoglobinurie mit, bei welchem jeder Zeit willkürlich eine Ansscheidung von Blutfarbstoff mit dem Harn erzengt werden konnte und welcher deswegen für eine genaue Beobachtung sehr geeignet war.

Die Krankengeschichte ist kurz folgende: J. G., 23 Jahre, Soldat, wurde am 7. Mai 1881 anf die medicinische Klinik anfgenommen. Er stammt von noch lebenden gesunden Eltern, ebenso sind seine 4 Geschwister vollständig gesund; er selbst ist in seiner Jugend nie krank gewesen. Im Herbst 1879 trat er als Rekrut in das hiesige Infanteriebataillon. Die Strapazen des Exercirens und Marschirens haben ihn nicht besonders angegriffen, er befand sich vielmehr bis zum 6. März 1880 völlig wohl. Damals machto er eine Luugenentzandnng durch, welche einen ganz regelmässigen Verlauf hatte. Er erholte sich vollständig und machte das Mannöver ohne besondere Beschwerden mit. Im Februar dieses Jahres bemerkte er zum ersten Mal nach einem anstrengenden Feldmarsch, dass sein Urin blutig gefärbt war, ohne dass irgend welche krankhaften Symptome (Frösteln, Hitze, Schmerzen in der Nierengegend oder Aebnliches) vorangegangen wären. Die blutige Färbung des Urins nahm in den nächsten Stunden allmälig ab. Abends war der Urin wieder hell und klar. Seit jener Zeit soll nach jeder stärkeren Anstrengung beim Marschiren und Exerciren blutiger Urin entleert werden. War die vorangegangene Arbeit eine grössere, so war der Urin längere Zeit, jedoch nie länger als 24 Stunden roth gefärbt. Bei schnellem Laufen trat das Symptom oft schon nach einer Stunde ein, ferner beim Springen über den Sprungkasten, während es nach Freiübungen und Turnen nicht bemerkt wurde. In jener Zeit fühlte sich Patient etwas matt, hatte weniger guten Appetit als sonst und litt ab und zu auch etwas an Schwindel. Herzklopfen und Kopfschmerzen dagegen fehlten. - In den letzten Wochen soll der Urin fast jeden Tag blntig gefärbt gewesen sein.

Die Untersnchung des Kranken ergiebt Folgendes: Sehr guter Ernäbrungszustand, kräftiger Körperbau, normales Colorit des Gesichts und der sichtbaren Schleimhäute. Die rechte Pnpille etwas weiter als die linke; im Uebrigen ergiebt die ophthalmoscopische Untersuchung normale Verhältnisse. Ebenso zeigen die inneren Organe keine Anomalien, speciell sind Leber und Milz sicher nicht vergrössert. Der Harn ist hellgelb, klar, ciweiss- und zuckerfrei, ohne Formbestandtheile. Die microscopische Untersuchung des Blutes ergiebt nichts Abnormes.

Pat. wurde am nächsten Tage auf einige Stunden ans dem Krankenhaus entlassen, nm einen Reisemarsch im Bataillon mitzumachen. Nach der Rückkehr entleerte er unter meinen Augen grössere Mengen eines dnnkel roth gefärbten, vollständig klaren sauren Harns, welcher mässige Mengen Eiweiss, welches beim Kochen wie gewöhnliches Serumeiweiss gerann, enthielt und frei von Zucker und Gallenfarbstoff war. Die Hellersche Blutprobe ergab ein positives Resultat. Bei der spectroscopischen Untersuchung zeigten sich im Spectrum drei Streifen, ein undeutlicherer in Roth und zwei in Grün, also die Streifen des Oxybacmoglobins und Methhaemoglo-

bins'). Bei der microscopischen Untersuchung fanden sich reichliche Haufen von kleinen gelben Haemoglobintröpfehen, aber keine rothen Blntkörperchen, keine Harncy-linder, keine vermehrten Epithelien. Damit war die Diagnose "Haemoglobinurie" gegeben.

Gleich nach der Entleerung des Urins wurde Pat. wieder genau nntersncht. Die Körpertemperatnr und die Pnlsfrequenz war nicht erhöht. Die Hautdecken waren in geringem Grade Die Gesichtsfarbe wie frnber normal, sicher nicht icterisch. Leber und Milz waren nicht zu füblen und anf Druck nicht empfindlich. Ebensowenig war die Nierengegend selbst auf stärkeren Druck irgendwie schmerzhaft. Der einige Stunden später entleerte Harn, war viel weniger roth gefärbt und weniger eiweisshaltig, der Abendurin war hell, frei von Eiweias nnd Blutfarbstoff und fehlten in ihm die Haemoglobintröpfchen. Die Untersuchung des Blutes gleich nach Beendigung des Marsches ergab dieselben normalen Resultate wie früher und zeigte insbesondere keinerlei Formbestandtheile, welche etwa als Auflösnigsformen zi deuten gewesen wären. Die ersten Stnnden nach seiner Rückkehr in das Krankenhaus fühlte sich Pat. etwas matt, erholte sich aber sehr schnell wieder.

Um die Thatsache ganz sicher zu stellen, dass wirklich dnrch länger andauerndes Marschiren Haemoglobinurie hervorzurufen war, wurden noch weitere Versuche angestellt, welche immer das gleiche Resultat hatten. Nach zweistundigem Gehen im Spitalgarten war jedesmal der Harn deutlich Blutfarbstoffhaltig. Als dem Kranken aufgegeben wnrde, von Erlangen nach Fürth zu gehen und dann mit der Eisenbahn zurückzufahren, bemerkte er schon anf der Mitte des Weges, beim Uriniren, dasa der Harn bereits dunkelroth war, und kehrte sofort um, da er seine Mission mit Recht für beendigt ansah. Wnrde der Harn schon nach einstündigem Gehen untersucht, so zeigte sich derselbe noch frei von Eiweiss und Blutfarbstoff, 3/4 Stunden spater war zugleich mit dem Eiweiss Blutfarbstoff nachweisbar. Ebenso verhielt es sich bei der Abnahme des Haemoglobingehalts. Zugleich mit dem Verschwinden des Haemoglobinstreifens wurde der Harn eiweissfrei.

Dieser Befnnd spricht dafür, dass in unserem Fall der Eiweissgehalt des Harns, sich mit dem Haemoglobingehalt deckt.

Die microscopische Untersuchung ergab stets den früher beschriebenen Befund. Niemals wurden rotbe Blutkörperchen. niemals Harncylinder wahrgenommen. Bei jenen Beobachtungen fiel es mir auf, dass der baemoglobinbaltige Harn, wenn er auch ganz frisch in minutiös gereinigte Gefässe entleert und sofort mit den nöthigsten Cautelen untersneht wurde, häufig sich lebhafte bewegende Kugel- nnd Stäbchenbacterien enthielt. Es wnrde deswegen nach dem von Leube<sup>2</sup>) angegebenen Verfahren ein kleiner Theil haemoglobinhaltigen Harns gleich nach Beendigung des Versuchs unter Quecksilber, ohne dass Luft hinzntrat, aufgefangen und Monate lang unter Quecksilber abgeschlossen, stehen gelassen. Der Harn blieb völlig klar. Als er aber vor knrzer Zeit untersucht wurde, zeigte es sich, dass er seine früher sanre Reaction verloren hatte, stark alkalisch war, kohlensaures Ammoniak enthielt und einen sehr unangenehmen Geruch entwickelte. Bei microscopischer Beobachtnng fanden sich noch Haemoglobintröpfehen aber nnr ganz ver-

Ueher das Vorkommen von Pilzen im Urin. S. Zeitschrift für klin. Medicin von Frerichs und Leyden, 1881.



<sup>1)</sup> Die Untersuchung geschah mit einem aus der Fabrik von Schmidt und Haensch stammenden Spectroscop und wurde die Lage der Streisen mit denjenigen einer Haemoglohin- und Methhaemoglobinlösung genan verglichen und ühereinstimmend gefunden. Herr College Dr. Weil hat mich dabei iu zuvorkommenster Weise unterstützt.

einzelte Kngelbacterien, keine Stäbchenbacterien, von denen ich wegen der Umsetzung des Harns eine grössere Anzabl erwartet hatte. Jedenfalls ist das Resultat dieses einzigen Versnches, dass der unter normalen Verhältnissen von Bacterien freie Harn während der Haemoglobinurie wirklich Bacterien enthält, mit einer gewissen Vorsicht anfzunehmen, und bedarf dasselbe noch weiterer Bestätigung.

Da die bisher angestellten Versuche den Pat. nur wenig afficirt hatten, da die durch das Gehen hervorgerufene Haemoglobinnrie stets eine mässige, knrz andanernde war, kein Fieber oder irgend eins Reaction von Seiten innerer Organe beobachtet worde, so schien es sowohl im klinischen Interesse, als auch in dem des Kranken selbst zn liegen, wenn dis Beobachtnigen noch erweitert würden. War si doch a priori nicht nnwahrscheinlich, dass bei dem Individuum die Widerstandsfähigkeit der rothen Blutkörperchen herabgesetzt ist und ein stärkerer Zerfall anch noch durch andere Einflüsse angeregt werden kann. Gelingt es disse festzustellsn, so kann man damit dem Kranken wenigstens in prophylactischer Weise nützen, indem man ihm die Vermeidung eben dieser Schädlichkeiten anempfieblt. Vor allem anderen schien es wünschenswerth zn eruiren, ob nur dnrcb das Geben oder anch durch andere forcirte Muskelanstrengungen Haemoglobinurie erzengt wurde. Ich liess den Kranken an einem Tage 2 Stunden hinter einander Zncksr stossen, ein anderes Mal 21/2 Stunden Holz sägen und hacken, also Arbeiten ausfübren, nach denen sich eine stärkere Ermüdung einstellte. In beiden Fällen blieb der Harn blutfarbstoff- und eiweissfrei und zeigte anch bei microscopischer Untersnchung nichts abnormes.

Dass eine stärkere Herabsetzung der Aussentemperatnr von irgend einsm Einfluss sei, war von vornherein nicht anznnehmen, da der Kranke auch in den kältesten Tagen des vergangenen Winters seinen Angaben nach nnr dann Haemoglobinnrie acquirirte, wenn er längere Zeit marschirt war, an den Rnhetagen aber frei blieh. Auch bei den im Krankenhause gemachten Beobachtnigen war das Resultat immer das gleiche gewesen, mochte er nnn an sehr heissen oder an sehr kühlen Tagen sich stärkere Bewegning gemacht haben. Um den Einfluss einer stärkeren Abkühlning aber ganz anszuschliessen bekam, Pat. ein kaltes Bad, in welchem er längere Zeit verweilen musste. Die Beschaffenheit des Harns wurde dadnrch nicht verändert.

Ebensowenig führte sine Steigerung der Niersnthätigkeit zur Haemoglobinnrie. Ich liess den Kranken im Verlanf von 6-8 Stunden 7 Glas Bier trinken, eine Verordnung, die er mit peinlichster Gewissenhaftigkeit ansführte. Der später entleerte Harn war normal.

Schliesslich konnte noch an eine chemische Veränderung des Blutes als Endursache gedacht werden. — Diese konnte entweder bestehen in einer stärkeren Herahsstzung oder Erhöhung der Alkalescenz des Blutes oder in einer Ueberladung des Blutes mit Ermüdungsstoffen und Producten der regrsssiven Stoffwechselmetamorphose. — Um die Alkalescenz des Blutes herahznsetzen wurden dsm Kranken an einem Tage im Ganzen 6 Grm. Milchsäure, an einem anderen 6 Grm. Phosphorsäure innerlich verabreicht. Dieselben tangirten das Wohlbefinden in

keiner Weise. Der später entlesrte sehr sanrs Urin enthielt kein Haemoglobin.

Da unter den Ermüdungsstoffen besonders Milchsänre nnd phosphorsaures Natron genannt werden, so war ein weiterer Versuch mit diesen Stoffen unnöthig. Auch die Untersuchung des Harns auf Milchsäure wäbrend des Bestehens der Haemoglobinurie hatte ein positives Resultat nicht ergeben. Die Erhöbung der Alkalescenz des Blutes wurde durch Darreichung von 12. Grm. Natron bicarbon. erreicht. Der darauf hin entleerte stark alkalische Harn erwies sich als haemoglobinfrei.

In Rücksicht auf die Untersuchungen von Siedamgrotzky (l. c.) war es schliesslich noch von Interesse, den Stoffwechsel vor, während und nach dem Aufhören der Haemoglobinurie zu verfolgen. Bei vollkommen gleichmässiger Ernährung des Pat. wurde in den 24 stündigen sorgfältigst gesammelten Harnmengen Harnstoff, Phosphorsäure und Kochsalz 6 Tage lang quantitativ bestimmt. Am 5. Tage, dem 18. Juni, wurde die Haemoglobinurie durch 2 stündiges Gehen hervorgerufen.

Die Resultate sind in folgender Tabelle zusammengefasst:

Datum.	Harnmenge.	Spec. Gew.	ΰ	H <sub>2</sub> Po <sub>4</sub>	Na Cl.
14-15	1520	1022	55,3	3,8	21,5
15-16	2550	1012	56,6	3,6	24,2
16-17	2425	1015	57,2	4,1	24,2
17-18	1710	1020	59,1	4,06	25,6
18-19	1390	1025	46,8	3,7	20,4
19-20	1970	1015	53,5	3,4	20,6

Aus der kleinen Tabelle geht bervor, dass der Kranke am Tage, wo die Haemoglobinurie bestand, viel weniger Harnstoff ausgeschieden hat, als in der früheren Zeit, während die Phospborsäure und Kochsalzansscheidung kaum alterirt war. Eine Retention des gleichmässig wie früher gebildeten Harnstoffes wäre nur dauu anzunehmen, wenn am nächsten Tage, wo die Haemoglobinurie aufgehört hat, eine beträchtliche Steigerung der Harnstoffausfuhr zu constatiren gewesen wäre. Das ist aber nicht der Fall, und es ist deswegen eher wahrscheinlich, dass die Abnahme eine Folge verminderter Resorption und Assimilation gewesen ist; dass der Kranke, obwohl er seine Ration vollständig aufgegessen bat, doch an dem Versuchstage, ebenso wie früher jedesmal bei Eintritt der Haemoglobinurie über Appetitmangel klagte, kann wobl als eine weitere Stütze für unsere Anffassung angesehen werden. Von einer stärkeren Ueberschwemmung des Blutes mit Produkten der regressiven Stoffwechselmetamorphose - wie sie Siedamgrotzky in seinem Falle gefunden hat - als veranlassendem Moment der Haemoglobinurie kann in unserem Falle wohl kaum die Rede sein. Bei einer später ausgeführten Untersuchung des Stoffwechsels bei unserem Kranken war die Harnstoffausfuhr am Versuchstags gegenüber den früheren Tagen kanm verändert. Eine Erklärung für das Zustandekommen der Haemoglobinurie ergiebt sich also auch aus diesen Untersuchungen nicht.

Zu gleicher Zeit mit den Stoffwechseluntersuchungen wurde auch der Eiweiss- und Eisengebalt des Harns während der Haemoglobinurie quantitativ bestimmt:

Die Gesammtmenge des Eiweisses betrng einmal bei ziemlich starker Färbung des Harns 0,42 Grm.. Leider stand mir kein Vierordt'scher Apparat zur quantitativen Bestimmung des Haemoglobins zur Verfügung, um zu constatiren, ob dieses Eiweiss allein vom Haemoglobin herstammt. Der Eisengebalt des Harns war während der Blutfarbstoffausscheidung und vor derselben annähernd gleich, er betrug, 0,024 vor und 0,023 während der Haemoglobinurie.

Ich erwähne dieses Resultat besonders deswegen, weil

hezüglich der chemischen Structur des Haemoglobins noch keine rechte Uebereinstimmung herrscht, und in neuerer Zeit die Frage anfgeworfen ist, ob nicht das Eisen ebenso wie es für das Chlorophyll nachgewiesen ist, gar nicht zur Constitution des Haemoglobins gehört, sondern ihm nur mechanisch beigemengt ist. In unserem Fall haben wir es offenbar mit einer Lösung des Haemoglobins zu thun, welche durch ein wahrscheinlich intactes Filter filtrirt ist. Es spräche somit unser Befund dafür, dass das Eisen zur Constitution des Haemoglobins nicht gehört.

Bei dem letzten mit dem Kranken angestellten Versuch wurde demselben ein Zugpflaster auf die Brust gelegt. Dasselbe hatte, nachdem Pat. eine Stunde gegangen war, noch nicht gezogen, der Urin erwies sich zu gleicher Zeit noch als eiweissfrei und war nicht haemoglobinhaltig. Als der Kranke das Gehen fortsetzte, fing das Pflaster an, eine Blase zu ziehen. Nach einer Stunde war der Urin wieder haemoglobinhaltig, der Inhalt der Blase auf der Haut gelblich, nicht roth gefärbt. Doch fanden sich in demselhen die gleichen Haufen von Haemoglobintröpschen wie im Harn.

Aus den bisherigen Ausführungen geht die Eigenartigkeit unseres Falles zur Genüge hervor. Es handelt sich wirklich um eine Haemoglohinurie, welche jedesmal durch die Körperbewegung des Gehens hervorgerusen und experimentell jeder Zeit aber ehen nur durch die Einwirkung längeren Gehens ererzeugt werden kann, während andere Einflüsse ohne Effect bleiben. In welcher Weise aber das Gehen den stärkeren Zerfall rother Blutzellen veranlasst, das können wir nicht erklären, wir sind vorläufig nur auf Vermuthinngen angewiesen. Mögen wir nun auch annehmen, es werden durch das Gehen toxische Stoffe im Blut gehildet, welche einen stärkeren Zerfall oder eine Auslaugung rother Blutzellen hewirken, oder es werde ein Organ, in welchem schon unter normalen Verhältnissen ein Zerfall rother Blutkörperchen vor sich geht, durch die körperliche Anstrengung des Gehens stärker gereizt, mögen wir schliesslich daran denken, dass nnter demselben Einfluss die Nieren ihre Fähigkeit, Blutfarbstoff in Harnfarbstoff umzuwandeln, auf einige Zeit einbüssen, gewonnen wird mit solchen Hypothesen, welche weder in der microscopischen Untersuchung des Blutes, noch der chemischen des Harns Stützpunkte finden für das Verständniss des Vorganges vorläufig nichts.

Sind wir also auch nicht im Stande eine allgemeine befriedigende Erklärung abzugeben, so ist unser Fall vielleicht doch geeignet, die Frage zu entscheiden, ob wir es mit einer primären oder secundären Blnterkrankung zn thnn haben.

Der microscopische Befund des Harns (Fehlen morphologischer Elemente), Mangel der Schmerzhaftigkeit in der Nieren gegend, gleichzeitiges Auftreten und Verschwinden des Eiweisses mit dem Haemoglobin, gleichzeitiger Nachweis von Haemoglobintröpfchen in Serum und Harn (einem Versuch, bei welchem der Haemoglohingehalt des Harns ein sehr geringer war), sprechen für eine reine, primäre Bluterkrankung.

Ich bin überzeugt, dass nachdem einmal wieder die Aufmerksamkeit anf diesen interessanten Krankheitsprocess gelenkt ist, auch unsere Beobachtung nicht die einzige in der Literatur bleiben wird, und weitere Mittheilungen mehr Licht in die Aetiologie und Pathogenese bringen werden.

Anhangsweise möchte ich noch eine auf der med. Klinik hier vor einiger Zeit gemachte Beohachtung erwähnen. Bei einem an Spondylarthrocace leidenden Kranken wurde mit dem Thermocauter eine Aetzung längs der Wirbelsäule vorgenommen. Der am folgenden Tage gelassene Harn war haemoglobinhaltig, aber frei von Formelementen. Ponfick hat bei seinen Ver-

brühnngsversuchen an Thieren das Eintreten von Haemoglobinurie nachgewiesen, es ist von Interesse, dass schon ein geringer Grad von Verbrennung beim Menschen genügte, dieselbe hervorzurufen.

# Ill. Zur Aspiration pleuritischer Ersudate.

Von

Sanitätsrath Dr. Goltdammer.

In No. 36 dieser Wochenschrift (vom 5. September d. J.) beschreibt Herr Dr. Unverricht in Breslan einen nenen Aspirationsapparat zur Entleerung von Plenraergüssen. Derselbe besteht im Wesentlichen aus einem mit zwei Klappenventilen versebenen Gummihallon, wie er auch zu Clysopompes und Sprayapparaten mehrfach Anwendung gefunden hat. Die Vorzüge des Apparates sieht Herr Dr. Unverricht in seiner Billigkeit und in der geringeren Stärke des Aspirationszuges, wodurch die angeblichen Gefahren der stark aspirirenden Dieulafoy'schen Spritze vermieden würden. — Der beschriehene Apparat ist gewiss practisch und hrauchbar. Dass man mit ihm in zweckmässiger Weise pleuritische Ergüsse entleeren kann, scheint zweifellos und ist auch durch die Angaben über seine bereits mehrfach erprobte Anwendung in Breslau erwiesen.

Es giebt mir diese Empfehlung eines neuen Apparates Veranlassung, noch einmal wieder anf diejenige Entleerungsmethode pleuritischer Ergüsse hinznweisen, die ohne allen Zweifel alle anderen Methoden an Einfachheit bei Weitem übertrifft, die üherall bequem und sicher anzuwenden ist und die mehr vermeintlichen als wirklichen Gefahren der Aspiration mit grösserer Sicherheit als alle anderen Methoden zu vermeiden gestattet. Es ist dies die besonders von Ewald'), Risel'), Fiedler') und Andern empfohlene Heberm et hode, die Entleerung mittelst des Heberschlauchs, in England unter dem Namen slow drainage bekannt und geübt. Dieselbe besteht hekanntlich darin, dass man eine zngespitzte Punctionscanüle (Nadel) mit einem längeren Gummischlauch versieht, diesen nnd die Canüle mittelst Trichters mit Carbolwasser füllt und dann die Canüle einsticht. Von der Anwendung spitzer, ungedeckter Nadeln habe ich bei meinen sehr zahlreichen Punctionen niemals irgend einen Nachtheil gesehen. Vor den Trocars haben sie den Vorzug des viel leichteren und weniger schmerzhaften Einsticha. Sobald die Canülenspitze in die Plenraslüssigkeit eintaucht, beginnt diese durch den Gummischlanch junter Verdrängung des denselben füllenden Carbolwassers anszustiessen. Die Flüssigkeitssäule in dem Gummischlauch übt nun eine saugende Wirkung anf den Plenrainhalt, deren Kraft dem Niveanunterschiede entspricht zwischen der nnteren Ausfinssöffnung des Gummischlanches und der Flüssigkeit in der Plenrahöhle. Wenn der Gummischlanch von dem im Bette befindlichen Patienten bia auf den Fnssboden reicht, so heträgt dieser Niveanunterschied etwa einen Meter und ist erfahrnngsgemäss ansreichend nicht nur zn einer ziemlich vollständigen (soweit dies etwa erstreht wird), sondern auch verhältnissmässig sebr schnellen Entleernng des Ergusses. Die durchbohrten Nadeln, deren ich mich bediene, haben die Stärke einer Stopf- bis zu einer Stricknadel. mit einem Lumen von nicht ganz 1 Mm. his 1,5 Mm. Bei einem Lnmen von 1,5 Mm. fliessen in einer Viertelstande leicht ein und ein halbes Liter und mehr ab, so dass man die allergrössten Exsudate in einer halben Stunde begnem anf diese

<sup>3)</sup> Jahreshericht der Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Dresden 1880-1881.



<sup>1)</sup> Berl. klin. Wochenschrift, 1874, No. 47.

<sup>2)</sup> Deutsche medic. Wochenschrift, 13. März 1880.

Weise entleeren kann. Bei dünneren Nadeln geschieht der Aussinss natürlich etwas langsamer. Doch ist dies ja eher erwünscht, als das Gegentheil. Der Ahfluss geschieht ganz gleichmässig in unnnterhrochenem dünnem Strome. Ein Einleiten des Gnmmischlanches in eine mit Carholwasser gefüllte Schale ist bei gehöriger Länge desselhen ganz nnnöthig, da ein Rückströmen niemals stattfindet und ansserdem sich schnell eine genügende Flüssigkeitsmenge ansammelt. Der Lnftabschluss ist anf diese Weise gesichert.

Es lässt sich in der That keine Methode denken, die mit einem einfacheren Apparat arheitet. Alle künstlichen Saugeapparate sind üherflüssig dabei, nnd man vermeidet das umständliche Aufziehen der Spritzenstempel, sowie Umstellen der Hähne nnd damit auch die hei gelegentlicher Eile oder Unachtsamkeit doch einmal vorkommenden Irrtbümer im Drehen der Häbne und die dadurch gegehene Möglichkeit des Eintritts von Lnft- oder Spritzeninhalt in die Pleurahöhle. Nnr zur Probepunction eignet sich die Hehermetbode nicht. Hier, wo es sich um die sichere Hinansbeförderung einer möglicberweise dickflüssigen Exsudatprobe durch eine enge Canüle handelt, hedarf man der stärkeren Aspirationskraft, wie sie ein Saugapparat, hesonders die Glasspritze hietet. Besitzt man aher eine solcbe, so ist es auch zu empfehlen, dieselhe zur Einleitung der Punction hei Anwendung des Heberschlanches znhenntzen. Man punctirt mittelst einer mit der Spritze verbnndenen Canüle. Schald die Füllung der Spritze die Dnrchgängigkeit der Canüle und deren Eintauchen in das Exsudat anzeigt und üher die Qualität desselben Gewissheit verschafft, wird die Spritze von dem die Verbindung mit der Canüle herstellenden kürzeren Gummischlauch abgenommen (während letzterer mit dem Finger comprimirt wird), nnd durch eine einfache Anschlussvorrichtung (ein kleines Messingmundstück) der gefüllte Heherschlauch mit dem an der Canüle befindlichen Gnmmischlauch verhunden. Da die saugende Kraft des Heberschlauches nur eine verhältnissmässig geringe und während der ganzen Entleerung vollkommen gleichmässig wirkende ist, so fallen die Bedenken, welche bei der Anwendung stark saugender Aspirationsapparate (Zerreissung der Lunge, Blutnng etc.), gehegt werden, vollkommen fort.

Ich will ührigens hemerken, dass ich unter üherans zahlreichen Aspirationen, die ich bis vor anderthalb Jahren ausschliesslich mit der Dieulafoy'schen Spritze ausgeführt, niemals die angedeuteten ühlen Zustände gesehen hahe1). Ich hahe in Folge dessen mich auch nicht mehr so streng, wie früher, an die Entleerung nnr kleiner Mengen von 500 bis 1000 Ccm. gebanden, sondern nicht selten den grösseren Theil des Exsudates entleert, jedenfalls dnrchschnittlich mehr. als ich hei Anwendung der Spritzenaspiration zu riskiren für gnt hefunden hahe. Eine vollständige Entleerung des Exsudates erstrehe ich in der Regel nicht, weil dahei fast stets die hekannten intensiven Hustenanfälle auftreten, die wenn anch, wie es scheint nngefährlich, doch peinigend für den Kranken und seine Umgebung sind. Dieselben rühren nicht, wie hehauptet worden, von der Berührung der Lungenpleura durch die Punctionsnadel, sondern ansschliesslich von plötzlicher Wiederentfaltung comprimirt gewesener Lungenpartien her.

Ich habe die Hehermethode seit anderthalh Jahren fast ansschliesslich angewendet und etwa 50 Pnnctionen damit ausgeführt. Ich kann sie nicht dringend genng als die hei weitem einfachste, bequemste und ungefährlichste Punctionsmethode empfehlen.

# IV. Mittheilungen aus der chirurgischen Abtheilung des israelitischen Krankenhauses zu Hamburg.

#### I. Die Wundbebandlung mit dem Jodoform.

#### Von

#### Dr. H. Leisrink, Oberarzt.

Seit dem Juli d. J. hahe ich auf meiner Abtheilung das Jodoform als Verhandmittel eingeführt, zuerst zögernd nnd vorsichtig, dann immer dreister und znversichtlicher in der Anwendung desselhen. Nach meinen Erfahrungen kann ich mich den Lobeserhehungen Mosetig's und Mikulicz's nur anschliessen. Da es vielleicht von Interesse ist, die Art und Weise mitzutbeilen, wie wir das Mittel anwenden, erlauhe ich mir, im Folgenden knrz die Fälle, welche mit Jodoform hehandelt sind, anzuführen, und daran einige Bemerkungen und Schlussfolgerungen anzuschliessen.

Ich hegann meine Versnche mit tnherculösen Knochen- und Gelenkaffectionen, ging dann zn den Ahscessen, einerlei ob tuherculösen Ursprungs, oder acut entstanden, um schliesslich auch die frischen Wnnden dem Jodoform zu unterwerfen. Ich hin jetzt dahin gelangt, ausschliesslich das Jodoform zu henutzen, nnd bahe den typischen Listerverhand von meiner Ahtheilung ganz ausgeschlossen. Diese alle Wunden umfassende Behandlung mit dem Jodoform ist his jetzt nnr auf der Billrothschen Klinik geübt worden, vergl. Centralblatt für Chirurgie, No. 32, 1881.

- I. Knochen- und Gelenkerkrankungen.
- J. O., 13 Jahre, partielle Resection des Ellhogengelenks wegen Erkrankung des Oberarmknochens. Keine prima intentio.
   Jodoform am 37. Tage nach der Operation. — Schnelle Heilung. — Grannlationen sehr kräftig.
- 2. Fr. D., 14 Jahre, Resectio Coxae wegen Coxitis nach Osteomyelitis des Beckens. Listerverbände, anderende Sepsis, permanente Irrigation ohne Nutzen. Jodoform am 30. Tage. Kein Listerverband. Directer Abfall des Fiebers. Schnelle Heilung der Wnnde. Vorzügliches Allgemeinhefinden. Wnndsecretion minimal und rein serös.
- 3. H. R., 15 Jahre, käsige Ostitis des I. Mittelhandknochens. Auslöffelung. Langsame Heilung, schlaffe Granulationen. Jodoform am 13. Tage. Kein Listerverhand. Schnelle Heilung. Sehr kräftige Granulationen.
- 4. R. H., 7 Jahre, Resectio genn total. wegen käsiger Gonitis. Unter Listerverhand keine Heilung, schenssliche fnngöse Granulationen. Jodoform 3 Monate nach der Operation. Schnelle Heilung in ca. ½ Monat. Die fnngösen Massen wurden von kräftigen Grannlationen verdrängt.
- 5. W. T., 29 Jahre, Resectio Coxae wegen Caries des Oherschenkelkopfes. Jodoform direct nach der Operation. Kein Listerverhand. Resectionswunde znmeist per priman geheilt. Anslöffelnng des Drainganges und eines Drüsenahseesses am 87 Tage.
- 6. S. v. H., 5 Jahre, elendes Kind mit grossen Mengen käsiger ostitischer Herde. Ausräumung der Ulna, des Oberkiefers, des Proc. mastoidens und einer Rippe. Jodoform nach der Operation. Kein Listerverhand. Aseptischer Verlauf. Geringe Secretion, schnelle Heilung.
- 8. Anna M., 5 Jahre, Resectio Coxae wegen Caries. Tuhercnlose der Synovialis. — Jodoform. Watte. Mullhinde. — Vollständige prima intentio.
- 9. Frau Gl., 36 Jahre, Caries der Synchondrosis sacroiliaca. Ahscess. Spaltung. Ausmeisselung des kranken Knochen. Jodoform. Watte. Mullbinde. Völlige Asepsis. Drain am 7. Tage entfernt. Bis anf das Drainloch prima intentio.

Bei der Betrachtung dieser 9 Fälle hieten das grösste Inter-

<sup>1)</sup> Goltdammer, über die Pnnction von Plenraergüssen, diese Wochenschr. 1880, 19.

esse No. 2 and No. 8. Bei No. 2 fand sich hei der Operation, dass die Coxitis eine secundare war, hervorgernfen durch den Dnrchhruch eines osteomyelitischen Ahscesses vom Becken. Das Becken war, soweit der Finger es erreichen konnte, ranh. Bei einer ganz sorgfältigen Drainage und einem genan angelegten Listerverhand hlieh das Allgemeinhefinden ein sehr ühles, hohe Temperaturen, Dnrchfälle, Appetitlosigkeit nehen dem ganz schlechten Anssehen der Wunde nöthigten eine Sepsis anznnehmen, welcher in ahsehharer Zeit der Kranke znm Opfer fallen musste. Eine permanente Irrigation der Wnndhöhle mit Carholsanre und dann mit essigsaurer Thonerde anderten ehenfalls an dem traurigen Bilde nichts, his endlich die ganze grosse Wundhöhle mit Jodoform ausgefüllt wurde. In wirklich, ich kann es nicht anders nennen, zauherhafter Weise anderte sich das Bild nach dieser Ausfüllung. Die Granulationen wurden roth, kräftig, die jauchige Secretion verwandelte sich in eine rein seröse, nnr ganz geringe, das Fieher fiel ah, die Durchfälle liessen nach, der Appetit hoh sich und jetzt, 2 Monate nach der ersten Anwendung des Jodoforms, liegt der Kranke mit nur noch ganz kleiner Wunde nnd sieht hlühend aus.

No. 8, ein fünfjähriges Mädchen kam <sup>3</sup>/<sub>4</sub> Jahr vor der Hüftgelenkresection auf die Ahtheilung mit einer nicht hochgradigen Coxitis. Leider acquirirte sie nach einander Keuchhusten, Scharlach mit heftiger Diphtherie. Nach diesen Infectiouskrankheiten verlief das Uebel rapide zum Schlimmen, so dass, da in der Chloroformnarcose Crepitation im Gelenke hemerkt wurde, im Octoher die Resection ausgeführt werden musste. Der Oberschenkelkopf zeigte käsige Herde und die Synovialis war stark verdickt, mit Tuherkeln durchsetzt. Die Wundhöhle wurde mit Jodoform ausgefüllt, und his auf eine Oeffnung für das. Drainrohr zugenäht. Bei ganz ungestörtem Allgemeinbefinden vollständige prima intentio. Zu hemerken ist, dass in diesom, wie in allen anderen Fällen von Behandlung mit Jodoform auf die Wunde nur ein kleiner Bauschen Bruns'scher Watte gelegt wurde, festgehalten von einer gewöhnlichen Mullhinde.

#### II. Ahscesse.

- 1. Frau K., 33 Jahre, enormer Abscess nach Parametritis, seit mehreren Monaten. Fluctuation an der Spina ant. sup. und am Lig. ponpart. Incision. 45 Grm. Jodoform in die sehr grosse Höhle geschüttet. <sup>1</sup>/<sub>2</sub> Meter langes Drainrohr. Watte. Mullhinde. Directer Ahfall des Fiehers. Keine Spnr Eiter, nnr serös-hlutiges Exsudat. Heilung nach 3 Wochen.
- Frau B., 56 Jahre, Bursitis praepatellaris seit vielen Jahren. Fistelgang his 5 Ctm. oherhalb der Patella. — Spaltung. Anslöffelung. Jodoform. Naht. — Keine prima intent. Schnelles Aufschiessen kräftiger Grannlationen.
- 3. Anna H., 37 Jahre, ungemein ausgedehnte, käsige Ahscesse um die Achillessehne nach Syphilis. Spaltung. Auslöffelung. Jodoform. Watte. Mullhinde. Schnelle Ansfüllung der grossen Höhle mit Grannlationen.
- 4. Frau Sch., 53 Jahre, enormer Ahscess vom Proc. permiformis ausgehend, die ganze rechte Unterhanchgegend einnehmend. Sepsis. Spaltung über die grösste Ansdehnung des Ahscesses. Schensslich stinkender Eiter entleert. Jodoform. Naht. Drain. Mullhinde. Heilung in 3 Wochen, zumeist per primam. Temp. und Puls normal. Keine Spur Eiter secernirt, nur seröse Flüssigkeit.
- Jacoh R., 38 Jahre, verkästes haselnussgrosses Gumma der Stirn. — Spaltung. Auslöffelung. Jodoform. Watte. Mullbinde. — Heilung in 13 Tagen.
- 6. M. J., 60 Jahre, faustgrosser Ahscess der linken Nierengegend. Spaltung his auf die letzte Rippe. Jodoform. Naht. Watte. Mullhinde. Am 28. Tage mit ganz kleinem Grannlationsknopf entlassen.

- 7. Wilh. J., 11 Jahre, gänseeigrosses, verkästes Lymphom des Halses. Durchgehrochen. Spaltung. Anslöffelung. Jodoform. Watte. Mullhinde. Am 17. Tage mit kleinem Grannlationsknopf entlassen.
- 8. Wilh. Sch., 51 Jahre, thalergrosses ulcerirtes Gnmma des Unterschenkels. Anslöffelung. Jodoform. Watte. Mullhinde. Wird nach 4 Tagen mit kräftig granulirender Wunde zur amhnlanten Behandlung entlassen.
- 9. M. R., 31 Jahre, wallnussgrosser Ahscess am Damm. Spaltung. Jodoform. Naht. Keine prima intent., in 8 Tagen fast geheilt entlassen.
- 10. Heinr. K., 35 Jahre, 5 Mark grosse, käsige Ahscedirung nnter der Haut der Brnst. Spaltung. Auslöffelung. Jodoform. Theilweise Naht. Watte. Mullhinde. Am 12. Tage die Wunde voll Granulationen im Nivean der Haut.
- 11. Heinr. J., 21 Jahre, handgrosser käsiger Ahscess des Brustkorhes hei einem Pbthisiker. Sehr schlechtes Allgemeinhefinden. Fieher. — Spaltung. Drain. Jodoform. Watte. Am 10. Tage fast völlig angelegt. Kein Eiter mehr. Allgemeinhefinden vortrefflich. Normale Temperatur.
- 12. Frl. B., 24 Jahre, käsige Entzündung am Ballen der grossen Zehe. Spaltung des Herdes. Anslöffelung his in den Raum zwischen 1. und 2. Zehe.
- 13. Julius E., 26 Jahre, Bubo inguinalis nach Ulcus molle. Flutuation. Spaltnng. Auslöffelung. Kein Drain. Naht. Watte. Mullhinde. Heilung per primam durch das zwischen den Nähten durchdringende Jodoform gestört. Am 36. Tag Alles heil.
- 14. Salomon R., 19 Jahre, Buho inguinalis nach Ulcns molle. Fluctuation. Spaltung. Anslöffelung. Jodoform. 1 Naht. Watte. Am 16. Tage geheilt.
- 15. Antonie F., 63 J. Carcinom der vorderen Rectumund hinteren Scheidewand. — Entfernung des ganzen Dammes. Chlorzink. Wunde sehr schlecht. Jodoform. — Schnelle Bildung guter Granulationen. Ungeheilt abgegangen.
- 16. Wilh. Sch., 34 Jahre, compl. hoch hinaufreichende Rectumfistel. Spaltung. — Am 18. Tage Jodoformbänschchen eingelegt. — Am 24 Tage mit ganz kleiner Wnnde entlassen.

Die wunderhare Wirkung des Jodoform auf Ahscesse, acut oder chronisch entstandene, tritt ans dieser Znsammenstellung so klar hervor, dass ich für meine Person auf eine Behandlung solcher Processe mit dem typischen Listerverhand wohl für immer verzichte. Einer etwas genaueren Besprechung müssten wir noch No. 1 und No. 4 nnterziehen.

In No. 1 handelte es sich hei einer ganz elenden aufs äusserste abgemagerten Frau um einen Ahscess, welcher im Decemcer 1880 nach einem Wochenhett entstanden war. Ich sah die Kranke zuerst im September v. J. Die Untersuchung per vaginam ergah nichts Ahnormes. Die ganze linke Unterhanchgegend war vorgenommen von einem colossalen Ahscess, welcher durchgehende Fluctnation zeigte vom Lig. Ponpartii nach dem Darmheinkamme. Appetitlosigkeit, Fieher, starke Schmerzen hatten die Kranke aufs änsserste hernntergehracht. Ich incidirte am Darmheinkamm und liess eine enorme Masse guten Eiter herans. Nachdem dann die grosse Höhle, deren Ende ich mit dem Finger nicht ahfassen konnte, ansgespült war, gelang es mir nicht, eine Stelle zn finden, an welcher mit Nntzen eine Gegenöffnung gemacht werden konnte. Ein nahezn 1/2 Meter langes Drainrohr wurde nnn in die Ahscesshöhle versenkt, nachdem in dieselhe gut 45 Grm. Jodoform geschüttet war. Naht, Watte, Mullhinde. Erster Verhand nach 6 Tagen entfernt. Ganz geringe Secretion eines hlntig gefärhten Serum. Keine Spur Eiter. Niemals wnrde die Höhle ansgespült. Nach 21/2 Wochen wurde der schon vorher gekürzte Drain entfernt. Fast völlige Heilung. Das Allgemeinbefinden hatte sich in der Zeit sebr gehoben. Appetit gut. Temperatur stets normal.

Nro. 4 bietet ebenfalls viel des Interessanten. Dic Frau, seit Wochen krank, an einem Abscess vom Proc. vermiformis ausgehend, kam in einem gradezn desolaten Zustand auf die Abtheilung. Hohes Fieber, benommenes Sensorium, trockene Zunge bezeichneten den Fall als einen heftig septisch inficirten. Der Abscess nahm die ganze rechte Unterbauchgegend ein, von der Spina ant. snp. bis znr Symphyse, vom Lig. Poupart. bis nahe an den Nabel. Eine Incision entleerte eine grosse Menge schensslich stinkenden Eiters, so stinkend, dass ich in den nächsten Tagen das Operationszimmer nicht zn benntzen wagte. Um die Abscessböhle ganz frei zn legen, spaltete ich die Decke desselben bis zur Spina ant. sup. vom Tuberculnm pnbis an. Nun übersah man die ganze, grosse, mit gangrändsen Fetzen dnrchzogene, von einem schmierigen Belag ansgekleidete Höhle. Jetzt wurde, nachdem gründlich durch Carbolwasser ansgewaschen, die ganze Wunde mit dem Jodoform verrieben in alle kleinsten Ausläufer hinein, dann ein Drainrobr eingelegt und die Wunde vernäht. Der Verband wurde aus einen Ballen Watte und einer Mullbinde gebildet. Ganz aseptischer Verlauf, keine Spur Eiter wurde mehr abgesondert, nur eine geringe Menge serös blutigen Wassers. Der grösste Tbeil des Abscesses verbeilte per primam. In der 3. Woche wurde die Kranke geheilt entlassen.

Iu diesen beiden genaner beschriebenen, wie in allen anderen Fällen war mir bei der Behandlung der Abscesse mit Jodoform am überraschendsten die Wirkung auf die Secretion. Mit einem Schlage war die Eiterung aufgehoben nnd kam nnr dünnblutiges, mit Jodoform untermischtes Exsudat. Hervorzuheben ist, dass dieses Exsudat nur so lange anhält, als noch in der Abscesshöhle freies Jodoform vorhanden, von dem Augentlick an, wo das Jodoform vorbrascht ist, tritt wieder Etterung ein nnd muss das Mittel neu nachgefüllt werden.

An die Abscesse schliessen sich zwanglos die Ulcera crurum an. Auch in der Behandlung dieser mit dem Jodoform sind auf unserer Abtheilung ganz überraschende Resultate erzielt worden. In der Poliklinik sehen wir, nachdem die Geschwüre mit dem Mittel eingepulvert sind, die Kranken nur jeden 8. Tag, inzwischen gehen dieselben ihren Beschäftigungen nach. Anf den bekannten, grangelben, äusserst gereizten Geschwürsflächen entstehen überraschend schnell gute, rothe, kräftige Grann-lationen, welche eine nur geringe Menge Eiters absondern.

Ebenso eignen sich namentlich für die ambulante Behandlung die wenigstens in Hamburg oft in sebr vernachlässigtem Znstande zur Behandlung kommenden Panaritien.

### III. Frische Wnnden.

- Ednard W., 49 Jahre, Contractur der Fascia palmaris links. Freilegung und Durchschneidung derselben, ebenso der Beuger des kleinen Fingers. — Jodoform. Naht des grössten Theiles der Wunde, Watte, Mullbinde. — Heilung der Naht per primam.
- B. M., 41 Jahre, Dehnung des Nervns ischiadicns wegen centralen Leidens. — Naht. Jodoform. Drain. — Heilung per primam.
- 3. Marie B., 21 Jahre, Dehnung des Nervus ischiadicns wegen centralen Leidens. Jodoform am vierten Tage, als behnfs Untersuchnng der Wnnde die Verklebung der Ränder derselben zerrissen wurde. Watte. Mnllbinde. Schnelle Heilung, trotzdem die Kranke ständig nass lag.
- 4. Z. M., 50 Jahre, Dehnung des Nervus snbcutanens med. brachiis und Excision einer Narbe wegen Neuralgie. Jodoform. Naht. Kein Drain. Watte. Mullbinde. Heilnng per primam.
  - 5. Emma L., 17 Jahre, Entfernung des Nagels der ersten

- Zehe nnd eines darunter befindlichen Tnmors. Jodoform. Watte. Mullbinde. Ohne jede Secretion geheilt.
- Z. M., 50 J., Exstirpation eines Lipom am Oberschenkel.
   Jodoform. Drain. Watte. Heilung per primam.
- 7. Friedr. Fr., 48 Jahre, Radical operation einer Nabelbernie.

   Keine Prima intentio unter Listerverband. Am 4. Tage Jodoform. Schnelle Heilung in 14 Tagen.
- 8. H. V., 25 Jahre Ansser einer enormen Lappenwunde am Schädel eine zerrissene Wunde am Unterschenkel vom Knie bis zum Fussgelenk. Naht. Drainage. Zuerst Listerverband. Gaugrän der Wundränder am Unterschenkel. Jodoform. Watte Mullbinden. Schnelle Heilung in 8 Wochen. Sehr früh Grannlationen an der blossgelegten Tibia.
- 9. Otto V., 5 Jahre, Exstirpation einer Hydrocele funiculi spermatici. 2 Tage Listerverband, dann Jodoform anf die Wunde wegen steter Dnrcbnässnng mit Urin. Watte. Mnllbinde. Heilung per primam.
- 10. Fran R., 73 Jahre, complicitte Fractnr des Unterschenkels. Spaltung. Absägen stark zngeschärfter Fractnrenden. Ausfüllung der Höhle mit Jodoform. Naht. Kein Drain. Watte. Mullbinde. Schiene. Aseptischer Verlanf. Keine Prima intentio wegen Gangran der Hant und Durchdrängen von Jodoform zwischen die Nähte.
- 11. Kind L., 2 Jahre, 4 Ctm. langes, 1 Ctm. breites Angiom der Brust. Exstirpation. Jodoform. Naht. Watte. Prima intentio.
- 12. M., 63 Jahre, Urethrotomie ext. wegen Strictnr. Alcalischer Urin. Permanenter Catheter. Jodoform auf die Wunde. Normale Temperatur. Wunde schnell grannlirend.
- 13. Frau K., 23 Jabre, Neuralgie des zweiten Astes vom Trigeminus. Lücke'sche osteoplastische Resection des Jochbogens. Resection des Nerven an der Schädelbasis. Jodoform. Brain. Drain am 2. Tag entfernt. Am 7. Tage alle Nähte entfernt. Ganz aseptischer Verlauf.
- 14. Fran K., 36 Jahre, Auslöffelung eines Uterus wegen starkblutender Granulationen. Ansreiben des Uterus mit Jodoform. Aseptischer Verlauf.
- 15. Fran H., 26 Jahre, Transfusio sanguinis wegen Anămie
  Ansreiben der Wnnde am Arm mit Jodoform. Naht. Watte.
  Heilung per primam.
- 16. Carl U., 4 Jahre, ausser verschiedenen kleinen Wunden eine, welche die Unterlippe ganz durchschneidet. Naht. Jodoform. Watte. Heilung per primam.
- 17. Johann J., 27 Jahre, Dermoidcyste von Nussgrösse am Proc. mastoideus. Inhalt blonde Haare. Jodoform. Naht. Drain. Heilung per primam.

Von diesen 17 Fällen brauchen nnr 3 einer näheren Betrachtnng nnterzogen zn werden, No. 8, No. 10 nnd No. 13. No. 8 hatte ausser einer ganz gewaltigen Lappenwnnde am Schädel, eine zerrissene und geqnetschte Wnnde am linken Unterschenkel, welche dicht unter dem Knie begann und am Malleolns int. endete.

Nach der nöthigen Reinigung nnd Drainage wurde die ganz collossale Wnnde genäht, doch trat nirgend Prima intentio nnter dem znerst angelegten Listerverband ein, weil die Ränder der Wunde gangränös verloren gingen. Nun klaffte die Wnnde gewaltig und lag neben den Mnskeln die Tibia in nahezu ihrer ganzen Ansdehnung, des Periostes beraubt, frei. Jetzt wnrde die Wunde mit Jodoform ausgepndert und mit einer wahrhaft staunenerregenden Geschwindigkeit bedeckte die ganze Wnnde sich mit kräftigen Granulationen.

Bei No. 10 handelte es sich um eine complicirte Fractnr des Unterschenkels bei einer 73 Jahr alten, decrepriden Frau, Nach Spaltnng der Hant, Ansränmung der Coagula und Abtragen der stark zugespitzten Fracturenden wurde die ganze Wunde mit Jodoform ausgepnlvert und ohne Einlegung eines Drain genäht. Wir kommen auf diese Versuche, Wunden, die per primam heilen sollen, ohne Drainage zu lassen, Versuche, die übrigens gescheitert sind, noch zurück. Auch hier trat nur an einem ganz kleinen Theil der Wunde prima intentio ein, zum grössten Theile wichen die Wundränder auseinander, begünstigt durch eine umschriebene Druckgangrän. Uebrigens ganz aseptischer Verlanf. Wie sich in solchen Fällen die Knochenneubildung machen wird, mnss sich noch zeigen. Unter den typischen Listerverhänden lässt dieselbe ja nicht selten zu wünschen übrig.

Was die Resection des zweiten Astes vom Trigminus an der Schädelbasis nach der Methode von Lücke anlangt, so hat diese das ganz typische Bild des aseptischen Verlaufes und der Prima intentio im ganzen Umfange. Die Narben sind so linear und fein, von den Stichcanälen der Nähte so garnichts zu sehen, dass ich stets mit dem grössten Vergnügen die auch von ihrer Neuralgie geheilte Kranke ansehe.

Was nun die Art nnd Weise anlangt, wie wir unsere Verbände anlegen, so ist diese sehr einfach. Bei tuberculösen Knochen- nnd Gelenkaffectionen und hei Ahscessen pulvern wir so viel Jodoform ein, dass die ganze Höhle mit dem Mittel angefüllt ist, ohne dass wir jedoch dieselhe mit Kraftanwendung ausstopfen. Es wird ehen nur lose eingeschüttet und durch den Finger möglichst innig mit den Wänden der Höhle in Berührung gehracht. Dann wird je nach Möglichkeit drainirt und genäht und auf die geschlossene Wunde noch einmal eine dicke Schicht des Mittels gelegt. Darüher kommt ein Banschen Bruns'scher Watte und wird das Ganze je nach dem Sitze des Uebels mit einer Mullhinde oder mit einigen Streifen Heftpflaster festgelegt.

Auders verfahren wir hei frischen Wunden, einerlei, ob solche von uns gesetzt sind oder nicht. Hier wird nur so viel Jodoform genommen, als nöthig, um die ganze Wunde einmal mit Jodoform einzureihen; ein Ueberschuss an Material ist unnöthig und selbst nicht erwünscht, da ein solcher die prima intentio stören kann. Dann wird drainirt und genäht und auf die Wnude noch einmal dick Jodoform gestreut. Darüber kommt entfettete Watte und eine Mullbinde oder Heftpflaster.

Man sieht, einfach genug ist der Verband; er hasirt auf dem Gedanken, in nnd auf die Wunde das antiseptische Mittel zu hringen, um der Möglichkeit des Eindringens septischer Stoffe vom Blute und von der Haut aus einen Riegel vorznschieben.

Die Resnitate, welche ich aus den mitgetheilten Fällen ziehe, sind folgende:

Gleich anderen Chirurgen habe ich in der Bekämpfung tnberculöser Processe der Knochen und Weichtheile in dem Jodoform ein ungemein wirksames Mittel gefunden, das wirksamste, welches his jetzt uns bekannt geworden. Weiter hat das Jodoform auf die Heilung grosser, nicht tuherculöser Abscesse einen angemein günstigen Einfluss. Die Heilung erfolgt schneller, als dnrchweg heim Listerverhand. Vor Allem überraschend ist die directe Sistirung der Eiterproduction. Hat man aus den Ahscessen, auch wenn keine genügende Desinfection resp. Drainage möglich, den Eiter entleert und die Abscesswunde mit dem Mittel in möglichst directe Berührung gehracht, so verschwindet sofort die Eiterabsonderung, um einer hlutig-serösen Secretion Platz zu machen, welche ehenfalls schnell erlischt. Ich brauche kaum zu erwähnen, dass das septische Fieber ebenfalls direct verschwindet. Dicses günstige Verhalten des Abscesses dauert jedoch nur so lange, als noch Jodoform in demselben vorhanden, ist das Mittel ganz aufgebraucht, so tritt von Nenem Eiterung ein.

Anf allen Wnnden erzeugt das Jodoform sehr schnell eine kräftige, rasch vernarbende Grannlation. Es empfiehlt sich das Mittel namentlich bei der ambnlanten Behandlnng des Ulcus crurum. Auch hier wird sehr schnell die Wnndsecretion ganz wesentlich eingeschränkt, so dass meistens ein Verbandwechsel von 8 zu 8 Tagen genügt.

Was nun die frischen Wnnden anlangt, so glanben wir nach unseren Erfabrungen anch bei diesen in dem Jodoform ein Mittel gefunden zn haben, welches hei einer ganz hedentenden Kostenersparniss and einer grossen Einfachheit dasselbe leistet, wiedie Carbolsaure in dem complicirten Listerverband. Ich weiss sehr wohl, dass es noch grosser Reiben von Versnchen bedarf, um endgültig diese his jetzt nur vereinzelte Ansicht als richtig zu heweisen. Meine Bitte gcht dahin, dass auch andere Chirurgen den von mir eingeschlagenen Weg hetreten mögen; ermuthigend sind die auf meiner Ahtheilung gewonnenen Resnltate gewiss. Jedenfalls eröffnet sich eine Perspective nnseren Augen, so verlockend, dass es wohl der Mühe werth erscheint, den Einfluss des Mittels allseitig zn prüfen. Ich brauche nur an die Privatpraxis, namentlich auf dem Lande und vor Allem an die Kriegschirurgie zu erinnern, um die ungeheure Wichtigkeit der weiteren Versuche ins rechte Licht zu stellen. Gewinnt man überall Resultate, welche, wie die unsrigen, den hei dem typischen Listerverhande erworhenen gleichwerthig sind, so hahen wir ja das Mittel gefunden, welches Esmarch in der Carbolsäure und der Salicylwatte, Bardeleben in der Chlorzinkjute für die Kriegschirurgie vergebens gesucht hahen, ein Mittel, welches nicht oder doch jedenfalls sehr gering verdunstet und welches, in minimaler Quantität angewendet, jede Wunde vor der Sepsis sicher bewahrt.

Wie jedes neue Verfahren, so will auch die Wundbehandlung mit dem Jodoform gelernt sein, und mögen Irrthümer, welche wir begangen, hier Erwähnung finden, damit Andere dieselhe vermeiden können.

In den ersten Fällen der Anwendung haben wir hei frischen und durch die Naht zu schliessenden Wunden des Guten zu viel gethan, d. h. mehr Jodoform in die Wunden geschüttet, als nöthig gewesen ware. Die Absicht war, durch eine möglichst grosse Menge des Mittels eine Sepsis sicher zu vermeiden, die Folge aher war, dass in einigen Fällen die prima intentio durch das sich zwischen den Nähten vordrängende Material verhindert. wurde. Unser jetziges Verfahren ist, wie schon angedeutet, folgendes: Wir nehmen nicht mehr Jodoform, als nöthig, nm die Wundflächen energisch damit zu verreiben, verhüten möglichst jeden Ueberschuss, der bei einer prima intentione heilenden Wnnde doch nicht zur Geltung kommt und nur ein inniges. Aneinanderlegen der Wundflächen verhindert. Weiter sind die Versuche, welche wir angestellt, solche Wunden, welche bei dem typischen Listerverband drainirt werden, bei dem Jodoformverhand durch Naht ganz zu schliessen, d. h. ohne Drain zu lassen, gescheitert. Wir hofften, gestützt auf die secretionsheschränkende Wirkung des Jodoforms dnrcb Weglassen des Drain die Heilung zn beschlennigen. Wie gesagt, diese Versuche sind fehlgeschlagen.

Sehr wichtig scheint mir, namentlich bei solchen Wunden, welche in der Nähe der natürlichen Oeffnnngen am Körper liegen, durch dick aufgestreutes Jodoform die Wunde gegen das Eindringen septischer Suhstanzen zu schützen; doch soll man sich hüten, auf diesen Schutzwall direct Guttaperchapapier zu legen, da wir mehrere Male dadurch eine Reizung (Röthe, Jucken) der Haut erlehten, wahrscheinlich durch Entwickelung von reinem Jod.

Was nun schliesslich die Vergiftungen mit dem Jodoformanlangt, so ist die Möglichkeit solcher ja nicht zu leugnen;



es ist nnr die Frage, wie oft nnd unter welchen Bedingungen solche ühlen Folgen eintreten können. Ich hin gewiss nicht sparsam mit dem Mittel umgegangen, hahe mich nicht gescheut, his zu 50 Grm. in Ahscesshöhlen zn thun, ohne die geringsten ühlen Znfälle zn erlehen. Uehrigens stelle ich diese massenhafte Anwendung durchaus nicht als nachahmenswerth hin, zweisie anch nicht, dass Vergiftungen hei der Znfnhr solcher grossen Dosen leichter eintreten können und anch wohl schon eingetreten sind, meine aher, dass noch etwas hinzukommen muss, nm tödtliche Intoxicationen herheiznführen. Vor Allem scheinen myocarditische Processe günstige Vorhedingungen zu schaffen. Vereinzelte Vergiftungen werden nns nicht ahhalten können und dürfen, das Jodoform anznwenden, wenn die antiseptischen Eigenschaften des Mittels sonst hedeutend genug Geht es uns mit der Carholsäure doch um nichts hesser und wird doch kein Mensch davon sprechen wollen, einzelner tödtlich verlaufender Carholintoxicationen wegen die Carbolsäure aus der Wnndhehandlung anszuschliessen.

9. October 1881.

## V. Ein Fall von Tubenschwangerschaft; Ruptur, Heilung.

Dr. med. H. Burckhardt, Frauenarzt

in Bremen.

Die extrauterine Schwangerschaft ist eine so interessante und gefährliche Anomalie in dem Orte der fötalen Entwickelung, dass die Veröffentlichung des folgenden Falles hinreichend gerechtfertigt erscheint.

Am 12. Mai cr. kam Fran G., Restanratenrsgattin von hier, in meine Sprechstunde.

Patientin, 27 Jahre alt, war als Kind gesund und wurde mit 13 Jahren zum ersten Male menstruirt. Die Menses traten stets regelmässig ein, mit Schmerzen vor und während der Blntung; die Menge des Menstrnalhlntes war früher sehr reichlich, in der letzten Zeit gering. Auf drei leichte Gehnrten (1874, 1877, 1880) folgten normale Wochenhetten und Pat. nährte ihre drei Kinder je vier Monate. Bei allen drei Schwangerschaften will sie his fast zur Mitte regelmässig menstruirt gewesen sein, ehenso während der Lactation.

Die Beschwerden hestehen in Rückenschmerzen, grosser Mattigkeit, reichlichem Ansfluss, häufigen Kopfschmerzen und Stuhlverstopfung; der Appetit dagegen ist gnt. Pat. fürchtet schwanger zu sein; Menses sind nicht ausgehliehen.

Anämische Fran von mittlerer Grösse, in sehr gutem Ernährungszustande. Der Panniculns adiposus ist ziemlich stark, hesonders auf den Banchdecken. Der Warzenhof ist hräunlich pigmentirt, auf Drnck entleert sich nichts ans der gut entwickelten Warze. In der Linea alha ist eine leichte Pigmentirung sichthar. Die Scheide ist ziemlich weit, anffallend lang, ihre Wände weich und schlaff; der Mnttermund ist heiderseits leicht eingerissen. Der etwas vergrösserte Uterus ist auf Drnck empfindlich, er liegt leicht retrovertirt; hinter ihm, etwas mehr nach links, ist durch das Scheidengewölhe eine circumscripte, elastische Resistenz zn fühlen, die aher das Scheidengewölhe nicht anspannt. Im Ganzen ist die (himannelle) Untersnchung, auch per rectum ziemlich schwer und nicht recht hefriedigend, da die änssere Hand mit den dicken Banchdecken zn kämpfen hat und die Vagina sehr lang ist. Im Speculum erscheint die stark secernirende Vaginalschleimhant hläulich verfärht, ehenso die voluminose Portio, auf der zäher, grünlich-gelher Schleim lagert. Trotzdem Gravidität wahrscheinlich war, entschloss ich mich zu einem vorsichtigen Sondenversuch, der einen leeren Uterns ergah; die Sonde drang ohne Hinderniss 9 Ctm. tief. In den nächsten 8 Tagen untersuchte ich noch einige Mal und erhoh stets denselhen Befund.

Am 22. Mai fühlt sich Pat. ahgeschlagen und Tags daranf erkrankt sie ziemlich plötzlich nnter heftigen Erhrechen und grossen Schmerzen im Unterleihe nnd im Kreuz. Bei meiner Ankunft finde ich das ansgesprochene Bild einer acnten Peritonitis; der Leih ist nnterhalh einer von der Spina ant. sup. der rechten Seite his zum linken nntern Rippenrand reichenden Linie äusserst empfindlich, die vorsichtig nnsgeführte Percussion ergieht keine Dämpfnng. Das Erhrochene ist gelblich nnd von etwas fäcnlentem Geruch, der Stnhlgang ist häufig, ganz dünn, aher von intensiverer Farhe nnd penetrantem Gernch. Die Schmerzen im Krenz sind wehenartig; der äussere Muttermund ist etwas geöffnet, das hintere Scheidengewölhe gespannt. Die Digitaluntersuchung wird höchst hehutsam vorgenommen, ist aher trotzdem schmerzhaft. Ahsolute Rnhe, Eishlase anfs Ahdomen, Eispillen, Tr. opii spl. nnd Tr. valer. aa.

24. Mni. Das Erhrechen danert fort, wenn auch nicht in so hohem Masse. Die wehenartigen Schmerzen sind noch dentlich vorhanden, aher weniger intensiv. Muttermund weit geöffnet, Blutahgang. Bism. snhuitr. mit Morph. mur.

Am Ahend fühlt sich Pat. wohler, denn das Erhrechen sistirt.

25. Mai. Stuhlgang seltener und consistenter, Erhrechen noch ganz vereinzelt. Schmerzen geringer. Die Blutung aus dem geöffneten Cervix dauert fort, während die wehenartigen Schmerzen verschwunden sind.

In den nächsten 8 Tagen kehrt der Stuhlgang allmälig zur Norm znrück, die Schmerzen nehmen ah, die Blutung hört auf. Hinter dem Uterus sind reichliche Massen verschiedener Consistenz fühlhar. Leider hat sich ein Bronchialcatarrh eingestellt mit starkem Hustenreiz, der durch Syrup. Codeini, Morph. mur. und Chlorae ahwechselnd hekämpft wird.

Am 5. Juni tritt plötzlich, wahrscheinlich nach hrüsken Bewegungen im Bett, eine Exacerhation der peritonitischen Erscheinungen ein. Der Leih ist, diesmal mehr nach rechts, wieder sehr schmerzhaft und per Anum gehen "flüssige Massen mit Fetzen etc." ah; auch ganz geringer Blutahgang aus den Genitalien tritt ein. Energische Eishehandlung.

Nach einigen Tagen sind die peritonitischen Erscheinungen geschwunden, aher Pat. fühlt sich durch das lange Fasten ausserordendlich matt und hat nicht den geringsten Appetit. Sie hat in dieser kurzen Zeit c. 8 Klgr. ahgenommen.

Die am Morgen nnd Ahend stets vorgenommenen Temperatnrmessungen ergahen nie üher 38,0 °.

Allmälig erholt sich Pat. hei sorgfältig üherwachter Diät, und verlässt am 28. Jnni zum ersten Male das Zimmer; die Untersuchung ergieht den Uterus noch etwas vergrössert nnd leicht retrovertirt; hinter ihm sind dentlich Massen zu fühlen von nnhestimmter Gestalt nnd verschiedener Consistenz, im Ganzen sind dieselhen hedeutend weniger und consistenter geworden und fühlen sich an wie die Reste einer Haematocele retronterina. Pat. geht vom 1. Juli ah zur Erholnng aufs Land, nachdem ich ihr Jodkalinm innerlich nnd Scheidenirrigation mit Jodzusatz') verordnet.

Am 4. August stellt sich Pat. wieder vor. Sie hat sich in ihrem dolce far niente sehr schnell erholt, fühlt sich sehr

<sup>1)</sup> R. Tr. Jodi 25,0, Kali jodati 5,0 Aq. dest. 170,0. M.D.S. 1 Essl. auf l Liter Wasser. — Eine an der gynäkologischen Klinik nnd Poliklinik meines verehrten Chefs und Lehrers, Herrn Dr. A. Martin in Berlin, gebräuchliche Ordination, die ich angelegentlichst empfehlen kann, da sie antiphlogistisch temperirend und resorbirend wirkt.

wohl nnd klagt nnr üher starken Fluor. Die Bauchdecken zeigen wieder einen ansehnlichen Panniculus, aher die himanuelle Untersuchung ist leicht. Der etwas empfindliche Uterus liegt retrovertirt, hinter ihm nichts mehr zu fühlen, dagegen ist das linke Parametrium auf derhen Druck empfindlich; im rechten fühlt man deutlich einen wallnussgrossen Exsudatrest. Die Scheidenschleimhant ist lebhaft geröthet, am Muttermund ist eine markstückgrosse Erosion, von grünlich gelhem Schleim hedeckt. Die Sonde erreicht ohne Schwierigkeit den Fundus; Länge knapp 7 Ctm.

Weg en der hestehenden Endometritis werde ich nach kurzer Zeit die Ahrasio mucosae vornehmen.

Ohgleich im vorliegenden Falle einige Momente die Diagnose erschwerten - anf der einen Seite die Menstruationsverhältnisse, auf der anderen die Schwierigkeiten hei der Untersuchung so war es doch im Ganzen ziemlich leicht, zumal mit Hülfe der Sonde, die Extrauterinschwangerschaft zu diagnosticiren. Die Frau war Multipara und darum konnte auf ihre Angahe, sie fürchtete gravid zu sein, ein grosses Gewicht gelegt werden und hierzu kamen die unzweifelhaften Schwangerschaftszeichen. Alles dies zusammengenommen sicherte die Diagnose Extrauterinschwangerschaft und diese liess sich durch den weiteren Verlauf dahin präcisiren, dass hier eine Tubenschwangerschaft vorgelegen hahe. Die Tuhenschwangerschaft ist von den extranterinen entschieden die häufigste, macht in der Regel keine anssergewöhnlichen Symptome und es kommt fast ausnahmslos in den ersten Monaten zur Ruptnr. Die Berstung ist nach meiner Ansicht kurz vor den peritonitischen Erscheinungen erfolgt und hat diese im Gefolge gehaht; auffallend ist hierhei, dass Symptome, die auf eine hedeutendere innere Blutung schliessen lassen könnten, vollkommen fehlten. Vielleicht ist die Ruptnr allmälig, mehr einer Usur ähnlich erfolgt. Oh der gleichzeitig auftretende Darmcatarrh als letzte Ursache für die Berstung anzusehen ist, wage ich nicht zu entscheiden. Ehenso kann ich nicht mit Sicherheit hehaupten, dass hei dem ca. 12. Tage später erfolgten peritonitischen Nachschuh, ein Durchbruch der Frucht nach dem Darm stattgefunden hat, ohschon mir dies sehr wahrscheinlich ist; leider konnte ich die per rectum abgegangenen Massen nicht seben. · Jedenfalls ist der Verlauf ein ganz ausserordentlich günstiger gewesen.

## VI. Kritik.

Mittheilungen ans dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. Heransgegeben von Dr. Struck, Geh. Ober-Regiernngsrathe, Director des Kaiserlichen Gesundheitsamtes. Erster Band. Mit 14 photolitographischen Tafeln. Berlin 1881. Druck und Verlag der Norddeutschen Buchdruckerei und Verlagsanstalt. 4°. 399 pg. (Fortsetzung.)

Nach diesem Resultat war von vornherein zu erwarten, dass auch die andere Behanptung Buchner's, dass Henbacillen in Milzbrandbacillen umgezüchtet werden könnten, auf nicht fehlerfreien Experimenten basirt sei. In der That zeigt Koch, dass hier die Fehlerquelle mit dem Moment in die Versuchsreihe sich einschleicht, wo die Cultur der umznzüchtenden Organismen in nicht sterilisirtem Blut vorgenommen wird. Es ist durchans wahrscheinlich, dass dahei früher oder später die im Blut so hänfig vorkommenden Oedembacillen in die Culturen gelangen; und dass B. nur das maligne Oedem oder eine ähnliche Infectionskrankheit, nicht aber Milzbrand schliesslich vor sich gehabt hat, dafür spricht der Umstand, dass nur grössere unter die Haut gebrachte Mengen von Impfmaterial die Erkrankung hervorriefen.

Soviel geht ans Koch's Beweisführung jedenfalls für jeden Unbefangenen hervor, dass die Buchner'schen Versuche nicht fehlerfrei genug sind, um eine Umzüchtung pathogener Pilze in nicht pathogene zu beweisen; dass aber andererseits durch die Koch'schen Experimente die Ansicht ans's entschiedenste gestützt wird, dass die Bacterien ihre specifische Form und ihro specifischen Eigenschaften mit grosser Energie conserviren.

Dieselbe wichtige Frage nach der Specificität der Spaltpilze wird auch in der dritten, von Dr. Gaffky herrührenden, Abhandlung erörtert. Nach einigen historischen kritischen Bemerkungen über die verschiedenen

Formen der experimentell erzeugbaren Septicaemie, wobei es wahrscheinlich gemacht wird, dass die maladie nouvelle Pasteur's, die Anfangs Iür Lyssa gehalten wurde, mit einer auch im Koch'schen Laboratorium beobachteten Septicaemie identisch ist. Eben diese auf Kaninchen und Mäuse leicht übertragbare Septicaemie, die zuerst durch Injection von Pankewasser erzielt wurde, diente G. zu verschiedenen interessanten Experimenten. Die Organismen der Krankheit sind kurze Stäbchenhacterien, die sich mit Anilinfarben in der Weise färben, dass in der Mitte etwa ein Drittel der ganzen Länge ungefärbt bleibt; diese finden sich im Blut der gestorbenen Thiere in grosser Menge, ebenso in Gefässen und Capillaren der verschiedensten Organe. Zur wirksamen Uebertragung genügen die allergeringsten Mengen; der Tod der geimpften Thiere erfolgt stets in derselben Weise und nach der gleichen Zeit. Auf Blutserungelatine und in gelatintrer Mischung von FleischinIus und Peptonlösung lassen sich die Batterien leicht enltiviren und behalten auch hier noch beliebig viel Generationen ihre infectiösen Eigenschaften in vollem Masse bei. — An dieser experimentell erzeugbaren Septicaemie prüfte nnn Gaffky zunächst die Theorie der progressiven Virulenz, die auf Versuche von Davaine und von Cope und Feltz gestützt es wahrscheinlich zu machen sucht, dass bei Weiterimpfung von Thier zu Thier mit jeder folgenden Generation das Blut an Infectiosität zunimmt. G. weist nach, dass Davaine's Experimente gar nicht in dem Sinne zu deuten sind; dass aber Ierner die Anschauung von der progressiven Virulenz schwinden mnss, sobald nur Controlversuche darüber angestellt werden, wie weit schon das erste und zweite Impimaterial eine Verdunung verträgt ohne an Infectiosität einzubüssen. Stellt man solche Versuche an, so zeigt sich viel mehr auf's deutlichste, dass bei den jetzt controlirbaren Wundinfectionskrankheiten stets schon in der ersten oder spätestens in der zweiten Generation das Maximum der Infectiosität erreicht wird.

In der progressiven Virulenz wurde bisher gern ein Argument gesehen für die allmähliche Anpassung der Spaltpilze; und in sofern waren die eben referirten Experimente schon gegen die Theorie der accomodativen Züchtung gerichtet. G. wendet sich dann aber noch ausführlicher gegen diese wichtige, von Nägeli, Buchner, Wernich und A. vertretene Lehre und zeigt zunächst, dass bei exacter Handhabung aller nöthigen Cautelen niemals ein Uebergang verschiedener Formen von Spaltpilzen in einander zu beobachten ist, dass Ierner ein angeblich beobachtetes Degeneriren der Austeckungsfähigkeit auf Ueberwucherung durch andere lebensfähige Organismen zurückgelührt werden muss. Eingehend werden sodann die letzten Versuche von Grawitz, welche eine künstliche Anzüchtung gewöhnlicher Schimmelpilze zu Krankheitserregern erweisen sollten, einer Kritik unterzogen. Ihre Erklärung finden die Grawitz'schen Versuche ebenfalls durch mangelhafte Reinculturen. Mit rein gezüchteten Penicillium- nnd Mucorarten gelang es Gaffky niemals, irgend welchen Erfolg zu erzielen. Sobald dagegen Sporen von aspergillus glaucus Kaninchen injieirt wurden, erkrankten diese an den von Grawitz beschriebenen tödlichen Symptomen; Stückchen aus der Niere solcher Thiere auf Nährsubstrat gebracht, entwickelten Mycel und Fruchtträgervon asp. glaucus. Dieser, schon durch vielfache Irühere Beobachtungen als pathogen erkannte Schimmelpilz ist nur höchst wahrscheinlich in die Grawitz'schen Culturen gelangt, die niemals als Reinculturen behandelt wurden, und hat sich dort in starkem Masse vermehrt, sobald dieselben höherer Temperatur ansgesetzt wurden; denn bei 38 — 40° verkummern die Pepicilliumenlturen, während aspergillus gerade am lebhaftesten wächst. - Auch die Grawitz'schen Resultate, die letzte Stütze der Lehre von der accomodativen Züchtnng der niederen Pilze, sind somit widerlegt, und man wird nach dem jetzigen Stande unserer Kenntnisse dem Verfasser und seinem Lehrer R. Koch zustimmen müssen,

"dass die pathogenen Pilze specifische Wesen sind, welche nur ausihresgleichen hervorgehen und welche nur ihresgleichen wieder erzeugen".

4. Zur Immunitätsfrage, von Dr. F. Löfller. Diese Arbeitbeschäftigtsich mit der Schutzimpfung, die von Pasteur, Toussain t and Chave au gegen Milzbrand und andere Infectionskrankheiten neuerdings versneht ist, und die in Frankreich und Dentschland einen wahren Enthusiasmus für die grossartigen Pasteur'schen Entdeckungen hervorgerufen hat. Leider zeigt eine nüchterne Kritik, wie sie Löffler den Publicationen der französischen Forscher angedeihen lässt, dass anch hier nur Speculationen nnd Hypothesen vorliegen, die in durchaus-mangelhafter Weise durch Experimente gestützt sind. Die Details der Beweislührung lassen sich leider nicht in Kürze wiedergeben; daher seien nur die wichtigsten Ergebnisse der Experimente hier angeführt, welche zur Controle der französischen Angaben von Dr. Löffler ansgeführt wurden. Mit dem Tonssaint'schen Verfahren — die Abschwächung der Milzbrandbacillen durch Erwärmung anf 55° und durch Zusatz von Carbolsänre — konnte weder hei Mäusen, noch bei Meerschweinschen oder Kaninchen eine Immunität gegen Milzbrand erzeugt-werden. Auch bei der in Gaffky's Arbeit näher beschriebenen Septicaemie der Kaninchen liess das Toussaint'sche Verfahren durchaus im Stich. - Die Behauptungen Pasteur's und Chaveau's, dass geringe, nicht töd tliche Impfungen von Milzbrand eine schützende Wirkung gegen spätere Infectionen, auch mit grossen sonst tödtlichen Dosen, änssern, widerlegt L. durch Versuche an weissen Ratten, die ein ähnliches Verhalten gegenüber dem Milzbrand zeigen wie die algierischen Schafe, die den französischen Forschern als Versuchsmaterial zur Disposition standen. Aus L's Versuchen geht nämlich deutlich hervor, dass präventive Impfungen gar keinen Einfluss anf die Widerstandsfähigkeit der Ratten gegen Impfmilzbrand haben, und dass anderen Momenten, wie z. B. dem Alter, eine viel grössere Bedeutung hezüglich der Immu-

nität zukommt. - Damit soll nicht überhaupt für jede Infectionskrankheit die Schutzkraft der einmal üherstandenen Impfung geleugnet sein; im Gegentheil gieht L. einen höchst interessanten positiven Belag für das Vorkommen eines solchen Verbaltens. Die früher von Koch beschriebene Stähchensepticämie der Mäuse, welche sieb durch ausserordentlich feine, auf Peptonfleischinfusgelatino cultivirbare Bacillen characterisirt, erzengt bei Kaninchen nach Impfung am Ohr eine erysipelatöse locale Entzündung des geimpften Ohrs, nach Impfung anf der Cornea eine Entzündung der Conjunctiva und Cornea, die meistens in 4—5 Wochen abheilt. Alle die Thiere nun, welche die Impfung am Ohr oder auf der Cornea üherstanden haben, sind nach Ablauf einer gewiesen Zeit immun gegen jede nene Impfung mit den Septicämieba-cillen. — Loeffler kommt daher auf Grund seiner zahlreichen Versnche (durch welche übrigens die Immunitätsfrage noch keineswegs erledigt ist, sondern die in noch grösserem Massstabe fortgesetzt werden), zn dem Schluss, dass es wohl Baeterienkrankheiten giebt, deren einmaliges Ueberstehen gegen eine weitere Infection derselben Krankheit schützt, dass aber darum keineswegs dies Verhalten als Regel für alle übrigen Bacterienkrankbeiten aufgestellt werden dürfe. Am wenigsten berechtigen 2n solchen Analogieschlüssen die Versuche von Grawitz mit Schimmelpilzen, die bekanntlich ebenfalls eine wirksame Schntz-impfung erweisen sollten; auch diese Versuche wurden von Loeffler wiederholt, und mit durchaus negativem Erfolg.

Die folgenden Arbeiten behandeln das hochwichtige Capitel der

Desinfection; umfassende Versuehe baben die Mitglieder des Gesundheitsamts dazu geführt, eine Reihe bisher empfohlener und scheinbar bewährter Desinfectionsmittel zurückzuweisen; aber glücklicherweise sind nicht allein negirende Resultate zu verzeichnen, sondern die Versuche hahen auch andererseits neue Desinfectionsmittel kennen gelehrt, die an prompter und sieberer Wirkung alles weit übertreffen, was bis-her auf diesem Gebiete versucht wurde und die somit zu den denkens-

werthesten Bereicherungen der ärztlichen Heilmittel gehören.

Die erste dieser Arbeiten, von Dr. Wolffhügel verfasst, hat den Werth der schwefligen Säure als Desinfectionsmittel zum Gegenstand. In eingehender Weise werden hier alle Gesichtspunkto geltend gemaebt, die hei der Anwendung des Mittels in Frage kommen können, und für einen jeden wird die experimentelle Erledigung gesucht. Die Resultate lassen sich kurz etwa folgendermassen zusammenfassen; die schweslige Säure wird am besten in der Weise entwickelt, dass man Schwefelstückchen mit Hülfe von Alcohol verbrennt; für die Desinficirung von transportablen Gegenständen sind möglichst dichte Räume zn wählen; bei Beseuchtung der Gegenstände wird mehr schweslige Säure aufgenommen, auch wird dadurch das Eindringen in angetrockneten Krusten etc. ermöglicht, aber gleichzeitig erfolgt dann auch leichter eine Beschädigung empfindlicher Objecte; bei möglichst starker Entwicke-lung von schweftiger Saure sind Objecte, die Filzsporen enthielten, durcbaus nicht sicher zu desinsieiren; auch bei sporcnfreien Microorganismen findet keine sichere Desinfection statt, wenn diese nicht oherflächlich liegen oder wenn sie sich in dicken Schichten befinden.

Der folgende Artikel von Koch "Ueber Desinfection" enthält znnächst genanere Angaben über die Methoden zur Prüfung von Desinfectionsmitteln. Diese erstreckt sich auf folgende Punkte: Erstens ist festzustellen, ob das Mittel im Stande ist, alle niederen Organismen und namentlich die so ansserordentlich resistenten Bacillen sporen zu vernichten; sodann ist sein Verhalten gegen andere leichter zu tödtende Organismen zu untersneben; ferner ist seine Fähigkeit, Microorganismen in geeigneten Näbrflüssigkeiten in der Entwicklung zu hemmen, zu prüfen, und sebliesslich sind allerlei Fragen bezüglich der practischen Verwendbarkeit des Mittels zu erledigen. — In diesem Sinne ist nun eine sebr grosse Anzahl von Desinfectionsmitteln von Koch untersucht, von denen folgende hervorgeboben sein mögen: Carbolsäure wirkt selbst in 5% iger Lösung unsicher auf Bacillensporen. Gegen sporen-freie Milzbrandbacillen wurde die Wirkung der Carbolsäure zwischen 0,5 und 0,25% unsicher; eine entwickelungshemmende Wirkung auf Milzbrandbacillen äusserte sie noch in einer Verdünnung von 1:850 bis 1:1250. In Oel oder Alcohol gelöst zeigt die Carbolsäure auch nicht die geringste desinficirende Wirkung. Das so häufig gebrauchte Carholöl ist also völlig unwirksam. — Chlorzink hatte so gut wie gar keinen Desinfectionswerth. — Gegen Milzbrandsporen waren anch fast alle ührigen bekannten Mittel macblos; in ahsolutem Alcohol konnten sie monatelang obne Schädigung aufhewahrt werden; nur Aetber und Terpentinöl zeigten langsame und auch nicht durchweg sichere Wirkung. — Dagegen erwiesen sieb viele Substanzen brauchbar, um die Entwickelung der Bacterien in geeigneten Nährlösungen zu bemmen; allem voran das Sublimat, das sebon in einer Verdüng von 1:300,000 die Entwicklung der Milzbrandbacillen vollständig aufhebt; sodan ist ein sebr erheblicher Effect von verschiedestandig aufhebt; werden der Verdüngen von verschiedestandig aufhebt; werden der Verdüngen der nen flüchtigen Substanzen zu verzeichnen: Allylaleohol bewirkte Wacbsthumsbehinderung schon in einer Verdünnung von 1:167,000; Senfölzusatz hob bei 1:33,000 die Entwickelung vollständig auf. Für Tbymol liegt der Anfang der Behinderung bei 1:80,000; für Pfessermünzöl bei 1:33,000, für Terpentinöl bei 1:75,000. Weit geringere Wirkung haben Carbolsäure (1:1250), Chinin (1:830), benzoësaures Natron (1:200), Salicylsäure (1:3300). — Eine wirklich zuverlässige, auch die Bacillensporm vernichtende Desirection ist demanch und vernichtende Position in demanch und vernichtende Positi sporen vernichtende Desinfection ist demnach nur durch wenige chemische Mittel erreichbar. Auch Brom, das in Gasform und in wässriger Lösung die Sporen tödtet, und hinter welchem Cblor und Jod zurückstehen, ist für viele practische Verhältnisse unstatthaft, da durch ein einmaliges Durcbseuchten mit Bromlösung noch keine Desinsection erzielt wird und eine wirklich vollständige Desinfection zu kostspielig werden würde. Eine merkwürdige Ansnahmestellung nimmt nur das Sublimat ein: hier wird eine sichere Tödtung von Milzbrandsporen schon durch eine nur wenige Minuten dauernde Einwirkung einer Lösung von 1:5000 erzielt; mit einer Lösung 1:1000 ist nur eine vorübergehende Befenchtung erfordorlich, um auch die

widerstandsfähigen Sporen zn tödten, Wie oben erwähnt äussert Snblimat entwicklnngshindernde Eigen-schaften schon in einer Verdünnung von 1:300,000. — Diese enorme Desinfeotionskraft des Sublimats muss auf den Gedanken führen, dasselbe Mittel auch the rapentisch im lehenden Körper gegen Infectionskrankheiten zu versuchen. Injectionen von Suhlimat, die täglich einmal an Thieren gemacht wurden, konnten allerdings das tödtliebe Re-eultat einer Milzhrandimpfnng nicht alteriren, aher es ist sehr wohl denkbar, dass eine andere Anwendung desselben von heseerem Erfolge begleitet sein wird.

(Schluss folgt.)

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft für Geburtshülfe und Gynäkologie in Berlin.

Sitzung vom 24. Mai 1881.

Vorsitzender: Herr Ebell. Sebriftfübrer: Herr Löhlein.

Der Vorsitzende theilt mit, das die zu answärtigen Mitgliedern er-nannten Herren Prof. Ablfeld und Hennig die Wahl angenommen haben. Nach dem Bericht der Kassenrevisoren wird dem Kassenfübrer Decharge ertheilt. - In die Commission zur Vorbereitung der Sommerfabrt werden gewählt die Herren Greulich, Veit, Wegscheider.

1. Demonstration von Präparaten.

a) Herr Löble in demonstrirt ein kindskopfgrosses Fibromyoma. uteri intramurale, das der Leiche einer an Phthisis pnlm. im Städt. Barackenlazareth verstorbenen 40jährigen Frau entstammt. Dasselbe ist ausgezeichnet dnrch seine ungemein lockere bindegewebige Verhindung mit der Höhle, in der es eingebettet ist. Es lässt sich mit leichtem Fingerdruck lossebalen und würde, wo es Indication zu operativem Eingreifen geboten hätte, jedenfalls sehr zn der von A. Martin empfohlenen Art der Exstirpation aufgefordert baben. — Ein Theil des Tumors

zeigt beginnende Verkalkung.

b) Herr Martin zeigt unter Anknüpfung an die vorausgegangene Demonstration einen doppeteranstgrossen Tumor, der keine Bintung, aher lästige Besebwerden peritonealer Reizung verursacht hatte. Man hatte ihn für einen Ovarialtumor gehalten, welche Annahme Herr Martin jedoch deswegen bezweifelte, weil der Tumor genan in der Mitte des Abdomens lag. Bei der Laparotomie machte derselbe ganz den Eindruck des sebwangeren Uterus. Nach Gummiseblauchunterbindung des Cervix wurde die dem Fundus angehörende Gesebwulst obne Eröffnung des Cavum uteri ausgesebält und der Boden vernäbt. — Das Befinden der

Operirten war gut.
2. Herr Frommel. Ueber puerperale Uterusatrophie. Der Vortragende hat seine Aufmerksamkeit vorzugsweise den ohne schwere Allgemeinerkrankung oder puerperale Entzündnngsprocesse auftretenden Formen der puerperalen Atrophia nteri zugewandt und die Ergebnisse der gynäkologischen Poliklinik in diesem Sinne zusammengestellt. Wenn man auch a priori annebmen darf, dass die Verhältnisse der poliklinischen Patientinnen bäufiger zur Entstehung dieser Formen disponiren müssen, als die einer gnt situirten Privatpraxis, so erwähnt doch Herr Frommel im Voraus, dass er sie anch hei besonders kräftigen und blühenden jungen Frauen beobachtet hat.

Unter 3000 Fällen der Berliner Poliklinik fanden sich nach den Aufzeichnungen von Frommel und Möricke 29 einschlägige; das Alter der Patientinnen lag zwischen 19 und 40 Jabren, das Durch-schnittsalter war 26 Jahre. Ibre Klagen bezogen sich ausser dem Ausbleihen der Menses auf die verschiedensten Beschwerden aus der langen Reihe der bysterischen. Der Befund liess meist den ganzen Genitaltract einbezogen erkennen: die Scheide schlaff, znm Prolaps geneigt, der Uterus zumeist klein, derh. Canallänge am häufigsten 5-5; Ctm., Portio klein und kurz, oft ganz ähnlich der senilatrophischen; in einer anderen Reihe von Fällen erschien der Uterus wie ein schlaffes, bäutiges Organ, das man nach Beliehen hin und her bewegen konnte, die Portio war hierbei entweder ebenfalls schlaff oder auch gross und derb. Nur in 2 Fällen waren die Ovarien normal. — Befallen waren durchaus nicht vorzugsweise Frauen mit vielen Geburten, sondern jüngere, nicht häufig gehoren habende.

Bezüglich der Actiologie dieser Zustände muss besonders die Lactation berücksichtigt werden; ihr Einfluss war bäufig nachzuweisen und leuebtet am meisten ein, da wir ja auch unter gesunden Verhältnissen die Länge des Uterus während des Stillens auf  $5^3/_4$ —6 Ctm. reducirt finden. In anderen Fällen mussten rasch auf einander folgende Conceptionen, auch Conception während der Lactation angeschuldigt werden, kurz, grosse Anforderungen, die an den Uterus gestellt wurden.

Die Therapic hat eigentliche Heilungen nur selten erreicht; da wo

das Säugegeschäft die Veranlassung war, trat nach dessen Aufgeben hald Besserung ein, indem die Regel sich wieder einstellte.

Verordnet wurden gewöhnlich heisse oder kalte Douchen, kräftigende Kost, Eisenpräparate; ausserdem wurde hänfiger die Sonde ein-

geführt.

Berr Martin hat puerperale Atrophie allerdings meist bei Phthisischen, jedoch auch mehrfach so wie Berr Frommel bei sonst Gesunden beobachtet. Er erinnert daran, dass sein Vater auf die atrophische Beschaffenheit des Scheidentheils mehrfach hingewiesen habe und diese in der Regel da constatirt habe, wo die Menstruation völlig fehlte und kein geschlechtlicher Umgang gepflogen wurde. — Die therapeutischen Resultate waren bei ihm befriedigender als bei Herrn Frommel: Er wandte wiederholt Scarificationen an, schrieb kräftige Diät vor und legte

Zink-Kupferstifte ein, die in diesen Fällen sehr gut vertragen wurden. Herr Löhlein hält des Berrn Vortragenden Unterscheidung von zwei Kategorien puerperaler Atrophic, derjenigen, wo der Körper dunnwandig, schlaff, beweglich, oft schwierig abzugrenzen, und der anderen, in der er derb, aber klein erscheint, für sehr richtig, zumal sie auch ihrer klinischen Bedeutung nach erheblich differiren. Von den eigenen Beobachtungen der ersten Kategorie ist ihm namentlich einer lebhaft in der Erinnerung, da es ihm dabei passirte, dass die Sonde die düune, hrüchige Uteruswandung perforirte, indem sie in gerader Richtung ohne jeden Widerstand 13 Ctm. weit vordrang. (Frau Th., im 5. Monat des 8. Wochenbetts, hatte stets, meist ein Jahr lang, einmal sogar 20 Monate lang genährt.) Der Fall, der übrigens ohne entzündliche Reaction verlief, wurde von Herrn Löhlein um so ausmerksamer versolgt, als gerade damals die Frage, ob es sich bei derartigen Vorkommnissen um Tubensondirung handle, noch vielfach discutirt wurde. Auch Fälle der zweiten Kategorie hat er einige Malc beobachtet und zwar ausnahmslos hei Stillenden. Hier bestehen natürlich zahlreiche Uebergänge vom physiologischen in den pathologischen Zustand. Denn die Verkürzung der Uterusaxe auf Rechnung des Cervix ist so gewöhnlich bei stillenden Frauen, dass man beinahe von einer typischen Form der Portio nutrientium sprechen kann. Aus den bei Ammenuntersuchungen u. s. w. ge-machten Aufzeichnungen des Herrn Löhlein ergiebt sich, dass mehr als die Hälfte der stillenden Frauen die Verkürzung der Mutterlippen zeigt.

#### Medicinische Geseiischaft zu Leipzig.

Sitzung vom 28. December 1880.

Vorsitzender: Herr B. Schmidt. Schriftsührer: Herr H. Tillmanns.

Herr Buber: Ueber Milzbrand und verwandte Infectionskrankheiten. Nach einer Einleitung über die gegenwärtig berrschenden Anschauungen in der Infectionslehre kommt Vortragender auf sein eigentliches Thema zu sprechen. Der Milzbrand, obwohl unter allen Infectionskrankheiten am häufigsten studirt, ist dennoch keineswegs in seinem Wesen genau erforscht. Vortragender stellte seine Versuche an, einmal, um nachzuschen, ob es eine typische Milzbrandform gebe, in wie weit andere Krankheitsformen hierbei concurriren und ob sich von hier aus allgemeine Gesichtspunkte für die Krankheitsaetiologie ergehen. Den Ausgangspunkt nahmen seine Untersuchungen von einem Fall von foudroyantem Milzbrand beim Rinde. Von diesem aus wurde auf Mäuse, Kaninchen und Igel übergeimpft. Es stellte sich heraus, dass die Bacillen bei diesen Thieren eine verschiedene Grösse haben. Um dies genau zu erkennen, sind sorgfältige Präparationsmethoden nöthig. Am kleinsten ist der Rindbacillus, am grössten der des Kanin-chens und Meerschweinchens. Auch im übrigen war der Verlauf der einer typischen Infectionskrankheit nach anatomischem Befund, kritischem Verhalten und Dauer der Zeit von der Impfung bis zum Tode. Alles dies gestaltete sich ganz anders, wenn nicht frischer, sondern sehon bis zu einem gewissen Grade in Zersetzung begriffener Milzbrandstoff zur Impfung verwendet wurde. Ferner gelang es, Milzbrand auf Vögel zu übertragen. Auf Flöhen, welche auf milzbrandigen lgeln sassen, wurden reichliche Bacillen angetroffen. Diese Flöhe auf Mäuse übergeimpft, erzeugten typischen Milzbrand; mit den Dejectionen von Schmeiss-fliegen, welche Milzbrandstoffe in sich aufgenommen hatten, gelang es gleichfalls, Impfmilzbrand hervorzurufen. Niemals konnte eine An-steckung bei Mäusen durch die intacte Baut hervorgerufen werden, stets bedurfte es dazu vorausgegangener Verletzungen. Thiere wurden fortgesetzt mit kleinen Mengen von Milzbrand, bes. mit Musculatur, ge-Thiere wurden füttert, ohne jemals zn erkranken. Zum Zustaudekommen einer Infection hedurfte es entweder einer Verletzung - nach Aufnahme von spitzen Knochentheilen — oder Fütterung von grossen Mengen bes. innerer Organe.

Die Bacillen finden sich im ganzen Körper vor, am reichlichsten in Milz, Leber, Lungen, Gehirn, weniger zahlreich in der Muskulatur und dem Knochenmarke. Im Blute sind sie in geringer Zahl vertreten. In den Nieren sind sie zuerst im Blutgefässsystem, werden ausschliesslich durch die Glomeruli ausgeschieden. Mit solchem bacillenhaltigem Urin konnte bis jetzt noch kein Impfmilzbrand hervorgerusen werden, ingleichen nicht mit Mäusekoth. In der Placenta werden sie im mütterlichen Theile aufgehalten; in den Foetns gehen sie nicht über, was experimentell sich noch weiter zeigen lässt. In der Mamma kommen sie nicht über das die Milchcanälchen umspinnende Capillar-system hinaus, was gleichfalls durch experimentelle Beobachtungen eine

hinreichende Stütze erhielt, indem niemals eine Infection mittelst der Milch hervorgerufen werden konnte. Vortragender knüpft daran eine Reihe von Beobachtungen auch hinsichtlich anderer Infectionskrankheiten, welche an anderer Stelle ausführlicher mitgetheilt werden. Schliesslich kommt er noch auf das Verhältniss der sogenannten "Fleischvergiftungen" zu dem Milzbrand zu sprechen. Am Besten erläutert dies eine vergangenes Jahr in Zella St. Blasii von ihm in Verbindung mit Herrn Amtsphysicus A. Ruickoldt beobachtete derartige Massenerkrankung. Dieselbe war clinisch ganz analog den anderen in letzter Zeit beschriebenen, z. B. den in Wurzen, Kloten u. s. w. Das Fleisch stammte diesmal von einem Schweine, welches aller Wahrscheinlichkeit an "Bränekrankheit" gelitten hatte. Er kommt auf den Begriff "intestinale Mykose" beim Menschen zu sprechen, hebt hervor, dass dieselbe nicht mehr unbedingt mit Milzbrand identificirt werden dürse; es müssten speciell zu derselben die ganze Reihe der durch den Genuss kranken Thierfleisches beivorgerusenen Er-krankungen gerechnet werden, wobei jedoch nicht unwahrscheinlich sei, dass in Zuknnft bestimmte Species, z. B. die durch den Genuss milzbrandigen, bräunigen, pyämischen u. s. w. Fleisches, hiorron als selbst-ständige Infectionskrankheiten abzutrennen seien. Immerhin beanspruche jetzt schon die intestinale Mycose eine selbstständige Stellung gegenüber den Typhen, den Pocken, vollends die Trichinose wegen der sog. "putriden Intoxication." Letztere könne manche Aehnlichkeit mit der intestinalen Mycose besitzen, unterscheide sich aber neben dem differenten klinischen Verlauf u. s. w. wesentlich durch die Actiologie. Hier handle es sich stets um den Genuss gesunden, erst durch postmortale Zersetzuug in Fnulniss ühergegangenen Thierfleisches. Haubner's Ansicht, die Wurzener Erkrankung sei eine putride Intoxikation gewesen, müsse unbedingt zurückgewiesen werden, cher alles andere als dieses. Es unterliege gegenwärtig wohl keinem Zweifel mehr, dass der Genuss kranken Thierfleisches, möge nun die Krankheit Milzbrand oder Pyämie, Septicamie u. s. w. gewesen sein, für den menschlichen Organismus schädlich seien. Zum Zustandekommen einer ausgiebigen Infection seien aber gewisse Vorhedingungen nöthig, worunter hauptsächlich zu rechnen sein dürfte der Zustand, in welchem das Fleisch genossen wird - roh, gekocht u. s. w. — die Zuthaten dazu, die Mengenverhältnisse, ob nebenbei noch Organtheile verspürt werden, der jeweilige Zustand des betreffenden Individuums. Endlich dürfte der Krankheitsverlauf durch die baldige Entfernung der schädlichen Stoffe, in Folge von frühzeitigem Erbrechen und von Diarhoeen nicht wenig beeinflusst werden. Ein Hauptmittel behufs Eruirung aller dieser Fragen sei der Thierversuch.
II. Herr Zürn: Ueber Milzbrand.

Von der Annahme, dass Bacillus anthracis die Ursache des Ent-stehens und der Weiterverbreitung des Milzbrandes ist, ausgehend, sucht Herr Z. zu beweisen, dass nicht ein einziger specifischer Bacillus allein den Anthrax hervorruft, sondern dass es verschiedene Bacillen vermögen. Es müssen solche nur im Blute höherer Thiere existiren, die sich vermehren können, ein hohes Sauerstoffbedürfniss haben und durch Eindringen in feine Capillaren mechanisch, durch Verstopfung der kleinen Gefässe und deren Folgen, schädigen können. Unter Vorzeigung verschiedener Mikrophotographien, auf welchen Bacillen aus dem Blute

oder aus Organen au Milzbrand zu Grunde gegangener Thiere bei 2000 lin. Vergrösserung wiedergegeben sind, hebt er hervor:

 dass im Blute verschiedener an Milzbrand gestorbener Thiere, welches keine Fäulniss zeigt, Bacillen vorkommen können, die von ein-ander nach Grösse, Stärke, Form und sonstigen Eigenthümlichkeiten sehr von einander abweichen;

2) dass starke Grössenverschiedenheiten der Bacillen nicht nur hei den milzbrandkranken Thieren der verschiedenen Thierarten beobachtet werden können, sondern auch innerhalb eines Thierindividuum; dass die Variationen bezüglich Länge und Stärke der Milzbrandbacillen eine viel

grössere ist, als man bis jetzt annahm;
3) dass Bacillen, die nach Form, Grösse und Stärke ganz und gar von dem sogenanntem ächten Bacillus anthracis abweichen, aber im Blut von Thieren gefunden worden waren, welche am Milzbrand oder an einer vom Milzbrand nicht unterscheidbaren Krankheit starben, auf gesunde Thiere geimpft, veritablen Milzbrand erzeugten, und dass bei den Ver-suchsthieren dann mit der Erzeugung des Anthrax anch dieselben eigenthümlichen Bacillen reproducirt wurden, wie sie sich im Impfblut vorgefunden hatten;

4) dass Bacillen, welche sonst nicht pathogen sind, durch hesondere Existenzverhältnisse und Ernährungsweisen zn parasitären und damit zu pathogenen, resp. zn anthraxerzeugenden Bacillen umgewandelt werden können, ginge darans hervor, so meint der Herr Vortr.: a) dass die sporadischen Fälle von Milzbrand in Gegenden, wo Milzbrand niemals vorkam, nach den beobachteten Fällen auch nie wieder gesehen wurde, durch gewöhnliche Bacillen, die zu Milzbrandbacillen durch besondere Ernährungsweisen (Existiren in Wasser, in welchem organische Suhstanzen faulen z. B.) gemacht worden waren, hervorgerufen worden sein müssen; in Milzbrandgegenden, wo man den Bacillns anthracis ja fast geflissentlich heimisch mache, würde wohl eine speoifische Art Bacillns anthracis den Milzbrand hervorrufen; damit sei nicht ausgeschlossen, dass andere Bacillen unter Umständen zu Mitzbrandbacillen werden. b) Die Beobachtungen von Frisch, dass die gewöhnlichen, indifferenten Fänlnissorganismen eine besondere Lebensenergie erreichen, wenn sie in stickstoffreichem Nährmaterial gross gezogen werden, dann besonders die Fähigkeit erlangen, thierische Gewebe zu dnrchdringen, — die Beoh-



achtungen von Grawitz, dass Schimmel, welcher systematisch durch hesonderes Cultiviren auf Brod, dann Blut, dann auf erwärmtem Blnt, an ein alkalisches, flüssiges, warmes Nährmaterial gewöhnt wurden, im Inneren derjenigen Thiere, in welche ihre Sporen durch Impfung oder Injicirung übertragen wurden, die Block-Grohé'schen malignen Schimmelvegetationen sicher erzeugen, — die Experimente Hans Bnchner's, nach welchen aus Heubacillen, durch Cultiviren derselhen in Thierblut, Milzbrandbacillen, und aus Milzbrandbacillen dnrch Cultivirung anf wässerigen Fleischextractlösungen nicht mehr infieirende Bacillen erzüchtet wurden, ergaben zur Evidenz, dass Existenz- und Ernährungsverhältnisse ans soust indifferenten niederen Organismen, parasitäre und zugleich pathogene machen könuen.

Reduer sagt ferner, dass es gewagt sei, diejenigen Bacillen, welche die von Koch verlangten specifischen Eigenthümlichkeiten des sogenannten ächten Bacillus antbracis nicht haben, für keine dem Milzbraud znkommenden Fadeubacterien zu erachten. Die Unbeweglichkeit der znkommenden Fadenbacterien zu erachten. Die Unbeweglichkeit der Bacillen sei immer noch das Characteristischste, was bei Anfstellung

der Diagnose von Milzhrand massgebend sein müsse.

Trocknet und präparirt man nach der Methode von Koch Milzhrandhacilleu, und färht man diese mit Anilinbraun, so erhält man allerdings bäufig diejenigen Bacillen, wie sie Koch für die Diagnose "Milzhrand" für massgebend erachtet, doch findet 1) sieb niebt immer das Ahgestutzt-sein an den Polen der Längsaxe der Bacillen, 2) eine wirkliche Gliederung der Bacillen ist nicht vorhanden, 3) es siebt nicht nur so aus, als wenn der Bacillus mit weissen Flecken besetzt ist (so sagt Koch), sondern es ist dem so; 4) die runden, weissen Flecken stehen aber nicht in regelmässigen (Koch), sondern in sehr unregelmässigen Abständen von einander: 5) wo ein solcher weisser Fleck im Bacillus sich findet, ist die Wand aussen knotig aufgetrieben; dieses tänscht Glie-

Man findet aber im Blute milzbrandkranker Thiere Bacillen, die z. B. von Bacillus subtilis nicht zu unterscheiden siud; dann fand Herr Z. in anderen Fällen sehr lange, gekrimmte, mit Knoten besetzte, heim Mikrophotographiren weiss auf dunklem Grunde erscheinende Bacillen, deren Weiterimpfung immer innerhalh 24 oder 48 Standen Milzbrand mit den eigenartigen Bacillen bei Kaninchen erzeugte. Kurzum, mit den specifischen Eigenthümlichkeiten der Milzhrandbacillen, so weit sie an Grösse, Dicke, Form und Gestalt der Bacterien geknüpft sein sollen,

sieht es misslich aus; an ihren Werken sollt ihr sie erkennen! Welche Gestaltsveränderung der Bacillus anthracis durch Versetzen auf nicht gewohntes Nährmaterial erleidet, wies Toussaint nach, der auf defibrinirtem Hundehlut die sogenannten Sporanges polyspores des Bacillus anthracis erzog. — Auf das Buch von Tous saint: "Sur la maladie charhonneuse" wird vom Hrn. Vortr. noch aufmerksam gemacht.

Der wenter bezeichnende Ausdernek, Milsbrand" sollte fellen Stelle sollte die Bezeichnung "Bachtachne" weien.

## VIII. Fenilleton.

### Ans den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zn London.

Die Subsection für Halskrankheiten. Bericht von Dr. Felix Semon in Londou, Secretär der Subsection. (Fortsctzung)

Dr. Solis Cohen (Philadelphia), der die eigentliche Dehatte eröffnete, sprach die Befürchtung aus, dass die Operation gegenwärtig von manchen Seiten überschätzt, und dem elenden Zustande des Patienten nach derselben zu wenig Beachtung geschenkt würde. — Prof. Azzio Caselli (Reggio — Emilia) berichtete von zwei neuen, tödtlich verlaufnen Fällen partieller Exstirpation aus seiner Praxis. — Dr. Morell Mackerzie protestirte dagegen, dass Recidivirung von Papillomen eine Mackerzie protestitte dagegen, dass keetdiviruig von Papillomen eine Indication für die Exstirpation abgehen solle, und stimmte im Allgemeinen den eingeschränkten Indicationen Schech's gegenüber denen des Dr. Foulis zu. — Prof. Czerny (Heidelberg) andrerseits trat für die Foulis'sche Indication der sofortigen Exstrirpation ein, sohald die Diagnose "Kehlkopfcarcinom" gesichert sei. Die Erfolge seien bisher zwar nicht glänzend; so lange wir aber kein znverlöstigens Mittel mit der Messen bergent zuverlässiges Mittel, wie dass Messer hesässen, müssten wir consequent sein, und dem sonst unrettbar verlornen Patienten nicht die mögliche, durch die Exstirpation vielleicht zu erzieleude Rettung verweigern. Die Existenz seiner eignen Patienton nach der Exstirpation sei durchans nicht so jammervoll gewesen, wie dies von andern Seiten als Grund gegen die Operation hervorgehoben werde. Prof. Czerny verbreitete sich des Weiteren über technische Details (Erhaltung der Epiglottis; Wichtigkeit der Frage, ob viel Haut zu entsernen sei, etc. etc.). — Der Reserent sprach den Glauhen aus, dass in dieser. Frage gegenwärtig vielsach zwei ganz verschiedene Begriffe, nähmlich "Aussührbarkeit" und "Zulässigkeit" der Operation mit einander verwechselt würden. Wie man hei Zugrundelegung von Dr. Fouli's eignen, steisigen Tahellen sämmtlicher 26, hisher bei Krebs ausgesührter totaler Exstirpationen des ür eintersten könne die Operation genes die Operat dafür eintreten könne, die Operatiou auszusühreu, sowie die Diagnose gesichert sei, verstehe er nicht. Von diesen 26 seien 14 innerhalb 14 Tagen zu Grunde gegangen; von einem sei das Schicksal nach dem siebenten Monat unbekannt; zwei seien erst vor drei Monaten operirt

worden, könnten also hier noch nicht verwerthet werden, und von den restireuden 9 sei nicht ein einziger am Lehen; kein einziger habe üherbaupt je den 9. Monat üherleht, und die Majorität der 9 sei zwischen dem 4. und 6. Monat gestorben! Seien diese Resultate derart, dass man berechtigt sei, auf sie eine solche Indication zn bauen, wie es die Herren Fon lis und Czerny thäten, — zumal wenn man sie mit den Resultaten der Tracheotomie unter gleichen Umständen vergliche, bei der die Patienten, wie statistisch nachgewiesen, noch durchschnittlich 1 - It/, Jahre nach der Operation lehten, und doch wahrlich eine bessere Existenz führten? Redner wandte sich dann gegen den Einwand, den man ihm wahrscheinlich machen werde, nämlich, dass die bisher operirten Fälle sämmtlich zn spät operirt seien, nnd wies nach, wie schwierig es in einschlägigen Fällen oft sei: 1) überhaupt frühzeitig zu einer sicheren Diagnose zn-kommen, 2) zu entscheiden, ob bereits Nachbarorgane befallen seien oder nicht. Er spreche durchans nicht als principieller Geguer der Operation an sich, und stimme vielen der von Sehech aufgestellten Indicationen durchaus hei; doch bielte er es für eine Pflicht, gegen die Exstirpationen en gros hei Carcinom zu protestireu. Ganz nnznlässig erschiene ihm die Operation hei recidivirenden Papillomen. — Prof. Burow (Königsherg) wies daranf hin, dass wenn man frühzeitig in solchen Fällen operiren wolle, man von den Patienten wohl kaum die Zustimmung erhalten würde, ohne dass man ihnen zu einer Zeit, wo die Symptome noch ganz nnbedeutend seien, die entsetzliche Natur ihres Leidens mittheile, wodnrch man wiederum, ohne doch eine bestimmte Hoffnung anf Erfolg geben zu können, sie für den ganzen Rest ihres Lebens unglücklich mache. Seine Ansichten, die selbstverständlich einer Aenderung fähig wären, gingen gegenwärtig darauf hinaus, zu temporisiren, nnd, weun erforderlich. zn tracheotomiren. — In gauz ähnlichem Sinne sprach sich Dr. Prosser James (London) aus, während die Herren Prof. Lefferts (New York) und Dr. Johnson (Chicago) einige irrige Ansiehten corrigirten, die in der Debatte über einen Fall geäussert worden waren, den sie selbst zu beobachten Gelegenheit gebaht hatten. - Dr. Fonlis schränkte in seiner Replik die Indication hinsichtlich der recidivirenden Papillome dahin ein, dass denselben "sarcomatöse" Elemente heigemischt sein müssten, nm die Exstirpation zu rechtfertigen, und sprach die Ueberzeugung aus, dass wenn auch grosse Gegensätze ersichtlich geworden seien, die Dehatte doch viel Licht auf die ganze Frage geworfen habe. Einen lebhaften Contrast zu dieser Discussion bildete die folgeude:

"Die galvanocaustische Methode in Nase, Rachen und Kehlkopf", insofern, als sic im Grossen und Ganzen eine erfrenliche Uebereinstimmung hiusichtlich der Principien ihrer Auwendung unter den anwesenden Laryngologen zu Tage förderte. Wnrden auch manche ganz individuelle Ansichten und Liebhabereien lant über die exclusive Vorzüglichkeit der Methode in der einen Krankheit, über ihre ebenso posierwardiobkeit in der anderen so lässt sieh doch das Resultat der bien und des segmane und renge und reneen besammen wieler der beschäftigisten Specialisten dahin zusammenfassen, dass in zahlreichen oder selbst den meisten Affectionen der Nase, des Nasenrachenraumes und des Rachens die Galvanocaustik eine äusserst werthvolle, uncrestzliche und für viele Krankheiten (z. B. granuläre Pharyngitis, Nasenrachenpolypen etc.) die Hauptmethode ist, während ihre Anwendung im Kehlkopf weit seltener erforderlich, ihre Auwendhar-keit eine heschränkere ist, und der Operatenr "seiner selhst, seines Instrumentenapparates und seines Patienten sicher sein muss." Letzterer Grundsatz wurde in dem einleitenden Vortrag des Dr. Solis Cohen (Philadelphia) ausgesprochen, während der einleitenden Vortrag Prof. Voltolini's mit Recht auf die grosse Wichtigkeit hinwies, den der Besitz einer gnuen Batterie und guter Instrumente in dieser Frage spielt, und hervorhob, dass manche der Galvanocaustik gemachte Vorwürfe offenbar auf ungenügender Kenntniss der Methode und der Handhabung der Instrumente beruhten.

Der letzte Tag des Congresses, Dienstag, der 9. August, brachte noch zwei äusserst interessante, wichtige und lehhafte Discussionen.

Die erste derschen, welche "Die adenoiden Vegetationen im Pharynxgewölhe" zum Gegenstande hatte, wurde von Dr. W. Meyer Pharynxgewölhe" zum Gegenstande hatte, wurde von Dr. W. Meyer (Kopenhagen) und von Dr. Loewenberg (Paris) eingeleitet. Ersterer constatirte, dass bis jetzt adenoide Vegetationen im Schlundgewölhe überall angetroffen worden seien, wo sich Aerzte mit ihrer Anfsnchung beschäftigt hätten, wenn auch wahrsebeinlich kaltes und feuchtes Klima ihrer Entwickelung günstig seien. Er schilderte sodann die durch sie producirten Symptome, ihre Bedeutung für Respiration, Sprache, Gehör, Entwickelung des jugendlichen Körpers, Verlauf gewisser acuter Exantheme (Masern, Scharlach), erklärte die Combination der drei möglichen Untersuchungsmethoden (1. vordere, 2. hintere Rhinoscopie, 3. Digitalnntersuchung) als wünschenswerth zur Feststellung der Diagnose und hesprach schliesslich die operative Eutfernung der Vegetationen (bei welcher er diejenigen Methoden verwarf, bei deren Ansführung weder Finger noch Auge das schneidende Instrument leitet), sowie die Nach-Finger noch Auge das schneidende Instrument leitet), sowie die Nachhehandlung, welcher er eine ausserordentliche Wichtigkeit heimisst. Der einleitende Vortrag des Dr. Loewenherg schloss sich diesen Ansführungen fast in allen Stücken an.

Dr. Wookes (London) bält die Gehilde für papillär in ihrem Ursprunge, und glanbt, dass die adenoiden Characteristica anf ihren Fundort zurückzuführen sind. Er operirt gewöhnlich in der Narcoso mit einer modificirten Loewenherg'schen Zange. — Dr. Guye (Amsterdam) empfahl zur Operation den Fingeruagel, und den Gebrauch eines Contra-Respirators, um die Patientcu zu zwingen, durch die Nase zu



athmen. Dr. Michel (Köln) glaubt nach ausgedebnten Erfahrungen nicht an eine Recidivfähigkeit der Vegetationen, sondern hält die so-genannten Recidive vielmehr für Weiterentwicklung nicht entfernter Geschwelstheile. Alles, was entfernt werden könne, müsse entfernt werden, wolle man vollständige Heilung von allen Beschwerden erzielen. — Dr. E. Fränkel (Hamburg) legte Zeugniss für die grössere Häufigkeit der Affection an der Seeküste ab; er hält einen beträchtlichen Bruchtheil der Fälle für congenital. Auch er hat den nugünstigen im der Seeküste ab; er hat den nug gen Einfluss beobachtet, den die Gegenwart dieser Gebilde auf gewisse acnte Krankbeiten ausübt. Namentlieb gehe die Rachendiphtheritis unter diesen Umständen leicht auf die Nase über. Der Redner spricht sieb schliesslich gegen den exclusiven Gebrauch der galvanocanstischen Methode aus. — Dr. Böcker (Berlin) tritt Dr. Meyer's Argumenten vollständig bei, möchte aber noch darauf aufmerksam machen, dass das vollstandig bei, möchte aber noch darauf aufmerksam machen, dass das Abhängigkeitsverhältniss in diesen Fällen öfters ein solches ist, dass ein Nasenrachencatarrh die Folge, nicht die Veranlassung der Hypertrophie dieser Gebilde ist. Er bat letztere bereits bei dreimonatlichen Kinderu als Athmungshinderniss angetroffen und provisorisch mit dem Finger zerdrückt. — Dr. Hopmann (Köln) berichtet von seinen Erstellen in der Finger zerdrückt. fahrnngen in einer grösseren Anzahl von Fällen; er bedient sich jetzt gewöhnlich der kalten Schlinge und nimmt die Galvanocanstik nur zu

gewöhnlich der kalten Schlinge und nimmt die Galvanocanstik nur zu Hülfe, wenn fibröses Gewebe sich in der Basis der Tumoren vorfindet.

Als Resultat der Debatte darf füglich die allgemeine Anerkennung der grossen Wichtigkeit bezeichnet werden, welche diese unscheinbaren Gebilde nicht nur für Störungen der Functionen mehrerer der höberen Sinnesorgane, sondern auch für die Beeinträchtigung der Tboraxentwicklung und des gesammten Organismus besitzen.

Das letzte auf der Tagesordnung der Subsection stehende Thema: "Natur und Behandlung der Özaena" gab zu einer ungemein lebhaften Discussion Anlass. — Von vorn herein wurde allseitig zugestanden, dass unter dem Namen "Ozaena" eine grosse Anzahl sehr verschiedenartiger Krankheiten der Nasenhöhle begriffen werde, und mit Recht schlug Dr. B. Fränkel (Berlin), welcher den ersten einleitenden Recht schlug Dr. B. Fränkel (Berlin), welcher den ersten einleitenden Necht schlug Dr. B. Franker (Berin), weicher den ersten einleitenden Vortrag hielt, vor, dass, wenn man überhanpt den Namen — welcher doch eigentlich nnr ein Symptom, den Gestank, bezeichnet — beibehalten wollte, derselbe anf die häufigste Form des Leidens, welche ohne Erkrankung der Knochen und Knorpel und ohne Schleimhantulcerationen einhergebe, beschräukt werden solle. Dass diese reine — nicht von dyscrasischen Zuständen abhängige — Form der Ozaena bei dem gegenwärtigen Zustande nnsres Wissens nicht eigentlich geheilt werden, sondern nur erfolgreich nalliativ behandelt werden geheilt werden, sondern nur erfolgreich palliativ behandelt werden könne, scheint die Ueberzeugung der competentesten Autoritäten auf diesem Felde zu sein. Nach Dr. H. Fränkel ist die reine Form der Ozaena immer mit mehr oder weniger ausgebreiteter Atrophie der Schleimbaut verbunden, und rührt der Gestank von der Stagnirung und Zersetzung der Secrete her. Als palliative Behandlungsmetboden dieser Form empfahl er a) die Reinigung der Nasenhöhle mittelst Spritze oder Donche, b) die Gottstein'sche Tamponade, c) die vorsichtige Anwendung der Glühhitze.

(Schluss folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Wie schnell sieb das wirklich Gnte Bahn bricht zeigte recht deutlich die am 15. bier abgehaltene Conferenz von Vertretern und Frennden der Ferien-Colonien. Als der Herausgeber d. W. vor 2 Jahren diese hygienisch und social so glückliche Einrichtung auch in Berlin zu begründen snehte, wussten die Wenigsten, was überhanpt unter "Ferien-Colonien" zn verstehen sei. Hente hat das Wort Hürgerrecht erworben und die Sache ist von einer Zahl deutscher und anderer Städte aufgenommen worden. Die neuliche Conferenz, welche ans Hambnrg, Barmen, Düsseldorf, Magdeburg, Colberg, Bremen, Wien, Zürich etc. beschickt war, beschäftigte sich wesentlich mit Fragen der Organisation, die sich bei der Einsacheit der Materie leicht erledigten. Die nnseres Erachtens nach wichtigste nnd schwierigste Frage: "Was ist zu thun, wenn ein oder mehrere Kinder einer Colonie schwer (event. an einer insectiösen Krankheit) erkranken?" nebenbei die einzige, welche sich generell behandelt lässt, harrt noch einer befriedigenden Lösnng.

- Bei Eröffnung des 8. Winterhalbjahres der in London existirenden Schnle für weibliche Aerzte (London school of Medicine for women) tbeilte Miss Barker, M. D., welche die Eröffnungsrede hielt, n. A. mit, dass von den bis jetzt registrirten 26 Damen 12 in England und Schottland practicirten, und zwar 6 in London, 4 in den Provinzen, 2 in Edinburgh. Polikliniken für kranke Frauen und Kinder seien dnrch weibliche Aerzte in Manchester, Leeds, Bristol und Edinburgb gegründet worden, ganz besonders habe die zuletzt gegründete in Manchester, unter Leitung von Dr. Anna Dahms, einen fast übergrossen Zulanf. Des Erfolges des nenen Hospitals für Frauen in London (Marylebone Road), gegründet von Mrs. Anderson, M. D., und einer neuen Poliklinik in Notting-Hill, unter Leitung von Mrs. Marshall, M. D., wurde ebenfalls gedacht. Anch erwähnte die Rednerin, dass eine der Schülerinnen, Miss Priedeanx, bei der letzten Prüfung an der Londoner Universität die goldene Medaille für Anatomie erbalten habe.

— Den Veröffentlichungen des Kais. Ges.-Amtes No 45 entnehmen wir folgende Nachriebten über die Cholera in Aden und im Die zuerst in Aden anfgetretene Cholera hat noch weitere

Ausdehnung gewonnen und bereits in Hedjas Finss gefasst. Nach einer Mittheilung vom 26. September ist sie unter den Pilgern in Mekka ans-gebrochen. Der Gesnndheitsrath in Konstantinopel bat in Folge dessen beschlossen, dass fortan kein Pilger aus den türkischen Häsen nach Egypten oder Djedda eingeschifft werden darf. Es wurden in Folge dieses Beschlusses anch mehrere Schiffe mit Pilgern angehalten und die Ausschiffung der letzteren erzwungen. Alle Provenienzen des rothen Meeres, welche nach Syrien und Tripolis (Afrika) bestimmt sind, dürfen nnr in Beyrnt ihre Quarantanie abhalten. Die für alle übrigen Häfen Kleinasiens und Rumeliens bestimmten Schiffe müssen ihre Quarantanie im Smyrna (Klazomena) abhalten. Die Lazarethe von Salonichi und in den Dardanellen, welche keine genügende Isolirung besitzen, dürfen nicht benutzt werden. Die Pilgerschiffe anf der Rückkehr erhalten einen Guardian, welcher während der Ueberfahrt auf das Vorhandensein verdächtiger Diarrhöen zu achten hat. In Aden und Umgebung sind vom 2. August, dem Anfang, bis znm 27. September 1881, dem Tage des letzten Erkrankungsfalles im Ganzen 184 Erkrankungen mit 149 Todesfällen vorgekommen.

- In Mekka sind vom 1. - 13. October dnrch gewöhnliche Krankheiten 135, durch Cholera 55 Todesfälle verursacht. In Medina war die

Zahl der Choleratodten am 15. October Abends 36. Bis zu diesem Tag sind in Beddak 25221 Pilger ausgeschifft worden.

— Will man, schreibt die "St. C.", die Ergebnisse der Krankenhaus-Statistik für eine Mortalitäts-Statistik verwerthen, so dürste die Aussübrung leicht an einem nicht zu beaeiti-genden Hinderniss scheitern. Die Krankenhaus-Statistik bezieht sich aus gutem Grunde nicht auf Personen, sondern auf Krankheitssälle. Sodann befinden sich in manchen Kranken-Heilanstalten ansser den kranken Personen noch eine gewisse Anzahl nicht eigentlich kranker Personen, wie z. B. Simulanten, Pfründner, Altersschwache, Sieche und Gebrechliche, welche ausgeschieden werden müssen, wofern man be-rechnen will, wie viel Erkrankte im Allgemeinen und wie viel an gewissen Krankheiten Erkrankte an diesen jährlich sterben. Bemüht man sich, die Zahl der kranken und gestorbenen Personen in den allgemeinen Heilanstalten festzustellen unter möglichster Beobachtung der angeführten Cautelen, so ergieht sich für Preussen folgende Mortalität. der Erkrankten:

ı			männl.	weibl.	znsammen.
1	(Zahl der	behandelten Personen	143191	63527	206718
1877	1877{ " "	gestorbenen "	12018	7161	19170
	(auf 100	Behandelte starben	8,39	11,26	9.28
	(Zahl der	behandelten Personen	165918	72322	238240
	1878{ " "	gestorbenen "	14242	8073	32316
	lauf 100	Hehandelte starben	8,58	11,16	9.37
1879	(Zahl der	bebandelten Personen	18899 <b>3</b>	78380	267373
	1879{ " "	gestorbenen "	14467	8530	22997
		Bebandelte starben	7,66	10,88	8.60
	(Zahl der	bebandelten Personen	194089	86790	280879
1880	1880{ " "	gestorbenen . "	15120	9368	24488
	(auf 100	Behandelte starben	7,79	10,79	8.72

Dass die Sterblichkeit des weiblichen Geschlechts bier eine bedeutend höhere ist, fällt sofort in die Augen. Die Erklärung dafür liegt in dem Umstande, dass die Männer schon wegen leiebteren Erkrankungen die Heilanstalt aufzusuchen pflegen, als die Franen. Es ist daher von Interesse, die Sterblichkeit anch nach den einzelnen Krankheitsformen zu belenchten, was wir uns für ein anderes Mal vor-

## IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem practischen Arzt etc. Dr. med. Röpke zn Gross Grindau, Amts Ahlden, den Rothen Adler-Orden vierter Klasse zu verleihen. Anstellungen: Der bisherige Stabs- und Bataillonsarzt Dr. med-Habn ist zum Kreisphysikus des Kreises Münsterberg ernannt worden. Niederlassungen: Dr. Brinkmann in Wagenfeld, Dr. Hartmann in Langenhagen, Arzt Allershansen in Coppenbrügge.

Verzogen sind: Dr. Finnefroh von Holzminden nach Hameln, Dr. Röpke von Wagenfeld nach Aurich, Dr. Valentin von Langenhagen nach Horn im Lippe'schen, Dr. Kaatzer von Visselhövede nach Stolzenau, Wundarzt Becker von Gr. Hilligsfeld nach Hameln.

Todesfälle: Dr. Altdorfer in Gingst auf Rügen.

Verlag nnd Eigenthnm von Angnst Hirschwald in Berlin. — Gedruckt bei L. Schnmacher in Berlin.

Bekanntmachung.

Die mit einem Jahresgehalt von 600 Mk. verbundene Kreiswund - arztstelle des Kreises Rummelsburg soll wieder besetzt werden. Medicinalpersonen, welche sich um diese Stelle bewerben wollen, fordere ich auf, sich unter Einreichung ihrer für ihre Befähigung sprechenden Zeugnisse nnd eines Lebenslaufes binnen 6 Wochen bei mir zn melden. Den-selben wird die Wahl überlassen, oh sie ihren Wohnsitz in der Kreis-stad Rummelsbnrg oder in dem Dorfe Bartin nehmen wollen. Für den letzteren Fall werden dem Stelleninhaber von dem Kreise Rummelsburg jährlich 300 Mk. Zuschuss bewilligt. Cöslin, den 3. November 1881. Der Regierungspräsident.

Digitized by Google

# BERLINER

Einsendungen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhaedlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Bwald

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 28. November 1881.

.No. 48.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. zur Nieden: Haemoglohinnrie bei einer acuten Carholvergiftung. — II. Fischer: Naphtalin, ein nenes Antisepticum. —
III. Kulenkampff: Ein Fall von Nervendehnung hei Tahes. — IV. Alherts: Znr Retroflexio nteri. — V. Glanert: Ein Fall
von Doppelhören. — VI. Kritiken und Referate (Hirsch: Handhnch der historisch-geographischen Pathologie — dn Bois-Reymond:
Ueber die Uehung — Strnok: Mittheilungen ans dem Kaiserlichen Gesundheitsamte — Lahhé: Note relative à nne modification
apportée dans le manuel opératoire de l'hystérectomie appliquée aux tumeurs fihreuses). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Niederrheinische Gesellschaft für Nathr- und Heilkunde in Bonn). — VIII. Feuilleton (Aus den Sectionssitzungen des
VII. internationalen Congresses zu London — Tagesgeschichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Haemoglobinurie bei einer acuten Carbolvergistung.

#### P. zur Nieden,

Assistenzarzt der Angenklinik zu Freihurg i. B.

Am 18. März d. J. hatte ich als Assistenzarzt an der medicinischen Klinik zu Freiburg Gelegenheit, einen Fall von Vergiftung mit Carbolsäure zu beobachten, bei welchem ausser den mehr oder minder regelmässig bei jeder Carbolvergiftung zur Beohachtung kommenden Symptomen eine Erscheinung, and bei Machaele, auftrat, die, wie er scheint, bieber in solchen Fällen noch nicht constatirt oder wenigstens, so weit aus der zu Gebote stebenden Literatur hervorgeht, noch nicht beschriehen worden ist. Die Mittheilung dieser Beobachtung dürfte daber von Interesse sein.

Es handelte sich um eine sebr robuste, 30 Jahre alte Person, Emma Sch., welche, als sie am Morgen des 18. März von einem Polizeibeamten aus ihrer Wohnnng abgeholt werden sollte, in Gegenwart dieses Beamten, ohne dass er es hindern konnte, den Inhalt einer halb gefüllten kleinen Flasche rasch verschlickte. Die Sch. setzte sich zinnächst hin, sagte dann, angenscheinlich von bedeutenden Schmerzen gequält: Ach, wenn ich das doch nicht getrunken hätte! Nach einer kleinen Weile erhob sie sich, trank etwas Wasser und hesah dann ihre Zunge im Spiegel, wobei der Beamte bemerken konnte, dass die Znage ganz weiss aussah. Als die Sch. sich daranf wieder setzen wollte, begann sie so stark zu schwanken, dass sie nnterstützt und anf ein Sopha hingelegt werden musste. 10 Minuten etwa nach dem Verschlicken der Flüssigkeit wurde die Kranke nater rasch eintretender Cyanose des Gesichtes gänzlich bewnsstlos. Krampfhafte Erscheinungen irgend welcher Art sollen nicht anfgetreten sein.

Anffallend erschien dem Beamten noch ein Aussliessen von schaumiger Flüssigkeit ans dem Munde, wobei aber zn bemerken ist, dass man versneht hatte, der Kranken Fleischbrühe einzuflössen.

Anf Anrathen eines gerade in der Nähe befindlichen Arztes wurde die Kranke nunmehr in das klinische Hospital verbracht, woselbst sie um 9 Uhr Vormittags, ungefähr 30 Minuten nach der Vergiftung, eintraf.

Der Polizeibeamte hatte glücklicherweise die Flasche, welche noch einen ganz kleinen Rest der Flüssigkeit enthielt, mitgebracht, so dass die Diagnose der Carbolsänrevergiftung sofort durch den Geruch festgestellt werden konnte.

Unverzüglich wurde daher die Magensonde eingeführt und der Magen mittelst Trichterapparates reichlich mit warmem Wasser ausgespült. Die Einführung der Sonde war ziemlich schwierig, und während derselben wurde etwas Speisebrei, der stark nach Phenol roch, erbrochen.

Vor nnd während dieser Manipulationen wurde folgender Befund erhoben: Patientin war vollkommen hewusstlos; derch Kneisen und Stechen der Heat sewie derch Berühren der Cornea keinerlei Reaction auslöshar. Die stark verengten Pnpillen reagirten nicht auf Licht. Die Extremitäten waren ganz schlaff. Die Haut kühl und mit kaltem Schweisse bedeckt. Das Gesicht blass und stark cyanotisch. Die Atbmnng sehr nnregelmässig und langsam; bald stellte sich anch starkes Tracbealrasseln ein. Der Puls war sehr frequent, regelmässig, kräftig. Die Oberfläche der Zunge war von einem dicken weissen Belage überzogen.

Die ersten 1600 Ccm. Spülwasser, von dem das znletzt ausgeflossene kanm noch nach Carbolsäure roch, wurden behufs chemischer Untersuchung gesondert aufgehoben. Dann wurde dem Spülwasser eine kleine Quantität Liq. ferri sesquichlor. zngesetzt, als aber die rücklaufende Flüssigkeit nur eine verschwindende Carbolreaction zeigte, wurde wieder reines Wasser eingeführt und schliesslich ein halber Liter Wasser im Magen zurückgelassen, in der Absicht, die Diurese etwas zn befördern.

9 Uhr 30 Minnten. Nach vollendetem Ansspülen war das Befinden der Patientin eher schlechter als besser. Die Respiration noch langsamer und nuregelmässiger; zuweilen eine Reihe rascherer Athemzüge. Puls 156, klein, regelmässig. Temp. in vag. 36,8° C. Einmaliges geringes Erbrechen von wässerigen Massen. Patientin erhielt rasch hinter einander 4 Ccm. Aether subcutan eingespritzt.

Um den Zeitpnnkt des Beginnes nnd den Verlauf der Carholausscheidung durch den Harn ungefähr zu bestimmen, wurde von jetzt an in kurzen Zwischenräumen die Blase mittelst Catheter entleert. Das erste Mal (9 Uhr 30 Minuten) fanden sich 20 Ccm. eines hellgelben, klaren Urines vor, dessen spätere chemische Untersuchung keinen Gehalt an Carbolsäure nachweisen liess. 15 Minuten später wurden ca. 30 Ccm. Harn gewonnen, der überraschenderweise stark blutig gefärbt

war. Die sofort vorgenommene microscopische Untersnchung ergab aber das vollständige Feblen von rothen Blutkörperchen, und von geformten Bestandtheilen fanden sich in dem spärlichen Sedimente nur krümliche, feinkörnige, hrännliche Massen. Am Spectralapparat aber zeigten sich die beiden Absorptionsstreifen des Oxybaemoglohins sehr ansgesprochen.

Leider blieb hei diesen Untersuchungen von der geringen Flüssigkeitsmenge nicht genügend für den chemischen Nachweis der Carbolsäure übrig, deren Anwesenheit in diesem Harne aber wohl mit gresser Wahrscheinlichkeit anzunehmen war.

10 Uhr. Die Temperatur in der Vagina war auf 34,4° C. gesunken. Das Befinden der Patientin hatte sich noch nicht gebessert. Das Trachealrasseln nahm zn, ans Mnnd nnd Nase drang reichlich zäher Schleim, nnd musste dieser fortwährend mit Stielschwämmen aus dem Rachen entfernt werden. Wenn dic Zunge nicht immer vorgezogen gehalten wurde, so sank sie sofort nach rückwärts und nnterbrach die ohnebin noch schlechter gewordene Respiration fast gänzlich. Letztere hoh sich vorübergehend nach Anwendung von kalten Uehergiessungen im lauen Bade. Als Pat. aber ans diesem in das Bett verhracht worden war, erschien es sogar nothwendig, längere Zeit die Respiration durch Faradisirung der Phrenici im Gange zu erhalten, was auch ausserordentlich prompt gelang. Der Pols, 108 p. m., sctzte zuweilen bei den Inspirationen aus. Nachdem Pat. schon vorher etwa 20 Grm. Natr. snlf. in Lösnng per rectum erhalten hatte, wurden jetzt noch 25,0 Cognac auf demselben Wege einverleibt. Hiernach begann sich allmälig eine Wendung zum Besseren einznstellen.

Um 11 Uhr war die Temperatnr in der Scheide anf 34,6 °C. gestiegen, die Respiration regelmässiger, 32 p. m., geworden, die Cyanose hatte abgenommen, der Puls, 120—140, war voller, uud die Inspiration jetzt ohne merklichen Einfinss anf denselhen. Die Pupillen waren weiter geworden und reagirten jetzt dentlich auf Lichteinfall. Auf der Lunge üherall sehr reichliche Rasselgeräusche hörbar. Der Catheter entleerte 53 Ccm. eines wiederum hlutig gefärhten Urines, von 1027 specifischem Gewicht, der ehenfalls keine rothen Blutkörperchen enthielt, dagegen spectroscopisch wieder Haemoglobin erkennen liess und späterhin mit Salzsäure versetzt und destillirt in seinem Destillat mit Bromwasser einen reichlichen Niederschlag von Trihromphenol gab.

Da hei solchen Erscheinungen an eine heträchtliche Blutveränderung gedacht werden musste, so wurde nunmehr eine Untersuchung desselben vorgenommen. Das aus einer Nadelstichöffnung am Finger hervordringende Blut hatte heim Ansfliessen eine dunkel-blaurothe Farhe, die hesonders auffallend war hei Vergleich mit normalem Blute verschiedener Personen. Der Luft ausgesetzt röthete sich aher dieses cyanotische Blut sehr hald. Unter dem Microscope zeigten sich die rothen Blut-körperchen von durchans normaler Grösse und Gestalt, auch war das Aneinanderlegen zu Rollen in normaler Weise vorhanden. Die weissen Blutkörperchen waren in ziemlich grosser Anzahl vorhanden. Sonstige ahnorme Formhestandtheile fanden sich nicht.

11 Uhr 40 Minuten. Temp. 34,7° C. Der Catheter entleerte 71 Ccm. Urin von 1026 specifischem Gewicht, der zwar heller wie vorher, aher noch haemoglobinhaltig war nnd starke Carholreaction gah. Behufs stärkerer Anregung der Harnahscheidung wurde noch 1 Liter lauen Wassers mittelst Sonde, deren Einführung wiederum durch einen ungewöhnlichen Widerstand im Oesophagus ziemlich erschwert war, in den Magen eingeführt.

12 Uhr. Temp. 34,8, die Respiration hesser, regelmässiger, Puls 112, zuweilen noch heim Inspirium aussetzend. Noch immer völlige Reactions- und Bewnsstlosigkeit. 122 Ccm. Urin von 1025 specifischem Gewicht, wieder etwas heller, haemoglobinhaltig, gahen später starke Phenolreaction. Es wnrde noch ein Clysma mit 25,0 Cognac gegehen.

12 Uhr 30 Minnten. Temp. 35,3. Pat. zog hei Berührung der Hornhant den Kopf weg. Die Respiration war ziemlich regelmässig nnd ausgiehig geworden, die Znnge hlieb jetzt spontan in normaler Lage. Exspirationsluft stark nach Aether riechend. Um diese Zeit trat wieder reichliches Erhrecheu von hell gelb-grün gefärhter Flüssigkeit ein, die ziemlich viel dünne, feine Membranen und krümlige Massen enthielt; erstere bestanden, wie das Microscop zeigte, aus Pflasterepithelien, stammten also der Hauptsache nach aus dem Oesophagus, letztere setzten sich zusammen theils aus farblosen, kleinen Rundzellen, grösstentheils aber aus Cylinderepithelien, und wiesen also auf die Läsion der Magenschleimbant hin.

12 Uhr 45 Minnten. Temp. 35,4. Rückkehr des Bewnsstseins. Athmung regelmässig.

5 Uhr Nachmittags. Die Temperatnr war allmälig von 35,4 um 2 Uhr auf 36,1 nm 3 Uhr in vag. und um 5 Uhr auf 37,1 in der Achselböhle, woselbst von nun an gemessen wurde, gestiegen. Pnls 102, ziemlich kräftig und wie die Respiration (28 p. m.) regelmässig. Pat. war jetzt völlig klar bei Bewusstsein. Sie klagte Schmerzen im Halse und im Magen, ihre Stimme war sehr ranh und beiser. Es war nochmals Erbrechen stark gallig gefärbter Massen sowie zwei Mal breiige Stuhlentleerung erfolgt, wobei aber kein Urin entleert worden war. Dieser wurde daher mit dem Catheter entnommen, es waren 500 Ccm. von 1016 specifischem Gewicht. Seine Farhe war hedentend heller, schmntzig röthlich, im Spectrnm zeigten sich aber keine Haemoglobinstreifen mehr. Der Harn gab mässig starke Eiweissreaction. Microscopisch fanden sich darin krumliche, bräunliche Massen, dicke, dunkelbranne, körnige Cylinder, gauz vereinzelte rothe Blutkörperchen, lymphoide Zellen und isolirte Nierenepithelien. Das Destillat gab starken Niederschlag von Tribromphenol. Nach längerem Stehen dunkelte dieser Harn hedentend nach, nnd zwar schritt die Farhenveränderung von der Oberfläche nach ahwärts fort. Bemerkenswerth dürfte ferner sein, dass dieser Harn sowie die nachfolgenden his zum 21. März anffallend rasch in Fäulniss ühergingen.

Aus dem weiteren Krankheitsverlanse wäre nur noch zu erwähnen, dass am solgenden Tage, 19. März, sich eine umschriehene pnenmonische Verdichtung ans der Lunge R.H.U. nachweisen liess, die mit mässiger Temperatursteigernng einherging; subjectiv hatte Pat. auch davon wenig Beschwerden, ihr Besinden wurde hanptsächlich beeinträchtigt durch die Folgen der Anätzung von Mund, Rachen, Oesophagus und Magen sowie des Kehlkopseinganges.

Bei der Entlassnng der Pat., welche anf ihr dringeudes Verlangen am 26. März stattfand, wurde noch notirt: Stimme noch ganz heiser, Taschenhänder und Eingang des Larynx stark geröthet und etwas geschwellt. Stimmhänder wenig geröthet, ziemlich stark dagegen die Trachealschleimhant. Pat. wirft noch ziemlich viel schleimig-eiterige Spnta ans. R.H.U. unterhalb des Schulterhlattwinkels noch tympanitisch gedämpfter Schall, reichliche, mittelgrossblasige nnd kleinblasige Rasselgeränsche. Znnge ganz gereinigt.

Harn enthält noch eine geringe Menge Eiweiss, hyaliue Cylinder, theilweise mit Nierenepithelien hedeckt, dnnkle, granulirte Cylinder.

Das Ende der Carbolausscheidung konnte leider nicht mit Sicherheit hestimmt werden, da der Harn vom 20. März aus Versehen nicht aufbewahrt worden war, derjenige vom 19. März

niss für die Sondirung.

schränkung erhalten.

höher temperirt war.

Heransziehen der Sonde das Gefühl gehabt habe, als wenn der

Oesophagus stark verengt ware. Anch Taylor und Sutton')

fanden in einer Contraction der Speiseröhre ein starkes Hinder-

glohinnrie das grösste Interesse in Anspruch nehmen. Bis

jetzt scheint diese Beohachtung, soweit mir wenigstens die Lite-

ratur hekannt ist, ganz vereinzelt daznstehen, wenn nicht die von

Winkel hechachtete Epidemie von Ictorus afebrilis neonatorum cnm hämoglohinnria doch hierher gehört. Unter den verschie-

denen ansseren und inneren Beweisgründen, welche für die

Unwahrscheinlichkeit eines Carholismus als Ursache dieser Epi-

demie angeführt sind, wird Gewicht darauf gelegt, dass weder

hei Einführung unreiner noch reiner Carbolsäure "beim Menschen

jemals klonische Krämpfe in Folge derselhen heobachtet sind "2).

Diesem Einwand kann die Zusammenstellung von Hector Trenh 3)

entgegengehalten werden, welcher vom Jahre 1876 ah 12 Fälle

von Krampferscheinungen bei acutem Carholismus sammeln

konnte, darnnter 5 Fälle bei Einwirkung des Giftes anf den

Intestinaltractus. Ein anderes Moment, dass die bekannte dunkle

Färbung des Carholharnes keineswegs durch Hämoglohinurie

hedingt sei 4), dürfte in Folgendem eine Berichtigung resp. Ein-

hierher gehört, ist die von Dr. Werth beobachtete Hämo-

glohinnrie hei einer protrahirten Entbindung, bei welcher von

Anfang an als Wehenreiz und behufs Desinfection der unteren

Gehnrtswege die ühlichen warmen Carholinjectionen, schliess-

lich halbstündlich, gemacht worden waren. Nach einer grösseren

Zahl solcher Injectionen wurde aus diagnostischen Gründen

catheterisirt und dahei ein geruchloser, trüber, portweinfarhener,

eiweisshaltiger Urin entleert, der im Filtrat spectroscopisch

einen bedeutenden Gehalt gelösten Hamoglobins zeigte, und dessen

Sediment kleinste, rothbraune und lichtgelhe Körncben, zahl-

reiche hlasse, z. T. mit diesen Körnchen hesetzte Cylinder, ziem-

lich viel hlasse Stromata ehemals rother Blntzellen, und schliess-

lich einzelne intacte rothe und weisse Blutkörperchen enthielt.

Aehnlich verhielt sich der Harn noch am Tage daranf. Werth

hetont, dass die die Blutdissolntion und hierdurch die Hamo-

glohinnrie erzeugende Schädlichkeit in den letzten Standen vor

der Entleerung des Harnes eingewirkt hahen müsse; trotz der

nnausgesetzten Ueherwachung der Gebärenden und der sorg-

fältigsten Nachforschungen hahe er aher keine Spur einer solchen

finden können. Werth denkt schliesslich, ohgleich keinerlei

Verbrühnngserscheinungen an der Scheidenschleimhaut etc. zn

erkennen waren, an die Möglichkeit, dass die Injectionsslüssigkeit

so heiss gewesen sei, nm ähnlich zersetzend auf das Blnt ein-

gewirkt zu hahen, wie hei experimentellen Verhrennungen und

Verhrühungen grösserer Hantstrecken. Es scheint mir aber

näher zn liegen, die in der Injectionsflüssigkeit enthaltene Carhol-

sanre für die Hamoglohinurie verantwortlich zn machen, wozu

sie in diesem Falle um so mehr hefähigt war, als ibre Lösung

acnter Phenolvergiftnng der Harn von hellgelher Farhe gewesen

sei, ohgleich Carholsanre chemisch oder sogar durch den Ge-

1) Citat nach Oberst, Berl. klin. Wochenschr., 1878, S. 159.

4) Berl. klin. Wochenschr., 1880, S. 41. (Ref. über die Sitzung

2) Deutsche med. Wochensohr., 1879, No. 35, S. 447.

der gynäkologischen Gesellschaft zu Dresden am 21. Juni 1879).

5) Archiv für Gynākologie, 17. Bd., 1. Hít., 1881, S. 122.

3) Centralhlatt f. Chirurgie, 1881, No. 4.

Wenn man von vereinzelten Berichten ahsieht, wonach hei

Ein weiterer Fall, der mit grösster Wahrscheinlichkeit

Von allen Symptomen nnseres Falles mnss die Hämo-

21. März beides nicht mehr that.

dnnkelte hei Stehen an der Luft stark nach und gab im Destillat

reichlichen Trihromphenolniederschlag, während der Harn vom

hatte, befindliche Rest von Carhollösung wurde von Herrn

Dr. Willgerodt, Assistenten am hiesigen chemischen Institute,

analysirt und als ein Carholspiritus hestimmt, welcher in

100 Gewichtstheilen 35,8 Phenol and 64,2 Theile Spiritas enthielt.

etwa halb voll gewesen sein soll, so darf wohl angenommen werden, dass Pat. etwa 40 Ccm. der Lösung verschluckt hatte.

spiritus ohiger Starke zu seinem Gewicht sich verhalte, es stellte sich herans, dass 100 Grm. einer solchen Mischung

111 Ccm. Ranm einnehmen. Demnach hätte Pat. sich ungefähr

12,9 Grm. reiner Carholsanre einverleibt. Die Analyse der

Spülflüssigkeit ergah einen Gesammtgehalt von 6,7 Grm. Carhol-

sänre. Man dürfte also wohl dem tbatsächlichen Sachverhalte ziemlich nahe kommen, wenn man annimmt, dass 6,0 Grm.

Carholsanre wirklich resorbirt worden waren und den Orga-

hetrifft, so gehören sie grösstentheils zu den fast regelmässig

hei dem acnten Carholismus heobachteten und schon hänfig

discntirten, so dass ibre Erwähnung hier genügen mag. Es

sind dies die ungemein rasch anftretendeu Gehirnerscheinungen,

Schwindel und tiefes Coma, ferner Myosis, Verlangsamung und

Unregelmässigkeit der Athmung, Unregelmässigkeit des Pnlses,

hochgradige Cyanose, Erbrechen. Krämpfe hatten wie in der

Mehrzahl der Fälle gefehlt. Auch das Sinken der Temperatur

scheint eine constante Erscheinung zu sein; zwar ist sie meist

nnr mit der Hand geschätzt worden, wo aber Messungen ge-

macht wurden, war ele erniedrigt. Go fanden z. B. Kruntein

ratnrcurve mit 34,4° C. nach 1 1/2 Stunde beohachtet, die Tempe-

ratur stieg von dort an langsam und erreichte eirea 8 Standen

höhle, des Oesophagus und Magens. Selhstverständlich ist

hierhei das Lösnngsmittel der Carbolsänre, der Alkohol, von

wesentlicher Bedentung gewesen; eine viel stärkere, nämlich

50 %, aber ölige Lösnng, sah Löhker') keinerlei Aetznng im

Speciell hei Vergiftung dnrch Verschlicken von Carhol-

Bei unserer Kranken wurde der tiefste Pnnkt der Tempe-

35,8° C., Bradford 35,5° C., Langenhuch 34,1° C.

Was die einzelnen Symptome des vorliegenden Falles an-

Da nnn nach Angabe des Polizeiheamten die Flasche noch

Es worde non notersneht, wie das Volum eines Carbol-

Der in der mitgehrachten Flasche, welche 70 Ccm. Inhalt

Beri 🙀

Lienia 沙皮 ch 1m Cles to

fer i Maria iophin. 1

el des

163 14 ili: ne

Lh: x I THE D:780m engis 1. de भरतीय

1 0 12 化红 T 71/1 Hero

id M. ln. .1 11 hri

for

Die localen Wirkungen der Carholsaure ansserten sich in intensiver Anätzung der Schleimhänte der Mund- und Rachen-

nach der Vergiftung wieder 37,1° C.

nismns passirt hatten.

Munde verursachen. Die später beobachtete intensive Laryngitis hei nuserer Kranken glanbe ich auf Eindringen von Carhol-

sanre hei dem Erhrechen im comatosen Zustande heziehen zu mässen; Aspiration derselhen Massen dürfte anch wohl die

Entstehung der pneumonischen Verdichtung R.H.U. erklären. Das Hinderniss, welches das Einführen der Magensonde erschwerte, wurde durch eine spastische Contraction der Oeso-

phagusmnsculatur hervorgernfen, wie sie anch sonst bei starker directer Reizung der Speiseröhrenwaad klinisch beobacht worden

saure wird wiederholt von dieser Erscheinung herichtet. Hearder<sup>3</sup>) fand bei Selbstvergiftung mit 1 Unze Carholsäure

die grosse Schwierigkeit hei Einführung der Magensonde bemerkenswerth. Krönlein ) erwähnt, dass er heim Einführen und

1) Deutsche med. Wochenschrift, 1881, No. 19, S. 266. 2) v. Ziemssen's Handh. der spec. Pathol. und Ther., 2. Aufl.,

1878, Bd. VII, 1., Anhang, S. 199. 3) Virchow-Hirsoh, Jahresbericht, 1873, Bd. 2, S. 383.

4) Berl. klin. Wechenschr., 1873, No. 51.

rncb nachweisbar war'), so kanu mau als Regel ausehen, dass der Haru als dunkel, olivengrün, schwärzlich, grünschwarz und meist beim Stehen an der Luft noch nachdnnkelnd beschrieben wird. Diese dnnkle Färbnng wird nach Banmann und Preusse') durch Hydrochinon erzeugt, dem Umwaudelungsproducte eines Theiles der dem Körper einverleibten Carbolsäure, welches im Harn als Hydrochinonschwefelsänre erscheiut. Das Hydrochinon besitzt nun eine leichte Veräuderlichkeit, namentlich gegennber oxydirenden Snbstanzeu, um dabei uicht näher gekannte brauue Producte zn bilden. Ist der frisch entleerte Harn schon dankel, so bat diese Veräuderung des Hydrochinons schon im Organismus stattgefnuden, dunkelt dagegen der helle, frische Harn erst uach, so ist das Folge einer Spaltung der Hydrochinouschwefelsäure uud Oxydatiou des gebildeteu freien Hydrochinons, welche Processe ermöglicht werden durch die gleichzeitige Nentralisirung und späterhin Alcalisirung der Haruflüssigkeit durch die begiunende Harustoffzersetznng.

Bestätignug für diese Ansicht fanden obeu geuauute Antoren in Thierexperimenten, indem sie constatirteu, dass bei Hydrochinonfütterung der Harn eine dem Carbolharue gleichende Farbe erbält.

Man kann diese Erklärung bei allen den Fällen von Carbolismns jedenfalls annehmen, wo der Harn keine Eiweissreaction gegeben hatte, im andereu Falle aber muss der Nachweis geliefert werdeu, dass die duukle Farbe nicht durch Hämoglobin oder seine Derivate bedingt wird. Es ist mir nicht bekannt, ob die hierauf bezüglichen microscopischen und spectroscopischen Untersuchungen bei dnukel entleertem Carbolbarn bisher in genügender Weise schon gemacht worden sind. Dass diese Untersuchungen aber nothwendig siud, dass die dunkle Farbe eines frisch entleerten Carbolharnes event. ausschliesslich anf dem angedeuteten Wege zu Stande kommen könnte, lehrt die Beschaffenheit des Harnes bei Vergiftung mit chlorssurem Kali.

Fast übereinstimmend berichten die Beobachter dieser Vergiftnug die Aehnlichkeit der Harnfärbnng mit der des Carbolharnes, besonders hervorgehoben wird auch das Nachdnukelu des Kali chlor.-Harnes.

Nachdem schon früher Salkowski3) bei einem Falle vou C. Küster in dem schwarzen eiweisshaltigen Harne die Auwesenheit von Hämatin aufgefunden hatte, wies Marchand'), veranlasst durch eine Reihe klinischer und pathologisch-anatomischer Beobachtungen, dnrcb ausfübrliche experimentelle Untersnchuugen nach, dass die rotben Blntkörpercben unter dem Einfinsse des Kaliumchlorates und des gleichwirkenden Natronsalzes das Hämoglobin grösstentheils abgeben und sich weiterhin in gelbbräunliche, klebrige und deshalb gern sich znsammenballende Massen verwandelu. Diese veränderten Blutkörperchen häufen sich in verschiedeuen Organeu an, iu der Milz und in deu Nieren, nnd geben dadnrch Anlass zu Circulationsstörungen, z. B. in der Milz, die dadurch in colossaler Weise auschwillt. Der Hauptsache uach aber werden die nicht mehr lebensfähigen Blntkörperchen dnrch die Nieren ausgeschieden, durch eine Art Diapedese, analog den zerstörten Blntkörperchen nach Verbrennnng oder nach Transfusion mit heterogeneu Blutarten. Im Urin eutetehen dadnrch Sedimente von eigeuthümlichen, bräunlichen, amorphen Schollen and langen gelbbrauueu Cyliudern. Der freie Blutfarbstoff, znm grösseren Theile durch den O der Cblorsäure iu Methämoglobiu verwandelt, findet sich ebenfalls im Harne wieder. So konute J. Hofmeier¹) bei einem Falle von medicamentöser Vergiftung mit Kali chlor. in dem duukelbrannschwarzen Urine, dessen Sediment uebeu stark veränderten Blutkörperchen gelbkörnigen Detritus nnd branne, amorphe, kurze Schollen enthielt, nnd welcher beim Stehen völlig schwarz wnrde, ueben den beiden undeutlichen Hämoglobiustreifen den Methämoglobiustreifen iu Roth nachweisen.

Nach den Untersnehungen von P. Hnels 2) hat die Carbolsäure einen in mancher Beziehung ähnlichen Eiufluss wie das Kali chlor. Die Untersuchnugen wurden zwar vorzngsweise am Froschblnte vorgenommen, indessen faud H. schou, dass die kernlosen Blntkörperchen sich geuau so verbalten. Schwache Phenollösungen lösen den Blutfarbstoff einfach anf, starke zersetzen ihn, indem die farbigeu Blntzelleu gekörut nnd darauf in homogene brannrothe, stark lichtbrechende Kugelu verwandelt werden, die Neignng haben mit einander zn verschmelzen, in Wasser unlöslich siud, vou der Carbolsäure aber laugsam gelöst werden. Sind die Carbollösungen unr eben hiureichend conceutrirt zur Zersetznug, so begiunt diese, muss aber anfbören, so bald der dazu überflüssige Theil sich in Folge der Zersetzung verbrancht hat, so dass der Rest des Farbstoffes eiufacb gelöst wird. Zur Verdünung der Carbollösnngen bebenntzte H. meist Serum, er empfiehlt aber auch 0,5 bis 1% Kochsalzlösungen, um die Wassereinwirknug anf die Blutzellen auszuschliessen.

Es ist leicht, sich jederzeit von der Richtigkeit obiger Angaben zu überzengen. Znr Erklärung der Hämoglobinurie bei nnserer Krauken ist znnächst. die Anflösung des Bntfarbstoffes dnrch die Carbolsaure in dem Blntplasma, die ja anaschliesslich eine ächte Haemoglobinnrie hervorrnfen kann, von Interesse. Bei Mischungen gleicher Mengen Blnt und Phenollösungen mit 0,7%, Kochsalzgehalt auf dem Objectträger zeigt sich, dass diese Auflösung, welche sich natürlich dnrch eutstehende Lackfarbe kund gieht, uur iunerbalb gewisser Conceutrationsgrenzen stattfindet. Bei Zusatz von 1% Carbollösung, also 0,5% Gehalt der Mischung hält sich das Blut stuudeulang nnverändert. Stärkere Lösungen machen das Blut lackfarben, und zwar geschieht dies mit znuehmeuder Concentration immer rascher, so dass bei Znsatz einer 3% Lösnng die Lackfarbe stelleuweise sofort eintritt und nach kürzester Zeit das gauze Praeparat gleichmässig dnrchsichtig ist. Microscopisch finden sich aber hei dieser Concentratiou, 1,5% der Mischnug, schon einzelne körnige oder in homogene, braune Kugelu verwandelte Blutzelleu. Noch stärkere Lösnngen lassen immer mehr die Zersetzung des Farbstoffes hervortreten, so dass die Präparate nicht mehr durchsichtig werden, sondern meist die bekaunte ziegelmehlartige Färbung bekommen. Analoge Verhältnisse stellten sich ebeufalls bei grösseren Blntmeugeu, je 10 Ctm., herans; es wnrde hierbei anch die Einwirkung höberer Temperatnren, 37,0 ° C. bis 39,0 ° berücksichtigt, und zeigte sich, dass dieae einen sehr beschlenuigendeu Eiufluss anf die Anflösung oder die Zersetzung des Haemoglobins hatten.

3 Cctm. einer 2% Carbollösnng zn 10 Cctm. Blut gesetzt, also 0,46% Carbolgehalt der Mischnug, hatten zunächst keinen merklichen Einfinss, nur nach mehrstündigem Digeriren bei 37,5% sammelte sich über den gesenkten Blntkörperchen etwas lackfarbenes Serum. 5 Cctm. von 2%, die Blntmischnng mit 0,66% Carbol wurde innerbalb etwa 10 Minnten völlig lack-

<sup>2)</sup> P. Huels, Wirkung der Carholsäure auf rothe Froschhlutkörperchen, Inauguraldissertation. Greifswald. 1872.



Rendu, Virchow · llirsch, Jahresher. 1872, Bd. 2, S. 359, 1 Fall,
 Wien. med. Wochenschr., 1879, S. 1233, 2 Fälle.

<sup>2)</sup> Arch. f. Anatomie u. Physiol., 1879, Abtheilg. 3, S. 245.

<sup>3)</sup> Deutsche med. Wochenschr., 1880, No. 38. Citat.

<sup>4)</sup> Archiv für pathologische Anatomie, 1879, 77. Bd., S. 455 u. ff.

<sup>1)</sup> Deutsche med. Woohensch., 1880, No. 38 u. 39. — Derselhe Fall in der Berl. klin. Wochenschr., 1880, S. 701.

farhen. 5 Cctm. einer 3%. Lösung; die 1% Mischung war nach etwa 5 Minnten lackfarhen, später wurde sie dann allmälig hräuplich und trühe, um nach mehreren Stunden Digerirens in eine chocoladebranne, dickliche Masse überzugehen. 5 Cctm. von 5%, die Mischung von 1,66%, wurde sofort hräuplich und trühe und verwandelte sich dann rasch in jene chocoladehraune Masse

Alle diese Prohen wurden erst nach dem Mischen erwärmt. 3 Cctm. von 4°/<sub>e</sub> nnd 10 Cctm. Blut, einzeln vorher anf 37,5° C. erwärmt, zeigten wenige Secunden nach dem Mischen, hei 0,92°/<sub>e</sub> Carholgehalt, den Beginn der Lackfarhe, nach 1¹/<sub>2</sub> Minuten war das Ganze durchsichtig. Nach längerem Erwärmen traten ehenfalls die erwähnten Veränderungen ein, als deren Grund sich microscopisch ein Niederschlag von hrannem Detritus erwies, zwischen dem sich zahlreiche entfärhte nnd geschrumpfte Blutkörperchen hefanden.

Spectroscopisch untersucht zeigten die lackfarhenen Mischungen immer die unveränderten Haemoglohinstreifen; diese nahmen an Deutlichkeit und Intensität ah, je mehr die Mischung sich der chocoladeartigen Beschaffenheit näherte. Bis jetzt gelang es mir nicht, hierbei Ahsorptionsstreifen von Derivaten des Haemoglohins, etwa des Methaemoglohins oder des Haematins aufznfinden. Die schliesslich bei Zusatz stärkerer Lösungen entstehenden homogenen, braunen, glänzenden Massen und der braune Detritus gaben üherhaupt gar keine Ahsorptionsstreifen, wie auch Marchand') die durch Kalichlor. erzeugten hraunen Massen spectrologisch unwirksam fand.

Die Carholsäure schliesst sich somit einer Anzahl ihr chemisch verwandter Stoffe an, die alle der Gruppe der aromatischen Verbindungen angehören und welchen die Eigenschaft znkommt, in passenden Lösungen rothe Blutkörperchen aufznlösen Debin gehören des Benzal und besanders seine Nitroverbindungen, Nitro- und Dinitrobenzol, dann das Nitroanilin und Nitronaphtalin (Starkow2)). Die vier letztgenannten Stoffe verwandeln ausserdem das Haemoglobin noch weiter in Haematin nm (Lewin 3)), oder, wie Marchand 4) wenigstens für das Nitrohenzol glauht, in Metbaemoglohin. Die Methaemoglobinhildung kommt nach den Untersuchungen von Weyl und Anrep<sup>5</sup>) noch dem Brenzkatechin, Resorcin, Hydrochinon und dem Pyrogallol zn. Von dem Pyrogallol war schon seit längerer Zeit hekannt, dass unter seiner Einwirkung eine Destruction der rothen Blutkörperchen, eine chocoladeartige Verfärhung des Blutfarhstoffes und ein Verschwinden des Oxyhaemoglobinspectrums eintrat. (Wedl\*).

Es ist für unseren Fall ganz hesonders interessant, dass schon eine von Neisser') veröffentlichte Beohachtung von tödtlicher Vergiftung durch Pyrogallol heim Menschen vorliegt. Der Harn hatte dabei eine dunkle, hraune Farbe mit grünlichem Schimmer, zeigte die Haemoglohinstreifen; das Sediment enthielt keine Blutkörperchen, dagegen ungemein reichlich schwarzhraune, tropfenartige, glänzende Gchilde, theils amorph, theils zu mehr oder weniger langen Cylindern vereinigt.

Neisser konnte anch experimentell an Thieren diese Blutdissolution und Haemoglohinurie erzeugen, wobei sich herausstellte, dass die leztere nur bei einer Giftmenge eintritt, die nicht unter nnd nicht über gewisse Grenzen gehen darf. Ganz nenerdings, im Anschlass an eine Veröffentlichung von Kaposi¹), dahingehend, dass hei äusserlicher Anwendung von Naphtol hei Hautkrankheiten sämmtliche Kranken einen Urin von der Farhe eines gelbröthlichen Weinmostes entleeren und dass in einem Falle der Harn hlutig gefärbt war, and bei dem hetreffenden Kranken sehr schwere nervöse Erscheinungen (Coma, eclamptische Anfälle) auftraten, wies Neisser²) nach, dass ganz ebenso wie Pyrogallol das Naphtol in höheren Dosen (Kaninchen 1,0 Grm.) hei Thieren Haemoglohinurie erzeugen kann.

Von den bisher genannten aromatischen Verbindungen hahen also alle wesentlich den gleichen Einfluss auf Blut ausserhalb des Körpers, experimentell konnte für zwei derselhen Pyrogallol und Naphtol, die entsprechende Wirkung an Thieren constatirt werden, und für drei, die letztgenannten und das Phenol, liegen Beobachtungen am Menschen vor.

Für das Phenol scheint experimentell der richtige Grad der Intoxication nicht leicht zu treffen zu sein, wenigstens konnte ich hisher hei Kaninchen nicht zu positiven Resultaten gelangen.

Bei der Phenolvergiftnng tritt die Blutdissolution dann ein, wenn das durch die Capillaren der resorbirenden Fläche, Hant oder Schleimhaut, circulirende Blut einen gewissen Carbolgehalt empfängt. Die Intensität der Haemoglohinnrie wird dann wieder davon abhängen, oh diese Dissolution hei dem Freiwerden des Haemoglohins stehen hleibt, oder letzteres auch noch zersetzt wird. Nur sehr selten wird es sich so treffen, dass die Carbolsäure gerade in dem Masse in das Blut eintritt, um die grösste Menge Farhstoff frei machen zu können, dann aher wird der Harn auch so characteristisch gefärht sein müssen, wie hei unserer Kranken. Im anderen Falle wird die Haemoglobinurie leicht durch die farbigen Umwandlungsproducte des Phenois sowohl wie des Haemoglobins verdeckt werden können, und so scheint es hisher die Regel gewesen zu sein. Ein Eiweissgehnlt des dunklen Carbolharnes muss also dringend zur spectroscopischen Untersnchung auffordern.

Die Thatsache, dass die Giftigkeit derselhen Menge Carholsäure ungemein von deren Concentration abhängt, (so hrachten z. B. 0,15 Phenol in 10% Lösung bei Kaninchen nur etwas heschleunigtes Athmen von 2 Minuten Dauer hervor, in 15% Lösung schwere Erscheinungen während ¼ Stunde und Tod nach 4 Tagen, in 20% Lösung Tod nach ¼ Stunde) dürfte sich theilweise aus Obigem erklären lassen, indem sich hei stärkerer Concentration zu der sonstigen allgemeinen toxischen Wirkung eventuell noch die Functionsunfähigkeit eines gewissen Blutquantums gesellt, und es unwnhrscheinlich ist, dass dabei Phenol etwa als weniger schädliches Phenolalbuminat gebunden werde. Diese Verhindung entsteht nur in der Hitze, und die Carholsäure lässt sich nus Niederschlägen, welche sie in Alhuminlösungen erzeugt, durch einfaches Aussüssen wieder gänzlich entfernen.

Die hei stärkerer Concentration des Phenols sich hildenden leicht aneinanderklehenden Zersetzungsproducte der farbigen Blutzellen könnten übrigens wohl, gerade wie hei Intoxication mit Kali chlor. in Milz und Nieren, auch im Gehirn und anderen Organen Verstopfungen der Capillaren herbeifübren nud die acuten Gehirnsymptome des Carholismus könnten vielleicht

<sup>1) 1.</sup> c. S. 486.

<sup>2)</sup> Vircow's Archiv, Bd. 52, S. 464.

<sup>3)</sup> Virchow's Archiv, Bd. 76, S. 443.

<sup>4) 1.</sup> c. S. 296.

<sup>5)</sup> Schmidt's Jahrbücher, Bd. 188, S. 24.

<sup>6)</sup> Schmidt's Jahrbücher, Bd. 188, S. 239.

<sup>7)</sup> Ebendort, S. 237.

<sup>1)</sup> Wiener med. Wochenschr., 1881, No. 22.

<sup>2)</sup> Centralblatt f. d. med. Wissenschaften, 1881, No. 30.

<sup>3)</sup> G. J. C. Müller, Virchow's Archiv, 1881, 85 Bd., 2. Heft, 270

<sup>4)</sup> Nothnagel u. Rosshaob, Arzeneimittellehre, 4. Aufl., 1880, S. 414.

z. Tb. hierauf zurückgeführt werden, während sie meist als reflectorischer Natur angesehen werden!)

Für die Therapie bei acutem Carbolismus nnd Vergiftung durch verwandte Stoffe ergiebt sich aus Vorstehendem ein neuer Gesichtspunkt. Bei Zeichen intensiverer Blutzersetzung wäre entschieden die Transfusion nach einem depletorischen Aderlasse angezeigt. Letzterer allein hatte, vielleicht sowohl durch Entfernnng eines gewissen Tbeiles des zersetzten Blutes wie einer, wenn anch kleinen Menge Giftes, bei einem Falle von Mosler einen nnverkennbar günstigen Einfinss.

Bei unserer Kranken wurde die Transfnsion unterlassen, weil das aus den Fingerspitzen entnommene Blut ausser einer gewissen Venosität keine erhebliche Abnormität zeigte.

Zu einer genaneren Benrtheilung der Blutbeschaffenheit verhelfen aber nur Blutproben von verschiedenen Körperstellen, wie ans der Beobachtung von Hofmeier<sup>2</sup>) hervorgebt, welcher bei der oben erwähnten Vergiftung mit Kali chlor. in dem ans den Fingern entnommenen dunklen nnd zähflüssigem Blute, reichliche, wohlgeformte, rothe Blutkörperchen fand, die sich normal in Rollen legten, wärend Proben aus den Wangen nur spärliche rothe Blutzellen und neben ihnen etwas Körnchenhildung enthielten.

Der Transfusion müsste natürlich immer die Entfernung des etwa noch nicht resorbirten Giftes vorangehen, also bei Vergiftnng per os die Anwendung der Magenpumpe, die erfahrungsgemäss gegenüber allen auderen Mitteln die besten Resultate gegeben hat.

Nachtrag. In No. 19 d. Jahrganges der ärztlichen Mittheilungen aus Baden veröffentlicht Dr. E. Bloch die Beobachtung einer acuten Vergiftung mit Carbolsäure, die nnserem Falle sich anzureihen scheint. Der Fall hetrifft eine Frau von 34 Jahren, die au puerperaler Peritonitis litt und aus Versehen statt eines Esslöffels Medicin eine concentrirte spirituöse Carbollösung (12,0 Carbol) verschluckte. Der Tod erfolgte binnen einer halhen Stunde. Bei der Section, 24 Stunden p. m., zeigten das Endocard des linken Herzens, die Innenwand der Aorta nebst Klappen, bis in die Bauchaorta hiuab, sowie der vom Aortenbogen abzweigenden Gefässe eine gleichmässige, rothe Färbung, ganz wie mit aufgelöstem Blutfarhstoff durchtränkt. Das Blut war überall flüssig, schwarz, lackartig. Ein Urinbefund ist nicht angegehen; die Nieren waren stark vergrössert und bedeuteud hyperaemisch.

Bloch zieht den Schluss, dass das in überreichlicher Menge genommene Gift eine rasche Zerstörung der rothen Blutkörperchen unter Freiwerden des Haemoglobin bewirkt habe.

#### II. Naphtalin, ein nenes Antisepticum.

Dr. Fischer,

Docent der Chirurgie in Strassburg i. E.

Trotz der grossen Zahl von antiseptischen Windverbandmitteln, welche in den letzten Jahren aufgetaucht sind, glaube ich, gestützt auf Untersuchungen während der letzten Sommerferien, herechtigt zu sein, den Arzneischatz der Antiseptica noch um ein nenes Mittel zn hereichern, das Naphtalin. Dasselbe ist ein Kohlenwasserstoff von der Formel C<sub>10</sub> H<sub>8</sub>, in grossen weissen Krystallen krystallisirend, im Steinkohlenther in grossen Mengen enthalten; es ist ein sehr energisches Antisepticum und Antihacteriticum. Stellt man ein

kleines Glas mit frischem Urin in einer Schicht von einigen Centimetern Höhe auf den Boden eines zugedeckten grösseren Gefässes, in welchem sich eine kleine Menge Naphtalin befindet, so bleibt der der Naphtalinatmosphäre ansgesetzte Urin wochenlang vollständig klar, es entwickeln sich in demselben keine Organismen. Setzt man eine Flüssigkeit, anf deren Oberfläche Schimmelpilze vorbanden, einer ehen solehen Atmosphäre aus, so hört die Pilzentwickelnng auf. Jauchige Wnnden, Geschwülste etc. kann man dnrch Anfstreuen von Naphtalinpn lver in sehr kurzer Zeit von dem Zersetzungsgeruch befreien; dabei lässt sich constatiren, dass das Naphtalin in Substanz selbst in centimeterdieker Schicht auf der Haut keine Eezeme hervorruft, von der Wunde ans nicht resorbirt wird, keine Schmerzen erzengt und auch die Granulationsbildnng nicht nur nicht beeinträchtigt, sondern auf dieselhe anregend and reinigend wirkt. Man kann daher Höhlenwunden, Abscesse u. s. w. vollständig mit dem Mittel ausfüllen, äbnlich, wie dies seit einiger Zeit mit Jodoform geschieht, ohne Intoxicationserscheinungen zu bekommen. Eine etwaige specifische Wirkung auf tuberculöse Granulationen lässt sich vor der Hand nicht constatiren, da erst lange fortgesetzte Beobachtungen zu einem Resultat nach dieser Richtung hin führen könnten.

Die Unlöslichkeit des Naphtalins in Wasser und in Wundflüssigkeiten liess von vorn herein eine Möglichkeit der Resorption von Sciten der Wundflächen als unwahrscheinlich erscheinen. Von der anderen Seite ergab die leichte Löslichkeit in Aether (1:4) eine Lösung, die mit Alkohol in jedem Verhältniss mischbar ist, eine bequeme Methode, die Verhandstoffe (Gaze etc.) zu imprägniren. Nachdem solche, theils 5- theils 10 procentige Naphtalingaze im September nnd October cr. in hiesiger chirurgischer Poliklinik zunächst bei einer grösseren Zahl kleinerer Verletzungen sich bewährte, hatte Herr Prof. Lücke die Güte, auf den Abtbeilungen der chirurgischen Klinik zunächst 10 procentige Naphtalingaze in grösserem Massstahc beim Wundverhande zu erprohen; die bis jetzt gemachten Beobachtungen herechtigen zu der Annahme, dass dieselbe mit Vortheil der Carholgaze snhstituirt werden kann.

Die Herrichtung der Naphtalingaze ist eine höchst einfache. Um 1 Kilo Gaze (etwa 30-40 Meter) mit 10% igem Naphtalin zu imprägniren, nehme man:

Naphtalin 100, kostet 0,12 Mark Aether 400, " 0,60 " kostet in Summa Alkohol 1200, "etwa 1,00 " etwa 1 2/4 Mark.

Zusätze von Glycerin, Paraffin u. dergl. sind unnötlig, da das Naphtalin an sich die Gaze in genügendem Masse geschmeidig macht. Die rasche Verdnnstnng des Aethers und Alkohols gestatten ganz kurze Zeit vor der Krankenvisite hergerichtete Naphtalingaze direct zum Verbande zu benutzen, so dass man eine genaue Controle über die Imprägnirung ansühen resp. dieselbe eigenhändig vornebmen kann. Selbst aber auch die Anwendung frisch imprägnirter noch feuchter Naphtalingaze ist von keinerlei nnangenehmen Folgen, wenn man nicht etwa die geringe Verdnnstungskälte während des Verhandanlegens beschuldigen will.

In Anhetracht des hohen Preises mancher namentlich in neuester Zeit empfohlener Antiseptica, welcher z. B. per Kilo bei Jodoform etwa 30—40 Mark, bei Chinolin 60 Mark, hei Hydrochinon über 100 Mark, hei Acid. salicylic. etwa 15 Mark, bei Thymol 50 Mark, bei Resorcin 50 Mark beträgt, dürfte der niedrige Preis des Naphtalin, 1 M. 20 Pf. per Kilo, vortheilhafte Erwähnung verdienen. Man achte darauf, dass man das schneeweisse Präparat, nicht dasjenige mit röthlichem Farbentou hekomme, da letzteres Beimengungen verschiedener z. Th.

Nothnagel u. Rossbach, Arzeneimittellebre, 4. Aufl., 1880,
 417, und G. J. C. Müller, l. c., S. 282.

<sup>2) 1.</sup> c.

sehr unangenehm riechender Kohlenwasserstoffe enthält. Die Versuche, das Jodoform in den verschiedenen Applicationsweisen durch Naphtalin zu ersetzen, werden in hiesiger Klinik fortgesetzt. Die leichte Mischharkeit des Mittels mit Fett, Vaseline, Schmierseife n. dergl. dürfte dasselhe in Salhenform gegen parasitäre Hautkrankheiten pflanzlicher oder thierischer Natur zweckdienlich erscheinen lassen.

# III. Ein Fall von Nervendehnung bei Tabes,

Dr. D. Kulenkampff, pract. Arzt in Bremen. 1)

Ohwohl es nicht gerade zu den angenehmen Aufgahen gehört, unglücklich verlanfene Fälle zu veröffentlichen, so glauhte ich mich doch im vorliegenden nm so mehr dazu verpflichtet, als vor noch nicht langer Zeit üher diese, was ihre Berechtigung anhelangt, noch so ausserordentlich fragwürdige Operation, Mittheilungen in die Fachhlätter, ja in die politische Tagespresse gelangt sind, welche leider nur zn geeignet erscheinen, hei dem Publikum folgenschwerer Illusionen zu erregen. Die umstehende Krankengeschichte wird jedenfalls klar legen, dass derartige Veröffentlichungen, milde ausgedrückt, ausserordentlich verfrüht waren.

O. Schmidt, Barhier, 43 Jahre alt, litt schon seit mehreren Jahren an ausgesprochenen Erscheinungen eines Rückenmarkleidens, gegen welches der electrische Strom, sowie die ühlichen Mittel ohne Erfolg gehliehen waren. Im Sommer 1880 sandte ich den Patienten, eigentlich nur Solaminis causa, noch oach Meinherg. Er war schon damals nicht mehr im Stande zu gehen und fortwährend von den wüthendsten Schmerzen geplagt. Im Laufe des letzten Winters wurde auch das Sitzen unmöglich und der Kranke ganz an das Bett gefesselt. Nehen dem nuten folgenden Status pr. hebe ich nur hervor, dass in höchst characteristischer Weise Pat. alle 5-6 Wochen von gastrischen Zufällen, hestehend in gastrischen Schmerzen und Tage lang andauerndem Erbrechen hefallen wurde, so wie, dass die Schmerzen, vorzugsweise in der Rückseite der Beiue und den Sohlen localisirt trotz Morphiuminjectionen eine derartige Höhe erreichten, dass er mich mehrfach um "Rattengift" anflebte. Dazwischen traten allerdings schmerzfreie Perioden anf, allein höchstens in der Daner von 3-4 Tagen. - Angesichts dieses Zustandes schlug ich demselhen vor, vermittelst einer "an sich durchaus nngefährlichen Operation die Schmerzen zu lindern oder vielleicht zu beseitigen", während sich weitere güostige Einwirkungen als nur möglicherweise eintretend schilderte. Der Kranke wies dies sofort vou der Hand, da er als ärztlicher Gehülfe wisse, was das Operirtwerden heisse, and so drang ich nicht weiter in ihn, sondern heliess ihn hei kleinen Dosen Chloral and Morphium, wie er sie seit kurzer Zeit gehraucht hatte. Sechs Wochen später etwa ersuchte er mich, die Operation auszuführen und glauhte ich jetzt, entsprechend den in der Literatur verzeichneten Erfolgen, mich zu dem Experiment in einem derartigen Falle herechtigt.

Status praesens: Pat. ist von kleiner Statur, sehr mässiger Ernährung, hlassem Colorit und macht den Eindruck eines geistig durchans gesunden Mannes, so dass man sich trotz einer seit 20 Jahren hestehenden hochgradigen Tauhheit (in Folge entzündlicher Processe im Mittelohr) mit demselhen ganz gut verständigen kann. Das Gehen und Stehen ist garnicht möglich, Sitzen nur hei gnt unterstützten Beinen im Bette. Die

grohe Kraft letzterer ist vollständig erhalten, hei Bewegungsversnchen indess fliegen dieselhen, wie durch Federn geschnellt nach den verschiedensten Richtnugen, beim Stehen mit Axelnnterstützung drehen sich selhe unter schleudernden Bewegungen vollständig umeinander. Sehnenreflexe fehlen, die Muskeln sind schlaff, doch kaum atrophisch, Dickendifferenzen zwischen rechts und links unhedeutend. Am Leihe hochgradiges Gürtelgefühl. Sensihilität an den Uoterschenkeln gnt, in den Sohlen werden leichte Berührungen garnicht, tiefe Stiche undeutlich empfonden, hei letzteren sind die Reflexe erhöht, hei ersteren fehlen sie. An manchen Stellen scheint die Leitung verlangsamt, von anderen aus ist sie prompt. Das Muskelgefühl fehlt völlig, die gezwungensten Beinstellungen bleihen unerkannt. Die faradische Erregharkeit der Muskeln überall gut. Der Pinsel wird gespürt an den Sohlen hei 8 resp. 10, den Unterschenkeln 9 resp. 14, den Oberschenkeln und Armen 14 resp. 16 Strich Rollenahstand. Arme mässig ahgemagert, an den Händen leichte Unsicherheit der Bewegungen, kein Zittern, Sensihilität gut. Pupillen sehr eng, doch reagirend. Stuhl meist angehalten, nie unwillkührlich entleert. Urin fast stets ahlaufend doch unter Bewusstsein des Kranken, kann einzeln auch spontan entleert werden. Blase oft üher der Symphyse zu palpieren.

Am 8. Juni vollführte ich im hiesigen Diaconissenhause die Operation unter Lister's Cautelen und zwar an beiden Beinen. Die Nerven wurden leicht gefunden und durch Hinaufschieben des Glutaeusrandes frei gelegt. Die Blutung war gleich Null. Den Zeigefinger möglichst unter alle sichtharen Stränge hakend dehnte ich nun centripetal wie -fugal, und zwar links so stark, dass der ganze Körper dadurch emporgelüftet wurde. An den Nerven war nichts vom Normalen Abweichendes zu hemerkeo. Naht mit Seide, Drainage und typischer Listerverband. Vor der Operation hatte ich die stark gefällte Blase eigenhändig vermittelst eines sorgfältig gereinigten silhernen Katheters entleert. Der Urin war vollständig klar.

Ueber den Wundverlauf ist nur zu hemerken, dass pr. intentio der Art eintrat, dass heim Verhandwechsel am 10. (links) und 12. Juni (rechts) die Wunden üher den unter die Haut geschlüpften Drains verkleht waren. Nach Lösung einer Naht gelang es leicht, dieselben auszuziehen. Am 13. Juni Ahnahme des Lister da er stets verrntschte, und Watteverhand auf die geriog secernirenden Drainlöcher.

Um so nngünstiger gestaltete sich der ührige Verlauf, indem 1) von dem Momente an, wo der Patient aus der Narkose erwachte, his zu dem am 25. erfolgten Tode, derselhe von den wüthendsten Schmerzen ohne Unterlass gepeinigt wurde, welche selhst durch gehänfte Morphiuminjectionen nicht zu lindern waren, und 2) schon am Tage oach der Operatioo ein heftiger Blasencatarrh einsetzte, so dass am 10. Juni der Urin schon ammoniacalisch war und unter starkem Fieher sich trotz Ausspülungen der Blase eine förmliche Blasenjauchung entwickelte, welche den Tod durch Erschöpfuog herheiführte. In den letzten Tagen vor dem Tode nahmen natürlich die noch offenen Drainlöcher eine ühle Beschaffenheit an, indess offenhar nur in Folge des Allgemeinleidens.

Was aher die Schmerzen anhelangt, so heschränkten sich dieselhen nicht anf die Beine, sondern zogen — was früher nie der Fall gewesen — durch die Lendeo in den Rücken und his in den Hinterkopf hinauf, der Art, dass Patient sich oft einem Tetanischen ähnlich hintenüherkrümmte und selhst in den kurzen durch Morphium erzwungenen Schlafstunden das Taschentuch, welches die Zähne vor dem Zermalmtwerden hewahren sollte, in dem krampfhaft zusammengepressten Munde hehielt. Selhstverständlich war dahei von eigentlichem Tetanus keine

Eine eingehende Debatte über die Frage der Nervendehnung bei Tabes hat mittlerweile in dem Verein für innere Medicin, Sitzung vom 31. October a. or. stattgefnnden. D. Redact.

Rede. Auf die paralytischen und sensiblen Erscheinungen hatte die Operation — so weit dies zu constatiren war — gar keinen Einfluss. Möglicherweise war die Ataxie um ein weniges geringer.

Leider wurde von den Augehörigen die Section verweigert, nnd ist es daher anch ziemlich müssig, Vermnthungen über den am Rückenmarke zn erwartenden Befnnd anznstellen, so wahrscheinlich es mir ist, dass sich frische, mit der Operation in Zusammenbang zn bringende Processe dort gefunden haben würden. Dagegen kann ich nicht nnterlassen, die Frage anfznwerfen, ob nicht der Operation als solcher eine Mitschnld an der Entstehnng des Blasencatarrhes beigemessen werden mnss. Letzterer erinnerte durch seine rasche Entstehung nnd Heftigkeit durchaus an die nach Wirbelsänlefracturen auftretenden, und jedenfalls ist er nicht durch den einmaligen Catheterismns hervorgerufen worden. Die motorischen wie sensiblen Blasennerven aber traten durch die Saeralnerven d. h. durch dieselben Nerven aus dem Rückenmarke heraus, welche den Plexus ischiadicus bilden. Während nun einersoits derartige schwere Blasencatarrhe resp. Lähmnngen der Tabes an sich uicht zu kommen, vielmehr die beobachteten und auch hier vor der Operation vorbandenen Blasenstörungen mehr als durch Affection der sensiblen und Reflexe vermittelnden Bahnen bedingt anzusehen sind, so ist es mir andererseits durchaus wahrscheinlich, dass die starke Zerrung des Nerven so nahe dem ibn bildenden Plexus einen tief greifenden Einfluss auf alle Fasern des letzteren auszuüben vermag. Weit davon entfernt, einen solchen Vorgang beweisen zu können, bat sich mir doch die feste Ueberzeugung aufgedrängt, dass das so rasch tödtlich werdende Blasenleiden in einen ziemlich directen Zusammenhang mit der Operation zu bringen sei. - Es wird in Zukunft keinenfalls erlaubt sein, die Ischiadicnsdehnung bei Rückenmarksleiden als eine an sich nngefährliche Operation zu bezeichnen, falls man es überhaupt noch unternehmen will, durch diese theoretisch so gänzlich in der Luft schwebende Operation eventuell einem Patienten eine Verschlimmerung seiner Leiden zu bereiten.

#### IV. Zur Retroflexio uteri.

Yon

#### Dr. Otto Alberts, in Berlin.

Die Literatur über Neigungen und Beugungen der Gebärmutter ist zu einer recht hedentenden herangewachsen, und doch sagt B. S. Schultze'), mein hochverehrter Lehrer, mit vollem Recht: "Es giebt wohl kaum eine täglich beobachtete Krankheit über die trotz lebhaftester Discussion durch mehrere Decennien so wenig Uebereinstimmung hat herbeigeführt werden können, als üher die Ante- und Retroversionen und Flexionen der Gebärmntter."

Was zunächst die Häufigkeit des Vorkommens und damit die practische Bedeutung dieser Erkraukungen betrifft, so brauche ich nur anzuführen, dass nach den Zusammenstellnngen von E. Martin<sup>2</sup>) nahezu jede vierte Frau, die in den Jahren 1858 bis 1874 in der Berliner Universitäts-Poliklinik Hülfe suchte, an einer Deviation der Gebärmutter litt — eine Frequenz, die jeder Gynäkolog ans eigener Erfahrung bestätigen wird.

Wenn ich nnn an dieser Stelle zur Retroflexio uteri, der bei Weitem häufigsten, also wichtigsten Lageveränderung der Gebärmutter das Wort ergreife, so kann ich nnr beabsichtigen, die practische Seite der Sache, also die Therapie näher ins Auge zu fassen.

Vorher noch ein Wort über die Diagnose.

Dass der untersnehende Finger anch des weniger Geübten bei Ahwesenbeit complicirender Geschwülste n. s. w. eine Rückwärtsknickung der Gebärmutter ohne Mühe diagnosticiren kann, bedürfte eigentlich keiner besonderen Betonnng. Aber es ist Thatsache, dass sie in praxi ansserordentlich hänfig übersehen wird, übersehen, weil eben eine Digitalexploration unterblieb. Denn nur so ist es, glanbe ich, zu erklären, dass bei der überwiegenden Mehrzahl der mit einer Retroflexio nteri zum Frauenarzt kommenden Kranken zwar die zumeist in den Vordergrund tretenden Symptome, nicht aber das nrsächliche Moment, die Rückwärtslagerung an sich, behandelt und somit eine Tberapie eingeschlagen wurde, die unmöglich eine erfolgreiche sein konnte.

Jede diagnosticirte Rückwärtsknickung der Gebärmutter aber mnss, wenn möglich, behoben werden: ist in der Hygiene heut zu Tage die Prophylaxe eine allgemein gültige schon wo es sich um Vermeidnng oder Beseitigung von möglicher Weise schädlich wirkenden Einflüssen handelt, wie viel mehr ist sie am Platze bei bereits vorhandener Uterusdeviation, die doch früber oder später immer pathologisch wird!

Sehen wir nun von denjenigen Fällen von Retroflexio uteri ab, welche in Folge von starken Schrumpfungen der Bänder, festen Verwachsungen, chronischen, recidivirenden Pelviperitonitiden, von angeborener Kürze der Scheide resp. der hinteren Scheidenwand u. s. w. lediglich einer palliativen Therapie zugängig sind, so empfiehlt es sich, die für die radicale Therapie übrig bleibenden in zwei grosse Gruppen zn scheiden, je nachdem die Rückwärtsknickung für sich allein besteht oder complicirt ist mit Geschwülsten, mit frischen oder abgelaufenen parametrischen Entzündungen und deren Folgen; unter parametrischer Entzündung aber fasse ich zusammen Entzündung des Beckenperitoneums und des Beckenbindegewebes.

Während es sich bei der ersten Gruppe lediglich um die Rectification der verlagerten Gebärmutter und nm ibre Fixation in der normalen Lage bandelt, bleiht es bei der zweiten Gruppe unsere Aufgabe, die bestebenden Complicationen zu überwacben nnd, wenn möglich, zu beseitigen.

Die letztere Gruppe ist die weitaus grössere - sehr erklärlich!

Ist einmal der Uteruskörper nach rückwärts gelagert, der Mntterbals weiter nach vorn gestellt, so bleibt es selten bei der verösen Stauung und bei der Schwellung des Organs; die Menstruations- und Fortpflanznngsvorgänge, eine unregelmässige Defäcation, der Coitus und andere Ursachen mehr bedingen so überaus häufige Insulte der retroflectirten Gebärmntter nnd ihrer Anhänge, dass es gewöhnlich sehr bald zn entzündlichen Processen kommt.

Dass nun in jedem Falle so früh wie möglich nach gehöriger Entleerung des Mastdarms und der Blase die Rectification der falschen Lage vorzunebmen sei, darüber ist man sich wohl einig; nur in schweren Fällen parametrischer Entzündung soll man warten, bis bei ruhiger Bettlage und entsprechender antiphlogistischer Bebandlung — Eisblase, kühle Scheiden- und Mastdarmirrigation n. s. w. — die Entzündung nachgelassen hat.

Differirende Ansichten dagegen bestehen über die Art der Aufrichtung. Meiner schon an anderer Stelle') ansgesprochenen

<sup>1)</sup> Zwei gynaekologische Preisaufgaben. Wien, 1880, p. 1.

<sup>2)</sup> Physiologische Lage und Gestalt der Gebärmutter. Ztschr. f. Gebh. n. Frauenkr. I., 3., p. 387.

<sup>1)</sup> Zur Operationstechnik bei Laparotomien. Arch. f. Gyn. XIV. 3. p. 418.

Ueherzeugung nach ist, mit wenigen Ansnahmen, die einzige rationelle Repositionsmethode die bimanuelle.

Denn die Sonde ist vorzngsweise ein diagnostischen Zwecken dienendes Instrument, und nur von sehr geühter Hand und nur in bestimmten Ausnahmsfällen sollte sie zur Aufrichtung der geknickten Gebärmntter benntzt werden. Als solche Ausnahmsfälle aber möchte ich nur virginale Geschlechtstheile, sehr enge Vagina, nngewöhnlich dicke Bauchwandungen und stark gefüllte oder anfgetriebene Därme gelten lassen, immer vorausgesetzt, dass keinerlei entzündliche Processe in der Umgebung der Gebärmntter betehen; bei frischer parametrischer Entzündung oder bei menstruirendem Uterus ist vor der Anwendung der Sonde zur Aufrichtung entschieden zu wärnen.

In schwierigeren Fällen kommt man bekanntlich bisweilen leichter zum Ziele, wenn man zunächst durch den in den Mastdarm eingeführten Zeigefinger den Uteruskörper heht, gleichzeitig mit dem in der Scheide befindlichen Danmen die Portio vaginalis nach unten und hinten drückt und nun mit der anderen Hand den so empor gehobenen Fundns nteri durch Druck auf seine obere (hintere) Fläche in die normale Lage bringt.

Weiterhin habe ich in Bestätigung eines Ergebnisses der Küstner'schen') Untersuchungen — die Portio vaginalis und die äusseren Genitalien entfernen sich von einander im Stehen, der Seiten-Knieellenbogenlage und nähern sich in der Rückenlage — gefunden, dass man bei Frauen mit schlaffen Bauchdecken die bimannelle Reposition wesentlich sich erleichtern kann, wenn man die Kranke während derselben aus der Rückenlage in die Seitenbauchlage sich legen lässt: während der Mutterhals nach hinten tritt, sinkt dann der Uteruskörper, lediglich seiner Schwere folgend, soweit es ihm möglich ist, von selbst nach vorn.

Die Aufrichtung in Narcose endlich empfiehlt sich in den oben angeführten, ev. die Sonde zulassenden, in allen schwierigeren Fällen der zweiten Gruppe, wo es sich des belegteten Sprengung von Adhäsionen handelt und, last not least, oft aus Gründen der Decenz.

Befindet sich nun die Gebärmutter in normaler Lage, so muss sie fast immer durch ein Pessar in derselben erhalten werden. Da aber theoretische Ueherlegung wie practische Beobachtung lehren, dass der Uterus nur dann dauernd in normaler Lage bleiht, wenn andauernd — iunerhalb der durch Füllung von Blase und Mastdarm hedingten Schwankungen — der intraabdominelle Druck seine ohere Fläche betrifft, so ergiebt sich schon hieraus der beste Maassstab für die Beurtbeilung der Zweckmässigkeit eines Pessars.

Soll nämlich der intraabdominelle Druck immerfort die ohere Fläche des Uteruskörpers treffen, so muss der Mutterhals ständig der hinteren Beckenwand genähert bleihen, und können demzufolge hei einer rationellen Therapie nur diejenigen Pessarien in Betracht kommen, welche im Stande sind, die Aufgabe der in den Douglasfalten verlaufenden Musculi nteri retractores zu erfüllen: dauernde Fixation des Scheidentheils nach hinten nnd damit der Gehärmutter in ihrer normalen Lage.

Dass zunächst der Mayer'sche Kautschnkring dies zu leisten nicht fähig ist, liegt anf der Hand. Man mag ihn anwenden hei erschlafften oder zum Theil prolabirten Scheidenwandungen, bei Descensus uteri, hei Metritis chronica — eine sichere Fixation des Scheidentheils nach hinten darf man von ihm nicht erwarten.

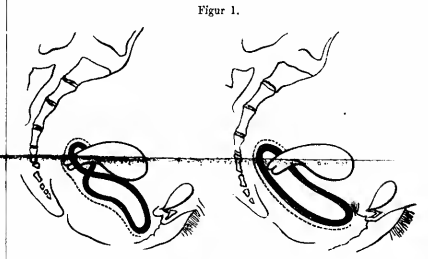
Da ferner Länge, Weite nnd Krümmnng des Scheidencanals individuell sehr verschieden sind, so wird man auch vom Ge-

branch der geschlossenen Hodge'schen Hartgnmmiringe absehen, wenn anders man nicht mit einem sehr reichhaltigen Material solcher nach Grösse und Biegung mannigfach variirender Pessarien versehen ist; in den weiter nnten aufzuführenden ziemlich häufigen Fällen, die eine laterale Modellirung des Ringes erfordern, sind die Hartgummipessarien ganz unbrauchbar.

Hält man sich dagegen im Besitz von hiegsamen Ringen mit 7 bis 11 Ctm. Durchmesser, so kommt man nach entsprechender Biegung derselben in allen Fällen aus nnd ist wohl berechtigt, den sonst noch angegebenen Pessarien einen lediglich historischen Werth beiznmessen.

Nachdem Sims') schon im Jahre 1856 biegsame, aus Blockzinn oder Guttapercha hergestellte Ringe in die Praxis eingeführt hat, werden bekanntlich heutzutage die hiegsamen Pessarien, aus Knpferdraht hergestellt und mit Gummi üherzogen, in zwei Modificationen gebraucht, in der von B. S. Schultze') angegehenen Achter- resp. Wiegenform und in der besonders von Schroeder') empfohlenen ovalen Form mit einfacher oder doppelter Krümmung.

Die unterstehende Zeichnung — sagittaler Durchschnitt des normal gelagerten Uterus bei aufrecht stehender Fran — soll



1/3 natürlicher Grösse. Die punctirte Linie soll die hintere Scheidenwand andeuten.

veranschanlichen, wie das Achterpessar vermittels seiner kleinen Oese die Portio vaginalis direct nach hinten fixirt, während das einfach gekrümmte denselben Effect durch Spannung des hinteren Scheidengewölbes, also indirect, erreicht.

Wenn nun anch der Ausspruch von Sims<sup>4</sup>): "The man who is not a mechanic, should never trust himself to nse a pessary" bis zn einem gewissen Grade wohl jetzt noch gelten kann, so darf doch in Anbetracht der oben hervorgehobenen Hänfigkeit des Leidens die rationelle Therapie der Retroflexio nteri nicht mehr ausschliesslich Domäne der Gynäkologen bleiben, um so weniger, als die rein mechanische Fertigkeit im richtigen Biegen eines Pessars bei einiger Geduld entschieden erlernt werden

<sup>1)</sup> Untersuchungen über den Einfluss der Körperstellung auf die Lage des nicht graviden, besonders des puerperalen Uterus. Arch. f. Gyn. XV. 1. p. 50.

<sup>1)</sup> Clinical notes on uterine surgery. London 1866. p. 279.

<sup>2)</sup> Ueber Versionen und Flexionen. Arch. f. Gyn. IV. Ueber die Lageveränderungen der Gebärm. Volkmann's Vortr. 1873. No. 50-In der Dissertation seines Sohülers Steinmann, Ueber Retroversionen und Retroflexionen der Gebärmutter. Erlangen 1875. Endlich in seinem soehen erschienenen Buche: Dio Pathologie und Therapie der Lageveränderungen der Gebärmutter. Berlin 1881.

Handbuch der Krankbeiten der weiblichen Geschlechtsorgane.
 Leipzig 1879. p. 162 ff.

<sup>4)</sup> l. c. p. 271.

kann, und es ist vornehmlich Zweck dieser Zeilen, eine grössere Einführung dieser Pessarien, besonders des Schultze'schen') Achterpessars, in die tägliche Praxis warm zu befürworten.

Der Schultze'sche Ring hraucht ceteris parihus nicht so gross gewählt zu werden, wie der Schroeder'sche oder, anders ansgedrückt, er erreicht dasselbe wie der letztere obne so starke Längsspannung der Scheide, er erreicht mehr, insofern, als er die Portio sicherer nach hinten fixirt und henntzt werden kann in Fällen, in denen der Schroeder'sche entweder gar nicht, oder doch nicht ohne Beschwerden vertragen wird: bei Peritonitiden des hinteren Donglas und hei den Entzündungen und Verlagerungen der Uterusanhänge nach hinten. Druck auf Blasenhals und Harnröhre und dadnrch bedingte Urinbeschwerden, wie sie hei Schroeder's einfach gekrümmtem Ringe nicht selten zn heobachten sind, kommen beim Schultze'schen ehenso wenig vor wie hei dem doppelt gekrümmten Schroederschen Ringe.

Endlich hindert das Achterpessar, wenn der untere Umfang der grossen Oese zweckentsprechend nach hinten ahgebogen wird, in keiner Weise den Coitus.

Als Assistenzarzt an den Frauenkliniken in Jena und Breslau, an der Frauenahtheilung des hiesigen städtischen Krankenhauses, sowie in eigener dritthalbjähriger Praxis habe ich weit üher 1000 Fälle von Retroflexio nteri behandelt resp. beohachtet und gefnnden, dass das Schultze'sche Achterpessar das am meisten empfehlenswerthe ist.

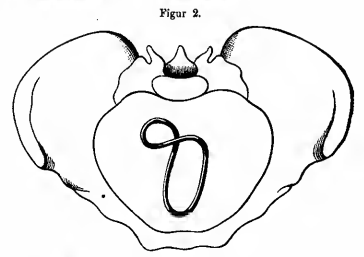
Nnr in einem Falle, hei mangelbaft entwickeltem oder operativ entferntem Scheidentheil henutze ich den Schroederschen doppelt gekrümmten Ring; hei den so häufigen seitlichen Einrissen der Portio vaginalis multiparer Gehärmutter mit consecutivem Ectropium der Lippen, sowie hei hyperplastischem Scheidentheil empfiehlt es sich, vor Einlegung des Schultzeschen Ringes durch die entsprechenden Operationen (Anfrischung und Naht der Rissränder nach Emmet u. s. w.) eine normal geformte Portio wieder herzustellen.

Mag anch die Beherrschung der Technik des Achterpessars grössere Uebung und Mühe erfordern, so wird letztere doch reichlich helohnt durch den Erfolg wie durch den Umstand, dass es überall eingelegt werden kann, wo eine Portio vorhanden ist.

Einige Worte noch znr Therapie der zweiten Gruppe. Bei starker narbiger Schrumpfung eines der hreiten Mutterbänder oder hei lateralen peritonitischen Adhäsionen des Uternskörpers gelingt es nicht immer, den Uterus in völlig normale Lage zn hringen; man muss oft die definitive Reposition verschieben und vorlänfig znfrieden sein, wenn man die Narhe so weit zu dehnen, die Adhäsionen so weit zu sprengen vermag, dass wenigstens eine mebr weniger aufrechte Stellung des Uterus resultirt. Um ihn in dieser Lage möglichst zu erhalten, muss die Portio mehr nach der erkrankt gewesenen Seite hin fixirt erhalten und zu diesem Behnfe der Ring in entsprechender Weise lateralwärts gebogen werden, wie es nehenstehende Zeichnung (Steinmann, l. c.) veranschanlicht (das Becken von ohen gesehen).

In einer weiteren Reihe von Fällen, wo der normal reponirte Uterus dnrch kleinere Myome oder Ovarialtnmoren trotz des Ringes immer wieder in Retroflexion zurückgedrängt wird, muss man die Portio in ähnlicher Weise, aher nach der entgegengesetzten, also der nicht afficirten Seite hin fixiren.

Bei der auf die Resorption parametrischer entzündlicher Producte gerichteten Therapie hat sich mir Folgendes bewährt: Alle 8—14 Tage wiederholte Einpinselung des Scheidengewölhes mit einer ans gleichen Theilen Tinct. Jod. nnd Glycer. be-



stehenden Mischung "innerer Jodanstrich"; genau temperirte, 3—4 Mal täglich wiederholte und von Woche zu Woche nm ein oder mehrere Grade gesteigerte Scheiden- und Mastdarmirrigationen (28° bis ca. 40°); warme Umschläge anfs Abdomen; lauwarme Sitzbäder mit Badespiegel (Stassfurther Mutterlangensalz 5—10 Minuten); volle Bettruhe nnd Regelung der Defäcation als selbstverständlich vorausgesetzt.

Je alter die Exsudate u. s. w. sind, um so energischer muss man vorgehen, sie in Fluss zu bringen.

Endlich giebt es eine Reihe von Fällen, in denen der völlig reponirte Uterus in keiner anderen Weise in normaler Lage zu erhalten ist, als durch Zuhülfcnahme eines Intrauterinpessars, am besten in der von B. S. Schultze angegehenen Weise: Man führt den Elfenbeinstift wie eine Sonde in den retroflectirten Uterus ein, reponirt ihn bimanuell und schiebt nun den Achterring so ein, dass die Pelotte in die kleine Oese zu liegen kommt. Wird der Intrauterinstift nicht vertragen, so bleibt freilich nichts übrig, als eine palliative Therapie.

Ich will nicht schliessen ohne einen practischen Fingerzeig. Das Achterpessar ist nicht zn gross gewählt, wenn es die Einführung zweier Finger zur Controlle gestattet; es ist nicht gross genng gewählt, wenn bei hinten fixirter Portio die lateralen Schenkel der grossen Oese den nnteren Theil des Scheidencanals nicht in einer gewissen Querspannung erhalten. Hebt der Mittelfinger die Portio etwas nach ohen, so muss hei normal gelagertem Uterus und leerer Blase die Spitze des Zeigefingers den vermehrten Druck des Uteruskörpers auf die vordere Scheidenwand empfinden.

Die kleine Oese mnss so gross gebogen werden, dass die Portio bequem in ihr Platz findet. Die Kreuzungsstelle beider Oesen mnss möglichst weit hinanf ins vordere Scheidengewölbe zu liegen kommen.

Ueberall, wo das Pessar der Innenwandung des Scheidencanals anliegt, muss es möglichst abgerundet sein.

That der Achterring während der ersten 3 Tage nach der Reposition seine Schuldigkeit, so gebört ein Rückfall zn den Seltenheiten.

Man kann ihn 3 bis 6 Monate, auch wohl noch länger liegen lassen, bevor man ihn herausnimmt, sei es zur Reinigung, sei es, um ihn durch einen neuen zu ersetzen.

# V. Ein Eall von Doppelhören.

Von

Dr. Glauert in Berlin.

Nachstehenden kürzlich von mir heobachteten Fall von Doppelhören erlaube ich mir hierdnīch zu veröffentlichen:

Herr H., 23 Jahre alt, Kaufmann, wurde bereits im Anfang

<sup>1)</sup> F. Fonrobert, Gr. Friedrichstr. 61, liefert das Dntzend nngebogener Ringe für Rmk. 18.

dieses Jahres wegen einer Affection des linken Ohres von mir hehandelt') und erkrankte Mitte August an einem starken Schnupfen, welcher namentlich die rechte Nasenhöhle hefiel und mit Ahsonderung dicken gelhen Schleims verbunden war. Nach einigen Tagen, am 20. August, traten in der Tiefe des rechten Ohrs heftige stechende Schmerzen auf, welche die Nachtruhe ranhten, aher auf Anwendung von Blutegeln verschwanden. Zu ihnen gesellten sich mässige Fiehererscheinungen, Ahnahme der Hörschärfe, Vollsein im Ohr, continnirliches Sausen, Spannung in der Gegend des rechten Kiefergelenks. Am 22. August stellte sich der Kranke zum ersten Male vor und ergah die Untersnehung folgenden Status praesens.

Die Taschenuhr, normal 3 Mtr. weit hörhar, wird in 26 Ctm. Entfernnng, ahgewendete Flüstersprache anf 3 Mtr. gehört; die c-Gahel wird von der Stirn aus nach rechts hin stärker percipirt. In der rechten Nasenhöhle ist die Schleimhaut dunkelroth, geschwollen und namentlich am Septum narinm mit dickem, gelbem Schleim bedeckt. Zug an der Ohrmnschel und Druck auf die Spitze des Warzenfortsatzes sind empfindlich. Im knöchernen Theil des Meat. acust. ext. sind ohere und hintere Wand stark geröthet und setzt sich diese Hyperāmie anch auf den oheren Ahschnitt des Paukenfells fort; dieses zeigt eine graue, mit rotb untermischte Färhnng, hat ein mattes Aussehen und ist im hinteren oheren Quadranten stark vorgewölbt; vom Lichtkegel ist nnr eine schmale Spitze vorhauden. Beim Katheterisiren der rechten Tuhe dringt die Luft nur mühsam in dünnem Strome ein und hört man hierhei einige nahe, kleinhlasige Rasselgeräusche. Die Diagnose lautete daher: Otitis media simplex acuta mit Exsudathildung in der Paukenhöhle. Durch die sofort vorgenommene Paracentese des Paukenfells wird eine reichliche Menge dunkel weingelher seröser Flüssigkeit entleert; das Gefühl des Vollseins im Ohr ist darnach vermindert, ehenso die Vortreibung des hinteren oberen Quadranten; das Obrensausen dagegen hat sich nicht geändert.

Die weitere Behandlung bestand in Anwendung der Luftdouche und Zerstäuhen einer Zinklösung in der rechten Nasenhöhle. Wiederholt floss noch in deu nächsten Tagen Secret von gleicher Beschaffenheit wie das durch die Paracentese entleerte aus dem Obre ah, auch Schmerzen traten noch auf; doch verloren sich diese Erscheinungen allmälig ganz nnd ehenso nahm die Hyperämie ah, während das Ohrgeräusch nnverändert hlieb. Am 25. Augnst hatte der Ansfluss ganz aufgehört; doch war das Gefühl des Vollscins wieder stark aufgetreten und zeigte sich an der Stelle, an welcher früber die Paracentese gemacht war, ein Bezirk von der Grösse einer kleinen Linse weissgelh gefärht und vorgehaucht; heim Einstechen entleerte sich äusserst wenig Secret. Am folgendeu Tage, während das Vollsein geringer und das Sausen dasselhe war, hemerkte der Patient, dass er auf dem kranken Obre doppelt höre: das Zimmer, in welchem er arheitete, lag nach einem Hofe hinaus, vor dessen Hause die Pferdeeisenhahn vorüherführte. Liessen nun die Wagen derselhen ibre Glocken, die anf einen ziemlich hohen Ton gestimmt sind, ertönen oder schrieen Kinder auf dem Hofe, so hatte der Patient in dem kranken Obre gleichzeitig zwei Gehörsempfindungen, von denen er die eine an den Ort ihres Entstehens verlegte, während die andere bedeutend abgeschwächt, wie eine Art Echo, im Obr vernommen wurde; der ganze Vorgang wurde als ein sehr lästiger empfunden. Eine Prüfung am Klavier ergah, dass von d an aufwärts sämmtliche Töne auf dem kranken Ohre in der geschilderten Weise doppelt gehört wurden; Tone verschieden

gestimmter Stimmgabeln wurden auf heiden Ohren in gleicher Höhe percipirt. Nach Anwendung des Politzer'schen Verfahrens hörte Patient nur noch die höheren Töne am Klavier doppelt. In den nächsten Tagen verlor sich die Paracusis duplicata allmälig um am 31. Augnst danernd zu verschwinden. Von den ührigen Erscheinungen hestand noch das Ohrgeränsch, welches jetzt den Character kochenden Wassers angenommen hatte, in vermindertem Masse fort, um erst gegen Ende Septemher fast ganz nnmerklich zu werden. Die Entzündungserscheinungen am Pankenfell schwanden gleichfalls und war dasselbe bei der letzten Besichtigung am 29. Septemher im Ganzen normal; es fehlten am Lichtkegel noch Spitze und Basis, das Mittelstück war verschmälert und weniger glänzend.

Epicrise. Die Zahl der his jetzt veröffentlichten Fälle von Paracusis duplicata ist im Verhältniss zur Zahl der Ohrenkranken, welche zur Untersuchung kommen, eine recht geringe gewesen; so giebt Politzer') an, die Erscheinung nur drei Mal heohachtet zu hahen, hei einem Material, das gewiss nach Tausenden zählt. Ist somit schon das seltene Vorkommen ein Umstand, welcher die Bereicherung unserer Kenntnisse vou dieser interessanten Hörstörung erschwert, so geschieht dies noch mehr dadurch, dass hisher kein einziges Mal die Autopsie möglich war, mittelst deren man eine am Lehenden gewonnene Erklärung hätte hestätigen können. Daher hleiht uns nur ührig zn versucben, durch Vergleichung der hekannten Fälle dem zu erreicbenden Ziele näher zn kommen. Von denselben sind mir zngängig gewesen, der von Gumpert2), Wittich2), zwei von Moos') heohachtete, drei von Politzer') kurz erwähnte, einer von Burnett', einer von Blan') und einer von Spalding'). Rechne ich hierzu noch den von mir vorstehend heschriehenen, so finden wir, dass in diesen 11 Fällen das Doppelhören hei Individuen anftrat, deren Gebörorgan in irgend einer Weise hereits erkrankt war; mit Einschluss meines Falles bestand vier Mal ein acntes Obrleiden — einfacher Mittelohrcatarrb mit und ohne Exsudathildung und purulente Otitis media - zwei Mal eine seit Kurzem ahgelanfene acute Obrenentzündung ein Mal nicht näher bezeichnet, ein anderes Mal heftige eiterige Mittelohrentzündung — und fünf Mal eine chronische Mittelobrentzündung - theils einfacher Catarrh ohne und mit Schleimansammlung, theils eiteriger mit Perforation. Handelt es sich hier auch nur um eine kleine Ziffer, so müsssen wir doch hedenken, dass auch das in Rede stehende Pbänomen ein seltenes ist und wir somit wohl herechtigt sind, auch hier aus der Statistik Schlüsse zu ziehen. Thun wir dieses, so ergicht sich, dass Doppelbören fast ehen so häufig durch acute als chronische Processe im Ohr hedingt wird, dass es jedoch nicht nnmittelhar während des Bestehens der ersteren, sondern auch erst einige Zeit nach ihrem Ablanfen einzutreten braucht. Ferner zeigt sich, dass die Otitisform, in deren Gefolge Doppelhören am meisten heohacbtet wnrde, der einfache Mittelohrcatarrh mit und ohne Exsudathildung ist, also derjenige Process, welchen wir überhaupt unter den Ohrkrankheiten am zahlreichsten vertreten finden.

Für wichtig halte ich ferner Symptome, wie Ohrgeräusche nnd Schwindel, die wir auf veränderte Druckverbältnisse im Lahyrinth zu heziehen pflegen, sobald sie entweder vor dem

<sup>1)</sup> S. Archiv für Obrenheilkunde, Band XVII, Heft 4. Glauert, Znr Casuistik der Warzenfortsatzpolypen.

<sup>1)</sup> Politzer, Lehrbuch d. Ohrenheilkunde. 1878. I. Bd. S. 233.

<sup>2)</sup> Moos, Klinik d. Ohrenkrankheiten. 1866. S. 319.

<sup>3) 1</sup>bid. S. 320.

<sup>4) 1</sup>bid. S. 320 und 321.

<sup>5)</sup> Politzer, a. a. O. S. 233.

<sup>6)</sup> Archiv f. Ohrenheilkunde, Band XII., S. 295.

<sup>7)</sup> Ibid. Band XV., S. 233.

<sup>8)</sup> Zeitschr. f. Ohrenheilk., Band X., S. 143.

Doppelhören hestandeu oder während desselhen auftraten. Leider sind die Angahen der Autoren in diesem Punkte sehr mangelhaft. In dem Falle Gumpert wird ausdrücklich hemerkt, dass während des Doppelhörens niemals Klingeln, Sausen oder Rauschen im Ohre vorhanden war; dagegeu bestanden in dem einen Falle von Moos sowie in denen von Burnett, Spalding und dem meinigen suhjective Geräusche mit verschiedeuartigem Character. Bemerkenswerth ist, dass in diesen vier Fällen eiufacher Mittelohrcatarrh vorlag, während dessen Verlauf fast regelmässig Erscheinungen auftreten, die wir, ganz allgemein ausgedrückt, als Resultat vnu Veränderungen im Lahyrinth hezeichnen, und es wird somit der Gedauke nahe gelegt, auch das in diesem Falle aufgetretene Doppelhören nach gleicher Richtung hin aufzufassen.

Fragen wir jetzt danach, was denn doppelt gehört wurde, so wird nur hei dem Falle Gumpert und in 2 Fällen von Politzer angegehen, dass es ausgesprochene Worte waren; bei jenem schienen sie aus zwei verschiedene Gegenden zu kommen und wurden ohne Intervall percipirt. Meistens handelte es sich um Tone und Klänge, die auf mannigfache Weise erzeugt waren, z. B. durch Stimmgabel, Klavier, Violine, Flöte, Pfeisen mit dem Munde, Singen, uud in meinem Falle durch eine Glocke, und es hetrug die Differenz der gehörten heiden Tone Bruchtheile eines Toues his zu einer Octave; gewöhnlich war der zweite gehörte Ton ein höherer, doch wird auch angegehen, dass er tiefer war (Fall von Blau). In dem einen Fall von Politzer und dem meinigen wurde der gehörte zweite Ton nur wie ein Echo, also ahgeschwächt vernommen. Nie wird gesagt, dass Geräusche doppelt gehört wurden. Waren wir also ohen schou zu der Vermuthung gekommen, dass der Sitz des Doppelhörens im Lahyrinth zu snchen sei, so deutet der letztere Umstand darauf hin, nach der Helmholtz'schen Hypothese die Schnecke als den Ursprungsort desselben auzusehen. Da gewöhnlich höhere Töne vernommen wurden, so können wir annehmen, dass eine Entspannung der Membrana basilaris, also eine Verminderung des Lahyrinthdruckes vorlag; jede Steigerung desselhen müsste auch das Phänomen heeinflussen. Hiermit stimmt üherein, dass in meinem Falle hauptsächlich durch Verdichtung der Luft in der Paukenhöhle es möglich war, das Doppelhören für eine Reihe von Tonen zu heseitigen.

### VI. Kritiken und Referate.

Hirsch, Prof. Dr. Aug.: Handhuch der historisch-geographischen Pathologie. I. Theil. Zweite vollständig nene Bearheitung. Stuttgart. Enke. 1881. Die bis zum Ende der fünfziger Jahre auf der einen Seite ganz ver-

Die bis zum Ende der fünlziger Jahre auf der einen Seite ganz vernachlässigte, auf der anderen dnrch voreilige phantastische Hypothesen stark compromittirte geographische Pathologie schien lange dazn bestimmt, ein Stiefkind der medicinischen Wissenschaft zu sein. Noch hente verschliesst wohl mancher jüngere und ältere Pathologe seinen Sinn der Belehrung, welche sich in so reicher Fülle aus dem gegenseitigen Vergleich der Krankheitsformen und Krankheitshedingungen im Raume und in der Zeit ergiebt. Aher es dürfte nicht zu viel hehauptet sein, wenn wir finden, dass diese Indolenz bedeutend abgenommen hat, dass es Jeder, der üher eine Epidemie, über eine seltene Krankheitsform zn studiren und zu schreihen unternimmt, als ein Bedürfniss empfindet, üher die für sein Thema in der Geschichte und Geographie der Krankheiten hereits vorliegenden Thatsachen wenigstens einigermassen erientirt zu sein.

Die unzähligen Citationen des Hirsch'schen "Handhuches der historisch-geographischen Pathologie, wie es in erster Anflage in den Jahren 1859 bis 1864 erschien, in allen Arten von Ahhandlungen, Dissertationen, öffentlichen wie privaten Epidemie-Berichten mögen als Beweis dieses richtigen Verlangens nach einem festen Boden zuerst hier angeführt sein. Dem in nnseren Wissenszweig etwas tiefer Eingedrungenen sind aber ausserdem die zahlreichen Bestrehungen bekannt, welche sich, meistens mit Glück und Beifall, in der medicinschen Presse der verschiedenen Länder Europa's und aller civilisirten Weltgehiete, des Gegenstandes bemächtigt hahen. Was sie für Namen tragen mögen, die Archives de médecine navale, die englischen und nordamerikanischen Flottenberichte, die Armeerapporte colonisirender und in fremden Erdtheilen kämpfender Nationen — sie henutzen mit seltener

Uebereinstimmung noch immer jene erste Auflage des "Handhuches"

als Onelle

Niemandem früher als seinem Verfasser konnte das wachsende Bedürfniss zum Bewusstsein kommen, das in mehr als 20 Jahren üherreich zugeströmte Material von neuem einzuordnen, zu siehten, dem ätiologischen Forschungsbedürfniss nützlich zu machen. Die medicinische Wissenschaft darf es als ein Glück hezeichnen, und der deutsche Mediciner darf stolz darauf sein, dass der Verfasser selhst os noch einmal unternahm, seine staunenswerthe Arheitskraft diesem Zwecke zu weihen und eine vollständig fundamentale Neuhearheitung der historischgeographischen Pathologio zu veranstalten. — Wies die erste Auflage, wie sie zum Vergleich vor uns liegt, zuerst die sicheren Bahnen, welche die ursächliche Erforschung der Krankheiten zu hetreten hatte, so erweckt die neue Form, in der das Werk uns entgegentritt, das Gefühl einer freudigen Ucherzeugung, dass ein viel vollständigeres, viel naturwissenschaftlicheres, viel zuverlässigeres Beobachtungsmaterial jetzt in einer completen Sammlung und voller Uebersichtlichkeit uns üherliefert ist. Influenza, Dengue, die epidemischen Schweisskrankheiten, Blattern, Masern, Scharlach, Malariakrankheiten Schweisskrankheiten, Blattern, Masern, Scharlach, Malariakrankheiten felhsieber, indische Cholera, Beulenpest, Typhus exanthematicus, Rückfallsieber und hillöses Typhoid und Abdominaltyphus sind es, welche in der ersten Ahtheilung des Werkes auf 481 Seiten ihre Bearbeitung gefunden hahen.

Mit Spanning wird der selbstständig denkende Theil des Puhlikums ganz hesonders die Ahschnitte lesen, in welchen ein mit den Grundfragen so vertrauter Autor Stellung nimmt zur Keimtheorie, zu den organisirten Krankheitserregern, zur Bakterienfrage. Und hier herührte es wohlthuend, zu sehen, dass man den his jetzt wirklich constatirten Thatsachen die ihnen gehührende Beachtung wahren kann, nhne sich doch von den bezüglichen Entdeckungen sofort herauschen zu lassen. Die klar ausgesprochene Anerkennung, welche Hirsch an den hetreffenden Stellen der schärferen Begriffshestimmung der "geformten, reproduciblen, organisirten Krankheitsgifte" zollt, hindert ihn nirgend, den rein hypothetischen Folgerungen, welche so oft voreilig gezngen wurden, üherall die unbeugsamste Skepsis entgegen zu stellen. — Im Ganzen hat diese Rücksicht auf die hrennenden Fragen der vergänglichen Gegenwart die erprohten Grundsätze, nach denen die Ideengänge der ersten Auflage angeordnet sind, nicht erschüttern können: Die Untersuchungen üher klimatische und Boden-Einflüsse, über das Nationalitätsmoment und die gesellschaftlichen Lebensbedingungen, üher die Vorhreitungswege der Wanderseuchen etc. hleiben uneingeschränkt in ihrer Bedeutung hestehen. Es ist zu hnffen, dass alle auch im weitereu Sinne interessirten Kreise das neue "Handbuch" vom Beginn bis zur Vollendung (für die nach unserer Information noch zwei weitere Baude erforderlich sind) mit wahrer Befriedigung willkommen heissen werden.

Ueher die Uehung. Rede gehalten zur Feier des Stiftungsfestes der militärärztlichen Bildungsanstalten am 2. Augnst 1881 von Emil dn Bois-Reymond. Berlin 1881. Hirschwald.

Verf. beleuchtet in der ihm eignen formvollendeten Weise in dieser Rede die Reihe von Thatsachen, welche darthun, dass der Mensnh als Einzelwesen im Stande ist, die Eigenschaften der einzelnen Gewebe und Organe seines Körpers zu vervollkommnen, dadurch, dass er dieselben in regelmässiger Weise in Anwendung zieht. Die als "Leibesühuugen" bekannten körperlichen Leistungen finden hierhei eine ganz besonders eingehende Erörterung, und in interessanter Weise betont hier Verf., was sowohl von Schriftstellern über diesen Gegenstand als in der Praxis wenig hervorgehohen werde, dass die "Leibesühungen" nicht allein Uebungen der Muskulatur, sondern vielmehr Uebungen des Centralnervensystems seien, da alle diese aus zusammengesetzten Bewegnngen hestehende Uehnngen, wie Turnen, Fochten, Schwimmen etc. viel mehr anf der Fähigkeit, die Muskeln richtig zusammenwirken zu lassen, als anf der Kraft ihrer Verkürznng beruhen. (Es ist dies ührigens eine Thatsache, anf die vor Kurzem hei Gelegenheit einer freilich auf einem ganz anderen Felde liegenden Erscheinung ebenfalls hingewicsen wurde. Es fand sich nämlich die auffallende Erscheinung, dass sich Turner hesonders leicht hypnotisiren lassen, und man glaubte (Grützner) dies darauf heziehen zu sollen, dass, weil diese Leute gewöhnt sind, complicirte Muskelbewegungen von einem Punkt aus auszulösen, sie auch leichter von einem Punkt zur Ruhe resp. Hypnose gehracht werden können.) In practischer Beziehung würde sich aus dieser Auffassung der Leihesühungen der Vorzug des deutschen Turnens vor dem schwedischen, welches die methodische Stärkung der einzelnen Muskeln sich zum Ziele setzt, ergeben; aber auch vor den englischen Sportühnngen würde es durch die unbestreithare grössere Gleichmässigkeit der Durchbildung, welche es dem Turner verschafft und ihn für jede Aufder Durchbildung, weiche es dem Turner verschaht und ihn für jede Aufgabe geschickt macht, den Vorzug verdienen. — Wie weit die durch die "Uehung" gewonnene Vervollkommnung des Einzelwesens Anspruch erhehen darf Einfinss auszuühen auf die Vervollkommnung der Gesammtheit im phylogenetischen Sinne, ist der Gegenstand einer weiteren Untersnehung; die Erörterung der für nnd gegen eine solche Annahme sprechenden Thatsachen und Erwägungen lässt zu dem Resnitate kommen, dass die natürliche Zuchtwahl zur Erklärung des Fortschritts der Gesammtheit nicht zu enthehren ist, dass es indessen gestattet ist, anzu-nehmen, dass die natürliche Zuchtwahl selbst sich in der "Uebung" des Einzelwesens ein wichtiges Hilfsmittel für die Vervollkommnung der Arten geschaffen habe.



Mittbeilungen aus dem Kaiserlichen Gesnndheitsamte. Herausgegeben von Dr. Strnok, Geh. Oher-Regierungsrathe, Director des Kaiserlichen Gesnndheitsamtes. Erster Band. Mit 14 photolithographischen Tafeln. Berlin 1881. Druck und Verlag der Norddeutschen Buchdruckerei und Verlagsanstalt. 4°. 399 pg. (Schluss.)

Anf eine weitere von Herrn Proskanor verfasste Arheit, die sich noch an die Desinfectionsversuche mit schwefliger Sänre anschliesst und welche die zweckmässigsten Methoden zur Bestimmung dieser Sänre erörtert, folgen dann 2 wichtige Ahhandlungen über die Desinfection mit heisser Luft nnd mit Wasserdämpfen; die erste von Koch und Wolfshügel, die zweite von Koch, Gafsky nnd Loefsler hearbeitet. Die Versuche mit heisser Luft wurden grösstentheils in dem Desinfectionsofen des Moahiter Barackenlazareths angestellt; sie ergaben ein auffallend ungünstiges Resnltat: Sporenfreie Bacterien wurden zwar durch eine Temperatur von wenig über 100° und bei 1½ Stunden Daner getödtet; aber Sporen von Schimmelpilzen erforderten schon eine 1½ stündige Temperatur von 110—115°, nnd Bacillensporen wnrden sogar erst dnrch 3stündigen Ausenthalt in 140° heisser Luft die Temperatur so langsam in die Desinsectionsobjecte ein, dass nach 3—4stündigem Erhitzen ans 140° Gegenstände von mässigen Dimensionen noch nicht desinsicirt sind, eine derartige andanernde Hitze beschädigt aber die meisten Stoffe mehr oder weniger.

Ganz anders fielen die Resultate mit Wasserdampf ans. Die Versuche wurden zunächst im Dampfkochtopf angestellt; dabei genügte die 10 Minuten lange Einwirkung der Wasserdämpfe von 95°, um Milzbrandsporen zu tödten, von 105°, um anch die noch schwerer zu desinficirenden Baoillensporen aus Gartenerde zu vernichten. Anch das Eindringen der hohen Temperaturen in die Probeobjecte erfolgte weit rascher als in heisser Luft. Andererseits wurde durch genane Beohachtungen festgestellt, dass die Temperatur des Dampfs durchans nicht mit der Temperatur aller Ohjecte im Dampfkochtopf Schritt hält; namentlich mit Flüssigkeit gefüllte Gefässe zeigen erst sehr langsam die gleiche Temperatur wie der nmgebende Dampf; so war, nachdem innerhalh 30 Minnten der Dampf eine Temperatur von 127° erreicht hatte, in der Mitte eines Literkolbens mit Wasser das Maximalthermometer noch unter 65° geblieben. Es ist daher sehr schwierig, grössere Mengen von Flüssigkeit im Dampfkochtopf zu sterilisiren.

Weit bessere Resultate ergaben sich aher in jeder Beziehung, wenn kein geschlossener Apparat benntzt wurde, sondern wenn man strömenden Wasserdampf zur Desinfection verwandte. Der hierzu nöthige einfache Apparat muss hier näher beschrieben werden, da man in ihm den Apparat der Zukunft für die Desinfection im Grossen sehen muss, da

von Verband- und Operationsmaterial übergehen und vermachlich auch sonst mannigfache practische Verwendung erfahren wird.

Der Apparat ist denen ähnlich, die zur Bastimmung des 100-Punkts der Thermometer henutzt wurden. Ein Blechgefäss von beilänfig 20 Ctm. Durchmesser dient zur Aufnahme des kochenden Wassers; mit demselben steht in möglichst dichter Verbindung ein cylindrisches Aufsatzrohr von  $1-1^1/_2$  Mtr. Länge; inwendig hat dasselhe Vorrichtungen, um verschiedene Ohjecte leicht darin nnterhringen zu können. Anf die obere Ocffnung des Cylinders passt ein helmartiger Aufsatz, der an der Spitze eine fingerdicke Oeffnung hat. Cylinder nnd Helm sind mit sehlecht wärmeleitenden Stoffen (Filz etc.) umgehen. Wird nnn das Kochgefäss durch 6-8 Gasslammen geheizt, so strömt nach kurzer Zeit der Wasserdampf in lebhaftem Strome zu der oheren engen Oeffnung heraus und zeigte dann unverrückt eine Temperatur von 100°. In einen solchen Cylinder wurden die verschiedensten infectiösen Ohjecte gehracht; es genügte dann stets eine 5 bis 15 Minnten lange Einwirkung des Wasser-dampis von 100°, um auch Bacillensporen zn tödten; wurden complicirte Gegenstände, z. B. eine aufgewickelte Rolle Packleinwand etc., im Innern mit sporenhaltigem Material beschickt, so war eine Einwirkungsdaner von 30 Minuten erforderlich; innerhalb dieser Zeit waren in jedem als Probe benutzten Ohjeot die Maximalthermometer anf 100° gestiegen. — Eine so rasche, vollständige Dnrchhitzung mit relativ ge-ringer Beschädigning der empfindlicheren Gehranchsgegenstände ist anf keine andere Weise zu erzielen; und keine andere Art der Hitzedesinfection wirkt nur annähernd so sicher auf alle Arten und Formen von Organismen. - Versuche in grösserem Massstabe sind noch anznstellen; es ist zweifellos, dass auch ihr Resnltat auf eine dringende Empfehlung des strömenden Wasserdampfs für die Desinfectionspraxis hinanslaufen wird.

Die heiden folgenden kleineren Arbeiten schliessen sich ebenfalls noch an das Capitel "Desinfection" an. Die erste von Dr. F. Hneppe bespricht das Verhalten einiger nngeformter Fermente gegen hohe Temperaturen. Durch sorgfältige und auch im Detail interessante Versuche stellte Hueppe fest, dass ungeformte Fermente im trockenen Zustande durch die hei der Desinfectionspraxis in Anwendung kommende Hitzegrade nicht mit Sicherheit zerstört werden, sondern erst durch Temperaturen, die etwa zwischen 160 und 170° liegen; im fenchten Zustande genügt aber unter allen Umständen die Kochhitze zu ihrer Vernichtung. — Die zweite Arheit, von Dr. Wolffhügel und G. v. Knorre, sucht den oben erwähnten eigenthümlichen Befund, dass Carbolsäure in Oel gar keine desinficirende Wirkung äussert, ursächlich aufznklären. Die Verfasser zeigen, dass das Oel in der ooligen Lösung die Carbol-

säure gegenüber dem Wasser energisch zurückhält; dass ausserdem das Oel viel schwerer in poröse feste Körper eindringt; vielleicht ist auch der Uchergang der in Oel oder Weingeist gelösten Carholsäure in das Plasma der Sporen erhehlich erschwert.

Drei Arbeiten über Analyse von Nahrungsmitteln schliessen das vorliegende Heft. Die erste derselben, von Prof. Sell, bespricht die im Gesundheitsamt gebräuchlichen chemischen Methoden der Trinkwasseranalyse; die zweite, von Dr. Preusse, behandelt die technischen Grundlagen zur polizeilichen Controle der Milch; die letzte Arheit von Dr. Wolffhügel nnd Dr. Hueppe, erörtert das Eindringen der Hitze in das Fleisch bei seiner Zuhereitung nnd zeigt, dass in grossen Stücken trotz mehrstündigen Siedens oder Bratens die Temperatur im Innern nie 100° erreicht.

Angehängt sind dem Werke 84 Photogramme, die von Koch nach verschiedensten mikroskopischen Präparaten von Mikroorganismen, hei schwachen nnd starken Vergroseerungen, ohne jede Retouche ansgeführt sind. Dieselben lassen alles, was in diaser Richtung bisher geleistet ist, weit hinter sich nnd werden gewiss eine mächtige Anregung zur weiteren Verhreitung der photographischen Methode geben.

Das ist in kurzen Zügen der Inhalt des vorliegenden Werkes. Die werthvollsten Resultate betreffen die Mikroorganismen und die Infectionskrankheiten — dieselhen Forschungsgebiete, in denen Pastenr jene Trinmphe feiert, die jetzt gerade von der nationalen wie ansländischen, und namentlich anch von der deutschen Presse mit Emphase verkändet werden. Und doch welcher Unterschied zwischen den früher und jetzt ersohienenen Arheiten Koch's und denen des herühmten Akademikers! Unter dem kritischen Messer zerlegt sich des Letzteren Arbeit hanptsächlich in geistreiche Speculationen, an welche Experimente nur angeschlossen werden, um die vorgefasste Meinung zn bestätigen; Koch's Arheiten dagegen sind ein Muster der inductiven Methode, bestehen in unbefangenem, nicht voreingenommenem Forachen und Experimentiren, an dessen Resultate nur mit grösster Vorsicht verallgemeinernde Theorien angeknüpft werden. Von welcher der beiden Schnlen die ärztliche Welt wahre Förderung ihres Wissens und Könnens zu erwarten hat, ist wohl nicht zweifelhaft.

Vielfach wird man nur einer gewissen Verwnnderung darüber begegnen, dass diese exquisit wissenschaftlichen Arheiten wissenschaftlichen Institut, sondern einem Amte ihren Ursprung verdanken. Unleughar liegt hier ein aussergewöhnliches und nicht gerade natürliches Verhältniss vor. Aber dasselbe hängt offenhar zusammen mit der eigenthümlichen Stellung, in der sich zur Zeit die Hygiene befindet. Die ganze Lage der hygienischen Disciplin ist eben eine un-natürliche nnd schiefe; das grosse Pnblikum, dem die Hygiene ausserordentlich am Herzen liegt, setzt zur Zeit bei den Aerzten in erster den Studirenden der Redicin keine Ustegenheit; Hygiene gründlich zu lernen; die Begierung ernennt eine grosse Anzahl von Sanitätsbeamten und verlangt von diesen fortdanernd gutachtliche Aeusserungen über Gegenstände der Hygiene — aher den Beamten ist keine Möglichkeit gewährt, sich ausreichende Grundlagen von hygienischem Wissen zu verschaffen; an städtische und staatliche Verwaltungen treten fortwährend Entscheidungen heran in Fragen, deren Kern hygienische Motive hilden und deren Lösung mit enormen Ansgaben verhanden ist — aber es sehlen alle Hülfsmittel der hygienischen Forschung, durch welche allein sich ere Grundsätze zur Entscheidung solcher Fragen erzielt werden könnten. Vom Reichsgesnndheitsamt verlangt man eine oingreifende Thätigkeit namentlich hezüglich der epidemischen Krankheiten — aher es sind keine Unterlagen für die Ausarbeitung gesetzlicher Vorschriften vorhanden, und bei der Stellung der Hygiene anf den Universitäten sind einstweilen geringe Aussichten für ausgiebige Fortschritte anf diesem Gehiete.

In solcher Zwangslage hat das Reichsgesundheitsamt zn dem Answeg gegriffen, selbst die wichtigsten Unterlagen sich zn schaffen; nnd wie die vorliegende Schrift zeigt, hat es diesen Weg mit seltenem Glücke betreten. Angasichts des Erfolges darf die Frage nach der Berechtigung in den Hintergrund treten. Dass das Verhältniss natürlicher sein würde, wenn die rein wissenschaftlichen Grundlagen für demnächstige Gesetze hygienischen Inhalts an wissenschaftlichen Instituten gemacht würden, ist nicht zn leugnen; und das Gesundheitsamt wird gewies das Seinige thun, nm dies für eine spätere Zukunft zn ermöglichen. Aher mit Rücksicht auf die angenblickliche Situation wird die ärztliche Welt wie das grosse Publikum dem Reichsgesundheitsamt unr dankbar sein können, dass es der hygienischen Forschung einstweilen hervorgehen.

Labhé: Note relative à une modification apportée dans le manuel opératoire de l'hystérectomie appliquée aux tumenrs fibreuses. (Essangnification de la tumenr.) Bull de l'acad de med. No 31.

Bull. de l'aocad. de med., No. 31.

Lahhé macht hezüglich der Exstirpation grosser Uterusfibrome folgenden hemerkenswerthen Vorschlag. Da die Trägerinnen solcher Tumoren meist im Zustande der hochgradigsten Anämie sind, wenn sie zur Operation kommen, so wäre es von grösstem Vortheil, wenn man das in dem Tumor befindliche Blut den Patientinnen ersparen resp. ihnen vor der Ahtragung des Tnmors zuführen könnte. Um dies zn erreichen, schlägt Lahhé nach der Eröffnung der Banchhöhle eine

elastische Einwickelnug des Tumor nach Esmarch vor. Bietet dieselbe Schwierigkeiten, so sollen Nadeln in den Tumor geetochen werden, um den Binden Fixationspunkte zu hieten. Labhé hat einmal diese Methode angewandt. In der That erwies sich das Fibrom bei der Exatirpation völlig blutleer - allein die Patientin starb. Runge.

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Niederrheinische Gesellschaft für Natur- and Heilkande in Bonn.

Sitznng vom 21. Februar 1881.

Vorsitzender: Geh. Rath Busch. Dr. Ungar herichtet üher einen Fall von Urticaria recidiva mit wehl characterisirten Aufällen von Asthma bronohiale. Bei einem kräftigen Landwirthe, der vorher weder an Urticaria noch an asthmatischen Ansällen gelitten hatte, stellte sich zehn Tage lang, so oft er sich einige Zeit im Freien nushielt, eine über den ganzen Körper verbreitete Urticaria-Eruption ein, zu welcher sich einige Minuten später ein wohl ans-geprägter Anfall von Asthma hronchiale gesellte. Kebrte er aus der rauhen nnd kalten Auesenlust in die erwärmte Stube zurück, so liess die Athemnoth allmälig nach, gleichzeitig traten die Urticaria Quaddeln znrück. Während eines Anfalles expectorirte Patient auf Wunsch nach längerer vergeblicher Bemühung eine etwa hohnengrosse Menge zähen, glasigen Sputnms. Dieses Sputum enthielt in einem oharacteristiechen fadeuförmigen Würstehen die Leyden'echen Asthmakrystalle.

Schon früher haben französische Autoren das gleichzeitige Auftreten von Urticaria nnd asthmatischen Anfällen beobachtet, und die Ansicht ausgesprochen, dass es sich hierbei nicht um eine zufällige Coincidenz handele, dass vielmebr ein Cansalnexus zwischen beiden Affectionen bestände. Ungar glauht sich dieser Ansicht anschliessen zu müssen. Er führt das gleichzeitige Auftreten der Urticaria-Eruption und des Asthma brouchiale auf vasomotorische Nerveneinflüsse zurück, und betracbtet demnach die heiden Krankheitsersoheinungen als Symptome

einer Angioneurose.

Bemerkenswerth sei hierhei der Nachweis der Leyden'schen Krystalle. In den früher beschriehenen einschlägigen Fällen geschehe einer Untersuchung des Sputum keine Erwähnung. Sollte die Untersuchung weiterer Fälle von Urticaria mit asthmatischen Anfällen ergeben, dass die betreffenden Kryetelle auch für diese Form von Asthma ein pathognomisches Symptom hildeten, und acceptire man die Auffassung, dass es sich in diesen Fällen nm eine Angioneurose handele, so verlöre die Leyden'sche Hypothese, dass die Krystalle den asthmatischen Anfall hervorriefen, sehr an Wahrscheinlichkeit. Werde der asthmatische Anfall durch vasomotorische Nerveneinflüsse hervorgerufen, so erscheine es plausiheler, die Krystallbildung für die Folge, als wie für die Ursache des astbmatischen Anfalles zu halten.

Prof. Busch bespricht das abnorme anatomische Verhalten einer Hernie in der Leistengegend. Ein 60 jähriger Landmann wurde am 7. December 1880 mit allen Zeichen der Darmobturation in der Klinik aufgenommen. Seit mehreren Tagen war vollständige Stuhlverstopfung vorhanden, Uebelkeit und Aufstossen batte sieb eingestellt, aber das erste Erbrechen war erst am Tage der Aufnahme eingetreten. Der Leib war stark aufgetrieben, aber man konnte wegen der Dicke der Bauchdecken keine einzelnen Durmwindungen untersebeiden. In der rechten Leistengegend lag eine eiförmige faustgrosse Geschwulst, welche aieh wie ein äusserer Leistenbruch von ohen nnd anssen nach unten und innen erstreckte. Auffallenderweise hatte sie eich nicht in das Scrotum berahgesenkt, eondern war auf die Symphyse herabgestiegen, sodass ibr nuteres Eude unter der Haut des Penis lag. Nach oben setzte sich die Geschwulst durch die Bauchdecken hindurch fort. Stülpte man den Hodensack ein und führte man den Zeigefinger in den Leistenkanal, so fand man diesen ziemlich weit, aber vollständig frei, und füblte, wie die Geschwulst sich dicht oberhalb desselben und parallel mit eeinem Verlaufe erstreckte. Die Geschwulet war dnrchaus nicht prall, war schmerzlos und hatte dumpfen Percuseioneton. Vereuche der Reposition misslangen. Der Patient gah an, seit langen Jahren diesen Bruoh zu hahen, zeitweise auch ein Bruchband darauf getragen zu haben, welches aber nie den Bruoh znrückgehalten hätte. In der letzten Nacht sei der Brueh stärker ausgetreten, aber ein Theil sei wieder zurückgeschoben worden. Da aller Wahrscheinlichkeit nach die Darm-ehtnration nicht in diesem irreponihlen, nicht entzündetem Bruche begründet war, und da die Symptome noch niebt bedroblich erschisuen, ae wurde noch der Versuch gemacht, durch mehrere, möglichst boeh hiuanfgeführte Klystiere Wegsamkeit zu schaffen. Als aber am folgenden Tage kein Stuhlgang erfolgte, das Erbrechen sich mehrmals wiederhelt hatte, der Pnls kleiner wurde, wurde am 9. December zur Operation geschritten. Es wurde vorher darauf anfmerksam gemacht, dase wir es mit einem Brnche in der Leistengegend, aber mit keinem Leietenbruobe zu thnu hätten, dass wir ferner genötbigt sein könnten, den Brucbschnitt in eine Laparotomie auszudehnen, wenn nicht binter dem Netze eins eingeklemmte Darmschlinge versteckt eei, da dann die Ur-saebe eine innere Einklemmung eei. Nach der Spaltung von Hant und Bindegewebe in der Längsachse der Geechwulst stiess man auf einen vollständigen Bruchsack, welcher eich aus einer ovalen Doffnung in der Aponeuroee des äusseren Bauchmuskels bervorgestülpt batte und bis über die Wurzel des Penis reichte. Nach der Eröffnung des Bruoh-sackes sab man Netzmassen, welche durchaus nicht entzundet waren, aber an vielen Punkten, besonders im unteren Eude des Bruchsackes

mit diesem verwachsen wuren. In einzelnen Portionen wurde das Netz mit Catgut an der Brnehpforte unterhunden nud die peripheren knollig entarteten Theile exstirpirt. Die Bruchpforte war dnrchnns nicht eng um das Netz zusammengezogen, man konute ohne Einkeilung desselben den Finger in die Banchhöhle führen. Der Weg, welchen der Finger dahei zurücklegte, war ein ähnliober wie hei dem Leistenkanale, da der Brucheack in echräger Richtung die Bauchdecken durchsetzte. In der Bauchhöhlo stiess der Finger sofort auf eine grosse prall angefüllte Darmschlinge, welche man, nachdem der Schnitt ein weuig nach obera durch die Bauchdecken erweitert war, auch zu Gesichte hekum. Durch die Striae longitudinnles war sie als Colon gekennzeichnet, wegen ihrer Mobilität nud ihres langen Mesenterinms konnte sie entweder nur dema Colon transversum angehören, wenu das Colon bei seiner Füllung die Form des lateinischen M angenommen hatte nud die Mitte des Colon transversnm dann eo tief herabreichte, oder eie gehörte der Flexurasigmoidea an, welche his in die reohte Seite herüberragte. Jedeufalls musste der Grand der Darmobturation im natersten Theile des Dickdarms liegen. Bei der Schwäche des Patienten bielt ieh es für ungefährlicher, an der geblähten Schlinge provisorisch den künstlichen After anzulegen, als den Versuch zu machen, nach weiter Eröffnung der Bauchböhle die Ursache der inneren Einklemmung aufzusuchen. Der kleine Schnitt in die Bauchdeoken wurde mit Peritonenm umsäumt, die Darmsohlinge geöffnet und dann mit den Ränderu des Lüngsschnittes theils an das umsäumte Peritoneum, theils an den Bruchsack angenäht. In den ersten beiden Tagen ging Allee vortrefflich, das Erbrechen hörte anf, der Leib fiel nach Entleerung grosser Massen zusammen. Nun entwickelte sich aber eine Phlegmone der rechtsseitigen Banchdecken, welche bis zum Rücken und bis auf den Obersohenkel herabreichte. Eine ca. 20 Centimeter lange Incision legte necrotisirendes Bindegewebe blos. Ohne dass Temperntursteigerung eingetreten wäre, wurde der Puls frequenter und unregelmässig, die Zinge trooken und am Ahend des 16. crfolgte der Tod. Die Umsnumung des Peritoneume, welche wir seit dem Erscheinen der Arbeit des Herrn M. Müller bei jeder Enterotomie dem Erscheinen der Arbeit des fierrn m. mulier dei jeder Enterotomie angewendet baben, hat uns in diesem Falle nlso nicht vor dem Auftreten der gefürchteten Phlegmone geschützt. Das Verfahren ist vorzüglich, weil es dadurch, dass dem ausstiessenden Darminhalt der Weg in die Bindegewebsräume der Bauohdecken verlegt wird, eine der Ursachen für die Entstebung der Phicgmone eliminirt. Wenn trotzdem eine Phlegmone auftritt, so brancht nicht nothwendig eine Naht nicht gut gehalten zu haben; denu dieso Bindegewebsentzündungen können auch bei Laparotomien ohne Enterotomie auftreten. Der Pat., welchem ich vor ca. 15 Jahren wegen Volvulus den Bauch eröffnete und bei welchem sich der Volvulus entwirren liess, schwebte noch längere Zeit, nachdem die Circulation im Darm wieder hergestellt war, in Lebens-gefahr wegen einer solchen Phlegmone, welche sich von den Bauchdecken bis zur Wirbelsäule erstreckte. Die necrotisirende Bindegewebsentzundung war also auch in einem Falle entstanden, in welchem der Darm niebt eröffnet war, in welchem also eine directe Infection des Bindegewehes durch Darminhalt nicht stattfinden konnte.

Die Section ergab in nuserem Fulle eine Bestätigung des Befundes am Lebenden. Die eröffnete Darmschlinge war das S. romanum, welches durch eine Achsendrehung oberhalb des Mastdarmes unwegsam war und his in die rechte Bauchgegend herüberreichte. Der Canal des Bruch-sackes durcheetzte die Bauchdecken parallel dem Leietencanale. Seine innere Deffnung lag etwas oberhalb der Apertura inguin. intorna, aeine äussere oberhalb der externa; im Leistencanale befaud sich der Sameustrang in normaler Weise. Da an dieser Stelle keine normale Deffnung vorhanden ist, so ist dis Dentung über die Entstehung des Bruches sohwer. Ans der Anamnese erhellte dnrüber nichts; der Patient keunte nur angeben, dass der Bruch lange Jahre hindurch bestand, eb er angehoren war, wusste er nicht. Der Lage nach müsste man den Bruch für einen Bancbbruch erklären, von den gowöhulichen Bauchbrüchen unterschied er sich aber durch seine Richtung. Bnnohbrüche durchsetzen die Wandungen direct von vorn nach hinten und neigen sich erst durch ihre Schwere abwärts, nachdem sie die änssere Oeffnung passirt haben. In uuserem Falle batten wir aber einen schräg die Bauchwandnugen durchsetzenden Canal, dessen Wände überall von dem ausgestülpten Bauchselltrichter austapezirt waren. Ich neige mich da-hsr der Ausicht zn, dass hier ein augeborener Spalt vorhanden war, ohwohl ieh gestehen muss, dass die Entwickelungsgeschichte keine Erklärung für die Entstehung eines solchen Spaltes giebt.

### VIII. Fcuilleton.

### Aus den Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London.

Die Subsection für Halekrankheiten. Bericht von Dr. Felix Semon in Loudon, Sscretär der Subsection.

(Schluss.)
Nach der Meinnug Dr. E. Fouruié's (Paris), welcher deu zweiten einleitenden Vortrag bielt, beruht die Ursache des speeifischen Gestanks in einer specifischen Eigeneobaft der Drüsen der Naseuracheuschleimhaut. Drüsensecrete an anderen Theilen des Körpers besässen analoge specifische Geruchseigenschaften. Dieser Autor unterscheidet zwischon znfälliger nud constitutioneller Ozaena, nnd nimmt bei letzterer eine trockene

und eine feuchte Form an. Trotz sehr elaborirter constitutioneller und localer Behandlung scheinen die von ihm erzielten Resultate ehenfalls micht sehr zufriedenstellend zu sein.

Mr. Spencer Watson (London) etellte in einem längeren Vortrage die Behauptung anf, dass jeder chronische Schnnpfen gelegentlich Ur-sache von Ozaena sein könne, doch sei letztera am häufigsten vergesellschaftet mit Lupus erythematosus der äusseren Nasenöffnung, mit congenitaler Syphilis und mit einem der Lungenphthiso verwandten Zustand, bisweilen veranlasst durch chronisches Eczem. Auch die Bchandlung dieses Autors zeichnet sich durch grosse Mannigfaltigkeit ohne

entsprechendo Resultate aus.

An der eigentlichen Debatte betheiligten sich nicht weniger als zchn Redner. -- Dr. Kranse (Berlin) erklärte nach zwei Sectionsbefunden den Geruch als eine mögliche Folge der Zersetzung von Fetten und der Bildung von Fettsäuren in der atrophischen Schleimhaut und in den Borken und Krusten. — Diese Hypothese rief einen wahren Sturm gegenseitiger Ansichten hervor. Dr. E. Fränkel (Hamhurg) wies, auf eigene Erfahrungen gestützt, darauf hin, dass der Befund von wies, auf eigene Erfahrungen gestutzt, darauf hin, dass der Befund von settigem Detritus und Fettkugeln, den Dr. Kranse als Stütze seiner Erklärung in Ansprach nehme, darchans kein constanter sei, und vollständig sehlen könne, während der characteristische Foetor vorhanden sei. Der Vergleich der Ozaena mit Xerosis der Conjunctiva, den Dr. Krause gemacht habe, sei unzulässig, da bei letzterer die Borken nicht stinken. — Dr. Kendal Franks (Dublin) hielt eine primäre Atrophie des Knochengerüstes der Nasenmuscheln für das Wesentliche. Dr. Hopmann (Köln) empfahl dringend die Gottstein'sche Tampo-nade. — Nach Dr. Bayer's (Brüssel) Erfahrung ist die Atrophie der Schleimhaut stets das Endstadium einer vorangegangenen Hypertrophie, und spielt Enge oder Weite der Nasengänge nicht die ihnen von manchen zugeschriehene wichtige Rolle bei der Entstehung des Gestanks. — Dr. Michel (Köln) hält an der Ueberzeugnng fest, dass Ozaena eine constitutionelle Krankheit sei, und ihre Entstehung in den Nehen-höhlen der Nase habe. Palliativ hätte ihm die Nasendouche dieselhen Dienste geleistet, wie andern die Tamponade. - Dr. Gottstein (Breslau) wandte sich zuerst gegen Dr. Krause's Ansichten, da dessen microscopische Hefunde weder mit denen E. Frankel's noch mit seinen eigenen übereinstimmten; erklärte dann Dr. B. Fränkel gegenüber, dass die Stagnation des Secrets nicht die Ursache des Foetors sein könne, da crstere häufig in Nasenkrankheiten ohne letzteren vorkomme und umgekehrt letzterer häufig sehr frühzeitig auftrete. Er empfehle aufs Dringendste seine Tamponade, welche vor der Douche den Vorzug bahe, dass sie die Bildung der Krnsten verhindere. — Prof. Jurasz (Heidelberg) glanbt, dass weder die sogenannte Rhinitis atrophica foetida nothwendigerweise immer ein Endstadium eines vorausgegangenen hyper-trophischen Processes darstelle, noch dass eine Schleimhautatrophie per se immer mit Degeneration einhergehen müsse. Auch hält er eine Heilung nicht für so aussichtslos, wie die meisten anderen Redner. Er bedient sich ebenfalls der Tamponade mit carbolisirter Watte, bisweilen der Application irritirender Flüssigkeiten (Tinct. aromat., Acid. salicyl. dil., Veratrin); dagegen weder der Adstringentien, noch dor Caustica. — Dr. Loewenberg (Paris) hält Dr. Krause's Detritus nicht für Fett, sondern für Micrococci, weist an der gewöhnlichen Otorrhoë nach, dass die Gegenwart von Fett und Margarinerystallen in einem Secret nicht an sich zu Gerüchen Veranlassung gieht, und meint, dass Gottstein's Tampon hauptsächlich antiseptisch wirke. — Dr. Prosser James (London) endlich hält locale Läsionen für viel häufiger, als allgemein angenommen zu werden scheine, und empfiehlt Jodoform, Salicyl- und Borsäure, setzt aber grössere Hoffnungen in die instrumentelle Behandlung. - Nachdem Dr. B. Fränkel die wichtigsten der gemachten Bechauptungen hatte Revue passiren lassen, und dieselhen kritisch beleuchtet hatte, beendigte er mit dem Satze die Debatto, dass er keine geheilte reine Ozaena kenne.

Die Verhandlungen der Subsection schlossen sodann mit einem

Dankesvotum an den Vorsitzenden und die Secretäre.

Hoffentlich haben sie nicht nur allen Theilnehmern einen angeneh-men Eindruck, eine freundliche Erinnerung hinterlassen, nicht nur die hehendelten Fragen ihrer Lösung näher geführt, und werthvolle persön-siche Bekanntechaften und Anregungen vermittelt; — sondern vor allen Dingen auch in weiteren Kreisen freundliche Theilnahme für die Bestrehungen der Laryngologie erweckt und befestigt.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Die Zahl der zu Ehren Virchow's veranstalteten Festlichkeiten hat mit der grossen Feier, die am 19. d. M. in den Festsälen des Rathhauses stattfand, ihren glänzenden und würdigen Ahschluss erhalten. Schon am Morgen hatte die in corpore erschienene medi-cinische Facultät in lebhaft empfundenen Worten des Dekan Prof. Westphal, der Vorsitzende der wissenschaftlichen Deputation Dr. Sydow, Prof. Roloff als Vertreter der kg!. Thierarzneischule sowie zahlreiche Deputationen hiesiger und auswärtiger Gesellschaften und politische Parteigenossen ihre Glückwünsche ausgesprochen. Das Hanptmoment des Abends sollte die Ueberreichung der Urkunde der "Virchnw-Stiftung" bilden, der sich dann die Ansprachen weiterer Deputationen wissenschaftlicher und gemeinnütziger Gesellschaften und Vereine anzuschliessen hatten.

Dass die Stadt zu Ehren ihres grossen Mitbürgers, des um die communale Arbeit so hoch verdienten Mannes ihre Pranksäle eröffnete und so dem inneren Gehalt der Feier auch die äussera Weihe gah, wie

sie schöner und etimmungsvoller kein anderer Festranm Berlins währen kann, war gewiss ein schönes Zeichen von dem Masse des Ansehens des Einflusses und der Dankbarkeit, die man Virchow auch in städtischen Kreisen entgegenbringt. Frailich war dieses stumme Zeichen auch das einzige. Das gesprochene Wort der Feier beschränkte sich mit ängstlicher Peinlichkeit auf die wissenschaftliche und forschende Thätigkeit des Mannes. Mit Rücksicht auf die allen Parteistellungen angehörigen Zeichner der Virchow-Stiftung, mit Rücksicht auf die bekannten politischen Vorgänge der letzten Woohen hatte man das Fest jedes politischen Characters entkleiden wollen. In wie weit dies in einer Enft, die unter den heutigen Zeitverhältnissen eo sehr mit politischen Keimen und Sporen durchsetzt ist, wie die unseres Rathhauses, möglich ist, das zu entscheiden wird freilich hei jedem Einzelnen Sache des subjectiven Bemessens und der Neignng mehr oder weniger zwischen den Zeilen zu lesen sein. Thatsache ist, dass, wenn nicht Virchow selbst in seiner Rede eine ührigens ganz harmlose politische Anspielnng gemacht hätte, ein Fremder durch Nichte darauf geführt worden wäre, dass der gefeierto Gelehrte auch das Janusgesicht eines eminent politischen Mannes zeigen könnte.

Die Disposition des Ganzen war derart getroffen, dass der Jubilar zuerst Anrede und Begrüssung der in Folgendem zu nennenden Deputationen entgegennahm, dann selbst antwortete und dann die "Fidelitas" in Gestalt, in Form von Essen und Trinken etc., in ihre Rechte trat. Nach einer schwungvollen Begrüssungsrede Prof. Bastian's, des

Vorsitzenden der Berliner anthropologischen Gesellschaft, wurde die Stiftungsurknnde der "Virchow-Stiftung" von den Herren Bastian und Friedel üherreicht. Es sind 65000 Mark von mehr als 3000 Zeichnern aus Deutschland, Oesterreich, der Schweiz, Holland, England, Russland, Schweden, Amerika zusammengekommen. Alsdann traten die folgenden Herren Abgesandten resp. Deputationen auf:

Ueberreichung eines Beitrages zur Virchow-Stiftung: Vorstand der Berliner medicinischen Gesellschaft: Geh. Ober-Medicinalrath v. Langenbeck, Geh. Medicinalrath Prof. Bardeleben, Prof. Benoch. — Comité für Holland: Prof. Stockvis aus Amsterdam.

Universitäten: Medicinische Facultät Würzburg: Prof. v. Rienecker ans Würzhurg. — Universität Kasan und 4 wissenschaftliche Gesellschaften: Prof. Colley aus Kasan. — Medicinische Facultät Bonn: Geh. Medicinalrath Prof. Rühle aus Bonn. — Medicinische Facultät Rostock: Prof. Trendelenburg aus Rostock. — Medicinische Facultät Rostock: Privat-docent Dr. Martin. — Medicinische Facultät Basel: Adresse. — Universität Charkow. — Königl. Museum Berlin: Geh. Ober-Regierungsrath Dr. Schöne, General-Director der Königl. Museen.

Mcdicinische Gesellschaften:

Physikalisch-medicinische Gesellschaft in Würzburg, Aerzte Unterfrankens: Hofrath Dr. Rosenthal aus Würzburg. - Schweizer Aerzte: Prof. Schwendener. — Aerzte-Verein in St. Petershurg: Privatdecent Dr. B. Fränkel. — Aerztlicher Verein in Frankfurt a. M.: Dr. Schoelles aus Frankfurt a. M. — Gesellschaft für Heilkunde in Berlin: Prof. Liebreich. — Central Ausschuss der ärztlichen Bezirksvereine in Berlin: Sanitätsrath Dr. Semler, Privatdecent Dr. Guttstadt, pr. Schberg. — Deutsche Aerzteurspielbunde Senitäterst Dr. Gen. Selherg. — Deutscher Aerztevereinsbund: Sanitätsrath Dr. Graf aus Elberfeld, Sanitätsrath Dr. Rintel, Berlin. — Niederrheinischer Verein für öffentliche Gesundheitspflege: Sanitätsrath Dr. Graf aus Elherfeld.

- Kaisorlich medicinische Gesellschaft in Wilna.

Anthropologische Gesellschaften: Deutscho anthropologische Gesellschaft: Prof. Ranke ans München.

— Anthropologische Gesellschaft in Hamburg: Dr. Krause aus Hamburg. — Anthropologische Gesellschaft in Kiel: Fräulein Mestorf aus Kiel. — Anthropologische Gesellschaft in Berlin: Prof. Hartmann. Andere wissenschaftliche Gesellschaften:

Gesellschaft für Erdkunde in Berlin: Dr. Nachtigal. tanischer Verein: Prof. Wittmack, Prof. Ascherson, Prof. Schwendener, Prof. Kny. — Verein für Pommersche Geschichte und Alterthumskunde in Stettin: Gymnasial-Director Lemcke. — Deutscher Fischerei - Verein: Dr. Georg v. Bnnson. — Kaiserlich Leopoldinisch-Carolinische Deutsche Akademie der Naturforscher. — Deputation aus Schivelhein (Gehurtsstadt des Jubilars): Beigeordneter Buchterkirch.

Nicht alle der anfgezählten Herren haben gesprochen. Die welche es thaten, mussten naturgemäss dasselhe Thema, die wissenschaftliche Bedentung Virchow's, nach ihren Special-Disciplinen gemodelt behandeln. Da aus allen Reden derselbe Tenor heraustönte, können wir von ihrer Wiedergahe abstehen. Besonderen Beifall fanden Stockvis, der aus Holland 3300 Mark brachte, die Schivelbeiner, welche in alle der Rus Hohand 3500 mark brachte, die Schleibeiner, welche in alle die Gelehrsamkeit einen gemüthlichen Zug brachten, indem sie den Beschluss Schivelbein's verkündeten, an Virchow's Geburtshaus eine Votiotafel anzubringen mit den Worten: "Hier wurde der Geh. Medicinalrath Prof. Dr. Virchow etc.", und endlich die zündenden Schlussworte des Herrn v. Bunsen. "Allen Reden des Abends", so führte derselbe ans, "sei ein Gedanke gemeinsam, der der Dankbarkeit für das, was der Jubilar der Wissenschaft, der Weit geleistet und gegeben habe. Aber die Dankbarkeit hestehe, wie ein schottischer Philosoph hervorgehoben, zu einem guten Theil in einem Begehren, in einem Wunsche nach Mehr. Je mehr Jemand giebt, desto mehr will die Welt von ihm haben, und so gipfle sich der Wunsch aller Festtheilnehmer nnd vieler Tausender ausserhalb dieses Festsaales darin, dass der Gefeierte sich noch auf lange hinaus in diesem Sinne die Dankbarkeit der Welt verpflichten möge. Wenn man aber bedenke, dass alle die an diesem Abend vertretenen Gebiete doch nur ein kleiner Ausschnitt ans dem Kosmos, wie er sich in dem Geiste des Jnbilars spiegele. seien, so werde man sich erst den rechten Begriff von der Universalität des Geistes und Wirkens des Mannes machen, anf den er jetzt ein Hoch ausbringe." Als dieses Hoch verklungen war, betrat Virchow unter lautem Jubel die Rednerbühne: "Es war mir, nachdem ich so viel genossen, ein Bedürfniss zu schweigen, das Erlebte in meiner Erinnerung zu verschliessen; ich möchte lieher alles Gehörte nach Hause tragen, um mich später daran erwärmen zn können, aber es würde mich bedrücken, einen Gedanken nicht ansgesprochen zn haben, der mir aus diesen Ehrenbezeugungen immer wieder entgegentrat, nämlich den, dasa Sie mich wie ein Collectivwesen nnd nicht wie einen einzelnen Menschen hehandeln. Wenn man mit Vielon arbeitet und zu Vielen in Beziehung tritt, so macht sich die grosse Mannigfaltigkeit von selbst und man bedarf der Mitbilfe vieler fremden Kräfte, aher wie man Schätze von Anderen hinnimmt, so bleiht man anch immer der Verwalter fremden Gutes, das der Menschheit gehört. Solch ein Verwalter soll der Universitätslehrer sein. Nun will ich gern für mich in Anspruch nehmen, dass ich die Stellung eines Universitätslehrers stets in Ehren zu führen gesucht und keine gröberen Fehler darin gemacht habe, aber dass Sie Alles als meine persönliche Leistung betrachten, muss ich ablehnen. Was uns erstaunliche Arbeit gemacht hat, emplängt der Schüler als Morgengabe, ohne zu wissen, woher das kommt, der Lehrer aber soll das wissen. Meine Wissenschaft erfordert neben vieler Hingebung auch viel Pedanterie nnd Nüchternheit, diese babe ich in Mode zu hringen gesucht; als ich begann, da war die Nathr-Philosophie die herrschende, in dem Kampf mit ihr hahen wir keck der Freiheit eine Gasse gebrochen, nnd die Nüchternheit lag dabinter, der wir uns heute erfreuen. Es ist darin eine gewisse Langweiligkeit der Methode, doch wir sind stolz darauf, zu ihr gekommen zu sein, aber wir brauchten dazu die Theilnahme Vieler, und s

Mit berzlichen Worten warmer Dankbarkeit wandte sich nun der Redner zu den einzelnen Begrüssnngs-Deputationen; ganz besonders verbindlich waren seine Worte dem Würzburger Vertreter und dem Hollands gegenüber, indem er anf die Verdienste der alten Pflegestätte der Medicin, der Universität Leyden, verwies, und besonders frenndlich war schliesslich der Dank gegen dio Vertreter seiner Geburtsstadt Schivelbein. Dann ging seine Rede zn der seinen Namen tragenden Stiftung über: "So dankbar ich dieselbe annehme," sprach er, "so sehe ich doch, dass ich nur den Vorwand bilde für eine gute Sache, die auch ohne mich fortbestehen wird; ich verspreche, so lange ich lebe, unter dem Beirath der Geber den Zweck der Stiftung zu verfolgen und mit dem Gelde zu wuchern, denn glücklicherweise gelten die Wuchergesetze noch nicht in der Wissenschaft. Und wenn ich des Raumes gedenke, in welchem diese Feier begangen wird, so gedenke ich, wie diese Commune nicht hestehen könnte ohne die vielen Ehrenämter, die in ihr die Bürger übernehmen. Ein solebes Ehrenamt übernimmt auch der Gelehrte, der ebenfalls Vieles übernimmt, wozu er nicht verpflichtet ist. Das Bewnsstsein lernen wir aus dieser Communalverwaltung, dass nicht Alles bezahlt werden soll. So lange ich kann, so lange werde ich diese Pflicht im Ehrenamte meiner Wissenschaft thun, und dass sie nach mir

Kommende thnn, dazn wird diese Stiftung beitragen."

Damit hatte der officielle Festact sein Ende erreicht. Die Gesellschaft vertheilte sich in den Sälen, um Erfrischungen einzunehmen, und

blieb noch lange in zwangloser Unterhaltung zusammen.

So endete der zweisellos stolzeste unter den viclen Festtagen im Leben des Geseierten. Als die Berliner klinische Wochenschrift vor nnnmehr etwa vier Wochen den Reigen dieser Ovationen begann, so war es zugleich unser Wnnsch, in den Lesern d. W. die rechte Stimmung für das weiter zu Erwartende zu erwecken. Wir wünschten von Herzen, dass der den Deutschen so vielsach vorgeworsene Mangel an Anerkennung grosser Mitbürger bei dieser Gelegenheit womöglich in das Gegentheil umschlage. Dazu gehört ja immer auch eine Persönlichkeit, die das Geschick und die Kunst besitzt sich seiern zu lassen, wie sie diesmal so glücklich gegeben war. Wer Virchow kennt, weiss, dass er änsserlich in Nichts aus Art und Wesen dahei heransging, und dieser absolut sachlichen Art ist es zu verdanken, wenn jeder Misston von diesen Festen sen blieb. Indem die wissenschaftliche Welt Dentschlands einen ihrer Heroen dankbar ehrte, hat sie sich selbst geehrt und dnrste eine gewisse Cumnlation gern in den Kauf nehmen, und das schliesst keineswegs aus, dass dabei auch der grossen Todten und Mitlebenden gebührend gedacht wnrde, die mit Vircho w gemeinsam gestrebt und gekämpst haben. Dass wir nns ihrer dankbar erinnern ist sicher, ebenso sicher aber auch, dass hier vor Allem das Wort "beati viventes et possidentes" gilt. Aber die Dankbarkeit hat doch noch eine andere Seite, wie die von jenem schottischen Philosophen angezeigte. Die Dankbarkeit begehrt nicht nur, sie will anch geben. Und diesen Dank kann die deutsche Wissenschaft und können wir Aerzte nicht schöner und besser darbringen, als wenn wir unausgesetzt fortsahren, auf den Bahnen strenger naturwissenschaftlicher Methode und "Nüchternheit" fortznschreiten, auf denen unser Vircho w als lenchtendes Vorbild wandelt!

— In der letzten Sitzung des Charitévereins hielt Herr Stabsarzt Dr. Hiller (propädent. Klinik des Geh. Rath Leyden) einen interessanten Vortrag üher die Wirkung der wirksamen Stoffe gewisser Abführmittel, besonders des Aloïn und zweier Colocynthin-Präparate,

wenn sie subcutan oder per Clysma applicirt werden. Besonders zu empfehlen därfte die letztere Art der Darreichung sein. Näheres wird in dem Protocoll der Sitznag in d. Wochenschr. veröffentlicht werden.

— Herr Prof. Dr. Henoch ist, wie wir vernehmen, zum Geheimen

Medicinal-Rath emannt worden.

— Aus Thorn geht uns folgende interessante Notiz zn: In gewiasen Pumpbrnnnen der Stadt und in den nach Norden hin gelegencn Vorstädten, hei welchen Reparatnren vorgenommen wurden, fand sich, dass der Wasserspiegel sich bedentend gesenkt hatte und der Zufluss viel geringer war. Einige Brunnen, deren Sohle nicht sehr tief lag, hatten das Wasser gänzlich verloren. Als Grund dieser auffälligen Erscheinung giebt man den Bau der Forts bei Catharinenfinr und Schönwalde an, bei welchen behufs Entwässerung der tiefen Gräben das Grundwasser aufgefangen nnd ahgeleitet wird. Seit dem Herhst 1879, in welcher Zeit der Ban der Nordforts begann, hat aber der Typhus, der his dahin nnr sporadisoh anfgetreten war, einen epidemischen Character angenommen nnd denselben auch his hente heihehalten. Ganz nnwillkürlich wird man durch diese Erfahrungen der Brunnenmacher und durch das Wiederauftreten des Typhus an die Pettenkofer'sche Grundwassertheorie erinnert, wonach Cholera, Typhns nnd Diphtheritis desto stärker in Erscheinung treten, je mehr das Niveau des Grundwassers sinkt. Wenngleich Pettenkofer diese Theorie nieht mehr sicher aufrecht zu orhalten gewillt scheint, so ist doch Prof. Hirsch noch in nenerer Zeit wiederholt für dieselhe eingetreten, und würde es eine interessante Aufgabe sein, den fraglichen Vorgängen genauer nnd anf sichere Beehachtungen gestützt nachzugehen.

— Ungarn soll ausser den jetzt bestehenden zwei Universitäten — Budapest und Klausenhurg — eine dritte erhalten, für welche der ungarische Minister der Unterrichtsangelegenheiten Presshurg in seinem an den König erstatteten, vor einiger Zeit puhlicirten, Bericht als Stätte vorschlägt. Budapest hat einen übergrossen Andrang von Studirenden (3000—3500) auszuhalten, während das entlegene Klansenburg zu keiner Blüte gelangen kann. Für die Wahl Pressburgs sprechen, wie nach dem Berichte des Ministers ein Aufsatz in Wiener med. Wochenschrift No. 45, 1881 ausführt, das Vorhandensein von zwei Ohergymnasien, einer Rechtsakademie, mehreren grossen Bihliotheken, und was besonders die medicinische Fakultät anbetrifft, die Existenz von sieben Spitälern mit 800 Betten, worunter das neue schöne Landkrankenhaus mit 380 Betten. Presshurg hat hereits einmal eine Universität hesessen, welche von Mathias Corvinns im Jahre 1467 gegründet wurde, aher bereits 23 Jahre später unter dem drohenden Türkenkriege wieder einging. Es macht sich ührigens gegen die Wahl des an deutsch-östreichs Grenze liegenden Presshurgs von Seiten der Stockmagyaren eine starke Opposition zu Gunsten von Szegedin geltend, welches indess schon weges der dauernden Gefährdung dieses Ortes durch die Theiss sich als ungeeignet für die Errichtung einer so kostbaren und wichtigen Institution

erweisen würde.

— In das neue von Gambetta gebildete französische Ministerium ist als Minister für Unterricht Paul Bert, durch seine physiologischen Arbeiten, ganz hesonders durch sein treffliches Werk über die Wirknngen verdichteter und verdünnter Lust (La pression barométrique. Paris 1878.), auss Beste bekannt, herusen worden. In Italien hat hekanntlich seit einiger Zeit der Mcdiciner Pros. Baccelli dieselhe Stellung inne.

### IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst geruht, dem Oher-Stabsarzt 1. Klasse a. D. Dr. Transfeldt, bisher Regimentsarzt des Altmärkischen Ulanen-Regiments No. 16, den Königlichen Kronen-Orden dritter Klasse und dem practischen Arzt etc. Dr. med. Gortzitza zu Strelne im Kreise Inowraclaw den Character als Sanitäts Rath zu verleihen.

Niederlassungen: Dr. Gesang in Fulda, Dr. Knicrim in Marburg. Dr. Degenhardt in Camen, Dr. Rheinen in Blankenstein, Dr. Heinrichs in Dremmen, Assistenzarzt Dr. Becker in Saarlouis.

Verzogen sind: Dr. Bartens von Düren nach Bonn.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Hradil hat die Lasch'sche Apotheke in Alt-Doehern, der Apotheker Stöhr die Schmidt'sche Apotheke in Gemünd nebst der Filialapotheke in Urft, der Apotheker Hasen müller die Hermes'sche Apotheke in Erkelenz, der Apotheker Neunerdt die Wings'sche Apotheke in Aachen gekauft.

Todesfälle: Dr. Eug. Ferd. Emmerich in Herlin, Dr. Ludw. Eisner

in Berlin, Sanitätsrath Kreis-Wundarzt Dr. Loewe in Stettin, Kreis-Wundarzt Dr. Hildebrandt in Nanenhurg, Arzt Bleissner in Moresnet, Dr. Sander in Lehach.

Bekanntmachung.

Die Kreiswundarztstelle des Kreises Wreschen mit einem jährlichen Gehalt von 600 M. ist erledigt. Qualificirte Bewerher wollen sich unter Einreichung ihrer Zeugnisse und ihres Lebenslaufs innerhalh 6 Wochen bei uns melden.

Posen, den 16. November 1881.

Königliche Regierung. Abtheilung des Innern.



# BERLINER

Einsendungen welle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlags-buchhandlung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRI

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Rwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 5. December 1881.

.N. 49.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Ans Prof. Billroth's chirurgischer Klinik zu Wien: Mikulicz: Weitere Ersahrungen über die Verwendung des Jodosorms in der I. Ans Prof. Billroth's chirurgischer Klinik zu Wien: Mikulicz: Weitere Erfahrungen üher die Verwendung des Jodoforms in der Chirurgie. — II. Aus dem pharmakologischen Institute der Universität Würzburg: Kirchner: Ueher die Einwirkung von Chinin und Salicylsäure anf das Gehörorgan. — III. Blau: Die diphtheritischen Erkrankungen des Gehörorgans hei Scarlatina. — IV. Fetzer: Ueher Maltoleguminosenmehl und Maltoleguminosenchokoladen (Baron H. v. Liehig). — V. Gontermann: Eine Epidemie von Cholera nostras in Folge des Genusses jauchehaltigen Wassers. — VI. Referate (Ott: Ueher den Einfluss des kohlensauren Natrons und des kohlensauren Kalks anf den Eiweissumsatz im Thierkörper — Skrzeczka: Maschka's Handhuch der gerichtlichen Mcdicin. Kindesmord). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Gesellschaft für Gehurtshülfe und Gynäkologie in Berlin — Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Bonn). — VIII. Feuileton (Pauly: Der Danerverhand in der chirurgischen Klinik zu Kiel — Inserate Gesellschaft für Natur- nnd Heilkunde in Bonn). — VIII. Feuilleton (Par Tagesgesohichtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

### I. Aus Prof. Billroth's chirurgischer Klinik zu Wien. Weitere Erfahrungen über die Verwendung des Jodoforms · iu der Chlrurgie.

Dr. Johann Mikulicz, Privatdocenten für Chirnrgie in Wien.

Als Ergänzung zn dem anf dem diesjährigen Chirnrgencongress zu Berlin gehaltenen Vortrage über die Verwendung des Jodoforms bei der Wundbehandlung habe ich hereits vor 5 Monaten in Kürze mitgetheilt 1), dass in der Klinik des Herrn Hofrathes Billroth seit April d. J. die Jodoformhehandlung auf sämmtliche, d. h. auch auf alle frischen und inshesondere die zur Primaheilung geeigneten Wunden, wetche bis dahin von der Jodoformhehandlnng noch ausgeschlossen waren, ausgedehnt sei. Bei dieser Gelegenheit sowie in einem am 27. Mai d. J. in der k. k. Gesellschaft der Aerzte zn Wien gehaltenen Vortrage konnte ich, wiewohl anf eine erst kurze Erfahrung gestützt, doch schon die Ueherzengung anssprechen, dass der Jodoformverhand in jeder Richtung den Lister'schen Carholgazeverhand zu ersetzen vermag, ausserdem aber den Vortheil grösserer Einfachheit nnd vermehrter Sicherheit gewährt, weshalh er inshe sondere für die Kriegspraxis von grösstem Werth sein müsse.

Die folgenden Zeilen hahen nun den Zweck, jene vorläufige Mittheilung zn vervollständigen und einen kurzen Bericht üher die während des ahgelaufenen Sommersemesters mit dem Jodoformverhand gemachten Erfahrungen zn erstatten.

In einer meiner früheren Mittheilungen habe ich die mit Jodoform hehandelten Wnnden in 3 Hauptkategorien geschieden, und zwar: I) Frische, reine Wunden, 2) Septisch inficirte Wnnden und Geschwüre, 3) Wunden und Geschwüre anf specifischer Basis (Tnhercnlose, Scrophulose, Lupus, Syphilis).

Die erste Kategorie war wieder in 4 Grnppen getheilt, nnd zwar: a) offene, ans mechanischen Gründen nicht zur Primaheilung geeignete Snhstanzverlnste, h) ganz oder zum grössten Theil znr Primaheilung geeignete Wunden, c) mit der Peri-

tonealhöhle, d) mit einem Schleimhanttractns communicirende Wnnden.

Wiewohl ich es nun für zweckmässig halten möchte, auch weiterhin diese Eintheilung einem ausführlichen Bericht üher Jodoformhehandling zn Grunde zn legen, so will ich mich hier doch nicht streng daran halten, und das aus zweierlei Gründen. Erstens wird üher einen Theil der Fälle, und zwar speciell üher die Operationen wegen Zungenkrehs, über Totalexstirpationen des Uterus, über Kropfexstirpationen sowie über Amputationen, theils von meinem Collegen Wölfler, theils von mir an anderen Orten gesondert herichtet werden; diese Fälle werde ich daher hier nnrknrz anfzählen. Dann soll aher über einzelne, hereits früher ausführlich hehandelte Gruppen von Fällen diesmal üherhaupt nicht eingehend herichtet werden, da die seit meiner letzten Mittheilung weiterhin gemachten Erfahrungen in dieser Richtung nur zu einer Bestätigung unserer früheren Anschauungen dienen und ich den Leser dieshezüglich auf den erwähnten Aufsatz verweisen kann.

Vor Allem glauhe ich in Betreff der Wirkung des Jodoforms auf fungöse Processe von einem genanen Bericht ganz ahsehen zn können. Einerseits hahen ja schon die hisher veröffentlichten Erfahrungen der Klinik hingereicht, um im Wesentlichen die Angahen v. Mosetig's zu bestätigen, und ich müsste heute nnr wiederholen, was ich in dem erwähnten Vortrage vom Jodoform in dieser Richtnng gerühmt hahe; andererseits sind auch hente noch die Erfahrungen zn kurz, nm nher gewisse noch offene Fragen, z. B. üher die Danerhaftigkeit der Heilerfolge, üher den Einfinss der Jodoformbehandlung auf die Mortalität der Kranken n. A. m., Ansknnft zu gehen. Feruer sind in neuester Zeit anch schon von mehreren anderen Seiten Berichte eingelanfen, welche alle darin ühereinstimmen, dass man mit Hilfe des Jodoforms nach Operationen wegen fnngöstnhercnlöser Processe in so einfacher und sicherer Weise einen aseptischen Verlauf und meist auch eine definitive Heilung erzielen könne, wie durch keine hisher geübte Wundhehandlungsmethode. Ich erwähne nur die Mittheilungen von Gussenhauer¹) (welcher mir nbrigens schon in der ersten Sitzung

<sup>1)</sup> Arohiv f. klin. Chirurgie, XXVII, 1. Heft.

<sup>1)</sup> Erfahrungen üh. d. Jodoformhehandlung hei Knochentuherculose. Prager med. Wochenschr., 1881, No. 33-35.

des diesjährigen Chirurgencongresses heistimmte), von Merkel'), Henry'), Falkson') und Hoefftmann'). Ueher die Anwendung des Jodoforms bei Lupus hat G. Riehl') auf Grund der Erfahrungen in der Klinik des Herrn Prof. Kaposi herichtet und im Wesentlichen die schon von uns heohachtete Wirkung des Mittels auf ohersächliche Infiltrate hestätigt.

Dass das Jodoform hei all seinen vortrefflichen Eigenschaften in einzelnen Fällen nicht vor Recidiven schätzt, haben wir anch weiterhin erfahren. Ehenso wurden wir anch durch die späteren Beohachtungen in unserer Anschanung hekräftigt, dass die Wirkung des Jodoforms vorwiegend eine locale sei; wenigstens konnten wir hisher eine eclatante Fernwirkung in dem Sinne v. Mosetig's ehen so wenig heohachten wie einen allgemeinen antituherculösen Einfluss auf den Organismus. Dass es genug schwere Fälle gieht, welche anch unter der Jodoformhehandlung nicht zur definitiven Ansheilung gelangen, und dass man anch trotz Jodoform kaum riskiren wird, hei einem herahgekommenen Individuum, zumal hei einem Phthisiker, ein vollständig zerstörtes Gelenk conservativ zu hehandeln, anstatt rasch durch eine Amputation zu helfen, hrauche ich kaum zu erwähnen.

Nur in Betreff der Technik des Verhandes hei dieser Kategorie von Wunden mnss ich noch eine Bemerkung hinzufügen. Wir sind nämlich hier von dem Gehrauch so grosser Massen von Jodoform, wie wir sie früher nach dem Vorgange v. Mosetig's angewendet hahen, ganz ahgekommen. Einerseits hahen wir uns üherzeugt, dass man anch mit weit geringeren Mengen des Mittels denselhen Erfolg zu erzielen vermag, was schon aus Rücksichten der Sparsamkeit nicht zu unterschätzen ist; andererseits hahen uns aher die zwei von mir hereits kurz mitgetheilten, tödtlich ahgelaufenen Fälle von Jodoformintoxication veranlasst, mit der Application grösserer Jodoformmengen sehr vorsichtig zu seiu. Diese Vorsicht ist hente um so dringender zu empfehlen, als auch hereits von anderwärts ein Bericht üher tödtlich verlaufene Jodoformvergiftungen vorliegt. A. Henry 6) theilt nämlich zwei in der Breslauer Klinik heohachtete Fälle mit, in welchen es zum letalen Ausgang kam; diese zwei Fälle sind sehr heachtenswerth, da es sich hier um erwachsene Individuen handelte, während unsere Beohachtungen sich nur auf schwächliche Kinder hezogen. Freilich wurden dort das eine Mal (hei einem 57jährigen Mann) 150-200, das andere Mal (hei einer 63jährigen Frau) 100-150 Grm. Jodoform verbraucht.

Aus den genannten Gründen hahen wir nun in der letzten Zeit die hierhergehörigen Wunden nur mit einer dünnen Jodoformschicht hedeckt oder oft Jodoformgaze allein znr Bedeckung oder Ansfüllung derselhen henntzt. Dadnrch wird vielleicht hie und da ein etwas häufigerer Verhandwechsel erforderlich, dafür aher sicher die Gefahr der Jodoformintoxication auf ein Minimum redncirt: denn wir hahen seitdem nie mehr hedenkliche Erscheinungen von Jodoformwirkung heohachtet.

Noch möchte ich an dieser Stelle auf eine hierher gehörige und, wie mir scheint, sehr richtige Bemerkung Gueterhock's aufmerksam machen. Er räth nämlich in einem

jüngst erschienenen Aufsatze') an, hei grösseren Wunden nicht das fein gepnlverte, sondern das krystallinische Jndoform zn verwenden, indem das erstere hei seiner leichteren Löslichkeit und innigeren Berührung mit den Gewehen viel rascher und reichlicher zur Resorption gelangen, alsn auch leichter Intoxicationserscheinungen hervorrufen müsse. Dass das krystallinische Jodoform hei massenhafter Application anch denselhen Zweck erfülle wie das gepnlverte, scheint mir nach nnseren letzten Erfahrungen auch kaum zweifelhaft; es würde sich daher empfehlen, dort wn man durchaus grössere Mengen dieses Mittels verwenden wollte, nur die Krystalle zu gehrauchen. Sonst ist aher aus Gründen, die ich schon in dem citirten Vortrage angeführt hahe, unhedingt dem Pniver der Vorzng zu gehen. Ferner macht Gneterhock daranf aufmerksam, dass man dnrch einen allznstarken Cnmpressivverhand die Resorption des Jodoforms sehr hegünstige, daher auch in dieser Richtnng vorsichtig sein müsse.

Die ehen erwähnten Vorsichtsmassregeln in Betreff der Dosirung und Applicationsweise des Jodoforms heziehen aich jedoch fast nnr auf Operationswunden, die wegen fungöser Processe gesetzt worden sind; denn hier soll das Mittel mit der ganzen Wnndfläche durch eine geraume Zeit, oft viele Wochen hindurch, in inniger Verhindung stehen. Bei frischen, in gesnndem Gewehe gesetzten Wunden dagegen kommt die Gefahr der Jodoformvergiftung kaum je ernstlich in Betracht. wenigstens nicht hei der von uns geühten Verhandmethode. Hier herührt das Jodoform in der Regel nnr einen kleinen Theil der Wnnde oder an und für sich kleine Wnndflächen, und wenn selhst eine ganze grosse Wundfläche mit Jodoform hedeckt werden müsste, so würde es sich doch nur nm eine relativ kurzdanernde Einwirkung handeln; denn sohald einmal die Wunde grannlirt, ist das Jodoform üherflüssig geworden und kann durch jeden Salbenverband ersetzt werden. Wir haben auch hei dieser Kategorie von Wunden üherhaupt nie hedenkliche Intoxicationserscheinungen erfahren.

Nachdem wir uns im Folgenden hauptsächlich mit der letztgenannten Kategorie von Wunden und inshesondere mit den zur Primaheilung geeigneten heschäftigen wollen, so schicke ich hier noch einige Bemerkungen niher die darauf bezügliche Technik des Jodoformverhandes voraus.

Solange wir nur ganz offene Wunden mit Jodoform behandelten, strenten wir etwas von dem Pulver oherstächlich
darauf, legten darüher direct Watte oder Inte und fixirten den
einfachen Verhand mit Binden. Wir hatten allen Grund damit
zufrieden zu sein, denn das Secret wurde sicher vor Zersetzung
hewahrt, die anliegende Watteschicht war im Stande die relativ
geringe Secretmenge gehörig anfznsaugen und Secretstanung
war hei der oherstächlichen Wunde üherhanpt kaum möglich.
Als wir aher ansingen auch geschlossene und drainirte Wunden
mit Jodoform zu hehandeln, üherzengten wir uns hald, dasa
der einfache Watteverhand nicht mehr vollkommen entspreche.

Jeder, der Watte (anch Salicylwatte) als ausschliesslichen Verhandstoff versucht hat, wird hemerkt hahen, dass dieselbe nur his zu einem gewissen Grade Secrete aufsaugt und durchlässt. Wo grössere Secretmengen durchgelassen und aufgesogen werden sollen, versagt selbst die heste entfettete Watte ihren Dienst. Es liegt dies offenhar daran, dass dieselbe wie ein Filter wirkt. In den feinen Maschen werden die corpusculären Elemente des Secrets (Blut- und Eiterkörperchen, feine Gewehsbestandtheile) zum Theil zurückgehalten, stanen sich allmälig an und hacken schliesslich zu einer dichten undurch-

<sup>1)</sup> Beitrag zur Jodoformbehandlung. Berliner klin. Wochenschrift, 1881, No. 36.



<sup>1)</sup> Ueber Jodoform in der Chirurgie. Aerztliches Intelligenzblatt, 1881, No. 36.

<sup>2)</sup> Bericht üb. zwei durch Jodoformintoxication tödtlich verlanfene Fälle. Deutsche medic. Wochenschr., 1881, No. 34.

<sup>3)</sup> Beobachtungen üher den Werth des Jodoforms für die Wundhebandlung. Berliner klin. Wochenschr., 1881, No. 45.

<sup>4)</sup> Jodoformhehandlung. Ibid.

<sup>5)</sup> Wiener medic. Wochensehr., 1881, No. 19.

<sup>6)</sup> a. a. 0.

dringlichen Masse zusammen. Dies geschieht namentlich dort, wo die grössten Secretmengen durchsickern sollen, also an den den Drainöffnungen entsprechenden Partien des Occlusivverbandes. In Folge dessen werden die Drainöffnungen selbst leicht vollkommen verlegt und Secretstanung ist die nunasbleibliche Folge. Ich glanbe, dass dies anch ein Grund ist, warum anch die Salicylwatte als ansschliesslicher Verbandstoff ihren Platz nicht danernd behaupten kann.

Die Verbandgaze hat nun diesen Uebelstand nicht; die weiten Maschen lassen alle feinen körperlichen Bestandtheile der Secrete durch und gestatten darnm eine gleichmässige Ansbreitung derselben im ganzen Verband. Nun ist es nicht gerade nothwendig, dass derselbe ganz aus Gaze bestehe; es genügt, wenn nur die nächste Umgebnng der Wunde mit einer mehrfachen Lage Gaze bedeckt ist. Diese wirkt ale grobes Sieh und gestattet eine hinreichende Vertheilung des Secrets innerhalb des ganzen Verbandes; anch scheint es mir nicht unnmgänglich nöthig zn sein, dass die betreffende Gaze selbst hydrophil ist, denn sie hat weniger die Anfgahe das Secret in ihre Fasern anfzunehmen als es zwischen den Maschen hindurchznlassen.

Ans diesen Gründen haben wir sehr bald (z. Theil schon seit April d. J.) die zur Primaheilung hestimmten Wunden und später üherhaupt alle Wunden zuerst mit einem Stück Jodoformgaze bedeckt und darüber erst den Watteverband angelegt. Die Bereitung der Jodoformgaze ist nun eine höchst einfache und kann von jedem Arzt leicht selbst hesorgt werden, da keinerlei besondere Vorrichtung dazn nöthig ist. In der Klinik wird dieselbe in folgender Weise angefertigt. 1)

Eine Quantität von sebr schütterem, nicht appretirtem Calicot (2—3 Qu.-Mtr.) wird unregelmässig (taschentuchartig) znsammengefaltet und in ein reines, mittelst 5% iger Carboltoung designet. Waschtecken gelicht Ward aus einer Streubüchse reichlich Jodoformpulver daranf gestreut und mit den ebenfalls desinficirten Händen gründlich in den Stoff verrieben; man arbeitet ungefähr so, als wollte man den Stoff durchwaschen. Hat sich das Jodoform möglichst gleichmässig vertheilt, eo schüttelt man den Stoff zum Schluss üher dem Becken ans, so dass das überschüssige Pulver wieder herausfällt. Die Jodoformgaze ist nun fertig, wird regelmässig znsammengelegt und in einem geschlossenen Behältniss anfbewahrt. 2)

Die eo bereitete Jodoformgaze enthält je nachdem man sie am Schlass der Manipalation mehr oder weniger kräftig ausgeschüttelt hat, 10 his 20 pCt. Jodoform; diese Gaze ist überall dort vollkommen ansreichend, wo sie zu einem Occlasivverband verwendet werden soll, wo also der Jodoformverband die Stelle des Lister'schen zu vertreten hat. Für viele Zwecke, namentlich für die Behandlang von Wunden, die mit Schleimhanttracten in Verbindung stehen, ist es hingegen wünschenswerth eine etwas jodoformbaltigere Gaze zu besitzen; denn durch die reichlich vorbei- und durchfliessenden Secrete könnte es an manchen Stellen, namentlich in der Mundhöhle leicht geschehen, dass eine selbst bedentende Jodoformmenge ganz durchgelangt oder mechanisch weggeschwemmt würde. Zu solchen Zwecken haben wir schon von Anfang an Gaze ver-

wendet, welche znerst nach der von Brnns'schen Vorschrift mit Colophonium und Glycerin (mit oder ohne Carbolsanre) impraegnirt worden war und dann erst in der früher angegebenen Weise mit Jodoformpnlver versehen wurde. Das Jodoform haftet hier in grosserer Menge (30-50%) und viel fester an, so dass es mechanisch nur zum geringen Tbeil wieder herausgebracht werden kann; es ist also schon aus diesem Grunde für die Behandlung von Wnnden in Schleimbauthöhlen geeigneter. Ein zweiter Vortheil ist ferner der, dass die so bereitete Gaze im Ganzen etwas steif und klebrig ist; in Folge dessen hacken sich die zur Ansfüllung einer Wunde benützten Gazestreifen leicht zu einem zusammenhängenden aber doch vollkommen durchlässigen Klumpen zusammen, der überdies auch der Wnnde inniger anhaftet, was für einzelne Localitäten, wo derartige Tampons sonst leicht herausfallen können, von besonderem Vortheil ist.

Bleiben wir nun bei den für den Occlusivverband geeigneten Wunden, wo also der Jodoformverband den Lister'schen zu ersetzen hat.

Ich wiederhole bier zunächst nochmals, was ich bereits anf dem Chirnrgencongress betont habe, dase wir nämlich alle sonst von uns gebränchlichen antiseptischen Cautelen anch jetzt genau einhalten. Die Desinfection der Hände, Schwämme, Instrumente und des Operationsfeldes geschieht wie früher mit 3 odor 5% iger Carbolsäure. Da wir den Spray seit 1½ Jahren nicht mehr gebrauchen, wird die Wunde vor dem Verschluss mit 1 oder 3% iger Carbollösung irrigirt. Daur Naht und Ligatur wird die nach Czerny desinficirte Seide verwendet. Eine zur Primaheilung geeignete Wunde wird wie sonst regelrecht vernäht und drainirt und nun erst der Jodoformverhand angelegt.

Dieser hesteht nun in Folgendem. Znnächst wird die Wunde mit einer vier- his achtfachen Lage Jodoformgaze bedeckt, welche dieselbe nach allen Richtungen nur nm 2-4 Ctm. überragt; darüber kommt eine der zu erwartenden Secretmenge entsprechend grosse Wattelage, welche mit einem beliebigen wasserdichten Stoff vollständig hedeckt wird. Der ganze Verhand wird mit Binden von gewöhnlichem Calico fixirt, worüber je nach Bedürfniss noch Organtin- oder elastische Binden umgelegt werden können. Die relativ kleine Menge Jodoformgaze reicht hier hin, nm die Asepsis bei selbst grossen und stark secernirenden Wunden zu sichern.

<sup>1)</sup> Icb babe in einem vor 1 1/2 Jahren erschienenen Aufsatze die Entbebrlichkeit des Spray für die Wundbebandlung auf theoretisebem Wege darzulegen gesneht. Meine Auseinandorsetzungen haben manchen Widerspruch hervorgerusen, und in jüngster Zeit bat es namentlich Rydygier (Deutsche Zeitschr. f. Chir., XV, 268) unternommen, meine Beweisgründe zu entkräften. Ich kann diesem Autor hier nur entgegnen, dass seinen Auseinandersetzungen eine unrichtige Ansicht von der correcten Gehrauchsweise des Spray im Lister'seben Sinne zu Grunde liegt; er geht nämlich von der Art und Weise, wie er selbst den Spray verwendet, ans, was doch für die ganze Sprayfrage nicht massgehend sein kann. Wer selbst bei Lister war, wird sich erinnern, dass der Spray dort immer knapp vor der Operation, vor dem Verbandwechsel in Gang gesetzt wird, nicht aher seben längere Zeit vorher, wie Rydygier will. Wenn also Lister selbst den Spray richtig handhabt - daran wird wohl Niemand zweifeln - so verlieren die Betrachtungen, Experimente und Argumente Rydygier's ibren Boden. - Dass übrigens der vor der Operation angewandte Spray als mechanisches Reinigungsmittel der Luft sehr nützlich sei (wir selbst machen davon vor Laparotomien Gebrauch) habe ich nie in Abrede gestellt; ja ich hehe es in dem erwähnten Aufsatze sogar hesonders hervor. Rydygier zieht also mit meiner eigenen Ansicht gegen mich zu Felde. Ich komme übrigens noch bei anderer Gelegenheit auf diesen Gegenstand zurück.



<sup>1)</sup> Ich bemerke bier nebenbei, dass meines Wissens die Jodoformgaze zuerst in der Klinik des Herrn Hofrathes Billrotb bereitet und angewendet und später erst anch von Mosetig adoptirt
worden ist. Das erste Mal hat Herr Hofratb Billrotb dieselbe nach
einer Larynxexstirpation zu Aufang Februar d. J. angewendet, worüber
ich sebon auf dem Chirurgencongress berichtet habe.

<sup>2)</sup> Die nach dieser Vorsobrift hereitete Jodoformgaze (10, 20 und 50%, ig) wird in vorzüglicher Qnalität von der internationalen Verbandstofffabrik in Schaffhausen geliefert.

Denn alles Secret muss die Schichte von Jodoformgaze passiren and nimmt heim Durchgehen gerade soviel Jodoform auf, als nöthig ist, um vor Zersetzung geschntzt zn sein. Da nun das Jodoform ausserordentlich wenig löslich ist nnd doch schon minimale Quantitäten davon hinreichen um Zersetzung zu hindern, so kann der in der Gaze anfgespeicherte Jodoformvorrath kanm erschöpft werden; die Wnnde ist demnach mit einem antiseptischen Magazin ausgestattet, welches nnr schwer aufgehraucht werden kann. Da dieses Magazin immer der Wunde direct anliegt, so bildet es zugleich einen Schutzwall gegen Zersetzningsvorgänge, die sich etwa von anssen her gegen die Wunde zn aushreiten könnten. Es ist daher für den Znstand der Wnnde irrelevant, oh sich das Secret im ansseren Theil des Verhandes d. i. in der Wattelage zersetzt oder nicht; ans diesem Grunde hrancht anch das Dnrchschlagen des Secretes nicht so ängstlich heohachtet, der Verhandwechsel nicht so regelmässig vorgenommen zn werden.

Dass diese Eigenschaft des Jodoformverhandes seine Sicherheit ansserordentlich erhöht, habe ich schon früher hervorgehohen. Die Sicherheit ist namentlich anch im Vergleich mit dem Lister'schen Verhande eine ungleich grössere, da die Carholgaze, der leichten Löslichkeit der Carholsänre wegen, leicht durch das Secret ganz ansgelaugt werden kann; diese totale Anslangung wird gerade in den der Wunde direct anliegenden Theilen des Verhandes, wo ehen die grösste Secretmenge passirt, am schnellsten eintreten müssen; es werden daher gerade die der Wnnde anliegenden Gazeschichten relativ früh des Antisepticums heranht, und können von anssen her vordringenden Zersetznngsvorgängen kaum einen dauernden Widerstand hieten.

Diese aprioristisch abgeleiteten Vorzüge des Jodoformverbandes hahen sich nnn in der Klinik vollkommen hestätigt, und ich glanhe, dass schon die bisherige, auf wenige Monate ausgedehnte Erfahrung ausreicht, um dem Jodoformverhand den Vorrang vor dem Lister'schen zn geben.

Ich gehe nun zunächst eine kurze Uehersicht üher die während des ahgelansenen Sommersemesters, d. i. von Anfang April his Anfang August, mit dem Jodosorm-Occlusivverhand hehandelten Wunden. Jene Fälle, in welchen sich die frischen Wnnden gar nicht oder nur znm geringsten Theil vereinigen liessen, also die Heilung aus rein mechanischen Gründen nur per secundam intentionem vor sich gehen konnte, sollen hier nicht speciell angeführt werden. Den Einfluss des Jodosormverhandes anf derartige offene Wundflächen und den vollkommen aseptischen Verlanf nnter denselhen habe ich schon früher an der Hand einiger prägnanter Beispiele ausführlich geschildert; die in der späteren Zeit hehandelten Fälle dieser Art verliefen genau in derselhen Weise, so dass es in dieser Richtung keines weiteren Berichtes hedars.

Die mit Ansschluss dieser Wunden während des genannten Zeitranmes mit dem Jodoform-Occlusivverhand hehandelten Fälle sind folgende:

6 grosse Ampntationen und Enucleationen (2 Ampntationen des Oherschenkels, 3 Ampntationen des Unterschenkels, 1 Enucleation nach Lisfranc).

Alle heilten nnter 2-3 maligem Verbandwechsel per primam.

- 2) 1 Eröffnung des Kniegelenks wegen Gelenkmans. Heilung per primam.
  - 3) 9 Osteotomien.

Bei allen Heilung per primam.

4) Dazu kann ich noch 2 complicirte Fracturen ans meiner Privatpraxis rechnen.

Bei Beiden vollkommen aseptischer Verlauf.

Bei diesen 2 Fällen möchte ich etwas.verweilen, da inshesondere der zweite die Einfachheit und Sicherheit des Jodoformverhandes dentlich illustrirt.

Der erste Fall hetraf eine complicirte Oherschenkelfractur, die ein circa 50 jähriger Mann durch einen Hnfschlag erlitten hatte. Die ungefähr 2 Ctm. lange Hautwnnde lag an der Anssenseite des Oherschenkels, and war darch ein mächtigea Extravasat von der Fractnrstelle geschieden. Da die Hautwunde relativ klein, die Knochenfragmente sicher weder während noch nach der Verletzung ans der Winde getreten waren und ich schon 1 Stunde nach der Verletzung hei der Hand war, so war kein Grand anzanehmen, dass die Tiefe der Wunde von aussen her inficirt worden sei. Ich hegnügte mich daher, diese sowie ihre Umgehang von anssen her mit 5 % iger Carhollösnag zn desinficiren und nur die oherflächlichen Schichten des Extravasats wegzuräumen; dann streute ich Jodoformpulver daranf nnd legte einen Jodoformverhand an. -- Unter 2maligem Verhandwechsel war die Wunde in 2 Wochen vollkommen geschlossen und die weitere Heilung ging nngestört von Statten.

Im zweiten Falle war es ein 8jähriger Knahe, dessen linker Unterschenkel an der Vorderseite anch von einem Hnfschlag getroffen worden war. Ich kam 3 Stunden nach der Verletzung. Beide Knochen waren ungefähr in der Mitte gebrochen; üher der vorderen Fläche der Tihia fand sich eine 7 Ctm. lange Hautwande, durch welche heide Bruchenden dieses Knochens. weithin von Periost enthlösst, hervorstanden. Die Wunde war von Schmutz und Resten von Pferdemist hedeckt (die Kleider waren auch durchrissen worden). Es war klar, dass hier eine ausgiehige Blosslegung der Wunde nach Volkmann vorgenommen werden masste. Ich erweiterte daher die Hautwunde, legte heide Knochenenden vollkommen bloss, entfernte die losen Knochensplitter, kneipte die Knochenspitzen ab und reinigte die ganze Wunde mit 5% iger Carbollösung. Darauf wurden die Knochenenden adaptirt, die Hantwunde jedoch nnr von heiden Enden her durch je 2 Nähte verkleinert, so dass noch ein 5 Ctm. langer, 1/2 his 1 Ctm. breiter his anf den blanken Knochen reichender Spalt nhrig blieh. Diesen füllte ich nan vollständig mit Jodoformpulver ans und legte dann erst d'en typischen Jodoformverhand nnd darüher einige Organtinbinden an; keine Drainage. Der Verlauf war ein vollkommen aseptischer, Pat. dnrchans fieherfrei. Der Verhand worde nor 2 Mal, and zwar am 10. und 29. Tag gewechselt. Nach 6 Wochen hegann der Pat. hereits mit dem durch einen Organtinverhand geschützten Bein Gehversnche 1).

Die hisher angeführten Fälle (1. his 4.) geben zusammen 18 grössere Wnnden an Knochen and Gelenken, welche anter dem Jodoform verhande alle vollkommen aseptisch geheilt sind.

5) 5 Fälle von Kropfexstirpation. Sämmtlich geheilt.

Davon ein Fall in der Privatpraxis des Herrn Hofrathes Billroth, die anderen in der Klinik operirt. 4 Mal trat Primaheilung ein; im fünften Falle, welcher durch die während der Operation vorgenommene Tracheotomie complicirt war, ging die Heilung in der Umgehung der Tracheotomiewunde unter Eiterung vor sich.

- 6) 10 Fälle von Exstirpation von Mammacarcinom; davon 6 mit vollständiger Ausräumnng der Achselhöhle comhinirt. Alle geheilt.
  - 8 Mal war der Verlauf ein vollkommen aseptischer, und zwar

<sup>1)</sup> In ähnlicher Weise und mit gleichom Erfolge behandelte ich in letzter Zeit die Wunde nach einer Resection, die ich bei einer Pseudarthrose des Unterschenkels vorgenommen hatte.



heilte 6 Mal die Wuude ganz per primam, 2 Mal soweit, als die Vereinigung der Hantränder möglich war. 2 Mal war der aseptische Verlauf gestört.

Iu dem einen der 2 letztgeuannten Fälle wurde uach Ampntatiou eines ganz verjauchten Mammatumors die vollständige Vereiuigung der Wunde nur unter grosser Spannung der Ränder zu Stande gehracht; es trat Eiternng iu alleu Stichcanälen ein und als nach 10 Tageu die Nähte entfernt waren, wicheu die Wnudräuder zum grossen Theil anseinander, so dass der Rest der Wnnde per secundam int. heilen mnsste. Wahrscheiulich hat hier ansser der hedeutenden Spanuung der Wundränder noch eine Infection der Operatiouswunde durch das Secret des verjauchten Carcinoms die Heilung gestört.

Im zweiten Falle (mit Ausräumung der Achselhöhle) wurde die Heilung durch ein am 5. Tage aufgetretenes Erysipel verzögert. Es sei hier hemerkt, dass dies einer der ersten mit dem Jodoformverhand hehandelteu Fälle von Mammaamputation war, zu einer Zeit, wo wir die Technik des Verhandes noch nicht heherrschten; so wurde hier versuchsweise die Wunde znuächst mit einem Stück Guttaperchapapier und dann sofort mit jodoformirter Watte hedeckt, ein Verfahren, welches wir später ganz aufgegehen hahen. Wahrscheinlich ist auch hier die Wunde noch während der Operation insicirt worden und es hätte weder der Jodoformverhand uoch irgend ein anderer deu Aushruch des Erysipels verhüten können. Anf diesen sowie auf einen andereu, ehenfalls unter dem Jodoformverhand heohachteteu Erysipelfall will ich übrigens später uoch zurückkommen.

- 7) 3 Fälle von Exstirpation von Parotistnmoren. Alle aseptisch getheilt u. z. 2 ganz per primam, einer soweit die Wundränder vereinigt werden kounten.
- 8) 2 Castrationen; per primam getheilt.
- 9) 11 diverse grössere Operationen, zum grössten Their Geschwalstexstirpationen in verschiedenen Körperregionen.

Die Fälle sind: 1 Carcinom der Glandul. suhmaxill., 1 Osteom des Stirnbeins, eine mit dem Knochen innig verwachsene Dermoidcyste am Orhitalrande, 1 Naevus pigmentosns (partielle Excision), 2 Lipome am Rücken, 2 Lipome iu der Leudengegend, 1 Lipom am Unterschenkel; eiu sehr ausgedehntes Recidivsarcom an der Vorderfläche des Oherschenkels, his in die Nähe des Hüftgelenks reichend (Blosslegung der grossen Gefässe und des Knochens); 1 Sarcom am Uuterschenkel.

Alle Fälle heilten aseptisch nnd mit Ansnahme des zuletzt aufgezählten auch per primam; in diesem letzteren wichen die aufänglich vereinigteu Wundränder in Folge sehr starker Spanung uachträglich anseiuander.

10) 4 ansgedehnte Exstirpationeu von Lymphomen am Halse; sämmtlich geheilt.

Ich zähle diese Operationen ans zweierlei Gründen gesondert auf. Erstlich sind ausgedehnte Lymphomexstirpationen am Halse oft sehr eiugreifende Operationen, die mit Blosslegung nnd selhst Ligatur der grossen Halsgefässe complicirt sein könueu (iu einem der augeführteu Fälle wurde die Vena jngularis int. ligirt); danu aher wird sehr oft durch den Inhalt verkäster oder vereiterter Lymphome die Wunde während der Operatiou iuficirt nnd dadnrch die Primaheilung erschwert oder verhindert. Vou den angeführten Fällen heilteu 3 per primam int., im vierten, iu welchem verkäste Drüsen exstirpirt worden waren, wurde die Heilung durch eiu am 6. Tage aufgetretenes Erysipel verzögert.

(Schluss folgt.)

# Aus dem pharmakologischen Institute der Universit\u00e4t W\u00fcrzburg.

Ueber die Elawirkung van Chinin and Salleyisäare auf das Gehörergan.

Von

#### Dr. Wilh. Kirchner,

Docent der Ohrenheilkunde in Würzburg.

Chiniu uud Salicylsäure ühen bekanntlich in grosseu Dosen eineu störenden Einfluss anf das Gehör aus. Ausser der Ahnahme der Gehörschärfe verursachen diese Präparate hei grossen Dosen und nach längerem Gehrauche hesonders höchst lästiges Ohrensausen. In manchen Fällen und hei mittleren Gahen danern diese Erscheinungen mehrere Tage his zu einigen Wochen au uud verschwindeu wieder, ohne für das Gehörvermögen hemerkenswerthe Nachtheile zu hinterlassen.

Bei grossen Gahen nnd länger fortgesetztem Gehranche heohachtet mau sehr hänfig, dass diese lästigen Geräusche im Ohre nnd die Schwerhörigkeit nicht mehr verschwinden, Monate und Jahre hindurch andauern, allmälig sogar noch zunehmen und zn hleihender Tanhheit führen.

Diese klinischen Beohachtungen werden vielfach hei Erkrankungen die mit hohen Fiehertemperaturen verlaufen, hesonders aher heim Wechselfieher, angestellt, allein die pathologischen Befunde am Gehörorgane, welche diese Störungen erklären könnten, sind noch äusserst spärlich.

Weber-Liel') glanht auf Grund seiner klinischen Beobachtungen annehmen zn müssen, dass mit dem Chiningehrauche eiu Congestivzustand im Gehörorgane verhnnden sei, und dass hierauf die meistens den Character der Gefässgeräusche manifestireuden suhjectiven Gehörsempfindungen zu heziehen seien.

Roosa<sup>2</sup>), welcher an einigen ohrgesunden Collegen expcrimentirte, fand, dass nach einer Gahe vou 15 Gran (0,90 Grm.) Chinin lehhafte Injection der Trommelfellgefässe auftrat, ferner zeigte sich noch Röthe an den äusseren Ohrtheilen, Ohrensausen und auch noch Congestiverscheinungen au den Augen. Nach einigen Stunden verloren sich diese Zustände wieder vollkommen.

Bride\*) heschreiht das Ohrpräparat eines Mannes, der nach Gehrauch von Natr. salicyl. tauh geworden war; er fand in der Schnecke keine Anomalie, dagegen war in den Bogengängen der ganze perilymphatische Raum mit Bindegewehshündeln von verschiedener Dicke erfüllt.

Da ich im verflossenen uud auch in diesem Jahre wiederholt Gelegenheit hatte, Patienten zu untersuchen, die sich läugere Zeit iu einer Gegeud aufhielten, wo Wechselfieher heständig vorzukommen pflegt — uämlich in der Garnisonstadt Germersheim — und deshalb veranlasst wareu, grössere Mengen von Chinin zu nehmen, so snehte ich dieser wichtigen Frage näher zu treten uud vielleicht durch experimentelle Uutersuchnugen an Thieren Anhaltspuukte zn finden üher die Art und Weise der durch Chinin und auch durch Salicylsäure am Gehörorgane erzeugteu pathologischen Veränderungen und deren rationelle Behandlungsweise.

Herr Prof. Rosshach hatte die Frenndlichkeit mir zn gestatten, im pharmakologischeu Institute der Universität üher diesen Gegenstand während des Sommers I. J. Versuche anzustellen.

<sup>1)</sup> Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der Ohrgeräu-Dentsche Zeitschrift f. pract. Medicin, 1875, No. 19.

<sup>2)</sup> Experiments concerning the effects of quinine npon Vergl. Monatsschr. f. Ohrenheilk., 1876, pag. 45.

<sup>3)</sup> Contrib. of the pathologie of the inter. ear. Journ Phys., vol. IV. Vergl. Monatsschr. f. Ohrenheilk., 1880

Als Versnchsthiere dienten Kaninchen, Katzen, Hnnde, Meerschweinchen und Mänse.

Von den Salicylsänrepräparaten wurden den Kaninchen 2 Grm. Natr. salicyl. pro dos. in einer Lösung von 1:30 Aq. dest. durch die Schlundsonde in den Magen gegossen, ehenso den Katzen und den Hunden. Die Kaninchen bliehen durchschnittlich eine Woche lang am Lehen und gingen dann unter den Erscheinungen von starker Dyspnoë und Lähmung der hinteren Extremitäten zu Grunde.

Die Section der Thiere wnrde in einigen Fällen namittelhar nach dem Tode und wo dies nicht möglich war nach 8 his 10 Standen vorgenommen.

Am Gehörorgane zeigte sich als häufigster Befund eine starke Hyperämie im knöchernen Gehörgange, in unmittelharer Nähe des Trommelfells, welches an seiner oheren Partie in Form einer rothen, hanfkorngrossen Perle hervorgewölbt war, und heim Anstechen eine geringe Menge einer röthlich-gelhen Flüssigkeit entleerte. Die mittlere und untere Partie des Trommelfells war hlass und wie im normalen Zustande glänzend. Die Paukenhöhlenschleimhaut zeigte sich nach längerem Gehrauche von Natr. salicyl. und Chinin glanzlos und gelhlich gefärht; sowohl in dem vorderen nahe der Tuhenmündung gelegenen, als auch im hinteren Ahschnitte der Paukenhöhle fanden sich Ecchymosen vor in Form von 10—15 kleinen Blutpünktchen oder auch als gleichmässig ausgehreitete, ca. 2—3 Mm. grosse Flecken.

In mehreren Fällen zeigte sich auch nach Eröffnung des Lahyrinthes intensive Röthung an der inneren Fläche des Steighügels und im Vestihnlum selhst, das mit einer röthlichen Flüssigkeit angefüllt war; auch in der Schnecke zeigte die Endo- und Perilymphe dieselbe röthliche Färbung.

Ecchymosen in der Pankenhöhlenschleimbaut finden sich nicht immer gleichzeitig an heiden Gehörorganen vor; zuweilen war die eine Paukenböhle ganz frei oder es fanden sich nur einzelne geschlängelte, stark ectatische Gefässe vor.

Von den Chininpräparaten wurden den Kaninchen per Schlundsonde 1,0 Chinin. muriat.: 30,0 Grm. angesäuerten Wassers beigehracht.

Die Einwirkung auf die Paukenhöhlenschleimhaut manifestirte sich auch hier durch Hyperämie und Ecchymosen.

Da Kaninchen gegen Chinin weniger empfindlich sind als Fleischfresser, und 1,5 Grm. pro dos. noch gut vertragen konnten, so wurden die Thiere nach achttägiger Fütterung getödtet.

Bei der sogleich vorgenommenen Section fiel der starke Blutreichtbnm im Innern des Schädels auf, die Gefässe der Dnra nnd Pia mater waren stark gefüllt, in der Rantengrnhe konnte ich dreimal unter zehn Fällen nehen einem ectatischen Gefässe eine Ecchymose von 1 Ctm. Ausdehnung heohachten. Dieser Blutreichthnm im Gehirne fand sich nicht allein hei Chinin-, sondern auch hei Salicylvergiftungen vor.

Die mit Chinin. mnriat. gefütterten Katzen und Hnnde gingen bei einer Gahe von 1—2 Gramm in 5—8 Stunden zu Grunde. Die Thiere machten hereits zwei Stunden nach der Fütterung schüttelnde und pendelnde Bewegnngen mit dem Kopfe, darauf folgte heftiges Schreien, Speichelfinss, Beisshewegnngen; die vorderen Extremitäten versagten zuerst den Dienst, so dass die Thiere heim Versnche zu gehen mit auseinander gespreitzten Beinen niederfielen und auf dem Bauche liegen hliehen, hieranf erfolgte ein Stadium der Somnolenz, rasche Athmung, allmälig sistirendes Athmen his zum Tode.

Natrinm salicyl. wurde von Hunden und Katzen in Gaben von 3-5 Gramm ziemlich gut vertragen; die Thiere speichelten anfangs stark, erhrachen sich häufig, zeigten einen unsicheren Gang, erholten sich jedoch wieder his zum anderen Tage.

Bei Katzen fand ich nach achttägiger Fütterung mit Natrsalicyl. (2 Grm. pro dos. u. pro die) grosse Empfindlichkeit gegen äussere Schalleindrücke. So zuckte z. B. beim Pfeisen oder hei irgend einem anderen Lante das Thier momentan znsammen und es erfolgten regelmässig noch einige Erzitterungen des ganzen Körpers.

Wie hei Kaninchen, so zeigte sich anch hei Hnnden nnd Katzen nach Fütterung mit grossen Gahen von Chinin n. Salicylsäure (1 — 3 Gramm) Hyperämie und Hämorrhagie in der Pankenhöhlenschleimhaut. Einigemale konnte ich anch an Hunden lebhafte Röthe und ein stark gefülltes, geschlängeltes Gefäss in der ersten Schneckenwindung heohachten.

Den Meerschweinchen und Mäusen wurden die genannten Chinin- und Salicylsäurepräparate suhcutan heigehracht, und zwar den ersteren zu 0,5 Grm. p. dos., den letzteren zu 0,06 Grm. p. dos. Die Erscheinungen von Hyperämie und Hämorrhagie in der Paukenhöhle waren hier dieselhen wie bei den grösseren Versuchstbieren.

Oh pathologische Veränderungen im Gehirn nach grossen Gahen von Cbinin- und Salicylsäure entstehen, darüber konnte ich his jetzt noch nichts Bestimmtes eruiren. Es erübrigt noch eine grössere Anzahl von Gehirupräparaten der in dieser Weise vergifteten Thiere mikroscopisch zu nntersuchen.

Aus den oben genannten Sectionsbefunden geht jedenfalls hervor, dass Chinin- und Salicylsänre an wichtigen Theilen des Gehörorgans Veränderungen hervorzurufen vermag, die das Gehörvermögen nicht hloss hochgradig henachtheiligen, sondern anch gänzlich zerstören können. Die Betheiligung des inneren Ohres — des Lahyrinthes — in seiner Gesammtheit an dem hyperämischen Zustande, der hesonders in der Pankenhöhle stark ansgeprägt ist und zu Hämorrhagie führen kann, wird für längere Zeit nicht ohne schwere Beschädigung der Endansbreitung des Nerv. acnst. ertragen. Dafür spricht anch das ganze Bild der klinischen Erscheinung einer nach Chiningehrauch entstandenen Tauhheit. Gewöhnlich werden, wie dies auch von Roosa') heohachtet wurde, Schmerzen in der Tiefe des Ohres angegehen, die znweilen intermittirend auftreten und einen sehr hohen Grad annehmen können, auch Otit. extern. wird als Complication hechachtet. Ich habe hei der Untersuchung glauhwürdiger Personen, die mir erklärten, in Folge des Gehranches von grossen Chiningahen tauh geworden zu sein, wiederholt eine ansgesprochene Trühung des Trommelfells mit weisser. sehnenartiger Färhung gefunden, welcher Zustand in der Regel als Residnum eines chronischen Entzündungsprocesses in der Paukenhöhle mit Verdickung an der inneren mit der Paukenschleimhant üherkleideten Fläche des Trommelfells anznsehen ist2). Auch von Seite des Labyrinthes sind die Erscheinungen sebr charakteristisch und sprechen für eine organische Veränderung an den Endapparaten des Nerv. acnst. Aehnlich wie hei Syphilis findet man auch hei Chinintauhheit — nber Tauhbeit nach Salicylsänregebranch hatte ich noch wenig Gelegenheit heim Menschen diesbezögliche Beohachtungen anzustellen - Mangel der Perceptionsfähigkeit für eine anf die Kopfknochen aufgesetzte tönende Stimmgahel, ferner mangelnde Perception für hohe Tone. Es handelt sich daher hei Chinintanhheit nicht hloss um einen einfachen Reizzustand, um einfache nervose Erregung der Sinnesorgane, die ohne Schaden zu hinterlassen wieder verschwindet, sondern um Entzändungsprocesse und hleihende pathologische Veränderungen. Es ist daher hei der Wahl dieser Mittel zu therapentischen Zwecken das Verhalten des Gehörorgans nicht ansser Acht zu lassen.

<sup>2)</sup> Politzer, Die Beleuchtungsbilder des Trommelfelles, pag. 49.



<sup>1)</sup> Arch. f. Ohrenheilkunde, Bd. VII, pag. 78.

Die Möglichkeit der schädlichen Einwirkung des Chinins nud der Salicylsänre in Folge mechanischen Reizes durch reichlichere Ansscheidung dieser Stoffe in die Pankeuhöhleuschleimhaut und in das Labyrinth musste zu Untersuchungen veranlassen, ob sich vielleicht diese Stoffe hier iu Krystallform uachweisen liessen. Es wurde daher mit einer feineu Pipette aus der Paukenhöhle, Schnecke, Vestibnlum eine Quantität Flüssigkeit entuommen nnd anf einem Objectträger der Verdunstnug überlassen. Es zeigte sich jedoch dnrch Controlversuche mit gesunden Thieren, dass in der Paukenhöhle keine Krystallformen dieser Stoffe sich vorfanden, in der Labyrinthflüssigkeit konnten unr dieselben dendritischen, farrenkrautähnlichen Krystalle nachgewiesen werden, wie sie von Luschka1) als characteristisch für die Cerebrospinalflüssigkeit beschriehen und ahgebildet wnrden. Die Ursache der oben heschriebenen pathologischen Veränderungen am Gehörorgane uach Chininund Salicylsänregebranch ist daher wahrscheinlich, wie dies auch von Weber-Liel, Roosa u. A. angenommen wurde, in vasomotorischen Störnngen zu snchen, wohei jedoch nicht bloss, wie man bis jetzt vielfach angenommeu hatte, kurz andauernde hyperamische Zustände erzengt werden, sondern eine Lähmung der Gefässe stattfindet mit Stanung und Exsudation in den verschiedenen Gewebstheilen des Gehörorgans. Dem entsprechend mnsseu wir anch unsere therapeutischeu Massregeln ergreifen nnd dürfen den Zustand nicht sich selbst überlassen in der Erwartnig, dass das Gehörvermögen sich wieder von selbst besseru werde. Man wird daher in dem einen Falle veranlasst sein, antiphlogistisch wie bei jeder acnten Paukenhöhlen- oder Trommelfellentzündnng zn verfahren, Bluteutziehung in der Umgebnng des Ohres vorznnehmen oder darch Anwendung von Quecksilbersalbe. Jodtinctur in der Umgebung des Ohres dam Entzündungsprocesse entgegen zu wirken. In einem anderen Falle, wo es sich nm chronische Schwellungszustände in der Pankenhöhle baudelt, können wir günstige Resultate erzielen dnrch warme Kochsalz- und Salmiakdämpfe, die per tubas in die Pankenhöhle getrieben werden; ferner durch 2-3 pCt. Lösnngen der genauuten Stoffe, auch durch ca. 2 pCt. Lösung von Jodkal. oder Argent. nitr.

Bei sehr lästigen Ohrgeränschen mit verminderter Perceptionsfähigkeit des Nerv. acnst. für die Kopfknochenleitung, wo es sich also nm eine Affection des nervösen Endapparates handelt, erzielt man durch den constanten Strom noch zuweilen Erfolge.

# III. Die diphtheritischen Erkrankungen des Gehörorgans bei Scarlatina.

Dr. Louis Blau in Berlin,

Der Patient, dessen Krankengeschichte ich mir in dem Folgenden mitzutheilen erlanbe, ein sieben Jahre alter Knabe, war 3 Wochen, bevor ich ihn zum ersteu Mal gesehen, an Scarlatiua erkrankt. 2) Etwa 8 Tage später hatte sich hei ihm eine diphtheritische Entzöndnng des Rachens eingestellt, welche sich aber nicht auf diesen beschräukte, sonderu nach oben auf den Nasenrachenranm und die Nase, nach vorn auf die Wangenschleimhant übergriff und zngleich so schwere Allgemeinerscheinungen bedingte, dass die behandelnden Aerzte an der Erhaltung des Kindes verzweifelteu. Ungefähr gleichzeitig mit

dem Auftreten der Diphtheritis wurde auf beiden Seiteu Otorrhoe bemerkt. Die dieselbe begleitende Schwerhörigkeit soll im Anfang mässig gewesen sein, sich dann aber innerhalb der nächsten 8 Tage bis zur completen Tanbheit gesteigert haben.

Ich untersnehte den Pat. zum ersten Mal am 21. April 1881. Der Knabe war in seinen Ernährungsverhältnissen sehr hernntergekommen und lag ziemlich apathisch im Bett. Subjective Beschwerden fehlten. Das Gehör war vollständig verloren gegangen; das lauteste Schreien und Pfeifen wnrde in unmittelharer Nähe der Ohren gar nicht mehr vernommen, der Ton einer der bekannten, bei Druck läntenden Tischglocken wnrde rechts vom Knochen überhaupt nicht, links nur unsicher gehört. Am Velnm fanden sich noch einige diphtheritische Placques, sonst war die Schleimhant der Rachentheile nur noch geröthet and geschwollen und desgleichen liess sich in der Muudhohle, sowie in der Nase und im Nasenrachenraum nichts mehr von specifischen Auflagerungen wahrnehmen. Die Besichtigung der Gehörorgane ergab folgenden Befnnd. Keine Druckempfindlichkeit am Tragus oder anf dem Warzenfortsatz; eine solche hatte auch niemals bestanden nnd ebenso wenig hatte der Knabe je über Spontanschmerzen in den Ohren geklagt. Rechts waren die Gehörgangswände mit einem schmutzig grauweissen Belag versehen, welcher sich stellenweise schon in der Loslösung hegriffen zeigte, an anderen Partien aber noch festsass and hier nur unter nicht unbeträchtlicher Blutung entfernt werden konnte. Dieselbeu Massen füllten auch den Grund des Gehörganges aus, so dass sich üher das Verhalten des Trommelfells noch kein Urtheil abgeben liess. Links waren die Gehörgangswände bis auf eine mässige Röthung normal, im Grunde des Kanals aber bot sich das nämliche Bild wie auf der zachten Seite. Die Absondwung war wenig reichlich, leicht gelb gefärht, dünnflüssig und mit einzelnen Schleimflocken vermischt. Endlich hestand noch rechts eine starke, links eine weniger bedeutende Schwellung der an der Seitenfläche des Halses, in der Gegend der Bifurcation der Carotis gelegenen Lymphdrüsen. — Therapeutisch wurden neben sorgfältiger Reinbaltung der Ohren die von verschiedener Seite gerühmten Einblasungen von Salicylsäurepulver in den Gehörgang empfohleu, indess verursachte schon die erste derartige Insufflation dem Krankeu so unerträgliche Schmerzen, dass das Pnlver durch Ausspritzen wieder entfernt nud von dieser Behandlungsart überhaupt Abstand genommen werden masste. Ebensowenig wnrde eine Mischung von Salicylsäure und Maguesia usta zu gleichen Theilen ertragen. Ich liess daher mehrmals täglich den Gehörgang mit warmer Aqna Calcis anfüllen, dieselbe mindestens 20 Minnten lang in ibm verbleiben, alsdann mit 4 procentiger Borsäurelösung ansspritzen und schliesslich nach vorsichtiger Austrocknung feingepulverte Borsaure einblasen. Innerlich erhielt der Knabe kräftige Diät und Roborantien.

25. April. Die Membranen im rechten Gehörgang haben sich abgestossen, desgleichen heiderseits zum Theil diejenigen in der Tiefe. Die frei gewordenen Partien erscheinen hellroth und stark geschwollen. Beide Trommelfelle sind vollständig zu Grnnde gegangen, der Hammergriff ragt glänzend weiss, wie frei präparirt, in das Gehörgangslnmen hinein.

28. April. Die diphtheritischen Placques sind gänzlich verschwunden. Ausfinss noch immer sehr dünn, weder an Farbe noch Consistenz dem Eiter ähnelnd. Beginnende Facialislähmnng anf der rechten Seite. — Die Ohrbäder von Kalkwasser werden, da jetzt keine Membranen mebr zu lösen sind, weggelassen, dagegen wird die Borsäurebehandlung, Ausspritzungen und Einblasungen, fortgesetzt. Das zur Herausbeförderung des Secrets empfohlene Politzer'sche Verfahren hat noch keine Wirknng, da die Gaumen- und Tuhen-Ganmenmuskulatur vorlänfig noch

Digitized by Gogle

<sup>1)</sup> Die Adergeflechte des menschlichen Hirns, 1855, pag. 163 nnd Tafel L

<sup>2)</sup> Die anamnestischen Notizen verdanke ich der Güte des Hausarztes, Herrn Dr. Wallmüller.

höchst mangelhaft functionirt. Anflagerungen eind übrigens auch im Rachen seit mehreren Tagen nicht mehr vorhanden.

- 30. April. Facialislähmung viel stärker ansgebildet. Paukenhöhlenschleimhaut sehr geröthet und geschwollen; dieselhe ragt rechts so etark zu heiden Seiten des Hammergriffe hervor, dass man glauhen könnte, polypöse Wucherungen vor eich zn hahen, eiu Irrthum, den aher die Untersuchung mit der Sonde sogleich beseitigt. Fluctuation in den Halsdrüsen auf der rechteu Seite; incidirt und reichlich Eiter entleert; hei Tage Cataplaemen, in der Nacht soll die Incisionsstelle mit in Carholöl getränkter Watte hedeckt werden.
- 2. Mai. Lähmung des Facialis rechts complet, ein Schiefstand des Zäpschens ist nicht zu hemerken. Besund im Iunern heider Ohren nnverändert. Dagegen sehe ich hente an der rechten Ohrmuschel nnterhalh des Crus helicis zwei ziemlich kreisrunde, etwa erhsengrosse Stellen, von denen die eine excoriirt, die andere mit einem weisslichen, üher das Niveau der henachharten Haut hervorragenden Belag versehen iet. Entsernt man diesen Belag mit der Pincette, was nnr unter Blutung möglich, so hleibt auch hier eine etwas vertieste, excoriirte Partie zurück.
- 3. Mai. Die ganze rechte Cavitas conchae ist mit einer dicken, weisslichen Auflagerung hedeckt, welche uach unten den Antitragus, nach ohen und hinten den Anthelix nicht üherechreitet. Die Membranen crstrecken sich von allen Seiten in den Gehörgang hinein und verschliessen schon an der äusseren Ohröffning deseen Lumen vollständig. Au eine Untersuchung der tieferen Theile ist daher gar nicht zu denken. Links fleckweise Diphtherie der Ohrmnschel, gleichfalls innerhalh der angegehenen Grenzen; äussere Ohröffnung, Gehörgang und Paukenhöhle noch frei. In den Fauces haben sich keine neuen Auflagerungen gezeigt. Der Knahe liegt ziemlich apathisch da, aher mit vollkommen freiem Sensorium, er hat nur unhedeutendes Fieher und klagt weder üher Schmerzen noch üher sonstige subjective Beschwerden. Verordnet wird, die Ohrmnschel mit in Aqua Calcis getauchten Compressen zu hedecken und dieselhen häufig zu ernenern.
- 4. Mai. Auch links diphtheritischer Belag üher die ganze Cavitas conchae verbreitet, der Gehörgang durch die Membranen total verschloesen. Wo die Auflagerung von mir künstlich entfernt worden war, hat eich dieselhe wieder nen gehildet.
- 6. Mai. Belag beiderseits in lehhafter Abstossung hegriffen. Die diphtheritische Erkrankung hat sich, wie die heutige Untersuchung ergieht, wieder auf die Gehörgänge in ihrer ganzen Länge und auf die Paukenhöhlenschleimhaut erstreckt. Die letztere zeigt noch stellenweise Anflagernngen, im Uehrigen ist sie stark geröthet und noch mehr als früher geschwollen. Auefluss aus den Ohren ziemlich reichlich, gelhhräunlich, dünn, nicht hesonders ühelriechend. Die Behandlung besteht in Kalkwassercompressen anf die Ohrmuscheln, regelmässig angewendetem Politzer'echem Verfahren, Borsäure-Ansspritzungen und Einhlasungen in Gehörgänge und Mittelohr.
- 8. Mai. Die diphtheritiechen Placques haben sich heiderseits sowohl im äusseren als im mittleren Ohr vollständig ahgestossen. Die hetreffenden Partien an der Ohrmuschel und den Gehörgängen sehen hellrosenroth, glatt und mattglänzend aus und lassen nirgendwo eine Ulceration erkennen; die Paukenhöhlenschleimhaut erecheint stark geschwollen. Facialielähmnng und Tauhbeit uoch immer complet. Die rechte Ohrmuschel steht heute etwas vom Kopfe ah, hinter ihr, entsprechend der unteren Hälfte des Warzenfortsatzes, entdeckt man eine mässige Anechwellung und deutliche Fluctuation. Da nichts Anderes zur Hand, wird hier mit der Lanzette eingestochen und reichlich Eiter eutleert.

- 10. Mai. Hente wird üher dem rechten Warzeufortsatz ein ausgiehiger Einschnitt gemacht. Die nachfolgende Untersnchung mit Auge und Sonde lässt am Knocheu keine cariõee Stelle oder Fistelöffnung erkennen, hingegen zeigt sie, dass die Eiterhöhle auch noch nnterhalh der Spitze des Processus mastoideus hinabreicht und daes eich von hier ans eine ziemlich heträchtliche Senkuug noch nach hinten, innen und nnten eretreckt. letztere wird ein Draiurohr eingelegt, durch dasselhe regelmässige Ausspritzungen mit Carholwasser gemacht und die Wunde mit in Carholöl getauchter Verhandwatte hedeckt. Dem Wilde'schen Schnitt sogleich die künstliche Eröffnung des Warzenfortsatzes folgen zu lassen, lag keine Indication vor. Zu hemerken ist, dass die ohere Hälfte des letzteren scheinhar an der Erkrankung nicht theilnahm, sowie ferner, dass sich der ganze Eiterungsprocess im Zeitraum von 2 Tagen und ohne die geringsten Schmerzen zu erregen, ausgehildet hatte. Mit der durch Vereiterung der Halsdrüsen entstandenen Höhle communicirte dieser ohere Abscess uicht.
- 14. Mai. Reichliche, noch immer dünnflüssige und missfarhige Ahsonderung aus heiden Ohren, hesonders rechts sehr
  ühelriechend. Die Facialislähmung fängt an sich zurückzuhilden.
  Links Schwellung der Paukenhöhlenschleimhaut etwas geringer,
  rechts ist dieselhe, namentlich nach hinten zu, noch immer sehr
  stark. Der frei liegende Hammergriff ist auf dieser Seite seit
  der letzten Diphtherieattaque entschieden hedeutend kürzer geworden. Statt der Borsäure soll zu den Ausspritzungen der
  Ohren von jetzt au eine schwache Carhollösung genommen
  werden; ferner wird auch der untere Ahscess am Halse drainirt
  und, da seine Aheonderung ein miesfarhigee Aussehen nebst
  dünner Consistenz annimmt, regelmässig mit Carholwasser ausgespritzt.
- 22. Mai. Hinter den heiden dicht üher einander liegenden, aher nicht communicirendeu Ahscesshöhleu am Halse hat sich eine umfangreiche, auf Druck sebr empfirdliche, hrettartig harte Anschwellung gehildet. Es werden gegen dieselhe Kataplasmirungen verordnet.
- 26. Mai. Die Härte am Hals ist noch vorhanden, aber nicht mehr so compakt, von weicheren Stellen unterhrochen. Facialislähmung stark im Rückgang hegriffen.
- 3. Juni. Schwellung am Hale hedentend geringer; die untere Eiterhöhle hat sich geschlossen, auch aus der oheren findet uur noch eine spärliche Secretion statt und hahen sich deren Wandnngen zum grössten Theil wieder angelegt. Die Facialielähmung ist verschwunden, die Tauhheit aber uoch immer complet. Allgemeinbefinden his auf grosse Schwäche gnt, der Knahe hat das Bett verlassen. Er uimmt innerlich Syrupus ferri jodati.
- 9. Jnni. Reichliche missfarhige, ühelriechende Eiterung ans beiden Ohren. Rechts sehe ich hente wieder in der Cavitas conchae zwei, an der Innenfläche des Trague eine rundliche, etwa linsengrosse Stelle mit grauweissem Belag, nach dessen Entfernung eine leicht hlutende Excoriation znrückhleiht. Sonst nirgends Anflagerungen wahrzunehmen. Paukenhöhlenschleimhaut auf der rechten Seite eehr etark geschwollen; hier findet sich ferner eine circnmscripte, halhkugelförmige, röthliche Vorwölhung des innersteu Theiles der hinteren oheren Gehörgangswand, welche sich hei Berührung mit der Sonde weich anfühlt und hei deren Incision sich reichlich Blnt, aher kein Eiter entleert.
- 16. Juni. Weitere Auflagerungen hahen eich nicht gehildet, die alten eind verschwunden. Rechte hat sich die Wnnde am Warzenfortsatz hie auf eine kleine Fistelöffnung geschloseen, aus welcher eich bei Drnck noch immer ein Eitertropfen entleert. Die Schwellung an der hinteren obereu Gehörgangswand ist auf

dieser Seite jetzt so stark, dass dieselbe die mässig geschwollene vordere untere Wand berährt. Eine tiefe Incision bis auf den Knochen förderte wieder keinen Eiter, sondern nur Blut zn Tage.

Leider wurde der Knabe zu dieser Zeit meiner Behandlung entzogen. Auf die Frage nach der Proguose für das Gehör konnte ich natürlich eine Restitntion desselben nnr als sehr zweifelhaft hinstellen nnd daher wandte sich der Vater an einen anderen Collegen, von welchem denn auch die von mir nnd dem Hausarzt geplante künstliche Eröffnnug des rechten Warzenfortsatzes sogleich vorgenommen wurde. Ueber den weiteren Verlauf des Falles weiss ich nichts.

Diphtheritische Entzündungen des Gehörorgans sind bisher nur selten beobachtet worden. Der erste, welcher auf diese Erkrankungsform aufmerksam machte, war Wreden '), indessen fanden seine Mittheilnngen nicht die ihnen gebührende Beachtnug, sei es, weil andere Antoren, wie v. Tröltsch 3), Grnber') and Schwartze'), bei ihren Sectionen derartiges nie gefnnden hatten, sei es, weil, wie Wendt') hervorgehoben, von Wreden nicht der sichere anatomische Nachweis einer Fortpflanzung des diphtheritischen Processes vom Nasenrachenraum auf das Mittelohr geführt worden war. Wreden berichtet über 18 Fälle von mit Nasen- nud Rachendiphtheritis -complicirter Scarlatina, in welchen die Diphtherie anf das Gehörorgan, und zwar 16 Mal anf beiden, 2 Mal nnr auf einer Seite übergegriffen hatte; die Trommelfelle zeigten sich nahezn bis znr Hälfte zerstört, die Paukenhöhlenschleimhaut sowie der restirende Theil der Membrana tympani waren mit dicken, weissen, durch Ausspritzen nicht zn entfernenden Psendomembranen bedeckt, und mehrmals liessen sich solche auch im äusseren Gehörgange nachweisen. Derselbe Antor theilt ferner die Sectionsbefunde eines an schständiger Diphtheritis oris et fancium und eines an Diphtheritis gangranosa verstorbenen Kindes mit, wo beide Male im Mittelohr die nämliche Form der Entzündung wie au den Rachengebilden constatirt werden konnte. Endlich war Wreden auch der erste, der eine dipbtheritische Entzündung des äusseren Gehörganges ohne Betheiligung des Mittelohres beobachtet hat. In zwei Fällen handelte es sich um an Scharlach und Diphtherie des Rachens erkrankte Individnen, in drei anderen war dagegen die Otitis externa diphtheritica als primares Leiden aufgetreten. Es bestanden hier neben mässigem Fieber äusserst heftige Schmerzen, die Psendomembranen beschränkten sich einmal auf die Concha und den Ohreingang, während sie sich bei den beiden anderen Kranken über den ganzen Meatns und den grössten Theil des Trommelfells ausbreiteten, nach ihrer Abstossung blieben unregelmässige Ulcerationen znrück und die Heilung erfolgte schliesslich nnter Narbenbildung.

Nach den Erfahrungen, welche Wendt<sup>2</sup>) bei seinen zahlreichen Sectionen gemacht hat, fand in einem Fünftel der Fälle von Croup und Diphtheritis überhanpt, in zwei Fünfteln der Fälle, wo der Nasenrachenranm daran betheiligt war, nie aber ohne nnmittelbaren Anschluss an die entsprechende Affection dieses letzteren, ein Uebergreifen des specifischen Vorgangs anf das Mittelohr statt. Es zeigte sich, stets beiderseits, eine röhreuförmige Croupmembran oder ein solider Ausguss in der knorpligen Tnbe. Nur einmal erreichte die Membranbildung beide Paukenund Warzenfortsatzhöblen und betraf selbst den Ueberzug der Gehörknöchelchen. Mit Ansnahme dieser Beobachtung war im knöchernen Mittelohr unr Hyperämie der Schleimhaut, auch Hämorrhagie zu bemerken. In den übrigen Fällen von Cronp und Diphtheritis (mit und ohne Membranbildung in der Nasenrachenhöhle) bestand daselbst katarrhalische, auch eitrige Entzündung, blosse Hyperämie, mehrmals, sogar bei Gegenwart von Auflagerungen über der ganzen Tonsille, ein völlig normales Verhalten.

Küpper¹) beschreibt den Sectionsbefund bei einem 4 Jahre alten, an Diphtherie des Rachens verstorbenen Mädcheu; es fand sich eine cronpöse Entzändnng der Schleimhaut der Pankenhöhle nnd der Tnba bei noch intactem Trommelfell.

Ferner berichtet Gottstein<sup>2</sup>) über einen Fall von Otitis media diphtheritica während eines mit Diphtherie des Velnm, des Pharynx and der Nase complicirten Scharlach. In einer zweiten Beobachtung desselben Antors beschränkten sich die Pseudomembranen auf den änsseren Gehörgang, das Trommelfell war perforirt, in der Pankenhöhle Eiter, aber keine Anflagerungen vorhanden. Hier handelte es sich um Morbillen, zu denen in der Mitte der zweiten Woche eine Diphtherie der Uvula, des Velum und der Tonsillen sowie die beschriebene Affection des Ohres hinzngetreten war, zngleich war aber anch eine ebenfalls in der Reconvalescenz der Masern befindliche Schwester des Pat. an Scarlatina erkrankt. Gottstein bringt nun die Rachendiphtherie des Bruders zu dieser Scarlatina in Beziehnng, die Diphtheritis des ausseren Gehörganges denkt er sich aber nicht durch Fortpflanzung vom Rachen aus entstanden, sondern er nimmt an, dass die Ohrenerkrankung unter dem Einfluss der specifischen Infection den diphtheritischen Character acquirirt hat. Es ist das übrigens ein Punkt, auf den wir noch später werden zurückkommen müssen.

Endlich werden nns noch von Burckhardt-Merian.<sup>3</sup>) zwei Fälle von primärer diphtheritischer Entzündung des Mittelohres, sowie von Moos<sup>4</sup>), Bezold<sup>8</sup>) nnd Kranssold<sup>6</sup>) mehrere Beobachtungen von Diphtberie des äusseren Gehörganges mitgetheilt. Gleichzeitige diphtheritische Erkrankung an irgend einer anderen Stelle des Körpers liess sich in keinem dieser Fälle constatiren, wobl aber findet sich mehrmals die Angabe, dass damals gerade Diphtherie am Orte herrschte.

Bei dem einen Patienten Bezold's war das Gehörorgan vorher gesund, bei den beiden anderen das eine Mal eine acnte perforative Mittelohrentzündung, das andere Mal eine Otitis externa furunculosa und bacteritica vorhanden gewesen. Desgleichen litt der Kranke Kraussold's bereits früher an einer leichten Otitis externa mit serösem Ansfluss nud derjenige von Moos an häufiger auftretenden eitrigen Mittelohrkatarrhen mit bleibender Perforation des Trommelfells. Das Krankheitsbild glich in den Beobachtungen von Moos und Kraussold ganz dem von Wreden angegebenen, in den Fällen Bezold's zeigte es aber ein abweichendes Verhalten, indem sich hier der Exsndationsprocess nur anf den knöchernen Gehörgang und das Trommelfell beschränkte, seine Daner nur wenige Tage betrng.

<sup>1)</sup> Monatsschrift f. Ohrenheilkuude, 10, 1868.

<sup>2)</sup> Lehrbuch der Ohrenheilkunde. Vierte Anflage. Würzburg 1868. S. 310.

<sup>3)</sup> Lehrhuch der Ohrenheilkunde. Wien 1870. S. 439.

<sup>4)</sup> Archiv für Ohrenheilkunde, Bd. 1, S. 202.

<sup>5)</sup> Arch. f. Heilkunde, Bd. XI, S. 259.

<sup>6)</sup> Arch. f. Heilk., Bd. XI, S. 257. Bd. XIII, S. 157 und: Die Krankheiten des Nasenrachenraums und des Rachens in Ziemssen's Handh. d. spec. Pathol. u. Ther., Bd. VII, erste Hälfte, S. 290.

<sup>1)</sup> Arch. f. Ohrenheilkunde, Bd. XI, S. 19.

<sup>2)</sup> Arch. f. Ohrenheilkunde, Bd. XVII, S. 16.

<sup>3)</sup> Ueher den Scharlach in seinen Beziehungen zum Gehörorgan. Samml. klin. Vorträge von Richard Volkmann, No. 182.

<sup>4)</sup> Archiv f. Augen- nnd Ohrenheilkunde, I. Bd., 2. Hälfte, S. 86.

<sup>5)</sup> Virchow's Arch., 70. Bd., 3. Heft, S. 329.

<sup>6)</sup> Centralhl. f. Chirurgie, 38, 1877.

Störungen des Allgemeinhefindens nicht eintraten, die croupösen Psendomembrauen sich immer leicht entfernen liessen und nach ihrer Ablösung weder ein tiefgehendes Geschwür noch eine Narbe zurückblieb.

(Schluss folgt.)

# 1V. Ueber Malteleguminosenmehl und Malteleguminosenchokoladen (Baron H. v. Liebig).

Dr. H. Fetzer in Stattgart.

Es ist eine ganz alltägliche Sache und an sich anch ganz natürlich, dass sich der practicirende Arzt anf Schritt und Tritt bei Alt und Jung, Kranken oder Gesunden aufs Eingehendste mit der Ernäbrungsfrage zu beschäftigen hat, und gewiss wird man auch zngeben müssen, dass es vielfach garnicht so leicht fällt, im gegebenen Falle das Richtige zn finden. Freibich an Präparaten fehlt es nicht, die als fast täglich nene Erscheinungen anf den Markt geworfen werden, aber nnr wenige sind wirklich branchbar und vermögen einer physiologischen Prüfung Stand zu halten. So konnten auch eigentlich nur die Bestrehungen befriedigen, die eine grösstmögliche Ausnutzung der vegetabilischen Nahrungsmittel anstrehten, in Sonderheit die Versuche, den hohen Gehalt der Leguminosenfrüchte in einer der Assimilation möglichst günstigen Form zur Verwerthung zu bringen. Es haben demnach auch die verschiedenen Legnminosenpräparate allseitig, wie z. B. durch Prof. Beneke, gerechteste Würdigung erfahren.

Unter diesen selbst ist mir die Maltoleguminose Liebig's hesonders aufgefallen, und ich hahe mich damit, als ausserordentlich brauchbar, nach eingehenden mchrjährigen Beohachtungen und Prüfungen recht sehr hefreundet. — Lediglich kein anderes Interesse verfolgend, als demselhen vielleicht anch für weitere ärztliche Kreise in einer Art von Dankbarkeit ein empfehlendes Wort zu spenden und ihm nene Freunde zu gewinnen, möchte ich mir erlanben, in Kürzestem Einiges darüber mitzutheilen.

Die Maltoleguminose, ein feines, sehr angenehm aromatisch schmeckendes, änsserst leicht auflösliches Mehl, nach des Erfinders Bezeichnung zur gewöhnlichen Legnminose wie Malz znr Gerste sich verhaltend, enthält nach genauer Analyse: 21—23% Eiweiss und nur eine geringe Menge unverändertes Stärkmehl, 2,5-3%, Fett, 3,5%, Nährsalze (Phosphorsäure), 4-5% Wasser, Zucker und Dextrin, gewiss für die Ernährung sehr günstige Verhältnisse, um so mehr, wenn wir bedeuken, dass wir es hier mit Pflanzeneiweiss zu thun haben, das, an sich grösstentheils in heissem und kaltem Wasser löslich, dem Verdauungscanal einen Theil der Lösnng erspart, und darnm weit leichter verdanlich ist, als jedes thierische Eiweiss. Und in der That liegen vielleicht die schönsten Erfolge der Maltoleguminosenpraparate gerade in der Besiegung derjenigen Störungen in der Blutmischung, die wir als Effecte verschiedentlicher Erkrankungen zusammenfassend gemeinhin als Anämie und Chlorose zn bezeichnen pflegen; viele dieser so reichlich znr Beobachtnug kommenden Fälle, gegen welche mich andere therapeutische Massnahmen dnrchans im Stiche gelassen hatten, sind nater dem Gebranch der Maltolegaminose zu einem erfreulichen Ziele geführt worden; können doch z. B. Eisenpräparate allein nun und nimmermehr Blutarmen die verlorenen Kräfte wiedergeben, erst die Beigahe leicht verdaulicher Eiweissstoffe vermag mehr Eiseu ins Blut bereinzubringen.

Nicht minder gute Dienste hat mir übrigens die Maltoleguminose auch da geleistet, wo es daranf ankam, eine Nahrung zu finden, die bei möglichst geringen Ansprücben an die Ver-

dannngswerkzenge grösstmögliche Ernährungsresnitate erzielen sollte, d. h. bei entzündlichen Vorgängen im Magen und Darmcanal sowie dereu Folgezuständen, also z. B. hei Dysenterie, Sommerdiarrhöen, gewöbnlichen acnten oder chronischen Magendarmcatarrhen, bei Typhus etc. sowie bei Magengeschwüren und folgenden Stricturen. Leicht verdaulich, wohlschmeckend, in den allerverschiedensten Formen der Zubereitung geniessbar, wurden die Präparate stets gern genommen, und zwar in der überwiegenden Mehrzahl der Fälle mit überraschend promptem Erfolge. Ich kann wohl sagen, dass es mir geradezn frappant. war, in mehreren Fällen von täglichem Erbrechen, sei es uun. dass dieses als Folge noch bestehender Magengeschwüre oder als Begleiterscheinung von Verengerungen des Magenmundes anftrat, wo die sorgfältigst bereitete dünne Kost oder verdünnte Milch garnicht oder schlecht ertragen wurde, ein beinahe momentanes Aufhören des Erbrechens beobachten zu dürfen, wohl nicht anders zu denten, als dass das leicht lösliche Casein vielleicht znm grossen Theil ohne Fällnng den Magen passirt, um direct in den Darm zn gelangen, womit wir dem Magen, der ja an sich nur ein vorhereitendes Organ ist, nach Möglichkeit seine Arbeit abgenommen haben. - Ehen diese Fähigkeit der leichten Verarheitung nnd Verdauung nehen der raschen Assimilation macht es auch so leicht erklärlich, warum die Maltolegnminose bei Darmstörnngen jeder Art so erfrenlich wirkt, nnd warnm dieselhe selhst bei fieberbaften Darmerkranknngen sich so ausnahmslos verlässlich erwies und ihrcs angenehmen Geschmackes wegen stets gern genommen wurde. Mir war und ist in genannteu Fällen die Maltoleguminose einwahres Therapeuticum. - Ich möchte die grosse Reihe der sonstigen Erkrankungen, die das genannte Präparat zulassen, nicht abschliessen, ohne wenigstens dringend darauf hingewiesen zu hahen, welche durchaus gute Ergehnisse mir die Maltoleguminose in der Therapie der Scrophnlose und Rhachitis erringen half, und wie ich nicht anstehe, derselben entschieden den Hanptantheil daran zu vindiciren. Wer es erfahren hat, wie schwer es wird, Kindern mit diesen Krankheiten behaftet die passende Nahrung zu bieten nnd dieselben bei ihrer schwachen und schwer geschädigten Verdauung, bei ihrem Widerwillen gegen alles, was Nahrung heisst, emporzubringen. der wird gewiss froh sein, ein weiteres tüchtiges Nährmittel. das fast unweigerlich angenommen wird, zur Hand zn haben und in kurzer Zeit eine Aenderung der Blutmischung etc. zu erzielen; und ohne nur im Geringsten nnsere sonst zu Gebote stehenden hierher gehörigen Mittel nnterschätzen zu wollen, konnten dieselben vielmehr erst recht zur Wirkung kommen, da sie ja nun nnter relativ viel günstigeren Bedingungen als sonst dem Organismus einverleibt wurden.

Können somit der Maltoleguminose vom Krankenhette her nur die besten Erfahrungen zur Empfehlung dienen, so ist ihr Werth doch nicht minder hedeutend bei Gesunden jeden Alters, wo es sich darum handelt, dem heranwachsenden Geschlecht in der Nahrung die Bedingung bestmöglicher Entwickelung zu schaffen, dem Erwachsenen einen ungehinderten, kräftigen Stoffwechsel zn hereiten und dem Alter mit den abnehmenden Organen die relativ leichtest zu verwerthenden Nährstoffe zu bieten. Es ist das so sehr von selbst einleuchtend, dass ich mich, um nicht zu ermüden, mit diesem Hinweise hegnügen kann; nur bei einem Capitel möchte ich noch etwas verweileu, bei der Frage der Ernährung der Kinder unter einem Jahre und wenig darüher, derjenigen Kinder nämlich, denen nicht das Glück geboten ist, ausschliesslich die allerbeste Nahrung, die Muttermilch, genicssen zu dürfen.

Nimmt man nun auch in den ersteu 4 Lehensmonaton bei reiner künstlicher Ernährung gewiss am liebsten seine Zuslucht



zu vernünftigen Verdünnungen von Knhmilch, nnter denen nach meiner Erfahrung wenigstens - das Biedert'sche Rahmgemenge ganz Vorzügliches leistet, so lässt sich doch nicht verkennen, dass so genährte Kinder, wie anch Russow (Jahrh. für Kinderheilk.) betont, mehr weniger merklich hinter Brnstkindern znrückhleiben. Gerade nm nnn solcbes rasch auszngleichen, nm dnrch vermehrte Eiweissznfnhr den Stoffwechsel bedentend anznfachen, tritt von da ab die Maltolegnminose in ihren hohen Werth ein, nnd ich kann versichern, dass ich durch Znsätze von Maltolegnminose zur gewöhnlichen Milchmischung selbst bei tranrigen Fällen und schwer heruntergekommenen Kindern in meist knrzer Zeit anffallend gute Resultate erzielt hahe. Nebmen wir z. B. für eine Trinkportion berechnet: 4/2 Milch nnd 1/2 Wasser, nnd 1/2 Theeloffel voll Maltolegnminosenmehl darin gekocht, nnd etwas später statt 1/2 Wasser 1/2 gute fettlose Fleischbrühe, wobei nach den znnehmenden Lebensmonaten die Beigabe der Maltoleguminose etwas (bis zn I Theeloffel voll) gesteigert wird, so haben wir damit eine Nahrung, die bis znm Ende des ersten Lehensjahres vollkommen genügen kann und keinerlei Störung der Verdanungswerkzenge nach sich zieht. Denn das sollte doch nustreitig gelten, dass nach oben angegebener Analyse der Maltoleguminose diese nach Nährwerth alle anderen sogenannten Kindermehle übertreffen mnss, eben weil in letzteren allen das Verhältniss von Eiweiss zn den Kohlenhydraten ein durchans zn schwaches ist, mit der ganz consequenten Folge eines im günstigsten Falle wohl starken Fettansatzes, aber einer spärlichen Bildnng von Fleisch und Blnt. - Ist es ja doch zudem nach Zweisel's Untersuchungen dnrcbans feststehend, dass die meisten Speicheldrüsen (Snhmaxillaris, Parotis, Banchspeicheldrüse) erst gegen das letzte Drittel des ersten Lebensjahres in ihre volle Action treten und damit die Fähigkeit gegeben ist, Stärke in Zncker nmzusetzen, wie auch Vierordt (Gerhardt, Kinderkrankheiten) räth, wenigstens während der ersten 4 Monate die stärkehaltige Kost ganz zn meiden, da die Umsetzung der Stärke in Zucker, hesonders bei der schwierigen Anssangung, leicht der Bildnng von Milchsaure Vorschnb leistet.

Erwägt man aber andererseits, dass (n. Zweisel) das Extract der Banchspeicheldrüse schon im ersten Monat sähig ist, die Albnminate zn verdanen, sowie, dass die Magenmucosa Neugeborener stets eine sanre Reaction zeigt nnd die Albuminate in Peptone nmsetzt, so erschien es mir durchaus erlaubt, anch schon in den ersten vier Lebensmonaten mit der Maltoleguminose (deren ganz geringer Gehalt an unverändertem Stärkmehl wohl nicht im Ernst in Frage kommen kann) Nährversuche zn machen. Hat ja doch Pros. Voit sestgestellt, dass die hohen Eiweissmengen anch der Franenmilch keineswegs Luxus sind, weil sie nicht blos znr Blutbildung dienen, sondern weil sie überhaupt den ganzen Stosswechsel im Körper beherrschen, letzteres beim Sängling viel stärker als beim Erwachsenen.

Ich kam fibrigens zn diesem Versnche in genanntem Lebensalter nicht etwa blos ans theoretischer Neigung zum Prohiren, sondern nothgedrungen, da ich mich bei einigen, von Biedert ("Die Kindeseruährung im Sänglingsalter, Stnttgart, Enke, 1880, pag. 350, ff.") eingehendst beschriebenen, reinen Fällen von Fettdiarrhoë und verwandten Formen von den gewöhnlichen Milch- und Rahmgemengen arg im Stich gelassen sah, und ich entschloss mich um so lieber dazu, als ja Biedert selbst (l. c. pag. 362) bei solchen Fällen die Verwendung der Legnminosen in stark verdünnten Milchmischungen etc. des Versnchs werth hält. Freilich verfüge ich bier nnr über eine verhältnissmässig kleine Beobachtungsreihe — nun, die Fälle von Fettdiarrhoë sind ja überhanpt nicht hänfig — allein da

bei fast allen das Resultat ein durchans erwünschtes und erfrenliches war, so glanbte ich doch den Schlass erlanbt, dass sich die bei so schwerer Erkrankung als möglich und hilfreich erwiesene Nahrung im Notbfalle anch bei gesnnden Kindern jenes Alters anwenden lasse; and so habe ich weiterhin znnächst hei ärmeren Lenten, denen die Beschaffung gnter Knhmilch schwer fiel, und bei denen kunstlich ernährt werden mnsste, den bis jetzt stets mit Glück dnrcbgeführten Versuch gewagt, bald nach der Gebnrt als einzige Nahrung dünne Mischangen zn reichen, wie folgt: anf 1/4 Liter einer Mischang stark 1/2 Wasser and schwach 1/2 Milch 12 Gramm Maltolegnminosenmehl nnd 2-3 Grm. Zncker. - Ermnthigt wiedernm durch diese Erfahrung gebe ich jetzt gerne in Fällen, wo stillende Frauen nicht sehr angestrengt werden sollen, oder wo man bei Ammen nicht recht sicher ist, ob der Sängling volle Sättigung an der Brust findet, obige Mischnng neben der Brust, nnd habe ich anch hier nur Befriedigendes beobachten können.

Wenn ich mich nnn anch in der Eruährungsfrage des Kindes im ersten Lebensjahre streng an das binde, was Biedert in seinem schon oben citirten Werke (Die Kinderernäbrung im Sänglingsalter) als Norm niedergelegt hat, so glaubte ich doch die mit der Maltolegnminose anch in genanutem Lebensalter erzielten Erfahrungen und Resultate ohne Schen hier anführen zn dürfen, finssend anf Biedert's Wort, es habe "als sicherstes und promptestes Criterium für ein Kinderuahrungsmittel das Auftreten oder das Fehlen und Heilen von Krankheiten und sichtlichen schweren Ernährungstsörungen bei seinem Gebrauche zn gelten."

Damit möchte ich diese wenigen Betrachtungen abgeschlossen haben, und nur noch Einiges darüber hiuzufügen, in welcher Art die Maltoleguminose abgesehen vom frühesten Kindesalter als Nahrung zum Gebrauch kommt. Als reines Maltoleguminosenmehl liefert sie mit Fleischbrühe gekocht oder mit Wasser unter Zusatz etwa von Fleischextract und Salz eine treffliche Snppe; mit Milch gekocht, namentlich etwas verdünnter, vielleicht unter Zusatz von Zucker und etwas Gewürz giebt sie je nach Beliehen eine dünnere oder dickere, wohlschmeckende Milchspeise; roh, mit Zuckerwasser und etwas Milch verrührt, stellt dieselbe ein wie Mandelmilch schmeckendes, kühlendes und dabei nahrhaftes Getränk dar n. s. f.

Für das grosse Publiknm und dessen Verwendung entschieden wichtiger sind die Mischungen der Maltoleguminose mit Chocolade oder Cacao als Maltoleguminosenchocoladen, im Handel zu beziehen in Tafelform, in süssem und in bitterem Pnlver, nm Rücksicht anf Geschmack and Gewohnheit des Einzelnen zu nehmen. — Zum Gennsse kommen dieselben am besten mit abgerahmter Milch gekocht, wobei die Concentration ganz dem individuellen Belieben überlassen bleibt. - Hier gestatte ich mir, noch besonders hervorznbeben, dass die Maltoleguminosenchocolade für stillende Frauen ein ganz hochwichtiges Praparat geworden ist, denen sie anch Professor Hennig lebhaft empfiehlt. Nicht minder wichtig ist sie aber auch als Frühstück genossen für nusere Kinder, die geistig immer mehr angestrengt mit dem gehränchlichen Morgencaffee für die Schnlzeit schlechterdings nicht mehr ausreichen. Ihnen vor allen gehührt eine sehr nahrbafte Speise. die, obne irgendwie das Nervensystem zn überreizen, längere Zeit vorhält und dadurch mehr Lust und Liebe zur Arbeit erzengt als andere Nabrung, die entweder rasch sich erschöpft oder dnrch Schwerverdanlichkeit jede geistige Anspannung zur Unmöglichkeit macht. - Warum aher die Mischnng mit Cacao etc. ein ganz entschieden glücklicher Griff genannt werden mnss, mag folgende kurze Betrachtnng zeigen: Es herrschen über die Nahrhaftigkeit der Chocolade und deren Verdaulich-



keit grosse Vorurtheile (znm Theil herbeigeführt durch die heillose Verwechselung rasch eintretenden Sättigungsgefühls mit Nahrhaftigkeit). Die Chocolade gehört sowohl zu den Gennssmitteln, wie zn den Nahrungsmitteln, ist aber an und für sich ein sehr unrationell zusammengesetztes Nährmittel. Der anssergewöhnliche hohe Fettgehalt (wobei noch erschwerend wirkt, dass das Fett selbst überwiegend aus Stearin besteht) macht die Chocolade für schwache Magen sehr schwer verdaulich.

Die reine Cacaomasse besteht aus 16% Eiweiss, 16 bis 18% Stärkmehl, 2% Cellulose, 1,5 Theobromin nnd 50% Fett, 3,5% Asche. Rechnet man das Fett in Stärkmehläquivalente nm, so ist das Verhältniss der Eiweissstoffe zu den Kohlenhydraten wie 1:8,5; durch Hinznfägen von 50% Zucker, wie die reine süsse Chokolade hergestellt sein soll, wird aber das Verhältniss wie 1:15. Hieraus ist auch abzusehen, wie verkehrt und irrationell ein Zusatz von Stärke, Malz, Arowroot oder Reis ist, was wohl ein Mastfutter für Gesunde abgiebt, von schwacher Verdauung dagegen nicht bewältigt werden kann. — Will man jedoch die Chokolade durch Entölung verdaulicher machen, so bleiben einerseits immer noch 12 und mehr Procent Fett, andererseits kommt dann die gänzlich unverdanliche Cellulose in ein durchans störendes Uebergewicht.

So hahen wir denn in der Maltoleguminose das richtige Mittel, nm die Chokolade durch Mischnng mit ihr erst zn dem zu machen, was sie sein soll, das concentrirteste Nährmittel, das existirt, zugleich mit der Eigenschaft begabt, selbst für sehr difficile Magen üherans leicht verdaulich zn sein. — Und so darf ich hier wohl neben der sorgfältigen Analyse, die von dem berähmten englischen Chemiker Tichborne ausgeführt wurde, dessen Urtheil anführen, der nach längerer Besprechung das Präparat "nn ingeniously constructed food" nennt, gewiss ein ehrendes Wort von bober Bedeutnng.

Die Analyse lautet:

Albumenoi	ds										21,80		
Carbohydrates (sngar, starch, gum, and													
a little	ast	riı	ngei	at	ext	rac	t)		•		47,05		
Fat											16,72		
Mineral Watter (containing Phosphoric													
Acid 1,	47,	P	otas	h	2,0	3)					5,08		
Cellulose											3,5		
Moisture											6,30		
											100.		

Bin ich nnn auch weit entfernt, in der Maltoleguminose und der Maltoleguminosenchokolade eine Art von Panacee, ein Arcannm gegen alle möglichen Uebel und Schäden finden und snchen zn wollen, und leugne ich auch keineswegs, dass man Gesnnden und Kranken auch durch die schon vordem gegebenen Nährmittel die nöthige Mengc Eiweissstoff beizubringen vermag, so ist doch dies kein Grund, ein als gnt befnndenes Präparat nicht wenigstens zn versnchen, und ich sage mit dem Erfinder: Für ein gutes, nützliches und heilsames Arznei- und Nährmittel einzntreten, dürfte jeder urtheilsfähige Mann berufen sein, sobald er sich die Ueberzengung von der Richtigkeit seiner Ansichten verschafft hat.

# V. Eine Epidemie von Cholera nostras in Folge des Genusses jauchehaltigen Wassers.

Dr. Gontermann in Halver.

Da die früher allgemein anerkannte Lehre von der schädlichen Einwirkung jauchehaltigen Trinkwassers auf den menschlichen Körper in allerneuester Zeit von einigen Autoritäten, wie Pettenkofer und Dodel-Port, wieder in Abrede gestellt wird, so könnte leicht der Fall eintreten, dass sich bei Manchem auf Grund dieser Zweifel eine gewisse Fahrlässigkeit in Betreff der Reinhaltung der Brunnen einschliche. Nach dem Folgenden glanbe ich mich zu der Annahme berechtigt, dass ganz entgegengesetzt der Ansicht Dodel-Port's nicht allein der Wnhlgeschmack und Sinn für Reinlichkeit unreines, besonders janchehaltiges Wasser ans Topf und Glas verhannen sollen, sundern vor Allem der Trieb der Selbsterhaltung, die Rücksicht auf unsere Gesundheit und unser Leben. Eine positive Erfahrung wie die folgende wiegt nämlich für mich hundert negative, anch der grössten Antoritäten anf.

Es war in den regnerischen Tagen des Januar 1876, alshier im Orte Halver innerhalb ein bis zwei Wochen ca. 60 Personen an colossalen Dnrchfällen von reiswasserartiger Beschaffenheit, verbunden mit zeitweisem Erbrechen und colikartigen Schmerzen im Unterleib, erkrankten. Dauer sowie Intensität der Affection waren äusserst verschieden. Beispielsweise genasen viele Patienten nach 8tägiger starker Diarrhöe, die sie nur wenig an der Arbeit störte, Andere dagegen erkrankten sehr schwer und mussten 3-4 Wochen im Bette nnd unter ärztlicher Behandlung zubringen, wie z. B. eine damals-54jährige sehr kräftige Frau D., hei welcher einzelne Erscheinungen, wie die Dnrchfälle, Wadenkrämpte nnd die allgemeine Depression einen solchen Grad annahmen, dass der Fall von Cholera vera nicht mehr zu unterscheiden war, wenn man die Symptome ausschliesslich in Betracht zog. Erst nach mehrwöchentlicher Dauer erholte sich die sehr hernntergekommene Patientin wieder. Die Krankheit ergriff so ziemlich allo Bewohner von 14 Häusern, in denen das Wasser aus einem Brunnen genommen wurde, das sich nach meiner Untersnehung als janchehaltig erwies und der, wie die Besichtigung nach seiner Ansleerung ergab, an mehreren Stellen kleine Spalten zeigte, aus denen fortwährend stinkende Jauche von einer benachbarten Dunggrube her hineinsickerte. Auf meine Veranlassnng wurde der Brunnen damals geschlossen und die Grube verlegt, was ein sofortiges Aufhören der Epidemie hinsichtlich ihrer Weiterverbreitung zur Folge hatte. Auffallend in die Angen springend war das Verschontbleiben aller der Bewohner solcher Häuser, die ihr Wasser aus jenem Brunnen nicht hezogen, obschon die Wohnungen zwischen denen der Erkrankten lagen, und die Insassen mit diesen täglich den regsten Verkehr nnterhielten nnd dicht an einander stossende Aborte benutzten. Inficirend wirkte also der Krankheitserreger nicht dnrch Inhalation zerstänbter Fäcalmassen und deren Zersetznngsproducte, wie man es hei Rnhr, Cholera vera and Typhus ahdominalis oft annehmen muss, sondern nur durch den unmittelbaren Gennss des Wassers und seiner Janche.

#### VI. Referate.

A. Ott, Ueber den Einfluss des koblensauren Natrons und des kohlensauren Kalks auf den Eiweissumsatz im Thierkörper. Zeitschr. f. Biolog., Bd. XVII, H. 2. Die Ansiebten über den Einfluss des koblensauren Natrons 'und

Die Ansichten nöber den Einfinss des kohlensauren Natrons und Kalks anf die Eiweisszersetzung im thierischen Organismus widersprachen bisher einander. Während einige Antoren auf Grund von Versuchen an Menschen eine Veränderung im Eiweissstoffwechsel nach Einführung der genannten Salze negirten, schrieben Andere denselben die Fähigkeit zu, den Umsatz der Eiweisskörper zu vergrössern und deswegen die Producte der regressiven Metamorphose zu vermehren. Verf. löste diese Widersprüche und beantwortete durch exacte Versuche an fieischfressenden Thieren diese Frage, die sowohl von theoretischem, als auch practischem Gesichtspunkte aus (Heilquellen) Interesse verdient.

Es ergab sich als Resultat dieser Versnebe, dass das kohlensaure-Natron in Tagesdosen von 2 Grm. einem Hnnde gereicht, keinen Einfluss anf den Umsatz des Eiweisses wahrnehmen liess. Das gleiche Ergebniss wurde dnreb Kalkfütterung erzielt. Anch hier schied das Versnehsthier, welches eine Zeit lang täglich je 5 resp. je 10 Grm. koblen-



sauren Kalk erhalten hatte, annäherud mit Harn nnd Koth soviel stickstoffhaltige Snbstanzen aus, als es in der Nahrung aufgenommen.

Maschka's Handbuch der gerichtlichen Medicin. Kindes-mord, bearb. von Dr. C. Skrzeczka.

Bei der Unmöglichkeit, alle Abschnitte des vorzüglichen Sammelwerkes, welches unter Maschka's umsichtiger Leitung so schnell ge-fördert wird, zn besprechen, müssen wir uns damit begnügen, von Zeit zn Zeit auf besonders abgerundete oder selbstständige Kapitel desselhen hinzuweisen. — Beide Eigenschaften documentiren sich hervorragend in Skrzeczka's vorliegender Arbeit üher "Kindesmord". Verf. war bekanntlich fast ein Jahrzehnt hindnreh geriebtlicher Physikus für Berlin, und sammelte allein mit Bezng auf das vorliegende Thema ein ca-suistisches Material, welches es ihm ermöglichte, für jede der mannig-faltigen Seiten des Objects mit eigenen Erfahrungen einzutreten. 62 eigene Fälle sind in die Besprechung derart geschickt verwebt, dass für keinen Fragepnnkt ein vollständig schlagendes thatsächliches Beispiel fehlt; so steht der Verf. dem fremden Material vollkommen nnabhängig und sicher gegenüber und vermochte dasselbe in unbefangenster and gerechtester Weise für besonders schwierige Fragen und bei noch discutirten Punkten zu verwerthen. — Die Behandlung des Gegenstandes geht von den z. Z. gültigen gesetzlichen Bestimmungen nnd von der Statistik des Kindesmordes ans; sie beschäftigt sich eingehend mlt den Zeichen der Reife und Entwicklung der Frucht und behande!t die Zeichen des Lebens in oder gleich nach der Geburt — besouders die respira-torischen — in jener fundamentalen Weise, wie es die noch hente gültigen experimentellen Arbeiten des Verf.'s grade auf diesem Gebiet erwarten liessen. Lehensfähigkeit und Lebensunfähigkeit, die Todesnrsachen in der Geburt (spec. auch die geburtshülflichen Kunstfehler) bilden die logischen Uebergänge zur Besprechung des engeren Thema's, der vorsätzlichen Tödtung des Kindes. Hier sind die vorsätzlichen Tödtungen in der Geburt sehr wünschenswerther Weise von denen nach der Gehurt getrennt behandelt; unter den letzteren die Schädelverletzungen durch Kindessturz in besonders eingehender diagnostischer Weise von den vorsätzlichen unterschieden. Die verschiedenen Arten der "Erstickung" und der "Tod des Kindes wegen Mangels an der erforderlichen Pflege" bilden die Schlusskapitel der Arbeit, in welcher der des Beiratbs bedürfende Praktiker oder Gerichtsarzt schwerlich irgend einen ihm für den vorkommenden Fall wünsebenswerthen Fingerzelg vermissen dürftc.

# YIL Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Gesellschaft für Geburtshülse und Cynäkalagie in Berlin.

Sitzung vom 14. Juni 1881.

Vorsitzender: Herr Schröder. Schriftsührer: Herr Löhlein.

Geschäftliche Mittheilungen.

Demonstration von Praparaten.

a) Herr Veit: Uterus einer 58jähr. Virgo, von der Scheide aus exstirpirt. Nachdem im 52. Jahre die Menses cessirt hatten, bestanden seit mehreren Monaten von Neuem Blutabgänge. Man fand Retroflexio uteri, clongatio colli, und durch Auskratzung der Körperschleimhaut Carcinoma corporis. Die anfangs intendirte isolirte Abtragung des Körpers wurde wegen einer duhiösen Stelle im Cervix aufgegeben gegen die Totalexstirpation. Diese machte nicht unerhebliche Schwierigkeiten wegen der Enge der Vagina und des Introitus, welcher letztere incidirt werden musste. Der Körper liess sich nicht durch Instrumente herabdrängen, sondern durch 2 in den Mastdarm eingeführte

b) Herr Schröder zeigt 1) einen Dermoidtumor, der dnrch einen carcinomatösen Strang mit der Blase verwachsen war. Erst während der Ablösung wurde die Natur des Tumors festgestellt. 2) Ein gut gehärtetes Ovnlum, wenig Frnchtwasser. 3) Eine von Möricke exstirpirte Tubo-Ovarialcyste, welche die von Burnier beschriebene Entstehungsweise deutlich erkennen lässt. 4) Einen grösseren anbserösen rechtsseitigen Tumor, der von der rechten Kante des Uterns bis an's Coecum reicht; die Uternskante wurde übernäht, dann erst eine linksseitige Hydrosalpinx bei derselben Kranken entdeckt, mit einem etwas ver-grösserten Ovarinm, zwischen beiden war die Verwachsung noch nicht

c) Herr J. Hofmeier: Carcinoma vulvae von einer 69 jährigen Patientin, die früher von Herrn Schröder wegen Carcinoma nrethrae operirt war. Das nach der Operation anstrotende Recidiv verlegte die Harnröhre, so dass Punction nöthig wurde. Pat. hat dann 11/2 Monate lang Catheter getragen.
2) Krankenvorstellnng.

Herr Löhlein zeigt, um die klinische Bedeutung der Unter-suchungen des Herrn Flaischlen zu illustriren, eine Kranke, deren beide zu papillären Cystomen entartete Eierstöcke er früher der Gesellschaft demonstrirt hat (Sitzung vom 28. Januar 1879), und welche jetzt an Geschwulstmetastasen leidet. Die Kranke, die während der ersten <sup>2</sup>/<sub>4</sub> Jahre nach der Operation ganz gesund und weit kräftiger als früher war, stellte sich zuerst im November 1880 wegen einer herniösen Vortreibung des unteren Wundwinkels durch ascitische Flüssigkeit wieder

vor. Bereits damals zeigte sich eine traubenförmige Metastase auf dem Netz, ein hühnereigrosser, derber Knoten auf dem Peritoneum der Bauchwand und eine dem linksseitigen Stielrest entsprechende Infiltration im kleinen Becken. Während diese bis jetzt unverändert geblieben sind, hat der damit verbundene abgesackte Hydrops ascites erheblich zngenommen, so dass die starke Spanning in dem Bauchwindenbruch unction nothig macht. (Entleerung von einem Eimer serös-sanguinoleuter Flüssigkeit am folgenden Tage).

Hierzu bemerkt Berr P. Ruge, dass er bei einem vor zwei Jahren exstirpirten Psammocarcinom mit papillären Wucherungen bis jetzt kein Recidiv gesehen habe. — Herr Schröder hält diese Beobachtung des Herrn P. Ruge für eine ausserordentliche Seltenheit. Er räth die Untersnchung per rectum zur Erkenntniss der papillären Excrescenzen der Ovarialtnmoren zu verwerthen, worauf Herr Löhlein replicirt, dass dies im vorliegenden Fallo keinen Anhalt habe ergehen können.

3) Herr Flaischlen: Weiterer Beitrag zur Lehre von der

Entwickelnng der Flimmerepithelkystome.

Der Vortragende demonstrirt im Anschluss an einen früheren Vor-Der vortragende demonstrit im Anschluss an einen früheren Vortrag, in welchem er die Entstehung der "exquisit papillären Kystome" des Ovarium auf Einstülpungen des Eierstocks-Öberflächen-Epithels zurückgeführt hatte, die in Bezug auf die Entwickelnngsgeschichte der genannten Tumoren Aufschluss gebenden histologischen Verhältnisse eines doppelseitigen papillären, von Herrn Prof. Schröder exstirpirten Kystoms.

Die linksseitige Gesohwulst war zum Theil intraligamentär entwickelt. Anf der vom Bauchfell nicht überzogenen Partie, welche meist aus einem Gewebe bestand, das sich durch den reichen Gehalt an Follikeln, ferner dnrch ein frisches Corp. luteum als functionirendes Eierstocksparenchym documentirte, hatte sich ein Papillom entwickelt. Die Oberfläche des Eierstocksgewebes war ebenso wie die der papillären Wucherungen in grosser Ausdehnung mit Flimmerzellen tedeckt. Das Ovarialgewebe selbst enthielt zahlreiche flimmernde Kystchen und Schläuche, welche mehrfach mit der flimmernden Oberfläche direct communicirten.

Der Vortragende glaubt daher ungezwungen annehmen zu können, dass diese Kystchen und Schläuche durch Einstülpung des flimmernden Oberstächenepithels entstanden sind, und glaubt somit den anatomischen Beweis gelieset zu haben, dass dieses früheste Entwickelungsstadium des Flimmerepithelkystoms, als welches er die im Eierstocksgewebe befindlichen multiplen Kysten und Schläuche anspricht, auf Einstülpungs-

vorgänge des Keimepitbels zurückznführen ist.

In der sich anschliessenden Discussion bemerkt Herr Möricke dass die Entstehung von flimmerndem Epithel aus flimmerlosem ja auch am Uterus zu beobachten sei, und Herr C. Ruge über denselhen Punkt, the sawn sonst — z. B. an der Deber, wie v. Reckling hansen erst jüngst ausgeführt habe — Kystenbildungen vorkommen, deren Epithel in Flimmerepithel sich nmwandelt. — Den Ausdruck Keimepithel hält er nicht für glücklich, in so fern als man dnrch ihn zu leicht verführt wird, an embryonale Anlage zn denken. Es ist richtiger, ganz ohjectiv zu sageu: Oberflächenepithel. — Herr Schröder legt in practischer Beziehung grosses Gewicht darauf, dass, wie Herr Flaischlen gezeigt hat, die Kystenbildung durch Einstülpungsvorgänge von der Oberfläche aus erfolgen kann. — Er wiederholt die bereits früher gemachte Bemerkung, dass die Recidive nud malignen Degenerationen bei Eierstocksgeschwülsten so ungemein oft vorkommen, dass man daraus einen Grund entnehmen muss, mit ihrer Entfernung nicht zu lange zu warten.

### Niederrhelnische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde in Bonn.

Sitzung vom 21. März 1881.

Vorsitzender: Dr. Leo.

Dr. Ribbert berichtet über eine neue Beobachtung betreffs der Bildung der hyalinen Harneylinder. Er machte durch 1 \square stündige Abklemmung der Nierenarterie Albuminurie bei Kaninchen und injicirte den Thieren dann verdünnte Essigsänre ins Blut. Das dnrch die Glomernli transsudirende Eiweiss gerann unter diesen Umständen schon inner-halb jener hyalin und färbte sich nach der Erhärtnng mit Millon's Reagens nnter Erwärmen schön roth. Es war also ans dem Eiweiss eine den hyalinen Cylindern entsprechende Masse geworden.

Dr. Kocks berichtet üher ein von ihm eingeschlagenes Verfahren bei der Anwendung von Quellkörpern, welches den Zweck hat, die Gefahr der Infection gänzlich zn eliminiren. Der Quellkörper (Laminaria, Tupelo, Pressschwamm) wird hiernach nicht direct mit dem Gewebe (der Cervixschleimhaut) in Berührung gebracht, sondern in einen etwa 20-25 Ctm. langen dünnwandigen Gummischlauch bis zu dem einen geschlossenen Ende desselben vorgeschoben und das Aufquellen des Körpers durch Anfüllen des unteren Schlauchabschnittes mit Wasser erzielt. Die znr Durchtränkung des Quellkörpers erforderliche Flüssigkeit wird daher nicht aus dem Sernm der Gewebe, oder dem Secrete der Schleimhant gewonnen, sondern in sehr einfacher Weise aus dem am offenen Ende unterbundenen Schlauche eingesogen. Eine Zersetzung im Quellkörper ist in Folge dessen nicht möglich, und selbst in diesem enthaltene oder ihm anhaftende Infectionsstoffe und niedere Organismen sind durch den impermeabelen Ueberzug von dem inficirharen Gewebe getrennt und nnschädlich gemachi.

Den ersten Versneh machte Redner mit einem Tarnier'schen Tampon, den er als schützende Hülle üher den Stift gestreift, benutzte,



und deesen nnterer Abechnitt mit Wasser gefüllt und abgehnnden wnrde. Dieser Versuch gelang gleich vollkommen, so dass bei einer Virgo das Cavnm uteri nach dieser ersten Dehnung his zum Fundus leicht palpirt werden konnte.

Einen weiteren Vortheil findet Redner darin, dass der Quellkegel sich nicht mit der Cervicalschleimhaut verfilzt und diese also hei Entferunng deeselben nicht theilweise oder ganz mit herausgerissen wird.

In dem oben erwähnten Fall legte K. den Quellkegel am Tage vor den erwarteteu Menses ein, um also eine Erleichterung für die Dehnung, die in der Auflockerung des Uterusparenchyms und der Neigung des Uterus, eich in dieser Zeit ohnehin etwas zu eröffnen, begründet, zu erzielen. Diesen Zeitpunkt bei also aeeptischer Dehnung zu wählen glaubt

Redner empfehlen zn können.

Derselhe theilt ferner eine von ihm gemachte Bechachtung mit, hei welcher sich an der hinteren Scheidenwand, genan in seiner Mittellinic nnd dicht hinter dem Hymen beginnend, ein etwa 4 Centimeter langer Blindsack befand, der mit Schleimhaut ausgekleidet als Bildungsfehler aufzufassen, für dessen Entstehung jedoch die Erklärung in der Entwickelung der weiblichen Geschlechtsorgane echwer zu finden sei. Es handelt sich also gleichsam um eine Art von Duplicität der Vagina, die jedoch keine laterale, sondern eagitale ist. Redner suchte vergehens in der Literatur nach ähnlichen Bechachtungen, glaubt jedoch die Entstehung ider kleinen, zweiten Scheide auf abnorme Vorgänge im Genitalstrang zurückführen zu dürfen, ohne dass es ihm his jetzt gelungen

sei, sich eine befriedigende Erklärung zu gehen. Dr. Samelsohn herichtet über einen neueu Fall, in welchem der Versuch zur Entfernung eines in deu Inuenraum des Angapfels eingedrungenen Eisensplitters mittelst dee Electromagneten gemacht wnrde. Bei der Nenheit des bezüglichen operativen Verfahrens ist jede Bereicherung der Casuistik von Werth, und selbst ungünstig verlaufende Fälle vermögen das Verfahren zu vervollkommnen, falls nnr die Ursache des Misslingens genügend erkannt zu werden vermag. Der erste an anderer Stelle publicirte Fall betraf einen grossen Gussstahlsplitter, welcher ans den tieferen Lagen der Linse, woselhst er wegen der mittlerweile eingetretenen cataractösen Trübnng nicht gesehen werden bennte wit der electromagnetischen Pincette glücklich heransgeholt konnte, mit der electromagnetischen Pincette glücklich heransgeholt wurde, mit welcher Entfernung zugleich die Existenz des schwer he-drohten Auges erhalten wurde. In dem zweiten jetzt zn besprechenden Falle lagen die Verhältniese noch erhehlich ungünstiger, da die Lage des fremden Körpers nur durch functionelle Prüfung annähernd erschlossen werden konnte. Es handelt sich um einen Schlosser, welcher 6 Stunden, nachdem ihm ein Eisensplitter in das rechte Auge geflogen war, bei dem Vortragenden sich vorstellte. Es fand sich in dem untern änssern Quadranten der Hornhaut eine kleine, hereits verklehte Wunde, welcher eine Spaltung des Pupillarrandes der Irie entsprach. Die Linse war hereits sektorenförmig getrübt, besonders in einem nach unten aussen liegenden Keile. So weit man durch die klar gebliebenen Linsentheile den Augenhintergrund wahrnehmen konnte, zeigte er sich völlig normal, jedoch gelang es nicht, den untern äussern Theil der Netzhaut wegen der etarken Linsentrühung zu erleuchten. Das Sehvermögen hetrug noch Finger auf 15 Fuse, das Gesichtsfeld zeigte eine deutliche Ein-schränkung in einem nach ohen innen hefindlichen Sektor. Da es somit klar war, dass sich der fremde Körper in dem untern äussern Theile dee Auges befand, so war der Versuch angezeigt, dessen Entfernung mit dem Magneten zu unternehmen: misslang derselhe, so blieh nur die Enucleation dee Augapfele ührig. Der Patient konnte eich nicht sofort zur Operation entschlieseen und kehrte erst am nächeten Tage mit etärker getrühter Linse und heginnender Iritis zurück. In tiefer Chloroformnarcose wurde nun der Augapfel stark nach innen ohen gerollt, aus der Conjunktiva am untern äussern Theile ein Lappen von der Ciliargegend hie zum Aequator gehildet und nun mit einem schmalen Staarmeseer ein Schnitt durch die Augenhäute in meridionaler Richtung angelegt, welcher in einer Ansdehnung von 8 Millimeter Länge hinter der Ciliarkörpergegend beginnend ungefähr am Acquator endete. Das Heraustreten einer trüben blutigen Flüssigkeit hewies, dass der Schnitt die richtige Stelle getroffen hatte. Es wurde sodann der Magnet eingeführt und vorsichtig uach allen Seiten getastet, jedoch vergebens. Anch als der andere Pol eingeführt wurde in der Voraussetzung, dass der Fremdkörper möglicherweise selbst magnetisch wäre, folgte derselbe nicht. Nachdem diese Versnche verschiedene Male erfolglos wiederholt waren, musste von der Fortsetznng der Operation Abstand genommen werden, und wurde die Wunde durch Vernähung des Conjunctivallappens gedeckt und die Eisblase applicirt. Als nach zwei Tagen die Zeichen eitriger Cyklitis auftraten, wurde das Auge enncleirt. Die Section des entfernten Bulbus zeigte nun, dass der Sohnitt den Sitz des Eisensplitters in üherraschend genauer Weise getroffen hatte. Derselbe lag dicht an dem einen Schnittrande eingebettet in ein Blutgerinnsel, welches sich zwischen Netz- und Aderhaut befand. Das Misslingen der Operation war also allein darauf zurückzuführen, dass der Magnet zu weit in den Binnenraum des Augapfels geführt wurde, statt dass es angezeigt ge-wesen wäre, die Wnnde selhst in ihren einzelnen Theilen mit der Spitze des Magneten zu dnrchtasten. Für fernere Fälle ergiebt sich demnach die Indication, zunächst die Formhäute in der Wnndregion mittelst des Magneten genau zu sondiren und dann erst zur Durchforschung des Glaskörperraumes überzugehen. Zu dem ersteren Zweeke dürfte es jedoch nothig sein, ein kleineree Modell zur Hand zu haben als das vorAus der allgemeinen Sitzung vom I3. Juni 1881.

Prof. Binz macht folgende Mittheilung: Im vorigen Jahre hat Prof. Perron cito in Turin nachgewiesen, dass die unter den Arheitern am St. Gotthard-Tunnel epidemisch auftretende Blutleere, der anfangs viele erlagen, der Gegenwart gewisser Darmwürmer ihren Ur-eprung verdanke. Bei dem Vergleich zwischen den Symptomen der genannten Krankheit und dem von früheren Beohachtern entworfenen Krankheitshild der Blutleere der Bergleute (sogenannte Bergkachexie) Arankheitsnild der Blutleere der Bergleute (sogenannte Bergkachexie) fiel ihm hald die Achnlichkeit heider auf. Anf seine Anregung wurden an einigen Bergwerken in Sardinien, wo die Bergkachexie herrscht, Beobachtungen angestellt, dereu Ergehniss seine Voraussetzung zu bestätigen schien, insofern wenigstens nach Durchführung der von ihm empfohlenen Massregeln gegen die Entwicklung und Verbreitung der Wurmeier die Krankheit in jenen Bergwerken verschwunden eein soll. Viel schlagendere Ergebnisse wurden betreffs der in den ungarischen Bergwerken Schemnitz und Kremnitz herrechenden Krankheit erzielt. Auf Veranlassung von Perroncito wurden die Ausleerungen der dortigen Bergkranken untersucht und die gefundenen Wurmeier gezüchtet. Es ergab sich ein Nachwnchs derselben Parasiten, die bei den Gotthardarbeiteru bereits gefunden worden waren. In vier übersandten Proben konnte anch Perronoito die Wurmeier auffinden. Wahrscheinlich kommen in anderen gesundheitlich echlecht besorgten Bergwerkeu, in Tunnelhauten, Ziegelhrennereien ähnliche Dinge als Ursache der Blutverarming vor, und infolge dessen hat die Mittheilung des Turiner Professors allgemeineres Interesse. Unreinlichkeit ist die Ursache der schweren Erkrankung. An einem Orte des Tunnels kommen die Ausleerungen in Berührung mit dem fliessenden Wasser, und an einem andern werden die mitgeschwemmten Eier der Parasiten mit dem Wasser getrunken. Im Darm des Menschen entwickeln sie eich, die Würmer heften sich massenhaft an den Darmwandungen an, ee entstehen hartnäckige Dnrchfälle, Bintungen uud allmälige Abzehrung. Griesinger hat eehon seit lange die "ägyptische Chlorose" daranf znrückgeführt. Es ging ihm, wie es heute noch mauchen Knappschastärzten gehen mag. Er hie It wie es heute noch mauchen Knappschaftärzten gehen mag. Er hie It diese Blutarmnth, die in Aegypten ungemein verbreitet ist, für verschiedenes andere: für Malaria, Ruhr, Syphilis, bis ihm eine Leichenöffnung ihre wahre Natur erklärte. Es war bei einem jungen ägyptischen Soldaten, der au langdanernder Diarrhöe krank lag und echliesslich an einer plötzlichen Darmhlutnng starb. Sein Dunndarm erwies sich als von Tausenden der Schmarotzer bewohnt. Perroncito hat nun anch gefunden, womit ihnen beizukommen ist. Die Hauptsache bleibt natürlich die Verhütung der Krankheit durch Massregeln der Technik, durch Ordnung und Belehrung; in sehr vielen Bergwerken, besonders den preussisch-fiscalischen, werden schon jetzt so widerliche Zustände un-möglich eein. Wenn aher das Uebel bereits vorhanden, also der Darm mit den Würmern hevölkert ist, so gilt es, diese von hier auszutreiben, und das gelang durch Darreichung von Extract des bekannten Wurmfarns (Polystichum Filix mas) oder von Thymolssäure. Was die Individnalität der Schmarotzer augeht, so sind besonders Dochmius dno-denalis, auch Strongylus genannt; ferner Anguillula intestinalis und Pseudorhahditis sterooralis. Mit den gewöhnlichen, hei uns so hänfig vorkommenden Eingeweidewürmeru, die durchweg harmlose wenn anch vorkommenden Eingeweidewurmeru, die durchweg narmiose wenn anch unschöne Insaseen sind, haben eie nichts zu thnn. Dochmius intestinalis hat eine durchschnittliche Länge von 10 Mm., eine Dicke von etwa I Mm.; seine Eier eind oval, gegen ½ Mm. lang, hell, also für den, der das inficirte Wasser trinkt, in der Beleuchtung einas Tunnels oder Bergwerkes ganz unsichtbar. (Näheres vergl. in Leuckart'e "Menschlichen Parasiten", II. Bd.) Das Erkennen der genannten Darmschmarotzer als der Erreger echwerer Allgemeinleideu hat, falls ee sich in seinen Ausgemeinleideu hat, falls es sich in seinen der genannten bestätigt, eine ähelliche Bedeutung wie seiner Zeit der Hauptpunkten beetätigt, eine ähnliche Bedeutung, wie seiner Zeit das Auffinden der Trichine als der Ursache vermeintlich typhöser Epidemien.

#### VIII. Femilieton.

#### Der Dauerverbaud iu der chirurgischen Kliuik zu Kiel.

Von

Dr. J. Pauly (Posen).

Seitdem in der chirurgischen Klinik zn Kiel die Versnehe mit dem antiseptischen Dauerverbando begannen, ist manche wichtige Thatsache der Antisepsis gewonnen worden; durch ihre Verwerthung, sowie üherhaupt dnrch 3 jährige ausdauernde Arheit ist die Frage des Dauerverbandes zu einem gewissen Abschlnss gerückt. Schreiher dieses möchte unter dem Eindruck eines 4 wöchentlichen Aufenthalts an der Kieler Klinik eine kurze Skizze der hisher wenig beachteten Bestrebungen 1) den Lesern dieses Blattes entwerfen.

Die Idee, die Wnndheilung unter einem Verhande zn erreichen, ist eine logische Consequenz das antiseptiechen Verfahrens. Es ist das Bestreben mit Aufgehot aller zustehenden Hilfsmittel die prima reunio zu erzwingen, also die denkbar rascheste, echonendste und billigste Wundbehandlung zu erreichen; Lister's Postulat: die Wunde in Ruhe zu Iassen, wird voll und ganz erfüllt.

Die erste Bedingung dazu ist begreiflicherweise die sorgfältigste

<sup>1)</sup> Neuher, Verhandlnugen der deutschen Gesellschaft f. Chirurgie, 1879 und 1880.



Bintstillung. Es ist kein Zufall, dass gerade auf der bintersparenden Klinik die schöne Errnngenschaft des Dauerverbandes erzielt worden ist; man muss es selber sehn, wie scharf der Chirurg von Kiel und aeine Assistenten im constringirten Gewebe jedes kleinste Gewebslumen fassen 1). Allerdings werden z. B. bei einer Oberschenkelampntation 40 Ligaturen

angelegt

Der zweite Punkt betraf das Nähmaterial. Es schien Anfangs ver-Der zweite Punkt betrai das Nanmaterial. Es schien Anlangs volhängnissvoll für den Danerverband, dass das Catgut nicht als absolut aseptisch sich erwiesen hat. Zwar versagte es nicht bei der Unterbindung, indessen oft wurde Stichkanaleiterung bis in die jüngste Zeit beobachtet. Es wurde daher zur Czeruy'schen Seide gegriffen, die in der That alleu berechtigten Anforderungen zu entsprechen schien. Doch bald zeigten sich anch hier Unzuträgliohkeiten. Ampntirte kamen nach Wochen mit kleinen Abscessen zurück, in denen sich Nahtschlingen fanden. Vor Kurzem kehrte eine Frau, der vor 6 Monaten eiu Carcinoma mammae entfernt worden war, anscheinend mit einem Achselreoidiv wieder. Es fanden sich in dem exstirpirten Knoten kleine Grannlationslager nm die Seidenligaturen, dabei keine Spnr eines Neoplasma. Um so frendiger wnrden Lister's mit bekannter Genanigkeit gemachte Bemerkungen über Chromcatgut aufgenommen; jedoch befriedigt auch dies in Kiel nicht. Erst Kocher's neuliche Mittheilung nscheint ein nunmehr vollkommenes Catgut zu versprechen. Das känfliche Catgut wird 24 Stunden in Oleum Juniperi gelegt und dann in ahsolntem Alkohol aufbewahrt\*), aus dem es direct entnommeu wird. Die hisherigen Erfahrungen

sprechen durchans für Kocher's werthvolle Nenerung.

Als drittes Erforderniss des Danerverbandes ist die bekannte Modification der Drainage: der resorbirbare Drain, zn erwähnen. Derselbe ist im Danerverband essentiell wichtig geworden 1). Denn die reichliche aeröse Wnndabsonderung der ersten Tage, bssonders nach Amp. femoris und Exstirp. mammae unter Gummidrains machte einen Verbandwechsel selbst bei 16-20 facher Bedeckungsschicht nach 3-4 Tagen nöthig. Erst der decalcinirte Knochendrain ermöglichte das Heilenlassen unter dem ersten Verbande. Indessen auch hier intercurrirten einzelne Störungen. Erfolgte anch moistens Resorption, so blieb sie doch zuweilen aus, dort nämlich, wo das Knochenrohr im Centrum eines Blutgerinnsels lag. Nur wo andrängende Granulationen gegeben waren, konnte sieber anf Resorption gerechnet werden, so dass, wenn ein Drain verschiedene Gewebe zu passiren hatte, derselhe verschiedene Phasen der Veränderung zeigte; in dem rasch granulirenden Cutis- nnd Muskelgewebe war er bereits verzehrt, in l'ett und Fascie noch intact. Diese Unbequemlich-keiten liessen Neuher nicht müde werden auf Abhilfe zu sinnen. Gelegentlich eines Mamma Carcinom-Recidivs in der Achselhöhle, versuchte er mit einem Locheisen in 3-5 Ctm. weiten Abständen durch die Haut ausreichende Abflusskanäle herzustellen, deren Ableitungsfähigkeit sich währte Instrument stellt eine 26 Ctm. lange, stark gearheitete Zange dar, deren Branchen Locheisen und Messingplatte<sup>1</sup>) tragen. Diese Canali-sation ohne (bei dicht unter der Hant gelegenen Weichtheilwunden) und mit resorbirbaren Drains (bei erst nach Wochen heilenden Wunden) bedeutet einstweilen, was erreichbar war. Gummidrains werden principiell nur bei Eiterungen, gar keine Drainage wird bei kleinen ober-flächlichen oder glatten Wunden angewandt. So ist auch diese für den

Dauerverband wichtige Frage zu einem vorlänfigen Ahschlinss gediehen.
Eine ganz unerwartete und sehr wichtige Förderung aber hat der Dauerverband durch das Jodoform erhalten, dessen Einführung in den Wundverband wir von Mosetig-Moorhof verdanken, während Billroth durch Miknlicz ausgedehnte hestätigende Erfahrungen auf dem letzten Congresse berichten liess. Gegenüber den bekannten Schattenseiten des Carhol, seiner Fenchtigkeit, seiner Giftigkeit und hautreizenden Wirkung stehen ebensoviele Vortheile des Jodoforms: es ist wenig flüchtig und eins der wirksamsten Antiseptica\*). Die Tränkung der Stoffe ist sehr einfach und wenn es sich bewahrheiten sollte, dass eine specifische Wirkung auf tnberculöse Processe Statt hat, so eröffnet sich eine Perspective, welche nicht bloss Lister's Wunsch, das fatale Carbol los zu werden, erfüllt, sondern das Herz jedes Menschenfreundes höher schlagen lässt. Auch eine andere Hoffnung möchte ich kurz berühren: die Anwendung auf dem Schlachtfelde. Doch zurück zur Bereitung des Jodoformverbandes. 500 Grm. Jute oder Brnns'sche Watte werden in 1000 Grm. ractificirten Weingeist eingemischt, in welchen 90—100 Grm. Jodoform allmälig zugeschüttet, aufgelöst sind 7). Diese werden durch

1) Esmarch hat die Langenbeck'sche Unterbindungspincette, sehmaler, geriefter, aussen glatt und mit sehr leicht abnehmbarem Bügel fertigen lassen; dieselhe ist von Bockmann (Kiel) zu beziehen.

2) cfr. Centralblatt f. Chirurgie, 1881, No. 23. 3) Man muss es aufgerollt auf eine Flasche z. B. aufbewahren.

eine Wringmaschine gezogen, dann getrocknet nud in Blechkästen verwahrt; ebenso wird Jodoformgaze 1) bereitet. Protectiv und Gummipapier ist entbehrlich; ja das sogenannte grosse Polster wird ans roher Gaze und Jute hergestellt. Es wird also anf die Wunde direct das kleine Neuber'sche Kissen gelegt, eventuelle Niveandifferenzen mit Jodoform-watte ansgeglichen, hieranf einfach das grosse mit appretirten Gazebinden befestigt und dann der Verband mit gewöhnlicher Watte nnd Gummibinde vollendet.

Anch für solche Wunden, welche sich uicht für die antisopt. Oeolusiou eignon, hat Jodoform grosse Vortheile, z. B. bei Znngenexstirpation, Oberkieferresection, Mastdarmfisteln, Lupus, Panaritien, Wnnden der Nase und das Gesichts, die in Esmarch's Klinik meist reactiona-

loa verlanfen.

Dass bis in Kleiuste \*) hinein in Kiel die strengste Antisepsis gehandhabt wird, erklärt die Resultate, die ich unten mittheile. Nur möchte ich vorher ans den vielen interessanteu Eiudrücken die Stellning Esmarch's zur Resectionsfrage carioser Gelenke knrz herühren. Während die Resultate der Knie- und Fussgelenkresectionen bei tuberculösen Entzündnngen sehr gute sind, ja soger die des Knies unter dem Jodoformzunungen sehr gute sind, ja soger die des Anles unter dem Jodolorme verbaude ansgezeichnete zn werden versprechen, sind Hüftgelenkresectionen mit schlechtem Erfolge gemacht worden. Es wird deshalb principiell conservativ verfahren. Zuerst mehrwöchentliche Extension und Eis, dann das Hutschinson'sche Verfahren (Einglpsen der kranken Hüfte, Erhöhung der gesnuden Extremität, Krücke) mit fast immer durchschlagendem Erfolge angewandt. —

Um zn dem Danerverbande znrückzukehren, so sind die Arbeiten darüber jetzt, nach 5 Semestern und 600 Fällen, ahgeschlossen. Vom December 1879 bis Juli 1881 sind mit Ausschluss kleiuerer Transren 397 grössere Operationen ausgeführt worden, von denen nnr 7 Fälle starben. Nachfolgende Uebersicht ergiebt die Details.

	, ,			
	1. Exstirpation von Tumoren	146,	gestor	beu 3.
	Darunter Mammacarcinome mit Achselausränmuug		-	
	40, Castrationeu 14.			
	2. Resectionen	61	7	_
	Alle geheilt bis auf 3, wo Secondar-Amputation			
	nothwendig wurde, 1 Mal nach Knieresection,			
	1 Mal nach Calc. Resect.			
	Die geheilten Resectionen sind: Knie 19,			
	Ellbogen 14, Kniescheibe 1, Fuss 8, Hand 3,			
	Schulter 7, Rippen 5, Brustbein 1.			
1	3. Amputationen	51	19	1
	Femur 18, Crns 27, Hnmer 5, Antibr. 1.			
	4. Exarticulationen	10	,,	2
	Coxa 3 (1 †), Genu 1 (1 †), Pes 5, Humer 1.			
-1	5. Avidemente	20	я	_
	6. Grössere Weichtheilwnnden		78	<del></del> -
	7. Kalte und congest. Abscesse	21	*	
1	8. Nervendehnung	13	*	_ 1
		_		(Tetanus)
1	9. Herniotomien	8	39	
i	10. Verschiedene andere Operationen nnd			
i	Verletznngen	49	77	_
	(Darnnter compl. Fract.)			
		397,	gestor	ben 7.
			_	

Die 7 Todesfälle standen ausser directem Zusammenhange mit der Operation; es starben nämlich I Fall an Tetanns trotz der Nervendehnung, I Fall von Lymphdrüsensaroomen zu beiden Seiten des Halses an Apoplexie (nnter der Öperation entstanden durch Embolie) 14 Tage später, 1 Fall von Amput. femoris bereits septisch hereingebracht, 1 Fall von Exart. femor. an Collaps (letztere heiden Tags nach der Operation), 1 Fall von Exart. genn an Fettherz, Emphysem, Gnmmata testis, Lnes inveterata, I Fall von Ampnt. mammae im Privatkrankenhause an eitriger Pericarditis und Pleuritis bei einer Inetischen Patientin; auch Herr Prof. Heller sprach sich niher die etwaige Ursache uicht bestimmt aus; endlich ein seltner Fall von primärem Lymphdrüsensarcom der Regio inframax. dextr. an Delir. tremens und hypost. Pnenmonie bei

fast vollkommen geheilter Wnnde. Erysipelas ist seit 5 Semestern unter dem Danerverhande nicht mehr beobachtet worden; im April 1879 ist die letzte accidentelle Wundkrankheit bemerkt.

In 85%, ca. der Fälle wurde der Danerverband nicht entfernt; die Indication seiner Entfernung ist nicht so schwer zn erlernen; andrerseits darf man nicht bei den anfänglichen aseptischen Temperatursteigerungen zn ängstlich sein; indess ist gewiss, wie zn allen antiseptischen Massnahmen, Hingabe und Uebung nothwendig.



<sup>4)</sup> Dieselben sind aus Thierknochen gedrechselt, dann in 331/2 pCt. Salzsäure decalcinirt und dann desinficirt. Die von Trendelenburg empfohlenen waren aus Vogelknochen, ebenso die von Weiss, und

wurden von beiden Antoren nicht als principiell wichtig betont.
5) cfr. v. Langenbeck's Archiv, Bd. 26, Heft 1. Bericht über die mit dem antisept. Dauerverband während des Sommersem. 1880 in der Esmarch'schen Klinik erreichten Resultate v. Dr. G. Nenber. Die Lochzange kostet 7 M. 50 Pf. bei Beckmann (Kiel).

<sup>6)</sup> Die energische antisept. Wirkung ist durch das stets frei werdende

bedingt, das in Statu nascendi doppelt wirksam ist.
7) Ein Theil fällt heraus, die Flüssigkeit färbt sich durch frei werdeudes Jod brann.

<sup>1)</sup> Die Bereitung findet in einer besonderen Verbandstube statt,

deren Sauberkeit äusserst anmutbend ist.
2) Eiterbecken, Irrigatoren und Schienen z. B. werden aus Glas gefertigt.

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Am 24. November starb in Bonn der Geheime Medicinalrath und

Professor der Chirurgie,
Dr. Wilhelm Busch.
In völlig unerwarteter Weise endete ein in nnunterhrochenem Arbeiten and Wirken verhrachtes, aher auch mit Arbeitserfolg reich gesegnetes Leben.

Carl David Wilhelm Busch wurde am 5. Januar 1826 geboren zu Marhurg in Bessen, woselhst sein Vater Dietrich Wilhelm Heinrich Busch als Professor der Geburtshülfe lehte. 1829 siedelte die Familie Busch nach Berlin über, in Folge der Berufung des Vaters an Siebold's Stelle. Wilhelm Busob studirte von 1844 his 1848 in Berlin Medicin and arbeitete mit besonderem Eifer unter Johannes Mueller's Leitung auf dem Gehiete der vergleichenden Anatomie. Er promovirte 1848 und erhielt 1849 seine Approhation als practischer Arzt. Der Feldzng in Schleswig-Bolstein gewährte ihm den ersten Einhlick in kriegsebirurgische Thätigkeit. Vom Mai his Septemher 1848 war er als Arzt anf dem Kriegsschauplatz thätig. 1851 wurde Bnsch Assistenzarzt an der Berliner chirurgischen Klinik, die bereits unter von Langenbeck's Leitung stand. Seine Mitassistenten waren Wagner und Gurlt. Am 20. October 1855 wnrde Busch zum ordentlichen Professor der Chirurgie ik Bonn ernannt, an Stelle des erhlindeten Wutzer. Es war ihm vergönnt 26 Jahre in hester körperlicher und geistiger Frische diese Stellung im vollsten Masse anszufüllen.

Zwei Mal wurde seine klinische Lehrthätigkeit für längere Zeit durch die Arbeit auf den Schlachtfeldern Böhmens und Frankreichs nnterbrochen. 1870—71 hetheiligte er sich als consultirender Generalarzt der ersten Armee an der Verwandetenpslege nach der Schlacht bei Spichern, den Kämpsen während der Belagerung von Metz, den Schlachten bei Amiens, Bapaume, St. Quentin. Erst Ende Fehruar 1871 kehrte er von Frankreichs Boden nach Bonn zurück.

Bis zum Herbste des Jabres 1880 hatte Busch sich einer wahrhaft felsenhaften Gesundheit erfreut. Keine Anstrengung geistiger oder körperlicher Art schien für ibn zu gross. Zu dieser Zeit erkrankte er plötzlich unter den Symptomen einer Perityphlitis. Die Anfangs sehr heftigen Schmerzen waren bald beseitigt; mässiger, bei Druck steigender Sebmerz hlieh jedoch für Monate noch hestehen. Der Sommer 1881 hrachte ansserordentliche Arbeitsüherlastung. Die Zahl der in der chi-rnrgischen Klinik und dem unter Busch's Leitung stehenden Johannis-Hospital Aufnahme suchenden Kranken hatto sich im letzten Jahre in rapidester Weise vermehrt. Im letzten Sommer war der Andrang he-sonders gross. Durch ausgedehnte Privatpraxis, durch die in gewohnter pflichtgetreuester Weise durchgeführte Lehrthätigkeit war während Monaten jede von Klinikarbeit frei bleibende Stunde mit intensivster während Arbeit ausgefüllt. Busch bewältigte dieses Uehermass anscheinend mit Leichtigkeit, immer gleichmässig körperlich und geistig frisch. Ende Jnni wurde Busch an das Krankenhett Ihrer Majestät der Kaiserin nach Cohlenz berusen, um chirnrgische Hülse zu bringen. Es gelang seiner Meisterschaft, das Lehen der hohen Frau zu retten. Der Septemher gewährte endlich in den Bergen des Schwarzwaldes einige Wochen der nöthigen Ausspannung. So frisch and arheitslustig, wie nur je seine Freunde ihn gesehen, kehrte Busch Ende dieses Monats von dort nach Bonn zurück. Am Montag den 14. November leitete B. als Vorsitzender in einer Sectionssitzung der niederrheinischen Geseltschaft für Natur- und Heilkunde eine angeregte Debatte. In der daranf folgenden Nacht wurde er plötzlich durch heftigste Schmerzen, die von derselben Art waren und an demschen Ort, wie die füheren sich einstellten, erweckt. Dieselben liessen sich diesmal durch Morphium nur lindern nicht beseitigen. Rusch sich diesmal durch Morphium nur lindern, nicht beseitigen. fühlte sich sehr elend und hefürchtete den Eintritt einer gefährlichen Krankheit, war aber in den nächsten Tagen im Stande Sprechstnnde Arankneit, war aber in den nachsten Tagen im Stande Sprechstunde und Staatsexamen in seinem Bause abzuhalten. Symptome einer ernsteren Erkrankung waren nicht erkennhar. Am Freitag den 17. versnehte B. wieder Klinik ahzuhalten. Vermehrung der Schmerzen und bochgradiges Schwächegefühl verhinderten jedoch die Fortsetzung jeder Thätigkeit. Abends trat zum ersten Mal hohes Fieber ein. Dies wiederholte sich in den nächsten Tagen, während die rechte Unterbauchgegend leicht anschwoll, das Allgemeinbefinden war schlecht, der Schlaf fehlte. Dienstag Ahend war das Fieber nur noch gering, das Befinden etwas besser. Am Mittwoch Morgen trat plötzlich bei einer Befinden etwas besser. Am Mittwoch Morgen trat plötzlich bei einer mässigen körperlichen Anstrengung ein heftigster Schmerz im Leib ein, als sei etwas zerrissen". In acntester Weise entwickelte sich allgemeine Peritonitis. Bei vollständig klarem Geist, die Zeichen des herannahen-den Todes scharf verfolgend, als handele es sich nm einen fernstehenden Patienten, starb Busch am Donnerstag den 24. Morgens 4 Uhr.

Die Section zeigte ansser der allgemeinen jauchigen Peritonitis einen etwa apfelgrossen, ahgekapselten Ahseess in der Umgebung des Coecum, der dnrch eine markstückgrosse Oeffinnig mit der übrigen Peritonealböhle communicirte. In der Tiefe des Ahseesses lag der nahe seiner Abgangsstelle perforirte Wnrmfortsatz. Die ührigen Leibesorgane waren in dnrchaus gesindem Zustande. — Der Umstand, dass selbst persönlich dem Verstorhenen nahe stehende und nahe wohnende Collegen durch die Nachricht von Busch's Tod wie "von einem Blitz aus beiterem Himmel" üherrascht worden sind, mag es motiviren, dass hier die Krankengeschichte ansführlicher mitgetheilt worden ist. Um so weniger Worte braucht es, nm an die hellleuchtenden Verdienste des Verstorbenen

bier zn erinnern nnd den schweren Verlust, den die chirnrgische Wissenschaft, die Rheinprovinz, vor Allem die Universität Bonu durch diesen Tod erlitten, zu kennzeichnen. Der Rector der Universität Bonn fügte der Todesanzeige Busch's hinzu: "Die Universität verliert in ihm einen ihrer besten Lehrer, die Wissenschaft einen hervorragenden Vertreter, die Collegen einen durch Liebenswürdigkeit und Znvorkommenheit ansgezeichneten Amtsgenossen, die Stadt einen ihrer tüchtigsten Bürger, die Armen und Leidenden einen stets hereiten Helfer, das Vaterland, dem er in schwerer Zeit grosse Dienste leistete, einen edlen Mann." Wer Busch gekannt hat, wird an diesem Necrolog kein Wort der Uehertreibung zu tadeln finden.

# IX. Amtliche Mittheilungen. Personalla.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König haben Allergnädigst ge-ruht, den nachbenannten Aerzten die Erlaubniss zur Anlegung der ihnen verliehenen nichtpreussischen Ordens-Insignien zu ertheilen. nnd zwar: des Ritterkrenzes 1. Klasse des Königlich Sächsischen Alhrechts-Ordens: dem Dr. Erlenmeyer, dirigendem Arzte der Anstalt für Nervenkranke in Bendorf hei Cohlenz; des Ritterkreuzes des Königlich Schwedischen Wasa-Ordens: dem practischen Arzt Dr. Doering zu Enis; des Commandeurkreuzes i. Klasse des Gross-herzoglich badischen Ordens vom Zähringer Löwen: dem Generalarzt Klasse Dr. Beck, Corpsarzt des XIV. Armee-Corps; des Commandenrkrenzes
 Klasse desselhen Ordens: dem Oher-Stabsarzt
 Klasse Dr. Pfeffer, Regimentsarzt des 5. Bad. Inf.-Regiments No. 113, be-auftragt mit den divisionsärztlichen Functionen hei der 29. Division; des Ritterkreuzes 1. Kl. desselhen Ordens: den Oher-Stahsärzten 2. Klasse und Regimentsärzten Dr. Havixheck des 4. Westf. Inf.-Regiments No. 17 nnd Dr. Anter des 4. Bad. Inf.-Regiments Prinz Wilhelm No. 112; sowie dem ausserordentlichen Professor und dirigirenden Arzt in der Charité Dr. Henoch zu Berlin den Character als Geh. Medicinalrath, den practischen Aerzten Dr. Albert Cohn und Dr. Carl Max Eugen Habn zu Berlin und Dr. Mierendorf in Stralsund den Character als Sanitätsrath zu verleiben.

Anstellungen: Der practische Arzt Dr. med. Aron Priester aus Mewe ist unter Anweisung des Wohnsitzes in Tuchel zum Kreis-Physikus des Kreises Tuchel, der practische Arzt Dr. med. Reinicke mit Belassung des Wohnsitzes in Nauen zum Kreis-Physikus des Osthavelländischen Kreises und der practische Arzt Dr. Wollermann mit Belassnng seines Wohnsitzes in Baldenhurg zum Kreis-Wundarzt des Kreises Schlochau ernannt worden.

Niederlassnngen: Dr. Guder in Alt-Scherhitz, Dr. Haupt in Neuenhain bei Soden, Dr. Kreuzmann in Frankfurt a./M., die DDr. Menche, Vianden, Eschbaum, Massen, Jacoh Becker, Willy Meyer und Ludwig Bartens in Bonn, Dr. Conrad Becker in Nümhrecht, Dr. Braun in Wipperfürth.

Verzogen sind: Dr. Alker von Cönnern nach Halle, Dr. Clausen von Belgern nach Dresden, Dr. Welcker von Dommitzsch nach Cönnern, Dr. Kriegk von Frankfurt a./M. nach Amerika, Dr. Schmidt von Bomburg nach Hannover, Sanitäts-Rath Dr. Wirtz von Cöln nach Lindenthal, Dr. Schütte von Bonn nach Iserlohn.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Bierstedt bat die Gundelach'sche Apotheke in Rathenow und der Apotheker Stoll die Rittersbansen'sche Apotheke in Herborn gekauft und dem Apotheker Sturz ist die Verwaltung der Filialanotheke in Flörsheim ühertragen worden.

Todesfälle: Geheimer Medicinal-Rath, Professor Dr. Busch in Bonn.

#### Bekanntmachungen.

Die Physikats-Stelle des Kreises Bolkenhain wird mit dem 1. Januar künftigen Jahres vacant. Qualificirte Aerzte, welche sich um diese Stelle hewerhen wollen, werden hierdurch aufgefordert, sich unter Einreichung ibrer Approhation, des Fähigkeits-Zengnisses zur Verwaltung einer Physikats-Stelle, eines ortshehördlichen Führungs-Zeugnisses, falls der Bewerher nicht bereits im Staatsdienste angestellt ist, sonstiger über ibre hisherige Wirksamkeit sprechender Zengnisse und eines Cnrriculum vitae innerhalb vier Wochen hei mir zn melden.

Liegnitz, den 25. November 1881.

Der Königliche Regierungs-Präsident.

Die Kreiswundarztstellen für den Stadtkreis Stettin und den Kreis Randow mit dem Amtswohnsitz in Stettin und mit einem etatsmässigen Gehalte von je 600 Mk., also zusammen 1200 Mk. jährlich, sind dnrch den Tod ibres bisherigen Inhahers erledigt. Qualificirte Bewerher werden aufgefordert, sich unter Einreichung ihrer Approhationen und eines Curriculum vitae innerhalb 6 Wochen bei mir zu melden. Stettin, den 22. November 1881.

Der Regiernngs-Präsident.

Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstens if Bogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bostellungen nehmen alle Buchhandlungen und Post-Anstalten an.

# BERLINER

Einsendnngen wolle msn portofrei sn die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbuchhseldung von August Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

# Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Kwald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 12. December 1881.

*№* 50.

Achtzehnter Jahrgang.

Inhalt: I. Aus der medicinischen Klinik in Giessen: Riegel: Zur Lehre von den Motilitätsnenrosen des Kehlkopfes. — II. Ans Professor Billroth's chirurgischer Klinik zu Wien: Mikulicz: Weitere Erfahrungen üher die Verwendung des Jodoforms in der Chirnrgie (Schlnss). — III. Güntz: Ueher Syphilis und Reizung in theoretischer und practischer Beziehung. — IV. Blau: Die diphtheritischen Erkrankungen des Gehörorgans bei Scarlatina (Schlnss). — V. Baruch: Ueher Erythema aestivum (Hen-Erythem). — VI. Kritik (Kundrat: Die Porencephalie). — VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Berliner medicinische Gesellschaft). — VIII. Feuilleton (Die Verhandlungen des Reichstages hetreffend das Kaiserl. Gesundheitsamt — Tagesgeschiehtliche Notizen). — IX. Amtliche Mittheilnnzen. — Inserate.

# I. Aus der medieinischen Klinik in Giessen. Zur Lebre von den Notilitätsneurosen des Keblkopfes.

# Franz Riegel.

In der Reihe der Bewegnngsstörnngen der Kehlkopfmnskeln stellen die Lähmnngen sowohl die am häufigsten zur Beohachtung kommende, als auch die am besten studirte Krankheitsgruppe dar. Diese Lähmnngen kann man in zwei Hauptgruppen, in phonische und respiratorische Paralysen, trennen. Unter der Bezeichnung "phonische Paralysen" fasst man die verschiedenartigen Lähmnngen der der Stimmbildung dienenden Muskeln zusammen; die zweite Benennung hahe ich") für die relativ seltenen Lähmungen der der Glottiserweiterung und darum ansschliesslich der Respiration dienenden Muskeln, d. i. für die Lähmungen der Stimmhanderweiterer vorgeschlagen. Dass es auch Fälle gieht, in denen sowohl phonische als respiratorische Kehlkopfmnskeln zugleich von der Lähmung hefallen sind, hedarf hier kanm einer hesonderen Erwähnung.

Weniger zahlreich als die Lähmungsformen sind die Kram pfformen, die man im Bereiche der Kehlkopfmnskeln heohachtet. Anch hier hat man zunächst zweierlei Formen anseinander zn halten, die sogenannte Aphonia spastica oder den phonischen Stimmritzenkrampf und den eigentlichen Spasmus glottidis. Der phonische Stimmritzenkrampf oder die Aphonia spastica, mit welchem Namen Schnitzler<sup>2</sup>), der diese Krankheitsform zuerst heschrieh, dieselhe helegte, ist dadurch characterisirt, dass jedesmal heim Versuche zu intoniren, ein Krampf der Stimmbandspanner, ein krampfhaftes Aneinanderpressen der Stimmbänder eintritt; dagegen ist die Respiration völlig unhehindert. Sofort mit dem Aufhören des Phonationsversuches erreicht anch der Krampfzustand sein Ende.

Wesentlich anders verhält sich der eigentliche Glottiskrampf. Dieser tritt hekanntlich gänzlich unabhäugig von Phonationsversuchen plötzlich ein uud veranlasst eine kurz danernde Verengerung oder Verschliessung der Glottis, verhunden mit hochgradiger Athemnoth. Mit Rücksicht hierauf hat Jurasz<sup>3</sup>) vorgeschlagen, den eigentlichen Spasmus glottidis znr Unterscheidung von dem ohen erwähnten phonischen als respiratorischen Stimmritzenkrampf zn hezeichnen.

Dies die am hänfigsten zur Beohachtung kommenden Motilitätsstörungen der Stimmhänder. Von den seltener heohachteten Bewegungsstörungen sei, nm hei den Krampfformen zu hleihen, hier vorerst des jüngst von Nothnagel¹) mitgetheilten Falles von phonischem Stimmritzenkrampf, der in mancher Beziehnung von den früher beohachteten Fällen dieser Krampfform ahwich, Erwähnung sethen. Hier tret nicht allein bei dem geringsten willkürlichen Phonationsversnche sofort der Stimmritzenkrampf ein, sondern üherhaupt hei jeder willkürlichen Innervation der die Glottis verengenden Musculatur, so z. B. heim Versnche, einc brennende Kerze ausznhlasen. Dagegen hlieh der Stimmritzenkrampf hei der unwillkürlichen und reflectorischen Innervation, so z. B. heim Husten aus; letzterer hatte deutlich tönenden Klang.

Nothnagel hält darnm die Bezeichnung "phonischer Stimmritzenkrampf" für diesen Fall nicht für ansreichend, schlägt vielmehr die Bezeichnung "coordinatorischer Stimmritzenkrampf" vor.

Aber nicht allein den Verengerern nnd Spannern der Stimmhänder gelten die spastischen Znstände, auch einen Spasmus der Glottiser weiter er kennt man. Bis jetzt liegt allerdings nur eine einzige Beobachtung dieser Bewegungsanomalie vor.

Fraentzel<sup>3</sup>) hat vor Kurzem einen Fall mitgetheilt, den er im Sinne eines solchen Spasmus der Erwciterer hei gleichzeitiger Lähmnng der Verengerer dentete. Der hetreffende Pat. war nicht blos ahsolnt stimmlos, sondern konnte auch keine Andeutung eines Kehllantes machen. Selhst Hustenstösse erfolgten hei diesem Kranken ganz tonlos. Die Stimmhänder verharrten stets, auch beim Versnche zu intonircn, desgleichen hei starker Exspiration in der tiefsten Inspirationsstellung.

Fraentzel dentet diesen Fail als eine Lähmung der Glottisverengerer mit secundärer Contractur der Erweiterer, nach Analogie der secundären Contractur der Verengerer hei Lähmung der Erweiterer.

Als eine der selteneren Formen wäre ferner die von ein-

<sup>1)</sup> Volkmann's Sammlung klinischer Vorträge No. 95.

<sup>2)</sup> Wiener med. Presse, 1875, No. 20 nnd 22.

<sup>3)</sup> Dentsches Archiv f. klinische Medicin, Bd. 26, S. 156.

Deutsches Archiv für klinische Medicin, Bd. 28, Heft 2 nnd
 1881.

<sup>2)</sup> Charité-Annalen, VI. Jahrg., 1881, p. 271.

zelnen Antoren ') heschriehene Chorea laryngis anznführen, die sich durch ungenügende Stärke und Ansdauer der Stimmbandspannung characterisiren soll, so dass die Kranken weder einen Sington halten, noch mehrere Worte hinter einander ohne Unterhrechung sprechen können.

Eine besondere Form der Bewegungsanomalie stellt ferner der von Fraenkel<sup>2</sup>) mitgetheilte Fall von Kehlkopfstenose in Folge fehlender Glottiserweiterung hei der Inspiration dar. Hier fiel jedesmal mit der Inspiration der Glottisschluss, mit der Exspirationsphase die Glottisöffnung zusammen. Es fand demnach eine perverse Action der Stimmhänder statt, da jedesmal hei der Inspiration die Glottisschliesser, hei der Exspiration die Glottisöffner in Fonction traten. Bemerkenswerth ist, dass hier dem Auftreten dieser perversen Action der Stimmhänder eine nach Diphtheritis entstandene Lähmung der Glottiserweiterer vorangegangen war.

Anch Mackenzie<sup>2</sup>) that hei Besprechung der Diagnose der doppelseitigen Lähmung der Glottiserweiterer dieses ehen heschriehenen anomalen Verhaltens der Stimmhänder Erwähnung. Bei manchen sehr ängstlichen und hysterischen Personen gehe, wenn ihre Aufmerksamkeit auf diesen Punkt gelenkt werde, forcirte Inspiration zur Annäherung statt zur Trennung der Stimmhänder von einander Veranlassung. Indess macht Mackenzie selhst daranf aufmerksam, dass, wenn man in solchen Fällen den Kehlkopfspiegel einige Zeit ruhig im Halse des Pat. halte und denselhen anweise, ruhig zu athmen, man hald sehe, dass die Action der Stimmbänder eine normale werde.

Wichtiger erscheint die Bemerkung des Herausgehers der deutschen Ausgahe des Mackenzie'schen Werkes, Semon, wenn dieser sagt, dass jener Zustand hei hysterischen Personen vollständig chronisch werden und gewissermassen eine Affection sui generis "die perverse Action der Stimmhänder" vorstellen könne.

Dies die his jetzt gekannten Formen von Bewegungsstörung der Kehlkopfmuskeln. In Folgendem theile ich einen längere Zeit hindnrch von mir heobachteten Fall einer Bewegungsanomalie mit, die in keine der genannten Formen einzureihen sein dürfte.

Am 1. Jnni 1880 kam in die hiesige medicinische Klinik ein 28 jähriges Mädchen, das das auffällige Phänomen darhot, dass sowohl jede In-, wie Exspiration von einem lanten, tönenden Geräusch hegleitet war, dass ferner In- wie Exspiration äusserst kurz und beide von einer auffällig langen Pause gefolgt waren.

Die Anamnese ergah, dass die Kranke in ihrem 9. Jahre eine nicht mehr näher eruirhare Krankheit üherstanden hat, im Gefolge deren sich eine hochgradige Verkrümmnng der Wirbelsänle entwickelte. Im Uebrigen war sie nach ihrer Angahe his znm 24. Lehensjahre gesund. Mit dem 16. Lehensjahre traten die Menses zum ersten Male anf und kehrten seitdem stets regelmässig wieder. Vor vier Jahren üherstand sie eine Lungenentzündung, von der sie sich indess nach kurzer Zeit wieder völlig erholte. Vor 2 1/2 Jahren erkrankte sie ahermals an einer Lungenentzündung. Darnach soll wiederholt Blntbrechen aufgetreten sein; Speisen sollen nie mit erhrochen worden sein. Auch will sie damals hänfig Neigung zum Würgen gehaht nnd viel an Kopfschmerzen gelitten hahen. Der Beginn des jetzigen Leidens fällt in die Zeit dieser zweiten Pnenmonie, resp. in deren Reconvalescenzperiode. Ganz plötzlich, ohne nachweishare Ursache soll eines Morgens mässige Dyspnoë und die hereits erwähnte tönende eigenthümliche Athmung eingetreten sein. Dieser Znstand währte ungefähr ein halhes Jahr, verschwand dann von selbst, kehrte aher nach ca. 1/4 jähriger Panse wieder. Seitdem danert das Leiden in nnveränderter Weise an. Die Kranke gieht ferner an, dass im Lanfe des letzten Winters zwei Mal heftige Stickanfälle anfgetreten seien.

Nach 12 tägigem Aufenthalt verliess die Kranke nngeheilt die Klinik, meldete sich aher nach knrzer Zeit, Anfangs Juli, znm zweiten Male, mit dem völlig gleichen, nachher genaner zu erwähnenden Befunde zur Anfnahme. Auch diesmal trat trotz der verschiedensten therapentischen Versuche keine Heilung ein. Am 10. August verliess die Kranke die Klinik. Wenige Tage nach der Entlassung sollen alle Beschwerden und damit zngleich die erwähnte eigenthümliche Athmung plötzlich verschwnnden sein. Die Kranke hlieh nnn his znm 10. April d. J. gesnnd. An diesem Tage erkrankte sie angehlich wieder an einer Lungenentzündung nnd damit zngleich kehrten die früheren Respirationsheschwerden wieder. Vier Wochen lang hlieh sie wegen dieser Lungenentzündung in ärztlicher Behandlung; aher anch nach Ahlauf dieser bestanden die erwähnten Respirationsheschwerden nnverändert fort. Am 25. Septemher meldete sie sich deshalh zum dritten Male zur Anfnahme in der Klinik.

Das Resultat des zu verschiedenen Zeiten aufgenommenen Statn s war stets das gleiche. Ans demselhen seien hier folgende Data mitgetheilt.

Kleine, schwächliche Person von gracilem Körperhau, schwacher Muskulatur. Pat. fiebert nicht, sie klagt vor Allem üher Kurzathmigkeit und ein Gefühl von Zusammenschnüren im Halse. Bei jeder In- wie Exspiration hört man ein lantes, aher kurzes, eigenthümlich gurrendes Geränsch; dasselhe ähnelt einem laut ausgesprochenen "ch". Es verschwindet anch nach wiederholtem Husten nicht, nimmt dagegen an Intensität zu, wenn Pat. erregt ist und rascher athmet. Es tritt auf mit Beginn der Inspiration, dauert aher unr kurze Zeit an, dann folgt eine relativ lange Panse.

Mit Beginn der Exspiration kehrt das Geräusch wieder, dann folgt ahermals eine lange Panse. Die Respirationsfrequenz wechselt sehr, ist meistens etwas vermehrt. Die Stimme ist rein, wenn anch nicht gerade sehr kräftig. Lantes, zumal längeres Sprechen vernrsacht der Kranken Athemnoth. Der Husten erfolgt mit normalem Klang.

Aeusserlich am Kehlkopf nichts Ahnormes. Bei jeder Inspiration hewegt sich der Kehlkopf ziemlich stark nach ahwärts und zwar dauert diese inspiratorische Ahwärtshewegung nur während der Daner des knrzen hörharen Inspiriums an. In der dann folgenden Inspirationspause bewegt sich der Kehlkopf in deren Beginn eine ganz knrze Strecke, aher keineswegs his znr vorherigen Stelle nach anfwärts. Erst mit der Exspiration erfolgt eine der inspiratorischen Ahwärtshewegung völlig entsprechende Aufwärtshewegung.

Laryn goscopischer Befund: Form, Farhe und sonstige Beschaffenheit aller Kehlkopfgehilde normal. Verfolgt man das Verhalten der Stimmhänder entsprechend den einzelnen Athmungsphasen genaner, so zeigt sich Folgendes: Sofort mit Beginn der Inspiration erweitert sich die Glottis jedesmal in vollkommen normaler Weise. Diese Glottiserweiterung hält aher nie längere Zeit an, sie entspricht genan der Zeitdauer des kurzen hörharen Inspiriums. Fast sofort nach erfolgter Erweiterung nähern sich die Stimmhänder einander rasch wieder und zwar his zu einer Stellung, die ungefähr der Mitte zwischen Cadaverstellung und Intonationsstellung entspricht. In dieser Stellung hleihen nnn die Stimmhänder bis zum Beginn der Exspiration. Dieser zweite Ahschnitt, den wir als die "inspiratorische Pause" hezeichnen wollen, währt stets länger, als

<sup>1)</sup> S. insb. M. Mackenzie, Die Krankheiten des Halses und der Nase. Bd. I. 1880.

<sup>2)</sup> Deutsche Zeitschrift für pract. Medicin, I.878, No. 6 und 7.

<sup>3)</sup> l. e.

der der tönenden inspiratorischen Glottiserweiterung. Mit der nun folgenden Exspiration, die gleichfalls wie die inspiratorische Erweiterung, von einem lauten Geränsche begleitet ist, erweitert sich die Glottis abermals. Zuweilen sieht man dieser exspiratorischen Glottiserweiterung eine knrze schnellende Einwärtshewegung fast bis zur vollständigen Berührung der Stimmhänder vorangehen; dieser folgt dann sofort die erwähnte exspiratorische Glottiserweiterung. Aber auch jetzt währt die Glottiserweiterung nnr knrze Zeit; auch ihr folgt, wie der kurzen inspiratorischen Erweiterung alshald eine starke plötzliche Verengerung der Glottis fast his zur Berührung. In dieser Stellnng, die wir als "exspiratorische Pause" hezeichnen wollen, verharren nun die Stimmhänder bis zur nächstfolgenden inspiratorischen Erweiterung.

Dieser rasche Wechsel von Erweiterung und Verengerung wiederholt sich in der erwähnten Folge hei jedem Athemznge, resp. bei jeder In- und Exspiration.

Noch dentlicher werden die erwähnten Unterschiede der Glottisweite, wenn man die Kranke möglichst langsam ein- und ausathmen lässt. Man kann sich dann anfs leichteste davon üherzengen, dass jeweilig nur der kurzen in- und exspiratorischen Glottiserweiterung das erwähnte lante Geräusch entspricht. Mit Beginn der In- wie Exspiration sieht man die Glottis sich erweiteru, dann folgt fast nnmittelbar eine starke gegenseitige Annäherung der Stimmbänder; diese Verengerung dauert bis znm Beginn der nächstfolgenden In- oder Exspiration, womit abermals eine Erweiterung eintritt.

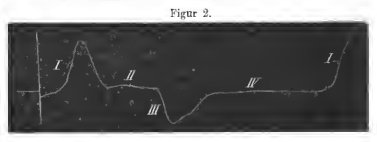
Lässt man die Kranke eine längere Respirationspause machen, was relativ lange möglich ist, so sieht man währenddem beide Stimmhänder in der oben erwähnten Mittelstellung zwischen Cadaver- und Intonationsstellung verharren; zuweilen, aher nicht stets, sieht man nach einiger Zeit leichte krampfhafte zuckende Bewegungen der Stimmhänder auftreten. Bei Intonation tritt die normale Phonationsstellung ein. Bemerkenswerth ist endlich, dass constant an der vorderen Wand der Trachea fast unmittelbar nnterhalb der Stimmmbänder eine weissgelbliche Schleimmasse sich fand.

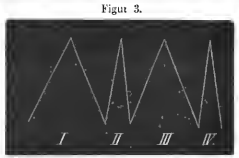
Von dem ührigen Befinde sei nnr erwähnt, dass die Wirbelsänle hochgradig kyphoscoliotisch war; in Folge dessen war die Untersuchung der Brustorgane sehr erschwert; indess war ausser einer leichten Bronchitis eine hesondere Anomalie an diesen ebensowenig wie an den Unterleihsorganen nach weisbar.

Zur hesseren Illustration des eben erwähnten Verhaltens der Athmnng und der Glottis schalte ich hier zwei Athmungschrven (Figur 1 und 2), sowie eine Skizze der den einzelnen Athmungsphasen entsprechenden Stellung der Stimmbänder (Figur 3) ein.

In den Athmungscurven 1 und 2 hezeichnet I die Zeit der







laut tönenden Inspiration; dieser entspricht (siehe Fig. 3 I) der Zeitpunkt der inspiratorischen Glottiserweiterung. II (Figur 1 nnd 2) repräsentirt die Inspirationspause, der entsprechend (siehe Figur 3. II) die Glottis sich verengert. III entspricht der dann folgenden exspiratorischen Glottiserweiterung, resp. tönenden Exspiration; IV entpricht der exspiratorischen Pause, der synchron abermals (siehe Figur 3. IV) eine hochgradige Verengerung der Glottis eintritt.

Znr Erklärung der nicht übereinstimmenden Form der Athmnngschrve in Figur 1 und 2 hemerke ich, dass Figur 1 mit dem Rothe'schen Polygraphen gezeichnet ist; hei Aufnahme von Figur 2 wurde eine Glasröhre, die mit einem Tambour-enregistreur in Verbindung stand, in das eine Naschloch hei offenem zweiten eingeführt. Die Trommel stand horizontal. Mit der Inspiration (I) ging der Hebel aufwärts, um mit Beginn der Inspirationspause sofort wieder auf seinen Gleichgewichtszustand zurückzukehren und während derselhen (II) eine horizontale Linie zu beschreihen. Mit der Exspiration (III) ging der Hehel ahwärts, um mit Ende derselhen gleichfalls wieder zur Gleichgewichtslage zurückzukehren und in der Exspirationspause eine horizontale Linie (IV) zu schreiben.

Darnach erklärt sich die Verschiedenheit der heiden Athmungscurven aus der Verschiedenheit der Versuchsanordnung. Aus beiden Bildern aher ist in gleicher Weise das erwähnte zeitliche Verhältniss der einzelnen Athmungsphasen aufs deutlichste zu ersehen.

Der vorstehend beschriebene Fall stellt zweifelsohne eine hesondere, in keine der his jetzt gekannten Formen einzureihende Bewegungsstörung der Kehlkopfmuskeln dar. Denn auch die Fälle Fraenkel's und Semon's, mit denen er noch einige Aehnlichkeit hat, weichen in vielen Punkten sehr wesentlich von dem unserigen ab. Dort fiel jedes Mal mit der Inspiration der Glottisschlinss zusammen, mit der Exspiration dagegen erweiterte sich wieder die Glottis. In unserem Falle dagegen kam es sowohl im Beginne der Inspiration als auch der Exspiration noch zur normalen Glottiserweiterung; kaum aber hatte die Glottis sich erweitert, so folgte fast unmittelhar eine starke Glottisverengerung, die nicht nur his zur Cadaverstellung ging, sondern einen noch höheren Grad der Annäherung der Stimmbänder darstellte. Zweifelsohne functionirten also in unserem Falle die Glottiserweiterer noch in beiden Athmungsphasen, aber ihre Functionsdauer war heträchtlich verkürzt, sehr hald liess die Erweiterung nach nnd es trat hochgradige Glottisstenose in Folge der überwiegenden Thätigkeit der Verengerer ein.

Auf den ersten Blick hätte man im vorliegenden Falle vielleicht an einen Krampf des Zwerchfells, Singultus, denken können. Indess dürfte der Hinweis auf das oben genauer geschilderte gegenseitige Verhalten der Athmnng und der Glottis genügen, diese Annahme als unhaltbar zurückzuweisen. Eventnell hätte man zur Erklärung des inspiratorischen Theiles, keinenfalls aber des exspiratorischen Theiles, an diese Möglichkeit denken können; bei letzterem konnte selbstverständlich an einen Zwerchfellkrampf nicht gedacht werden. Dass aber der zweite Theil in der That eine Exspiration, nicht etwa eine zweite Inspiration darstellt, zeigt die oben mitgetheilte Athmnngscurve nnzweifelhaft. Aber anch für den ersten Theil ist die Annahme eines Zwerchfellkrampfes nnhaltbar. Um nnr eines zu erwähnen, so trat hier die Glottisstenose nicht bei der Inspiration, sondern erst nach dieser ein.

Uebrigens genügte die genanere Betrachtung der Athmung, um einen Zwerchfellkrampf mit Sicherheit anszuschliessen.

Nach dem oben geschilderten Symptomencomplex können nur zwei Möglichkeiten in Betracht kommen. Entweder handelte es sich um einen intermittirenden, mit jeder Athmungsphase wiederkehrenden genuinen Glottiskrampf, der jedes Mal der inspiratorischen und exspiratorischen Glottiserweiterung sich unmittelbar anschloss, oder es ist dieser Krampf als ein secundärer anzusehen, veranlasst durch eine rasche Ermüdung, durch eine abnorme Erschöpfbarkeit, id est durch eine Parese der Glottiserweiterer.

Mir scheint die letztere Annahme, die eines secundaren Glottiskrampfes in Folge einer leichten Parese der Erweiterer, die begründetere.

Wie wir oben gesehen haben, kennt man verschiedene Krampfformen des Kehlkopfs, phonische Glottiskrämpfe, einen respiratorischen Stimmritzeokrampf; selbst das Vorkommen eines Krampfes der Erweiterer ist beobachtet. Dagegen ist ein mit jeder Athmungsphase wiederkehrender primarer Glottiskrampf bis jetzt niemals beobachtet worden. Es ist aber anch kaum zn verstehen, wodurch bei völlig normaler Kraft der Erweiterer ein solcher intermittirender Krampf hervorgernfen werden sollte. Freilich kann auch der Annahme eines secundaren intermittirenden Glottiskrampfes in Folge einer Parese der Erweiterer entgegen gehalten werden, dass ein solcher bis jetzt nicht beobachtet ist. Indess darf man nicht übersehen, dass die leicbteren Grade der Parese der Erweiterer kaum je zur ärztlichen Beobachtung gelangen. Anderntbeils lässt sich, wie mir scheint, mit dieser Annahme das erwähnte Symptomenbild am ungezwungensten erklären.

Die Paralyse der Erweiterer erzeugt bekanntlich vor Allem Dyspnoë, dagegen keine Störung der Stimme. Erst dann wird sie darum in der Regel Gegenstand der ärztlichen Beobachtung, wenn sie einen Grad erreicht hat, dass darans stärkere Dyspnoë resultirt. So weit man nach den bisher vorliegenden Beobachtungen nrtheilen kann, wird aber dieser Grad der vollständigen Paralyse mit secnndärer Contractur der Antagonisten in der Regel in seht kurzer Frist erreicht. So erklärt sich, dass man überall nur dem voll entwickelten Bilde der completen Paralyse der Erweiterer begegnet, dass der leichteren Grade der Parese nirgends Erwähnung geschieht. Von vorneherein aber dürfte die Annahme, dass eine leichte Erschöpfbarkeit, eine leichte Parese der Erweiterer ein dem unserigen analoges Symptomenbild erzeugen werde, gewiss nicht von der Hand zu weisen sein.

In unserem Falle vermochten, wie wir gesehen haben, die Erweiterer sowohl im Beginne der In- als der Exspiration noch ein kurzes Zeitmoment ihrer Aufgabe, die Glottis zu erweitern, zu entsprechen. Bald aber versagte in Folge der Parese ihre Kraft, und es gingen nnn die Stimmbänder einwärts nicht blos bis zur Cadaverstellung, sondern über dieselbe hinaus zu noch stärkerer gegenseitiger Annäherung. Denn mit dem Wegfall der erweiternden Kraft erlangten die Antagonisten, die Glottiaverengerer, das Uebergewicht und zogen die Stimmbänder nach einwärts. Mit dieser Anffassung lässt anch die Thatsache sich anfs beste vereinigen, dass die Verengerung nm so rascher und energischer eintrat, je tiefer und forcirter die Athmung war, je grösser also die inspiratorische Inanspruchnahme der Erweiterer war.

Von der eigentlichen Paralyse der Erweiterer unterscheidet sich der vorliegende Fall dadnrch, dass hier mit jeder Athmnngsphase, wenn auch nnr für ein knrzes Zeitmoment, die Erweiterer noch ihrer Anfgabe genögten; hei der eigentlichen Paralyse dagegen treten sie gänzlich ansser Function. Aher auch in nnserem Falle versagte ihre Kraft bald, und so kam es zu einem Ueberwiegen der Thätigkeit der Verengerer, zur antagonistischen Contractur der Verengerer, die, wie ich früher') gezeigt, eine constante Folge der Lähmnng der Erweiterer ist.

Mit dieser Annahme eines intermittirenden secnndären Krampfes der Verengerer in Folge einer Kraftabnahme der Erweiterer dürfte das laryngoscopisch so weebselvolle Bild der Glottis in nuserem Falle sich in befriedigender Weise erklären. Auffällig bleibt indess, dass, wie die graphische Anfnahme erwies, die Athmung mit dem Eintritte des Krampfes sofort cessirte oder sich auf ein Minimum reducirte.

Bezüglich des oben erwähnten lanten in- und exspiratorischen Geränsches sei noch die Bemerkung angefügt, dasa dessen Entstehungsort in der Trachea, woselbst stets grössere Schleimmassen nachweisbar waren, zu suchen sein dürfte. Daaa es kein Stenosengeräusch war, geht schon ans der sicher constatirten Thatsache hervor, dass dasselbe nicht in die Zeit der Glottisverengerung, sondern der in- und exspiratorischen Glottiserweiterung fiel; dementsprechend war es auch im Gegensatze zn den Stenosengeräuschen stets von sehr knrzer Dauer. Das Geräusch kann darnm nur als ein accidentelles, das mit dem spastischen Zustande in keinem directen Zusammenhang steht, bezeichnet werden. Zweifelsohne würde ohne dieses complicirende Geräusch das Symptomenbild ein viel weniger auffälliges gewesen sein.

Worin der letzte Grand der hier geschilderten Motilitätsstörung zn suchen ist, ist kanm mit Sicherheit zu entscheiden. Für die Annabme eines localen Leidens der Cricoarytaenoidei postici oder ihrer Nervenfasern fehlt jeder Anhaltspunkt. Schon die lange Dauer, die plötzliche Heilung, wie die mehrmalige Wiederkehr des gleichen Symptomenhildes spricht dagegen. Die letztgenannten Factoren sprechen vielmehr zu Gunsten einer allgemeineren Ursache, vor Allem einer hysterischen Basia. Auch das locale Beschränktsein der Lähmung würde keineswegs gegen eine derartige allgemeinere Ursache, wie überhanpt gegen eine den Nervenstamm betreffende Schädlichkeit als veranlassendes Moment sprecben. Denn, wie Semon 1) jüngstena nachgewiesen hat, zeigen die Erweitererfasern die Neigung, organischen Schädlichkeiten vom Accessorins bis znr änssersten Peripherie des Recurrensstammes herab ausschliesslich oder wenigstens früher als die ührigen Fasern zn unterliegen.

Ob das zweimalige Zusammentreffen des Beginnes der in Rede stehenden Affection mit einer Pneumonie nur als ein zu-

<sup>2)</sup> S. Sectionssitzungen des VII. internationalen Congresses zu London. Berl. klin. Wochenschrift, 1881, No. 45.



<sup>1)</sup> l. c.

fälliges zn hetrachten ist, oder oh zwischen beiden ein näherer oder entfernterer Zusammenbang bestand, mag dabin gestellt hleiben.

### II. Aus Prof. Billroth's chirurgischer Klinik zu Wien. Weltere Erfahrungen über die Verwendung des Jodoforms lu der Chirurgie.

#### Von Dr. **Johann Mikulicz,**

Privatdocenten für Chirurgie in Wien.

(Schluss.)

Zählen wir die bisher angeführten Fälle alle znsammen, so erbalten wir 53 grössere Wunden an Knochen und Weichtheilen, welche nuter dem Jodoformverhand sämmtlich geheilt sind. 49 mal war der Wundverlauf ein aseptischer; 4 mal war die Asepsis gestört n. z. 2 mal in Folge hesonderer Verhältnisse an der Wunde (verjanchtes Mammacarcinom, Strumaexstirpation mit Tracheotomie complicirt), 2 mal in Folge von Erysipel.

Zn diesen speciell angeführten Fällen ist noch eine grosse Zahl kleinerer Operationswunden und Verletzungen hinzuzurechnen, die nuter dem Jodoformverband fast ausnahmslos per primam heilten; dazn gehören viele Exstirpationen kleinerer Lympbome, Lipome, Atherome, Dermoidcysten und anderer Geschwülste, sowie leichtere Verwindungen — alle amhulatorisch behandelt; ferner 13 Nervendehnungen.

Kommen wir nun nochmals auf die 2 erwähnten Fälle von Erysipel zurück. Bekanntlich ist die Meinung der Chirnrgen darüher getheilt, ob die antiseptische Wundhehandlung überhaupt einen absolnten Schutz gegen diese Wundkrankbeit gewährt. Zunächst muss jeder zugestehen, dass die Sicherheit bei der antiseptischen Wundbehandlung nur eine relative ist, d. h. so weit reicht, als menschliche Einrichtungen überhaupt vollkommen sein können. Sowenig sich selbst anf der bestorganisirten Eisenhabn Unglücksfälle ahsolnt vermeiden lassen, ehensowenig können wir, namentlich in grossen Krankeninstituten, deren Organismus doch mehr weniger complicirt ist, znfällige Versehen ganz vermeiden. Aher auch abgeseben davon finden sich in einzelnen Kliniken Differenzen, die sowobl von der Individualität der behandelnden Chirurgen, als auch von sonstigen Eigentbümlichkeiten der Anstalt abbängen. nnsere Klinik war es z. B. gewiss nicht gleichgiltig, wenn sich anf benachbarten Ahtheilungen des allgem. Krankenhanses heftige und langdauernde Rotlanfepidemien einstellten, wie es his in die letzten Zeiten nicht selten geschah. Eine directe Verschlepping der Infectionsstoffe durch das Wartpersonal der verschiedenen Abtbeilungen, welches in nnbeschränkten gegenseitigen Verkebr steht, ist leicht denkbar, zumal man Diener nnd Wärterinnen von den Manipulationen an Instrumenten, Schwämmen, Verbandstoffen n. A. nicht absolut ansschliessen

Was nnn speciell die Billrotb'sche Klinik betrifft, so kann ich constatiren, dass sich sporadische Fälle von Erysipel zn jeder Zeit hei nns gezeigt haben; wir hatten sie znr Zeit, als wir auf das Genaneste mit Spray operirten ebenso, wie später ohne Spray, wir batten sie nnter dem Carbolgazeverband ehenso, wie unter allen sonst versnehten Verbandmetboden. Es können also bei den Verhältnissen unserer Klinik vereinzelte Fälle von Erysipel nichts gegen den Wertb einer Verhandmethode anssagen.

Bei nnseren 2 Erysipelfällen mnss jedoch ansserdem noch einer anderen Erwägung Raum gegeben werden. Der Jodoformverhand stand nämlich mit der dnrcb die Naht geschlossenen Wundhöhle in keiner directen Berührung; der Infectionskeim konnte während der Operation anf die Wnnde gebracht nnd hier an einer vom Jodoformverband weit entferuten Stelle geborgen sein, wo er sich leicht nngestört entwickeln nnd znr Infection der ganzen Wnnde führen konnte. Es ist klar, dass in solchem Falle kein Verband den Ausbrncb des Erysipels zu verhüten im Stande ist.

Endlich mnss ich binzufügen, dass ich noch in keinem Falle, in welchem das Jodoform direct die ganze Wnnde deckte (die Zahl derselben dürfte weit über 200 sein), den Ausbruch eines Erysipels beobachtet habe.

Nach diesen Auseinandersetzungen können die zwei nnter dem Jodoformverbande beobachteten Erysipelfälle nichts gegen denselben aussagen und wir können somit auf Grund der früher mitgetheilten Reihe von Fällen bebanpten, dass der Jodoformverhand im Stande ist, den Lister'schen vollkommen zu ersetzen, überdies aher den Vortheil grösserer Einfachheit und vermehrter Sicherheit gewährt.

Dass das Jodoform ausserdem anch noch für alle jene Wunden, welche einem Occlusivverhand gar nicht zngänglich sind, ausserordentlich werthvoll ist nnd dass erst mit Hilfe desselhen sich das Gebiet der exacten Antisepsis anf sämmtliche frische Wnnden ausdehnen lässt, hahe ich schon in dem erwähnten Vortrag ansführlich besprochen und es hedarf hier nnr einiger Ergänzungen.

Zunächst sei erwähnt, dass Herr Hofrath Billroth die Jodoformirnng grösserer intraperitonealer Wnndflächen, welche nach Laparotomien znrückgelassen werden müssen, anch in der letzten Zeit übt und damit sehr znfrieden ist. Die Jodoformirung geschiebt meist in der Weise, dass die betreffende Wundfläche mittelst eines Jodoformgazebäuschens betupft wird, wodurch eine geringe, aber für diesen Zweck gewiss hinreichende Jodoformmenge zurückgelassen wird. Es ist einleuchtend, dass durch dieses Verfahren die Gefahr der in der Peritonealhöhle so leicht entstehenden todten Räume hedeutend vermindert und die Entwicklung einer Spontaninfection des Peritonenms in einfachster und vielleicht anch sicherster Weise bintangebalten werden kann. 1) Selbstverständlich kann diese Art der Jodoformirung auch bei Wunden, die nicht mit dem Peritoneum in Verbindung steben, mit Vortheil and obne Schaden verwendet werden, da die zurückgelassene geringe Jodoformmenge die Primaheilung kanm beeinträchtigt. Es ist denkbar, dass sich dadnrch auch die Irrigation der Wnnden mit Carbolsänre ganz ersetzen lässt; doch fehlen uns darüher noch Erfabrungen.

In Betreff der Wnnden, welche mit Schleimhanthöhlen communiciren, hewahrte sich das Jodoform anch weiterhin als ansgezeichnetes Antisepticum. Wir können eine Reibe glänzender Erfolge anfzählen, wie sie bisber ohne Jodoform kaum je erreicht worden sind.

Was znnächst die Wnnden in der Mundhöble hetrifft, so wird, wie Anfangs bemerkt, von Wölfler ein ausführlicher Bericht darüber demnächst erscheinen. Hier sei nnr erwähnt, dass unter der Jodoformbebandlung 15, znm grössten Theil sehr schwere Zungenexstirpationen nach einander geheilt wurden; unter den hierher gebörigen Patienten befindet sich unter anderen ein 76 jähriger Mann, bei welchem ich einen grossen Theil der Zunge, und ein 70 jähriger, bei welchem ich die ganze Zunge sammt dem Boden der Mundhöble his an die Epiglottis exstirpirt habe; dabei blieb dieselbe einfache Bebandlung, wie ich sie bereits a. a. O. kurz angeführt babe: Ansfüllung der Wunde mit Jodoformgazebäusebchen, keine

<sup>1)</sup> Siehe meinen Anfsatz: Ueber die Anwendung der Antiscpsis hei Laparotomien, von Langenbeck's Arch. XXVI.



Drainage der Mundhöble, keine Ausspülung des Mundes während der ganzen Heilung.

Ausser den erwähnten Zungenoperationen wurden noch 8 andere grössere Mundoperationen zumeist an den Kiefern ausgeführt und in ähnlicher Weise nnd auch mit durchaus günstigem Erfolg mit Jodoformgaze hehandelt.

Hieran schliesst sich ein Fall von seitlicher Pharyngotomie, welchen Herr Hofrath Billroth in der Privatpraxis behufs Geschwulstexstirpation, und ein Fall von Oesophagotomie, welchen ich während der Ferien in der Klinik wegen Strictur ausgeführt habe. Beide heilten ganz glatt nnter der Jodoformhehandlnng; dieselbe hestand einfach in der Ausfüllung der Wunde mit Jodoformgaze, welche alle 2-3 Tage gewechselt und erst dann definitiv entfernt wurde, als die Wunde rein granulirte. Hier sowie hei allen Wunden dieser Kategorie blieb das Secret immer sehr spärlich und geruchlos, die Wunde selbst ohne entzündliche Reaction.

Auf wie lange Zeit die in Schleimhauthöhlen eingelegte Jodoformgaze die Asepsis sichert, konnten wir hesonders in einem Falle beohachten, in welchem die Tamponade der Nasenböhle wegen profuser Blutung aus einem exulcerirten Sarcom des Oberkiefers vorgenommen werden musste. Die zum ersten Male eingelegten Jodoformgaze-Tampons bliehen nur wenige Tage liegen; als wir dieselhen entfernten, stellte sich jedoch sofort wieder eine so heftige Blntung und Ohnmacht ein, dass angenblicklich wieder tamponirt werden musste. Dasselbe wiederholte sich noch zwei Mal nnd da der Pat. durch diese Blutverluste furchthar anaemisch geworden war, so wagten wir es nicht sohald wieder ihn der Gefahr einer Verblutnng ausznsetzen, sondern liessen die Tampons, die die Nasenhöhle ganz ausfüllten, volle 2 Wochen liegen. Einstweilen hatte sich der Pat. wieder halbwegs erholt und als wir die Jodoformgaze nun heranszogen (die Blutung war gestillt), war dieselhe von Blut und Schleim durchtränkt, aber ganz gernchlos; sie hatte weder Schmerzen noch eine entzündliche Reaction hervor-

In Kürze erwähnen will ich hier ferner 5 Fälle von Totalexstirpation des Uterns per vaginam, welche ich anderwärts noch ausführlich beschreihen werde. Die Nachhehandlung hestand einfach darin, dass der Wnndcanal, sowia ein Theil der Vagina mit Jodoformgaze anstamponirt wurde; diese Tampons blieben meist über eine Woche nnberührt liegen oder wurden nnr oherstächlich gewechselt. In den ersten drei Fällen wurden noch danehen ein oder zwei Drainröhren in den Wundcanal gelegt; die letzten Fälle waren gar nicht drainirt. Diese kamen beide durch, von den ersten Dreien starb eine Patientin an septischer Peritonitis. Bemerkenswerth ist, dass in zwei der geheilten Fälle einmal die Blase das andere Mal der Ureter während der Operation verletzt worden ist, was jedoch die Heilnng im Wesentlichen nicht beeinträchtigte. Die Blasenwande war freilich wieder vernäht worden und insofern hatte diese Complication weniger Bedentung. Im anderen Fall war jedoch die Verletzung des Ureters während der Operation gar nicht bemerkt worden; erst nach derselben wurde beobachtet, dass der Harn unwillkürlich ans der Scheide fliesse. Ohwohl nnn der Urin continnirlich durch die Jodoformgaze sickerte, diese also fortwährend von Harn und Wundsecreten durchtränkt war, trat doch keine Zersetznng ein. Die am 4. Tage entfernte Jodoformgaze blieb

Dass die Jodoformhehandlung überhaupt hei Wnnden, die mit dem harnleitenden Apparat in Verbindung stehen, einen fast absolut sicheren aseptischen Verlauf zn erzielen vermag, heweisen noch zwei andere Fälle. Sie hetrafen zwei Pa-

tienten mit weit entwickeltem Peniscarcinom. Während Harr Hofrath Billroth in minder vorgeschrittenen Fällen sich znr Amputation des Gliedes in der Regel des Thermocauters allein bedient, wurde hier zunächst eine Hautmanchette gebildet, aus welcher erst der Penis his nahe an die Wurzel der Corpora. cavernosa ausgeschält werden musste. Nachdem derselbe hier mit dem Thermocauter abgetragen worden war, entstand eine umfängliche, znm grössten Theil von lockerem Zellgewebe nmgehene Wundhöhle, in deren Tiefe die Mündnng der Urethea. lag. In heiden Fällen wurde nun diese Höhle einfach mit Jodoformgaze ansgefüllt, welche in dem zweiten Falle üher eine Woche liegen blieb. Ich hemerke, dass im ersten Falle erst am dritten Tage, im zweiten während der ganzen Heilung keiu Catheter angewendet wnrde. Der Harn wurde von Anfang an vom Patienten spontan gelassen und sickerte dahei durch die Jodoformgaze hindurch. Auch hier fehlte jede Zersetzung jeder Geruch, jede entzündliche Reaction. Die Patienten konnten schon nach wenigen Tagen mit dem Jodoformverbaud das Bett verlassen; in der zweiten Woche war die Wundhöhle von reinen Granulationen ansgekleidet..

Auch nach Operationen am Rectum hatten wir vielfach Gelegenheit von der Jodoformgaze in ähnlicher Weise Gehranch zu machen und uns zu üherzeugen, dass sie anch hier unter den schwierigsten Verhältnissen einen vollkommen aseptischen Verlauf zu vermitteln vermag, worüher ich ührigens in dem Vortrage zu Berlin schon berichtet hahe.

Was den Werth des Jodoforms für bereits inficirte Wunden, sowie für verschiedenartige Geschwüre hetrifft, so hahen nnsere letzten Erfahrungen auch nnr hestätigt, was ich schon bei jener Gelegenheit mitgetheilt hahe. Ich könnte böchstens hinzufügen, dass wir anch in einem Fall von schwerem Anthrax der Unterlippe, sowie in mahreren Fällen von Phlegmone vom Jodoform mit bestem Erfolg Gehranch gemacht haben. In dem erst genannten Falle, in welchem sich die Infiltration von der Unterlippe aus auf die ganze Kinngegand ausgehreitet hatte, wurden zunächst mehrere tiefe Incisionen ansgeführt, dann alle Wundspalten mit Jodoformgaze ausgefüllt und ein leichter Watteverhand darübergelegt; dieser Verhand wurde täglich erneuert in diesem Falle aber nur darnm, weil er der Verunreinigung durch Speise und Getränke ausgesetzt war. In ähnlicher Weise wurden anch in mehreren Fällen von Phlegmone an den Extremitäten die Incisionswunden einfach mit Jodoformgaze ausgefüllt; hier blieb jedoch der Jodoformverhand, wenn die Patienten fieherfrei waren, gewöhnlich 4-5 Tage nnherührt liegen. In allen Fällen schien mir dia Secretion von Anfang an geringer zu sein, als nnter allen sonat angewendeten Verhänden. Das anfänglich rein eitrige Secrat verwandelte sich in der Regel sehr hald in ein mehr serösea; auch glauhe ich, dass die Abschwellung der infiltrirten Weichtheile und überhaupt die ganze Heilung rascher vor sich ging, als z. B. unter dem Carholverhand oder nnter der Behandling mit essigsanrer Thonerde, welcher wir hisher in ähnlichen Fällen den Vorzng gegehen hatten. Allerdings mnss ich hinznfügen, dass wir in vielen Fällen ausser dem Jodoformverhande noch fenchtwarme Einwickelungen und Hochlagerung dea hetroffenen Theils der Extremität angeordnet hahen.

Der Werth des Jodoforms hei hereits hestehenden septischan Processen konnten wir ferner in einem Fall von linksseitigem, durch eine Stichverletzung entstandenem Pyothorax erprohan. Herr Hofrath Billroth machte, da der jjanchige sehr übelriechende Inhalt der Plenrahöhle durch die hestehende Fistel keinen genügenden Abfluss finden konnte, die Rippenresection spülte nur einmal mit ½ procentiger Carhollösung aus nud drainirte. Ausserdem wurden aber zwei starke, etwa 10 Grm.



enthaltende Jodoformstäbchen ') in die Höhle geschoben. Als nach 48 Stunden der erste Verband abgenommen war, fanden wir das Secret geruchlos, d. b. es roch nur nach dem beigemengten Jodoformbrei.

Aebnlich ging ich auch in einen Fall von Empyem vor, welcher sich in Folge einer spontan aufgetretenen Pleuritis bei einem 10 jährigen Knaben entwickelt hatte. Nach vollzogener Incision und Resection der 8. Rippe drainirte ich nnd schob wöchentlich zwei Mal ein Jodoformstähchen von 1 his 2 Gramm Gewicht in die Pleurahöhle und dies geschah anch später noch, nachdem das Drainrohr schon enfernt worden war. Nach 6 Wochen war Alles complet geheilt, die comprimirte Lunge hatte sich wieder fast vollständig expandirt und das vorher ganz nach rechts verdrängte Herz lag an Ort und Stelle; der Patient hatte während 4 Wochen um 5 ½ Kilo an Körpergewicht zugenommen.

Hier möchte ich endlich noch erwähnen, dass ich in zwei Fällen von hartnäckiger eitriger Gystitis auch von den Jodoformstähcben mit günstigem Erfolge Gehrauch gemacht habe. (In einem Falle war die Cystitis durch ein Goncrement hedingt und der Kranke sollte zur Litholapaxie vorhereitet werden.) Es wurde täglich ein 3 Ctm. langes Jodoformstähchen in die Urethra und mit Hilfe eines nachgeschohenen Gatheters bis in die Blase eingeführt. In heiden Fällen war schon nach 3 Tagen der vorher ammoniakalische Harn sauer und fast klar geworden.

Zum Schluss möchte ich nochmals auf die specifisch antituberculöse Wirkung des Jodoforms zurückkommen und
darauf aufmerksam machen, dass sich dasselhe in dieser Richtung nicht nur hei bestehenden Wunden als Verhandmittel,
sondern auch bei noch nicht frei zu Tage liegenden Infiltraten
in anderer Applicationsweise mit Vortbeil verwenden lässt. Ich
habe in der Klinik mit Zuetimmung des Herrn Hofrathes Billroth
zweierlei Versuche damit hegonnen und schon in den ersten
Fällen ganz hefriedigende Resnltate erreicht.

Der erste Versuch betrifft die parenchymatösen Injectionen in fungös erkrankte Gelenke, was ich schon bei früberer Gelegenheit kurz erwähnt babe. Ich verwendete dazn die aetherische Jodoformlösung (1:5), wovon je ½ Pravazsche Spritze wöchentlich 2 Mal in die fungösen Massen und in das Gelenk selbst injicirt wurde. Die Injection selhst rief fast regelmässig einen kurzdanernden lebbaften Schmerz hervor und war in der ersten Zeit meist auch von einer leichten localen Reaction (vermehrter Schwellung und Empfindlichkeit) begleitet. Aber schon nach der 4. Injection bemerkte ich in 3 Fällen ein rasches Abfallen der Geschwulst und ein Ahnebmen der Schmerzhaftigkeit; nach 4—5 Wochen waren die Gelenke ganz abgeschwollen, wurden wieder gut heweglich und wenig empfindlich und blieben es anch weiterbin, so weit meine Beobachtung reichte.

Ich muss hier bemerken, dass sich diese Behandlungsweise meiner Meinung nach nur für frische Fälle von Tumor albus eignet, also dort, wo die fungösen Massen noch derb und so weit vascularisirt sind, dass eine Resorption der zerfallenen oder verflüssigten Gewehselemente möglich ist. Wo jedoch hereits die fungösen Massen in Erweichung begriffen oder gar Abscesse vorhanden sind, dort, glauhe ich, wird die parenchymatöse Injection nicht mehr am Platze sein; wenigstens

habe ich in 3 derartigen Fällen, in welchen ich dieselbe doch versnchte, beobachtet, dass der Process als solcher nicht beeinflusst sondern die Abscedirung noch [heschleunigt wurde: Es ist sicher zweckmässiger, sich in solchen Fällen sofort zur Spaltung, Auskratzung und offenen Jodoformhebandlung zn entschliessen.

Einen zweiten Versuch habe ich mit dem Jodoform bei kalten Abscessen gemacht. Ich hatte vor Allem die typischen nnd leider nicht seltenen Abscesse am Oherschenkel im Auge, welche mit Knocheneiterungen im Becken zusammenhängen. Ohwohl sie dem Patienten bei ihrer oft bedeutenden Grössc sehr lästig werden, entschliesst man sich aus guten Gründen doch sehr schwer zur Spaltung, zumal die Patienten mit dem Ahscess zwar schlecht, aher doch umhergehen können, während sie es nach der Spaltung mit dem antiseptischen Verbande fast gar nicht im Stande sind.

In dem ersten Falle dieser Art ging ich nun so vor. Ich pnnetirte und entleerte den üherkindskopfgrossen an der Innenseite des Oherschenkels unter der Genitoeruralfalte sitzenden Ahscess mittelst des Aspirateurs von Dieulafoy möglichst vollständig und injicirte 100 Grm. einer Snspension von Jodoform in Glycerin nnd Oel (Jodof. 10,0, Glycer. 80, Ol. oliv. 40,0). Darüber kam ein starker Gompressivverhand von Heftpflasterstreifen. Pat., welcher amhulatorisch behandelt wurde, fühlte sich von der Punction an schr erleichtert und konnte sofort seiner Beschäftigung nachgehen. Der Heftpflasterverband wurde 3 Mal erneuert, und nach 4 Wochen trng der Pat. nur eine einfache Binde. In dem Falle verschwand die Ahscesshöhle zwar nicht vollkommen, blieb aher auf Apfelgrösse reducirt nnd hehielt 7 Wochen hindnreb, so lange eben Pat. beobachtet werden konnte, dieselbe Dimension.

In einem zweiten Falle bandelte es sich nm einen ähnlichen, aber fast doppelt so grossen Abseess, welchen eine ehemalige Wärterin der Klinik durch \*/4 Jahre am rechten Oberschenkel getragen hatte. Hier wurde die Procedur 3 Mal, und
zwar in Zwischenräumen von ungefähr 4 Wochen, wiederholt.
Nach jeder Punction und Jodoforminjection hatte sieb der Ahscess heträchtlich verkleinert, und seit der letzten Injection ist
die ursprünglich zweikindskopfgrosse Ahseesshöhle auf Faustgrösse redneirt und bebält diese Grösse schon 4 Monate bindurch. Die Patientin, die his dahin keine Arheit leisten konnte,
befindet sich gegenwärtig recht wohl und versieht einen leichteren Dienst auf der Klinik ohne Beschwerden. Nebenhei hemerke ich, dass diese Patientin sofort nach jeder Injection
Uebelkeiten hekam, welche jedoch schon nach einer Stunde
schwanden.

Ich babe zu diesen Injectionen darum eine flüssige Form des Jodoforms gewählt, da ich glaube, dass man am besten in dieser Weise und mit Zuhilfenahme eines Gompressivverbandes eine möglichst allseitige Einwirkung des Mittels auf die Abscessmembran und womöglich auf den ursprünglichen Erkrankungsherd erzielen könne. Ich möchte deswegen anch auf den nachfolgenden Gompressivverhand ein grosses Gewicht legen, indem derselhe die Jodoformsuspension mit einem gewissen Drnck an die Ahscesswandungen pressen und dadnrch eine kräftigere Wirkung erzielen soll. Als Constituens habe ich ahsichtlich Glycerin und Oel genommen; ersteres wird rascher resorbirt, so dass später fast nur Oel und Jodoform zurückbleiht (wovon ich mich auch bei den nachträglichen Punctionen im zweiten Falle üherzeugen konnte). Da sich nun das Jodoform in Oel relativ leicht löst nnd dieses von der Ahscessmembran ans nnr sehr schwer resorhirt wird, so vermittelt das letztere eine alimälige und längerdauernde Wirkung des Jodoforms auf die Abscess wandungen.

<sup>1)</sup> Diese Stäbehen bestehen aus eirea 90% Jodoform und je 5% Gummilösung und Glycerin. Sie sind bis zu einem gewissen Grade geschmeidig und verflüssigen sich bei Körpertemperatur und Berührung mit wässeriger Flüssigkeit in kürzester Zeit. (In der Apotheke zum Engel in Wien (I am Hof 6) sind dieselben vorräthig.)

Blicken wir znm Schluss auf alle mit dem Jodoform bisher gemachten Erfahrungen zurück, so können wir das Resultat derselben in folgende Sätze zusammenfassen.

- 1. Das Jodoformist für alle Verhältnise, in welchen es sich um die directe Application eines Antisepticum anf die Wunde handelt, ein vortreffliches Mittel und verdient in dieser Richtnng den Vorzug vor allen sonst gebränchlichen Mittelu.
- 2. Der Jodoformverband vermag den Lister'schen Carbolgazeverbaud vollkommen zu ersetzen, verdient aber der grösseren Einfachheit und Sicherheit wegen den Vorzug.
- 3. Die Jodoformbehandlung sichert den aseptischen Wundverlauf auch unter Verhältnissen, welche bisher die Durchführung einer strengen Antisepsis nicht zuliessen.
- 4. Bei bercits septisch inficirten Wunden und Geschwüren wirkt das Jodoform in der Regel rascher und sicherer als andere Antiseptica, ohne dabei die Gewebe zu reizen.
- 5. Auf syphilitische, tubercnlöse, scrophulöse und lupöse Infiltrate wirkt das Jodoform in specifischer Weise ein.

# III. Ueber Syphilis und Reizuug in theoretischer und practischer Beziehuug.

Dr. J. Edmund Guntz in Dresden.

Es kann nicht bestritten werden, dass bei syphilitischen Personen unter näher zu bestimmenden Bedingungen durch solche Einflüsse, welche wir vom pathologisch-anatomischen und klinischen Gesichtspunkt aus als "Reiz" zu begreifen haben, Erscheinungen hervorgerufen werden können, welche anf die noch bestehende syphilitische Erkrankung bezogen werden müssen.

Indem ich einen Satz in dieser Weise ansstelle, vermittele ich zwischen den streitenden Parteien.

Während einestheils behauptet wird, dass bei Sypbilitischen durch continuirlich den Schichten der Hant applicirte reizende Substanzen syphilitische Producte hervorgebracht werden können, hat man anderentbeils durch negative Resultate die Beweiskraft solcher Experimente zu entkräften und zurückznweisen versneht. Die Wahrheit liegt anch hier in der Mitte. Es ist hier znnächst zu unterscheiden, ob es sich um eine Person haudelt, welche noch mit den Zeichen der Syphilis behaftet ist oder bei welcher die Symptome der Krankheit bereits getilgt sind. In beiden Fällen hat man aber zu berücksichtigen, welches Stadium der Krankheit hier vorliegt, d. h. wie lange Zeit seit der Ansteckung verflossen ist, ob eine und welche Bebandlung vorhergegangen ist, welche Reize zum Hervorrufen der fraglichen Krankheitsproducte angewendet wurden. Ferner haben zwischenlaufende Krankbeiten und manches Andere auf das Znstandekommen von Reizsymptomen bei Syphilitischen eine nicht zu unterschätzende Bedentung.

Nach diesen Erwägungen darf man fragen, ob und welchen syphilitischen Producten man nach irgend welchen angebrachten Reizen entgegen zu sehen hat.

Man soll nicht erwarten wollen, dass in Folge eines zngefügten Reizes bei einem Syphilitischen ein Gumma zur Entwickelnng kommen muss und wenn dies nicht gescheheu war, dass jeder Reiz für einen Syphilitischen an und für sich und für die Beleuchtung des besonderen Falls in diagnostischer, prognostischer oder auch sonst wie in theoretischer Hinsicht

bedentnngslos sei. Ein Gumma oder wenigstens dem Gumma ähnliches Gebilde kann, wie sich schon ans der Analogie nachweisen lässt, in Folge eines Reizes sich entwickeln, dies geschieht aber nur selten und nicht in der häufigen und ansgedehnten Weise, wie es behanptet wurde. Wenn auch ich als Begriff den "Reiz" gelten lasse, insofern er anch nach meiner Behauptung syphilitische Producte hervorzurufen im Stande iat. so will ich hier nicht das Gumma im Allgemeinen hervorgehoben wissen, sondern ich habe gezeigt, wie verschiedenartig und vielgestaltig die als Zeichen einer noch bestehenden Syphilis in Folge eines angebrachten Reizes entstehenden Producte, respective Bildungen sich darbieten können. Ich habe mich über diesen Punkt deutlich ausgesprochen in meiner Schrift, "Neue Erfahrungen über die Behandlung der Syphilis und Quecksilberkrankheit" etc., welche ich mir deshalb zu citiren erlaube.

Wenn wir nun die Erscheinungen in Folge des Reizes bei einem in der Blüthe der Syphilis befindlichen, mit dentlichen Symptomen der Krankheit behafteten Menschen betrachten, so ergiebt sich im Allgemeinen, dass bei robusten. mit anderen Krankheiten nicht behafteten, nicht mit Quecksilber oder sonst wie behandelten Syphilitischen die sogenannte Vulnerabilität nicht beträchtlich ist. Man weiss z. B. langst, dass bei Wnnden nach Amputationen die Prima intentio sehr wohl glücken kann, dass bei Fractnren die Callusbildung durch die Syphilis nicht leicht in anffällig abnormer Weise beeinflusst wird, dass nach Excision der Initialsclerose die erste Vereinigung der Wundränder wiederholt beobachtet worden ist. dass wenn die Prima intentio nach der Excision der Induration nicht geglückt war, der Einfluss des Eiters und des reizenden Verbandes eine uene Induration in der Umgebnng der Wundränder verursachen konute. Hier haben wir deu deutlichen Beweis, dass durch den Reiz eine syphilitische Geschwulst hervorgebracht werden kann. Wohl kann man hier sagen, dass die syphilitischen Elemente in den Geweben schon vorgebildet gewesen und nicht mit exstirpirt worden seien. Sie haben sich aber immerhin in Folge des Reizes grösser und deutlicher entwickelt. Das Reizgeschwür nach Pick, Bidenkap und Köbuer rechne ich ebenfalls hierher; in Folge des Aufstreuens von Bohnenmehl oder Sabinapniver oder anderer reizender Substanzen auf den Schanker kann sich syphilitische Infiltration in dessen Umgebung entwickeln. Gerade so wie die Basis eines syphilitischen, anfangs weichen Geschwürs durch ungeeignete, reizende Verbandweise, durch verschwenderischen Umgang mit dem Aetzstifte zusehends rascher indurirt, so kann irgend eine von der Infectionsstelle entfernt liegende Wunde durch unpassende, reizende Verbände, selbst gerade durch trockene Charpie indnriren und einen dentlich syphilitischen Character annehmen und die Bedeutung einer Nenbildung erlangen.

Im Allgemeinen ist aber die Vulnerabilität bei Syphilitischen gering, im ersten Stadinm der Krankbeit jedoch entschieden grösser als später.

itischen ist schon zum Gegenstand wohlerwogener Abhandlungen gemacht worden. Anch ich war in der Lage, während des Feldzigs in Frankreich 1870 und 1871 in meinem Lazareth als Chefarzt und Stabsarzt Beobachtungen im grossen Massstab anstellen zu können. Unter 9000 Kranken und Verwundeten, welche während 5 Monaten in meinem Lazareth theils vorübergehend, theils stationär aufgenommen und verpflegt worden waren, spielte die Syphilis, auf welche der Militärarzt aus begreiflichen Gründen im Lazareth stets eine ganz besondere Obacht haben muss nur eine unbedeutende und, in Bezig auf den Verlauf der Winden, eine geradezu ganz untergeordnete

Rolle. Schusscanäle heilten hei Syphilitischen prompt und ohne Complication. Die massenhaften Fussgeschwüre und enormen Ahscesse der Fässe und Waden in Folge forcirter Märsche, wie sie sonst der Arzt nur ausnahmsweise zu sehen hekommt, wurden in Folge der Syphilis nicht anffällig ungünstig heeinflusst; die Ränder indnrirten nicht, die Wunden heilten wie jede andere Wnnde.

Bei Syphilitischen, mögen Symptome vorhanden sein oder nicht, ist nach meiner Auffassung für das Znstandekommen eines Reizproductes zn uuterscheiden, ob man homologes, normales oder heterologes Gewehe reizt. Dort wo ein fremdartiges Product in der Keimanlage noch nicht organisirt ist, kommt auch in Folge eines anhaltenden Reizes ein Reizproduct viel schwerer zu Stande als dort, wo ein Fremdgebilde, sei es auch nur in der Form einer Papel, vorgebildet war.

Bei Syphilitischen mit vorbandenen Symptomen der Krankheit sehen wir bekanntlich ohne experimentelle Reize allenthalben Reizproducte sich entwickeln. Die Unreinlichkeit, da, wo Hautfalten aneinander liegen, hegünstigt das Zustandekommen gummöser, tuherculöser Wucherungen sowie sich anschliessenden geschwürigen Zerfall. Die hreiten Condylome am After, ebenso massige Infiltrationen der Schamlippen werden genährt durch den Reiz der continuirlich abfliessenden und sich zersetzenden, heitzenden, macerirenden Secrete. Der Schweiss, welcher zwischen den Fusszehen die Haut macerirt, kann Veranlassung werden, um hier syphilitische Producte hervorzurnfen. Das Gleiche sieht man hei fetten Franen, wo die schwitzende Hant der Mamma auf dem Thorax anfliegt. Dasselbe kann man zwischen den tiefen Falten des Nahels sehen, wo sich syphilitische Neugebilde entwickeln, welche durch den fortwährenden Reiz des Schweisses erweicht, in geschwürigen Zerfall übergehen. Die tuhercnlösen Wucherungen an den Mundwinkeln, die Finques der Lippen, an der Dackensemenauau und Zunge, da wo Zahnkanten anliegen, sind bekanntlich auf continuirliche Reize zurückzuführen. In dieser Hinsicht lassen sich vielfältige, hekannte Erscheinungen anfführen, welche in der Erinnerung eines jedes Erfahrenen, in therapentischer, practischer Beziehung nns anffordern, zur Tilgung derselben den Reiz zn entfernen. Die umfänglichen, knorpelartigen Infiltrationen einer phimotischen Vorhaut, unter welcher stagnirende Secrete schwer zugänglicher Geschwüre die stetige Zunahme solcher Infiltrate hegünstigen, fordern zuweilen die Circumcision, so dass nach Entfernung der reizenden Ursache mit einem Schlag ein reines Bild geschaffen wird.

Gerade so wie hei Blattern sehr häufig an den mechanisch am meisten gereizten, gedrückten Stellen der Haut, da wo der Bund des Rockes die Hüfte, wo die Strumpfbänder die Wade, die Hosenträger die Schultern, wo die Kopfhedeckung die Stirn u. s. w. drückt, in der Nähe dieser Stellen Blatternefflorescenzen dichter gesät sind, so entwickelt sich auch häufig der syphiditische Ansschlag au solchen in dieser Weise gereizten Stellen nicht minder dicht und deutlich.

Wenn es nnn in der Natur des einzelnen Falles liegt, dass znweilen pnstulöse, nässende Formen sich entwickeln, so wird es erklärlich, weshalh an gewissen, so zu sagen scheinhar hevorzngten Stellen üherhaupt hösartigere oder wenigstens ausgehreitetere Geschwürsformen anftreten; weil nämlich der Reiz des Druckes der Kleidung solche Vergrösserung mechanisch begünstigt und ansserdem durch den Reiz der angefachten Blutüberfüllung und Entzündung nene Provinzen der Haut in das Bereich der Mitleidenschaft gezogen werden, wodurch die Ahsetzung nener Infiltrate unterstützt wird. Wenn es räthselhaft und eigenthümlich erscheinen könnte, warnm hei mancheu Krankheiten, z. B. hei Blattern und Syphilis, häufig die Mandeln

befallen werden, und dieses Verhalten als ein Characteristicum der Syphilis hei der Beschreihung des Krankheitshildes angesehen wird, ohne dass wir uns üher den Grund eine plausihele Erklärung gaben, so erinnere ich auch hier zur Erläuterung nunmehr an den Reiz.

Der Schlund ist eine derjenigen Stellen, welche durch die Speisen beim Essen, durch die Bewegungen heim Kauen, Schlucken und Sprechen auch hei Gesunden verhältnissmässig bänfig und stark gereizt wird, so dass die einfache Mandelentzundung auch bei sonst gesunden Personen in Folge des einfachen Reizes nicht selten entsteht.

Bei Blattern und hei Syphilis setzen sich an und für sich, wie an anderen Stellen, disseminirte Hyperamien mit leichter Infiltration auch an den Mandeln fest, welche unter dem Reize der Functionirung des Schlundes stärker werden und his zur Pustel und Geschwürsbildung führen können. Aehnliches liesse sich vom Scharlach sagen. Bei der Diphtheritis dagegen kommt für den Sitz der Affectionen der Mandeln noch der besondere Grund hinzu, dass die Eingangsstelle des Contagiums der Diphtheritis die Mandeln am gewöhnlichsten zu sein scheinen, so dass hier die Geschwüre der Mandeln noch einen acnten Character haben, welcher mit dem entzündlichen, gereizten Initialgeschwär der Syphilis mit seinem hekannten Sitz an irgend einer anderen beliehigen Stelle des Körpers verglichen werden kann. Deshalb nützt nach meiner Erfahrung und Empfehlnng bei der Diphtheritis an den Mandeln gerade wie bei dem syphilitischen Initialgeschwür für den örtlichen Process das Einpulvern des Geschwürs mit Jodoform oft exquisit. Man muss allerdings Sorge tragen, dass hei dem Verschlucken des Jodoforms nicht zu viel von dem Mittel angewendet wird, weil hierdurch Jodismus entstehen könnte, welcher hesonders hei Kinderu Gefahr hringt. Die Diphtheritis bietet mit der Syphilis den Vergleichspunct, uass unren eine verbaudmetnode des Initialgeschwürs, durch welche gleichzeitig der Reiz fern gebalten, aher auch desinficirt wird, die Vernarbung des Geschwürs (ich spreche hier nur von dem örtlichen Process) am raschesten erfolgen kann.

Deshalb nützt bei Syphilis und Dipbtberitis die Aetznug des örtlichen Processes, wenn die Ansteckung schon vor einiger Zeit erfolgt war, meist nicht, weil die Allgemeininfection schon erfolgt ist, wobei der örtliche Process rnhig seinen Fortgang nimmt. Aetzt man nun zu spät bei der Sypbilis den Schanker and hei Diphtheritis das Initialgeschwür an den Mandeln, so verursacht eine Cauterisation durch ihren Reiz neue Entzündung, neuen Zerfall der Geschwüre, Infiltration, Zunahme der Beschwerden und Gefahren, während die Krankheit, welche das Blut inficirt hat, nicht getilgt werden konnte. Aus diesem Grande verwerfe ich die Aetzung der syphilitischen Geschwüre und der Mandelgeschwüre hei Diphtheritis, wenn sie nicht genügend hei Zeiten und hei Diphtheritis ganz im Anfang geschehen kann, zu einer Zeit, zu welcher man, wie in gewissen Fällen bei der Syphilis, noch hoffen kann, dass die Allgemeininfection noch nicht erfolgt lst. Bei Syphilis und Diphtheritis müssen die Geschwüre mit solchen Mitteln örtlich hehandelt werden, welche örtlich desinficiren aber nicht reizen und nicht zerstören. Die innere Behandlung der Seuche ist eine andere Fragel

Wenu man nnn fragen wollte, warum z. B. hei Masern, hei denen dieselhen oder doch ähnliche örtliche Reize, wie hei Blattern, Syphilis, Scharlach, Diphtberitis auf den Mandeln hestehen, keine Mandelentzündnug vorhanden ist, so ist zu antworten, weil die Masern gewöhnlich mit Schnupfen heginnen nnd dieser dem Verlaufe des Athmungstractus, der Structur dieser Schleimhaut nach dem Larynx und der Lungen folgend, die anders construirte Mundhöhle und Speiseröhre, — kurz



uach dem Gesetze der Systemerkrankung der verschiedenen Gewebe, welches schon aus der Physiologie durch die sogeuannten sympathischen Reiznngen der verschiedenen Häute bekannt ist, — verschont, kurz auf diese anders construirte Haut
nicht so leicht überspringt. Kranke mit Schnnpfen bekommen
nicht so leicht Mandelentzundnng und nmgekehrt.

Nachdem wir also hier den Einfluss des Reizes auf das Znstandekommen verschiedener Krankheitssymptome bei verschiedenen Krankheiten kennen gelernt haben, crinnere ich noch weiter an eine Beobachtnng, welche ich wiederholt bei Syphilitischen, die gleichzeitig von Blattern befallen waren, machen konnte. Hier nahmen zur Zeit der Blatternepidemie die Pusteln der Blattern im Gesicht in der Abheilungsperiode eine tuberculöse, syphilitische Beschaffenheit an. Also unter dem Reiz der Blatternpnsteln waren tuberculöse Wuchernngen im Gesicht entstanden. Bekannt ist, und mancher Impfarzt wird die Erfahrung kennen, dass bei syphilitischen Personen an der Impfstelle förmlich indurirte Geschwüre entsteben, welche dem harten Initialschanker zum Verwechseln ähnlich sind. Krätzpusteln bei Syphilitischen infiltriren nicht selten in der Umgebung. Gewöhnliche Psoriasis wird, wenn Syphilis intercnrrirt, häufig dunkel pigmentirt. Ebenso darf man es nicht befremdlich finden, wenn nach irgend anderen, auf die Hant gebrachten Reizen, welche Geschwüre verursachen, im Blüthestadium der Syphilis mitunter wallartige Infiltrationen in der Umgebung dieser erzengten Geschwüre entstehen, welcbe einem syphilitischen, indurirten Initialgeschwür sehr ähnlich sind. Das Wesentliche zum Znstandekommen solcher Geschwüre ist immer noch nach meiner Erfahrung der perpetuirliche, lange andauernde Reiz bei dem gleichzeitigen Mangel einer geeigneten Wundbehandlung, welche die Heilung hätte fördern können.

Ein Drouot'sches Pflaster hinter das Ohr gesetzt bei einem Kranken, welcher mit massenhaftem tuberculösen Ausschlag im Gesicht und am Körper bedeckt war, verlief in seiner Wunde ganz wie jede andere spanische Fliege bei einem nicht Syphilitischen; in einem anderen Falle hatte sich dagegen in der Umgebung des Pflasters eine deutliche, wallartige Infiltration gebildet, welche nicht normal war, sondern ungezwungen, entsprechend den übrigen Infiltraten, auf die Syphilis bezogen werden konnte.

Wenn anch bekannt ist, dass Senfteige oft pigmentirte Flecken bei Gesnnden hinterlassen, welche oft Jahre lang bestehen und deshalb jungen Aerzten, welche im Anfang ihrer Praxis stehen, der bekannte Rath zu wiederholen ist, jungen Damen anf Bnsen oder Nacken uicht nhne Noth Senfteige zu legen, weil sie gerade an diesen Stellen braune pigmentirte Stellen behalten würden, welche nnter Umständen bei der Tnilette sehr geniren, so nehmen bei Syphilitischen die Stellen, wo ein Senfteig gelegen, eine ganz besonders dunkele Pigmentirung an.

Zufällige Verbrühnngen ersten nnd zweiten Grades bewirken oft intensiv pigmentirte Flecke, welche auf die Einwirkung der Syphilis an der gereizten Stelle zu bezieben sind.

(Schluss folgt.)

# IV. Die diphtheritischen Erkrankungen des Gehörorgans bei Scarlatina.

Von Dr. **Louis Blau** in Berlin.

(Schluss.)

Nach dem Gesagten steht es nun allerdings unzweifelhaft fest, dass sowohl neben Diphtherie der Rachenorgane, mag die-

selbe als Complication einer Scarlatina oder selbstständig anfgetreten sein, als anch ohne eine solche eine diphtheritische Entzündung des mittleren und ausseren Ohres vorkommen kann. Dagegen scheint mir Bnrckhardt-Merian zu weit zu gehen. wenn er behanptet, dass alle schwereren eitrigen Erkranknngen des Gehörorgans beim Scharlach auf einem dipbtheritischen Processe beruhen. Es ist richtig, dass wir derartige Fälle meisterst in einem Stadium zu Gesicht beknmmen, in welchem sich die Pseudomembranen längst werden abgestossen haben müssen nnd das Bild nur noch das einer einfach suppurativen Entzündung sein kann. Richtig ist es ferner, dass die scarlatinose Otitis media häufig mit viel grösserer Malignität als die aus anderen Ursachen entstandene verläuft, dass sie mit starken Schwellungen der in der Umgebung des Ohres gelegenen Drüsen verbunden ist, sich schnell eine gewöhnlich sehr hochgradige Taubheit entwickelt, das Trommelfell oft einer rapiden Zerstörung verfällt, ja auch andere Gewebstheile des Mittelohrs ist doch selbst Arrosion der Carotis und der Sinus benbachtet1) - mitunter in den Destructionsprocess hineingezogen werden. Dem steht nnn aber die Erfahrung anderer Autoren entgegen, welche, trotzdem sie gewiss eine grössere Anzahl von Otitiden bei Scharlach vou Anfang an gesehen, der Diphtherie des Ohres gar nicht oder doch nur als eines exceptionelle D Befundes erwähnen, sowie ferner die in dieser Hinsicht negativen Sectionsergebuisse von v. Tröltsch, Schwartze und Gruher. Selbst Wendt konnte bei seinen zahlreichen einschlägigen Autopsien nur einen Fall verzeichnen, in dem sich die Auflagerungen über die Tuba hinans auf die Schleimhaut der Paukenhöble ausgebreitet hatten. Im Uebrigen sind aber auch die von Burckhardt-Meriau hervorgehobenen Momente für die Specificität des Vorgangs gar nicht beweisend. Eine jede eitrige Entzündung des Gehörorgans wird, wenn vernachlässigt, einen chronischen Verlauf annehmen und zu mehr minder hochgradigen Zerstörungen führen, dazn braucht der nrsprüngliche Process gar kein diphtheritischer zu sein. Ob das schneller oder langsamer geschehen wird, hängt einmal von der Individnalität dea Kranken und sodann von der Bösartigkeit der suppurativen Entzündung ab; in nicht seltenen Fällen finden wir trotz jahrelanger Dauer der Otorrhne die Perforation des Trommelfells klein, schwerere Veränderungen haben sich in den Geweben nicht ansgebildet und es ist der Process der Behandlung so zngänglich, dass nach wenigen Pulvereinblasnngen oder Einträufelungen adstringirender Flüssigkeiten die Eiterung sistirt; hei anderen Patienten hingegen, wo das Ohrenleiden von viel kürzerer Daner ist und eine Infectinnskrankheit seiner Entstehung keineswegs zu Grande liegt, ist es hereits zu ausgedehnter Zerstörung des Trnmmelfells\*), znr Bildung von Pnlypen nnd zu Caries des Knnchens gekommen und nusere Behandlung erweist sich gegen die Eiternng als gänzlich ohnmächtig. Soll ich daher meine Ansicht über die Natur der eitrigen Affectionen des Gehörnrgans beim Scharlach noch einmal zusammenfassen. sn möchte ich mich folgendermassen ausdrücken. Es ist unzweifelhaft sicher, dass ein Theil dieser Erkrankungen diphtheritischer Natur ist, und die Zahl der derartigen Beohachtungen wird sich nm so mehr vergrössern, je häufiger wir die

<sup>2)</sup> Erst jetzt habe ich wieder einen Patienten in Behandlung, hei welchem sich unter meinen Augen im Zeitraum von zwei Tagen die hisher kaum hirsekorngrosse Persoration des Trommelsells nm gewiss das Viersache, his zum Umfange eines Hanskorns, vergrössert hat. Eine Ursache für diesen rapiden Gewehszersall lässt sich nicht aussinden, Patient ist im Uehrigen gesund, krästig und zeigt weder Spuren von Tubereulose noch einer sonstigen Constitutionsanomalie.



<sup>1)</sup> Baader, Correspondenz-Blatt f. schweizer Aerzte, 1875, S. 618.

einschlägigen Fälle bereits im Beginn werden zu Gesicht hekommen; ehenso sicher ist es aber anch, dass ein anderer Theil der schwereren Fälle — denn von den leichten Formen sehe ich hier gänzlich ab — keiner specifischen, sondern einer rein eitrigen Entzündung seine Entstehnng verdankt, und dass die Schwere des Verlanfs hier nicht selten nur von einer anfänglichen Vernachlässignng abhängig ist.

Aber auch noch mit einer anderen Anschauung Bnrckhardt-Merian's muss ich mich als zn einseitig in Widersprach setzen, nämlich mit derjenigen, dass die diphtheritischen Entzündungen des Gehörorgans bei Scarlatina immer als durch Fortleitung vom Nasenrachenraume ans hervorgegangen anfzufassen sind. Dass in vielen, vielleicht in der Mehrzahl der Fälle dieses der Weg ist, anf welchem das Ohr mit in den Krankbeitsprocess hineingezogen wird, will ich gern zngehen; indessen, darin stimme ich Gottstein bei, es ist nicht der einzige Weg, vielmebr kann, nm mit den Worten des letztgenannten Autors zn reden, die diphtheritische Otitis ehenso gnt die symptomatische Aeusserung der Infection sein, in gleicher Weise wie zweifellos nicht jede einfache Mittelohrentzundung bei Scharlach von dem entzündeten Pharynx fortgeleitet ist, sondern durch den "specifischen Krankheitserreger" der Scarlatina hervorgernfen sein kann. Dafür sprechen, ahgesehen von den Fällen, in welchen sich die diphtheritische Infection nur dnrch eine diphtheritische Entzündung des mittleren (Bnrckhardt-Merian) oder änsseren Obres (Wreden, Moos, Bezold, Kranssold) kundgah, diejenigen Beobachtungen, wo hei gleichzeitiger Diphtherie des Rachens der specifische Process sich auf den ausseren Gehörgang beschrankte, die Pankenhöhle aber gesnnd oder von einer einfach eitrigen Entzündung ergriffen war (Wreden, Gottstein). Beweisend ist ferner der von mir beohachtete Fall. Nachdem hier im Anschluss an den gleichen Process im resenen und auer wantsenenntenken nach von demselhen fortgeleitet die erste diphtheritische Attaque im Obre mit Hinterlassung einer einfachen Eiternng abgelaufen war, trat wenige Tage später anss Neue am Gehörorgan Diphtheritis auf, aber dieses Mal an der Obrmnschel heginnend und so von anssen nach innen anf den Meatns und die Pankenhöhlenschleimhant fortschreitend. Znr Zeit, als die Ohrmnschel von dem specifischen Process befallen wnrde, waren weder im Pharynx noch an den übrigen Theilen des Obres noch sonstwo am Körper Auflagerungen vorhanden, von welchen ans man an eine Fortleitung oder Uebertragnng hätte denken können; es scheint mir mithin die Annahme plausibel, dass diese zweite diphtheritische Attaque unter dem Einfluss des noch im Organismns vorhandenen specifischen Giftes, als Symptom der noch kräftig fortdanernden Infection zu Stande kam. Als später noch einmal Placques an der Ohrmnschel anftraten, welche denen im Beginne der zweiten diphtheritischen Entzändung vollkommen glichen, war das noch im Körper befindliche specifische Gift offenbar nicht mehr stark genng, nm eine mächtigere Wirknng zu entfalten; der Process blieb anf die von ihm zuerst ergriffenen Stellen beschränkt und gewann nach keiner Richtung eine weitere Verhreitung. Für die Möglichkeit der Entstehnng der dipbtberitischen und eitrigen Entzündnng des Gehörorgans bei Scarlatina und Diphtheritis als symptomatische Aensserung der allgemeinen Infection spricht endlich anch die Analogie mit dem bei anderen Infectionskrankheiten Beobachteten. So hat Luchhau') unter 180 Fällen von Typhus recurrens, welche er daraufhin untersucht, 15 mal, also bei 8 Procent seiner Patienten eine acute eiterige Mittelohrentzundung constatiren können. Die Racbenschleimhaut dieser Kranken war mit einer

einzigen Ansnahme, wo daselbst ein leichter Katarrh vorhanden war, gesund; es konnte mithin die Entzündung nicht, wie man gewöhnlich anznnebmen pflegt, vom Pbarynx auf die Tnba nnd die Paukenhöhle übergegangen sein, sondern man musste sie als Prodnct der Einwirkung der specifischen Krankheitserreger der Recnrrens betrachten.

Ich komme nnn mit wenigen Worten nochmals auf den von mir heohachteten Fall zurück, da derselhe ansser den hereits angeführten noch manche andere interessante Punkte darbietet. Znnächst möchte ich die furchtbaren Zerstörungen hervorheben, welche die diphtheritische Entzündung des Mittelohrs innerhalb so kurzer Zeit erzeugt hatte. Im Zeitraum von ungefähr 14 Tagen war beiderseits das Trommelfell vollständig zn Grunde gegangen und hatte der Process anf der rechten Seite zngleich so in die Tiefe gegriffen, dass hier eine Caries im Warzentheile zn Stande kam. Und was die erste Attaque verschont, das vollendete die zweite. Dagegen war die Entzündung an der Ohrmuschel und im äusseren Gebörgang mehr anf die Oberfläche beschränkt, croupöser Natnr, nach der Abstossung der Psendomembranen hlieh eine glatte, nicht ulcerirte Fläche znrück, die Heilung erfolgte obne Narbenhildung, äbnlich wie es auch Bezold in seinen Fällen heohachtet hat. Schmerzen fehlten während des ganzen Verlaufs der Krankheit. Anch Wreden nnd Wendt hehen die Schmerzlosigkeit der diphtheritischen Mittelohrentzundung hervor, in Widersprach mit Burckhardt-Merian, dessen beide Patienten über fürcbterliche, oft stundenlang andanernde Schmerzen klagten. Znr Erklärung dieses Verbaltens nahm Wreden an, dass es sich in solchen Fällen vielleicht um eine specifische (dipbtheritische) Anästhesie der Gefühls- und Sinnesnerven des erkrankten Gehörorgans handeln dürfte. Dagegen werden bei der selbständigen Otitis externa diphtheritica heftige Schmerzen als constantes symptom von allen Autoren mit einziger Ausnahme von Gottstein angeführt.

Neben der dipbtheritischen Entzündung des änsseren und mittleren Ohres hatte sich bei meinem Patienten gleich im Beginne seiner Erkrankung noch eine andere verbängnissvolle Complication entwickelt, nämlich eine beiderseitige nervöse Tanbheit. Sie war zur Zeit der ersten Untersuchung bereits vollständig ausgehildet. Denn dass eine Schwerhörigkeit solchen Grades, bei welcher das lanteste Schreien oder Pfeisen in unmittelharer Nähe der Ohren nicht mebr versommen, hei welcher ein auf den Schädel an verschiedenen Stellen gesetztes lantes Schlagwerk gar nicht oder nur undeutlich percipirt wird, allein auf Veränderungen im schallleitenden Apparat heruhen sollte, lässt sich doch wohl kanm annehmen. Im weiteren Verlaufe besserte sich das Gehör, besonders links, nm ein weniges, so dass laut in das Ohr hineingeschriene Worte zwar als ein Schalleindruck empfunden, aber nur ansnahmsweise verstanden wurden. Nervöse Schwerhörigkeit nach Scarlatina!) habe ich ansser in diesem Falle noch 4 mal beobachtet und zwar 3 mal neben noch

<sup>1)</sup> Virebow's Arcbiv, Bd. 82, S. 18.

<sup>1)</sup> Ich verfüge jetzt, abgesehen von dem ohen beschriehenen, im Ganzen über ein Material von 38 Fällen von Ohrenaffection nach Scarlatina. Bei 5 Kranken handelte es sich um eine eben beginnende acnte eiterige Mittelobrentzündung, bei 25 nm eine chronische Mittelobreiterung, 4 mal um einen einfachen chronischen Paukenböhlencatarrb nnd 4 mal nm nervöse Schwerhörigkeit. Nach selhstständiger Diphtberie des Rachens habe ich 2 Fälle von acuter, desgleichen 2 von chronischer Otitis media purulenta und 1 mal eine Lähmung der Tubengaumenmusculatur mit ihren Folgezuständen im Mittelohr heobachtet. Ausführlicheres hierüher s. in meinen Arbeiten: Ueher die hei den acuten Infectionskrankheiten vorkommenden Erkrankungen des Ohres. Deutsche med. Wochenschr., 3, 1881 und Beobachtungen von Erkrankung des Labyrinths. Archiv f. Ohrenheilkunde, Bd. XV, S. 233 u. 236.

vorhandenem chronischem Paukenhöhlencatarrh, so dass ich mich bei der anerkannten Seltenheit primärer Erkrankungen des Labyrinths zu der Annahme herechtigt glaube, es habe sich hier ursprünglich stets um die Fortpflanzung eines acnten entzündlich en Processes von der Pankenhöhle anf das innere Ohr gehandelt. Ehenso wird es sich auch bei dem Knaben mit der diphtheritischen Mittelohrentzundung verhalten haben, da sowohl der Hausarzt als die Eltern bestimmt versicherten, dass die vollständige Tanbheit sich erst während der ersten Woche des Bestehens der Otorrhoe ansgebildet hatte. In Bezug auf die Veränderungen, welche in solchen Fällen von nervöser Schwerhörigkeit bei Scarlatina im Labyrinth vorhanden sind, hesitzen wir von Moos') einen sehr lehrreichen Sectionsbefund. In der Mond- und Rachenhöhle bestand Diphtheritis, in beiden Paukenhöhlen eitrige Entzündung. "Die häntigen Säckeben, sowie die häutigen Halbzirkelgänge waren beiderseits dnrch Wucherung des zwischen dem Periost der hetreffenden knöchernen Wandungen nnd der Membrana propria gelegenen Bindegewebes mebr adhärent als normal, die Bindegewebszüge selbst stärker vascularisirt und zeigten reichliche Infiltration theils mit kleinen Rundzellen, theils mit Eiterzellen. Sowohl die kleinzellige als die eitrige Infiltration verhreitete sich in so hohem Grade über die häntigen Säckchen, die Ampullen und die häutigen Halbzirkelgänge, dass das Epithel ihrer Membrana propria nirgends mehr deutlich sichtbar war. Auf der Lamina spiralis membranacea der Schnecke war dies in so hohem Grade der Fall, dass man die einzelnen Regionen der feineren Gebilde derselben kaum mehr deutlich von einander unterscheiden konnte."

Die rechtsseitige Facialislähmung, welche sich hei unserem Kranken am Ende der dritten Woche seines Ohrenleidens einstellte, innerhalb weniger Tage complet wurde, in diesem Zustand 14 Tage lang verblieb und in den nächsten 2 Wochen wieder his zur Norm zurückging, hatte gewiss in keinen schwereren Veränderungen am Nerven ihren Grund, sondern war wohl allein auf die im Mittelohr bestehenden starken Circulationsanomalien zurückzuführen. Dagegen musste die ohne alle Schmerzen am Warzenfortsatz anftretende Eiterbildung trotz des negativen Resnltates der damaligen Untersuchung mit den cariösen Vorgängen in Znsammenhang gebracht werden, welche sich später in so grosser Dentlichkeit manifestirten.

Die Prognose war natürlich von Anfang an eine sehr üble. Ob sich die nervöse Schwerhörigkeit überhaupt oder doch his zu einem nennenswerthen Grade zurückbilden werde, musste znm mindesten als zweifelhaft erscheinen, ja selbst für das Leben des anf das änsserste heruntergekommenen Patienten begannen wir zu fürchten, besonders als sich die zweite Diphtherieattaque im Ohr, die Facialisparalyse und die Eiterungen am Halse und am Warzenfortsatz einstellten. Wunderbarerweise aber überstand der Knabe dieses Alles, ja er hatte sich sogar, als ich ihn das letzte Mal sah, überraschend schnell wieder erholt; nur war er leider noch so gut wie tauh und es hatten sich die mehrfach besprochenen cariösen Processe ausgebildet, über deren Umfang, namentlich ob sie sich nicht etwa anch anf das Lahyrinth erstreckten, sich damals noch uichts anssagen liess.

Znm Schlnss noch einige wenige Worte über die Behandlung. Von Bnrckhardt-Merian wird hei den diphtberitischen Entzündungen des Gehörorgans eine sehr eingreifende und schmerzhafte Therapie empfohlen, nämlich möglichst ausgedehnte Entfernung der Memhranen mit dem Wilde'schen Polypenschnürer oder einer nach gynäkologischem Muster gefertigten Cürctte, Imprägnation des Restes derselben mit 10 procentigem Salicyl-

spiritns oder Bestänbung mit reiner Salicylsäure, Ansspritzungen mehrmals täglich mit demselben 10 pCt. Salicylspiritns: (1-2 Kaffeelöffel auf 100,0). Gottstein erklärt sich in seiner Arbeit zuerst gegen die, auch von Bnrckhardt-Merian empfohlene, Anwendung der Nasendouche bei Nasen- nnd Nasenrachendiphtherie, indem durch dieselbe leicht der Process auf die Tuhen und von da anf die Paukenhöhlen fortgepflanzt werden könnte. Desgleichen bält er die Cauterisationen der diphtheritischen Placques für unnöthig, da wir ja kein Mittel keunen. dnrch welches wir im Stande wären, eine diphtheritisch erkrankte Schleimbaut in ihrer fibrinösen Ausscheidung zu hemmen, und dem entsprechend durch Aetzungen auch nie eine Abkürzung des Processes erzielt wird. Gottstein empfiehlt vielmehr znr Auflösung und Entfernung der Membranen nur prolongirte-Obrbäder von Aqua Calcis nnd hänfige Ausspritzungen mit Carholsäurelösung nnd er hat mit dieser Behandlung bei seiuen-Patienten ganz ebenso günstige Resultate erzielt. Auch ich konnte mich nicht entschliessen, bei dem entkräfteten, atetsjammernden und in den kläglichsten Ansdrücken lamentiren den Knaben eine so schmerzhafte und noch ohendrein vielleicht überflüssige Therapie in Anwendung zn bringen. Ich heschränkte mich daber desgleichen auf hänfige Ohrbäder von Aqua Calcis-- bei Affection der Ohrmuschel wurden auf letztere ansserdem mit Kalkwasser getränkte Compressen applicirt -, liess ferner oft mit Carbolsaure- oder Borsaurelösnig ansspritzen und schliesslich das vorsichtig getrocknote Ohr, da Salicylsäure entschieden nicht ertragen wurde, mit Borsäurepulver anfüllen. Unter dieser Behandlung erfolgte eine prompte Abstossung der Pseudomembrauen; wenn trotzdem das Leiden nicht den gewünschten günstigen Verlauf genommen hat, so lag die Schuld gewiss nicht in den gegen dasselbe angewendeten Mitteln, sondern einzig und allein in der vom ersten Beginne an in so hohem-Masse ausgesprochenen Bösartigkeit der Erkrankung.

# V. Ueber Erythema aestivum (Heu-Erythem).

Dr. Max Baruch in Lehnin.

So benenne ich ein Hantleiden, welches bei der Landbevölkerung hiesiger Gegend und sicherlich anch auswärts, weunauch selten, doch ab und zu in den Monaten Juni und Juli zur Beobachtung kommt.

Die Affection characterisirt sich durch eine beide Fuasrücken und die Unterschenkel bis etwa zur Hälfte ihrer Länge
befallende Hautröthung; es kommt in dem gerötheten Bezirk
zu ödematöser Schwellung der Hant und unter starkem Zucken
und Brennen zur Blasenbildung von verschiedener Grösse. Die
Blasen, von klarem oder leicht gelblichem Inhalt confiniren
zuweilen, platzen oder werden zerkratzt und hinterlassen runde,
ovale oder nierenförmige flache Substanzverluste. Dabei besteht
Fieber von mittlerer Intensität, leichte Störung der Verdanung,
mehr weniger hochgradige Alteration des Allgemeinbefindeus
und Schlaflosigkeit in Folge der Schmerzen oder des Hautjuckens. — Sich selbst überlassen heilt die Affection, kann aber
auch chronisch werden und bei unzweckmässigem Verbalten zu
tieferen Hautleiden (Pachydermie, torpiden Geschwüren) führen.

So viel über das Krankheitsbild, wie ich es ans 3 Fällen-(2 frischen und 1 veralteten) zusammenstellen konnte.

Wie erwähnt, tritt das Leiden im Juni nnd Juli allein anf, also zur Zeit der Heumaht und vorwiegend bei Männern, die mit nackten Unterschenkeln auf der Wiese stehend mähen. Es ist zurückzuführen auf die Einwirkung des Saftes einer Pflanze, welche in hiesiger Gegend "Kälberblume" genannt wird, die aber in der Botanik unter dem Namen "Hahnenfuss" bekannt,

<sup>1)</sup> Archiv f. Augen- und Ohrenheilkunde, Bd. V, S. 242.

zu den Rannnenlaceen gehört (R. acris). Sie findet sich in den genannten Monaten als hochstengelige gelbhlühende Blume auf fenchten Wiesen and secernirt ahgeschnitten einen mässig reichlichen klaren Saft, der anf die Hant eingeriehen, sehr schnell ein intensiv jnckendes Erythem erzengt. Ganz hesonders heftig aoll nach Anssage eines Patienten der Saft der im Morgenthan ahgemähten Pflanzen wirken 1), namentlich wenn die Extremitäten später der Einwirkung der Sonnenstrahlen ansgesetzt sind. Sofortige kalte Waschungen oder Bäder mindern die Einwirkung.

Wie man sieht, handelt es sich nm ein acntes traumatisches Erythem (toxisches E., Erythema ah acrihns)2). So bekannt diese Art der Hantröthung durch Einwirkung scharfer Stoffe sein mag, so hezweifele ich doch, oh gerade die Kenntniss des hier hesprochenen Erythems hinsichtlich seiner Aetiologie eine allgemeine ist, oder oh derselbe üherhanpt schon heschriehen wurde. In den mir vorliegenden älteren und neueren Werken finde ich Nichts darnber.

Wenn ich den Namen Erythema zestivum oder Heu-Erythem daffir wählte nach Analogie des Bostock'schen Catarrhus aestiv. oder Heufieher, so glanhe ich, dass es denselhen wegen seiner Beschränkung auf die genannten heiden Monate, und nur auf diese, ehenso rechtfertigt, ja noch mehr, als jener anch in anderen Mouaten auftretende Catarrh.

Das in Rede stehende Leiden könnte möglicherweise verwechselt werden mit Erysipel. Die indess sofort doppelseitig ohne initialen Schüttelfrost auftretende Affection, das mässige Fieher und die relativ geringe Betheiligung seitens des Verdanungstractus, endlich der acyclische Verlanf werden bald zur Diagnose führen; ganz ahgesehen davon, dass hei Kenntniss der Aetiologie kanm ein Zweifel über die specifische Natur des Leidens ohwalten kann.

Hinsichtlich der Therapie liess ich mich von der Ansicht leiten, dass es sich wahrscheinlich (wie der anderen Kanunculusarten) um die Einwirkung eines Alkaloids und zwar eines scharfstoffigen handele. Die ödematösen Unterextremitäten wnrden horizontal gelagert und kalte Carholwasserumschläge anf dieselben applicirt; nach der Abschwellung wnrden noch nicht verheilte Snhstanzverluste mit einer Carholsalhe verhunden. Innerlich liess ich säuerliche kühle Getränke reichen, während gegen das lästige Hantjncken Pillen aus Acid. carhol. Morph. verahreicht wurden. - Beide von mir beobachtete Fälle heilten hei der angegehenen Behandlung in kurzer Zeit vollständig.

# VI. Kritik.

Die Porencephalie, eine anatomische Studie von Dr. Hans Knndrat, k. k. o. ö. Prof. für patholog. Anatomie an der Uni-

versität zn Graz. Mit 9 lithogr. Tafeln. Graz. Verlag von Leuschner und Lubensky. 1882. 121 S. Verf. bat in vorliegender Monographie die anatomische — nnd im Anschlass auch eine kurze klinische — Bearbeitung eines wichtigen Capitels der Himpathologie unternommen, und unsere Kenntniss dieser "porusähnlichen Hirnlücken", welche auch in unserem pathologischen Wissen seitber eine Lücke bildeten, dnreb kritische Sichtung der Literatur, sowie durch Beibringung von zwölf neuen Beobachtnugen zu fördern vereneht. Nach des Ref. Ansicht liegt aber der Sehwerpunkt der gediegenen Untersnehung nicht in blos casnistischer Bereicherung, sondern in der vom Verf. gelieferten Lösung der Frage uach der Genese dieser eigenthümlichen Destructionsvorgänge im Gehirn. Seben wir uns den

Gang der Untersuchung etwas näher an. Verf. unterscheidet zunächst, die nrsprüngliche Heschl'sche Definition erweiternd, vier Formen von Porencephalien: 1) in Entwickelnng begriffene, 2) ausgebildete Defecte, 3) mit Hydrocephalie verbundene, 4) vernarbte Defecte. Seine Analyse geht von den ausgebildeten Defecten aus, welche in verschiedener Grösse die Hemisphären an ihrer

1) Weniger wohl der Qualität als der Quantität nach, weil die Pflanzen des Morgens am saftreichsten zn sein pflegen.

lateralen Fläche, im Manteltbeil oder Insel betreffen, und oft bis znm vollständigen Feblen eines Theils der genannten Partien sich steigern. Das genauere Studinm der Configuration der übrigen Hirntheile ergiebt nun zunächst, dass in einem Theile der beobachteten Fälle keine Störung im architectonischen Bau der Hirnobersläche stattfand, dagegen in einer zweiten Gruppe eine mehr weniger bedeutende Abanderung in Ansbildung der Furchen und im Verlauf der Windungen 1). Damit ergiebt sich sofort ein fundamentales Characteristikum, welches nns die angeborenen von den erworbenen Defecten anatomisch zn scheiden gestattet: bei allen angeborenen Defecten findet sich eine radiale Stellnng der Windnngen gegen den Stand resp. den Mittelpunkt der Lücke vor; die erworbenen Defecte dagegen zeigen nur eine Unter-brechung und Veränderung der Randwindung. Ebenso regelmässig ziehen bei den ersteren die von Pia überkleideten Gyri mehr oder minder steil abfallend gegen den Grund des Defects; bei den letzteren dagegen enden die dnrch den Defect abgesetzten Windungen im Nivean der Hirnoberfläcbe (oft an einem Narbensaum), während die ansgehöhlten Defectwände durch die hlosgelegte Markmasse gebildet werden. Intranterine und extrauterine Entstehning ist dadnreb diagnostisch auf ein untrügliches anatomisches Zeichen gegründet. — Mit der Frage, welche Processe fübren nnn zn diesen Destructionsbildungen? tritt Verf. in den Mittelpunkt seiner Untersuchung. Er beantwortet sie dadurch, dass er anch für die angeborenen Porencepbalien gewisse Entwickelungsformen auffindet, welche zeigen, dass denselben gleich den im späteren Extrauterinleben erworbenen Erweichungsprocesse des Gehirns zu Grunde liegen. — Es findet sich ein zartes schwammiges Maschenwerk mit eingeschlossener milchig-seröser Flüssigkeit, und in den Fibrillen des ersteren — neben reichlichen Fettkörnchenkugeln — eine Nenbilduug von Gefässen und Auswachsen von den persistirenden Capillaren. Die nervösen Elemente sind danehen in Myelin und Fetttropfen zerfallen, mit meist nur spnrweiser Pigmentbildung. Bemerkenswerth ist, dass dieser Process sich zuerst und bis zu hohen Graden in der Marksubstanz abspielt, während die Rindenschichte noch lange sich erhält, trotzdem anch hier die Zeichen des Ergriffenseins nicht fehlen. den analytischen Gang der Untersuchung entscheidend ist in diesem Befunde der Nachweis von der Erhaltung und dem Auswachsen der Gefässe in der Bindesubstanz - im Gegensatz zu dem Untergang der nervösen Elemente. Verf. findet dafür die Analoga in dem Hirnbefund bei alten Lenten mit Herzschwäche ohne Gefässverschluss, wohl aber häufig mit Vereugerung der Hirngefässe durch chronische Endarteriitis", und noch mehr in den anatomischen Folgen der syphilitischen Gefässerkrankung bei Kindern. Unter beiden Verhältnissen handelt es sieb nicht um einen wirklichen Ansfall der Blutzufuhr, sondera nnr um eine erhebliche Herabsetzung, um einen gewissen Grad von Blut-armuth, weine wohr himtelent, eine Nekrose der für Erhährungs-störungen empfindlichsten Hirnelemente berheizuführen, aber keinen allgemeinen Zerfall. Dass diese Abschwächung der Circulation zuerst in der Marksubstanz sich geltend macht, liegt nun weiter in der anatomischen Art der Gefässvertbeilung im Gehirn, welche wohl meningeale Störnngen leicht auszugleichen vermag, sehr schwer dagegen die Consequenzen derselben in den medullaren Endarterien. Diese Anamien brauchen deswegen noch keine bleihenden zu sein; der üppige entzündliche Nenbildungsprocess, welcher sich neben dem nervösen . Zerfall findet, und die rasche und vollständige Resorption des letzteren besorgt, legt gegen eine solche Annahme sogar Einsprache ein: gleichwohl bleibt

der anämische Character der wesentliche Factor der Genese.
Weitere Gründe dafür — nnd namentlich im Gegensatz zu embolischen und thrombotischen Hirnvorgängen — findet Verf. darin, dass gerade die angeboreneu Porenoephalien sich sämmtlich im Bereich der Bezirke der Meningealarterien vorfinden. In 27 Fällen (19 angeboreneu,

8 erworbenen) liegt der Defect im Bereich der A. cerebri media. Woher nnn diese verhängnissvollen Ernährungsstörungen kommen, ist bis jetzt nicht sicher festznstellen. Doch dentet der Hinweis des Verf. anf die Möglichkeit einer Entstehung durch Anämie und Herzschwäche der Mutter, oder durch Anomalien der Placenta, oder durch Störungen im kindlichen Kreislanf (krampfartige Uteruscontractionen während der Gravidität, abnorme Lagen des Fötns etc.) bemerkenswerthe Perspectiven an. Vielleicht können auch Störungen während der Austreibnngsperiode (dnrch Hämorrbagien nnd noch mehr durch Anämie in Folge von Compression des Schädels) von Wichtigkeit sein.

Ist, wie bei angehorenen Fällen in der Regel, noch ein mehr weniger hoher Grad von Hydrocephalie vorhanden, so summirt sich der Druck von inneu zn der durch die Anämie bedingten Markerweichung. entstehen dann jene enormen Defecte wie in den hekannteu Fällen von Crnveilbier, wo der ganze Hemispbärenmantel in eine einzige grosse Blase nntergegangen ist. Interessant ist dahei, dass auch diese grossen Destructionen nur das Ernährungsgebiet der Meningealgefässe betreffen, während alle von den Hirnarterien durch directe Endäste versorgten Basaltheile, selbst die Riechlappen, erhalten bleiben. Spricht dieses Factum einerseits wiedernm für die Berechtigung der oben aufgestellten Grundgenese des porencephalischen Vorganges, so erhellt es andererseits die Wichtigkeit der Lagerung des fötalen Schädels; denn diese — mit dem

<sup>1)</sup> Ref. dürfte vielleicht hier auch auf eine eigene Publication einer interessanten Hemmungsbildung mit Porencephalie (Allg. Zeitschrift f. Psych. Bd. 26) binweisen, welche gerade diese Störungen im Windungs-Baustyl sehr eingehend illnstrirt, und vom Verf. in seinem Literaturverzeichnisse uioht anfgeführt ist.



<sup>2)</sup> cfr. den Artikel: Erythem vou G. Bebrend iu Enlenbnrg's Real-Encyclopadie V, p. 100, resp. 106 I. B.

Scheitel nach shwärts - erklärt allein, wie Occipital- und Schläsenlappen gegenüber der übrigen Hemisphärenfläche so auffallend geschont bleihen köunen bei sonst allseitigem Druck von Seiten der vermehrten Ventricularflüssigkeit.

Den Durchbrach nach den Ventrikeln hält Verf. für ein seoundäres Vorkommniss, und gründet diese Ansicht auf die Beobachtung, dass die Lücken im Ependym sehr häufig viel kleiner befinden werden als die Eingangsöffning in den Porus an der Birnoberfläche, ja als die Lichtung desselben. Dieselben entstehen allmälig durch Dehiscenz im Ependym, nachdem die Erweichungherde bis an letzteres vorgerückt sind.

Interessant ist, dass trotz soweit gediehener Zerstörnng und Druckwirknigen die äussere Arachnoidealdecke so häufig erhalten hleiht. In der Regel fehlt sie nur hei sehr grossen Snbstanzverlnsten. muss hierfür zugleich eine Communication mit dem Ventrikel vorhanden sein. In einzelnen Fällen ist diese anatomische Verhindung anoh sohon bei weniger umfänglichen Defecten im Stande, die Arachnoidealdecke zu sprengen, wobei aber ausser dem ahnormen Druok von innen anch noch die entzündungserregende Wirknng der inneren Epen-dymitis einzurechnen ist. Die äussere Dehiscenz ist anch in diesen Fällen erst eine secundare.

Hat ein porencephalischer Defect die Ventrikelwand nicht eröffnet, so kann er unter günstigen Umständen durch Vernarbnng zur Heilung gelangen. So entstehen die vernarbten Defecte — Gruppe 4 der Eintheilung des Verf. Es sind zweifellos immer nur kleinere Lücken, welche diesem Ausgange zuneigen: die angrenzenden Windnngen werden in radiar-strahliger Stellung gegen die Lücke zusammengezogen; ea entstehen dann tief eingezogene Furohen, in deren Grund man auf Narbengewebe und neben diesem bis auf das Ependym reichendem Rindengran stösst.

In den meisten Fällen findet sich nur ein Defeot, manohmal auch zwei, meist symmetrisch in beiden Hemisphären gelegen, ja selbst mehrere, tbeils in gleicher Anshildung, theils in verschiedener Form der Ent-

wicklung. Nach dieser Untersuchung des porencephalischen Processes selbst, kommt Verfasser zur Betrachtung der Weiterwirkung desselben anf das übrige Hirngehiet. Hier ist es zunächst die abnorme Confignration der Windungen, die veränderte Anordnung und Ausbildung und zwar nicht nur in nächster Nähe, sondern auch in weiterer Entfernnng. Manchmal ist die vom Defect nieht betroffene Hemisphäre normal, anderemale aber hypertrophisch. Diese "compensatorische Hypertrophie" ist vom Verf. zuerst erkannt und ansgesprochen worden 19 trophie" ist vom Verf. zuerst erkannt und ausgesprochen worden.<sup>5</sup>) In wieder anderen Fällen zeigen die Bemisphären eine beiderseitige Compressionswirkung; dazu kann Microgyrie durch Ranmbeschränkung treten; im Fall 33 war ausserdem noch gleichzeitige mangelhafte Ent-wicklung der Grosshirnhemisphären wahrscheinlich. Die in dieser Richtung besondera eingehende Analyse des Verf. zeigt, wie jeder vorkommende Fall individualisirt und aus seinen eigenen genetischen Bedingungen studirt werden muss.

Ganz dasselbe trifft auch für die mannigfaltigen Schädel befunde hei Porencephalien zu, welcher meist nicht normal erscheint, aher bald vergrössert, hydrocephal geformt, oder verkleinert mikrocephal, bald symmetrisch, bald asymmetrisch ist. Verf. zeigt in concreten Beob-achtungen, wie viele Momente hierbei jeweils in Wirkung treten, physiologischer, pathologischer und physikalischer Natur, nm das jeweilige individuelle Befundergebniss zu Stande zu hringen.

Anschliessend werden anch noch nach derselben Methode die Abänderungen an den Extre mitäten, dem Kleinhirn nnd den Stamm-ganglien besprochen und gelegentlich letzterer eine — hei einer erworbenen Porencephalie - beobachtete secundare Degeneration in die Pyramidenbase beschrieben, welche in bemerkenswerther Weise von dem Verhalten der gewöhnlichen Türck'schen Entartungen abwich.

Den Schluss der Arbeit bildet ein gedrängtes klinisches Exposé der bei Porencephalien zu Tage tretenden Krankheitssymptome. Anoh in diesem Gebiete ergiebt die Untersuchung des Verf. lehrreiche Ergebnisse. Darnach ist die häufigste klinische Erscheinung Idiotie, in den schwersten Formen höchsten Grades, und dann constant mit Mangel der Sprache und groben motorischen Störungen (Lähmungen mit und ohne Contractur) verbunden. Dooh ist das Anftreten der Idiotie nicht ausnahmslos (unter 41 Fällen 31 Mal), und vertheilt sich sämmtlich unter die angeborenen und früh erworbenen Porencephalien. Wo die letzteren spät erworben sind, tritt nicht nothwendig Idiotie ein. Verf. macht es wahrscheinlich, dass die Idiotie überhanpt nicht direct an die porencephalischen Birndefecte geknüpft ist, sondern vielmehr an die consecutiven Störnngen resp. Bemmungen der Hirnentwickelung, welche von den Defecten ausgehen. Die extrauterin entstandenen Porencephalien zeigen je nach dem Sitze des Destructionsvorganges auch das Symptomenbild der Aphasie, sowie Lähmungen und Contracturen; der klinische Process ist hierbei in der Regel ein embolischer, von den Ganglien der Basis ausgehender. Einzelne Male ist anch Epilepsie und Geistes-störung im Gefolge beobachtet worden. — Interessant ist anch das Verhaltniss der Lebensdaner der mit Porencephalie Behafteten. Darnach etarben bei angeborenen Defecten die meisten schon sehr frühzeitig; drei (wozu noch der Fall des Ref. zn stellen ware) erreichten ein langeres Leben (his 48 Jahre). Dagegen ist das Verhältniss bei den er-

worbenen Porencephalien nmgekehrt; hier ist die Erhaltnng des Lebens (bis über 40 Jahre) die Regel. Bezüglich des Geschlechts entfallen von der Casuistik 23 Fälle auf das weibliche (17 Fälle angehoren). und 14 snf das männliche.

Ref. hielt eine möglichst eingehende Wiedergahe des Untersnchungs-gsngs und der Untersnchungsergebnisse des Verf. für gerechtfertigt, weil der erstere ebenso musterhaft gründlich, als die letzteren wichtig und zum Theil nen und weittragend zu nennen sind. Es ist in der That ein inhaltsreiches Bnch, dessen Verdienst nicht durch die nach wissenschaftlicher Seite gewonnene Resultate erschöpft ist, sondern dessen Werth nicht minder auch in didactischer Richtung gelegen ist: in der sichern Handhabung einer exacten und klaren Methodik für derartige schwierige Untersnchungsgehiete. Ref. möchte nach dieser zweifachen Richtung die tüchtige Arbeit Kundrat's willkommen heissen. Es thut diesem Urtheil keinen Eintrag, wenn Ref. anch noch nicht allen Sätzen des Verf. schon eine ahschliessende Bedentung zuerkennen kann, wenn er beispielsweise den microscopischen Befunden von Gefässohliteration in den Defecten noch nicht vindiciren möchte, dass sie stets nnr Folge des Hirnschwundes sein müssen; oder wenn Verf. die genetische Möglichkeit übergeht, ob nicht unter Umständen auch ein primärer Hydrocephalus internus in sehr frühen Fötalmonaten die anfänglich sehr dünne periphere Hemisphären-Wand — anch ohne primären Erweichungs-vorgang — so in ihrer Anssenlage erhalten könne, dass dadurch das Entgegenwachsen des Stirn- und Schläfelappens gehemmt und damit Verachluss der geöffneten Sylvi'schen Spalte verhindert wird? das müssen spätere Forschungen noch weiter eruiren; aber anch nach dieser Seite wirkt der präcise Standpunkt des Verf. nur klärend und an-

Die Ausstattung des Werks ist trefflich; die beigegebenen Figuren sind mit vielleicht einer Ansnahme (Fig. 12) sehr instructiv.

Schüle (Illenan).

# VII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften. Berliner medicinische Gesellschaft.

Sitzung vom 4. Mai 1881.

Vorsitzender: Herr Senator. Schriftführer: Herr E. Knster.

Das Protokoll der vorigen Sitzung wird verlesen und genehmigt. Als Mitglieder sind aufgenommen die Herren DDr. Posner, Hugo Schlesinger, Wilhelmy, Casper, Todt (Köpenick), Sanitätsrath Pfeffer (Rüdersdorf), Stabsarzt Berg and Stabsarzt Lejetikow. Für die Bibliothek wird zur Anschaffung empfohlen: Index cata-

logue of the library of the snrgeon-generals office U.S. army.
Als Gaste sind anwesend Berr Paasch jun. aus Berlin und Herr

Philippson aus Kopenhagen.

Vor der Tagesordnung erhält das Wort Herr Berg zu einer Demon-stration zweier Kranker aus der Bardeleben'schen Klinik. Der erste Kranke ist derjenige, von welchem Berr Bardelehen in einer der letzten Sitzungen gesprochen hat. Er litt an einem sehr grossen Knie-kehlenaneurysma, welches durch Unterbindung der Schlagader zur Hei-lung gebracht ist. Geringe Störungen in Sensibilität und Motilität des erkrankten Beines sind znrückgeblieben. Die zweite Kranke kam wegen einer während der Schwangerschaft enstandenen Mastitis in die Anstalt. Es stellte sich heraus, dass sie eine sehr breite angeborne Spalte durch harten und weichen Ganmen besass, wegen derer, nach Heilung der Mastitis, am 3. Februar in einer Sitzung die Staphylorrhaphie und Uranoplastik ansgeführt wurde. Die Kranke war chloroformirt und sass aufrecht auf einem Stuhle. Die Heilung erfolgte fast vollkommen primam; nur hlieb nach Entfernung der letzten Nähte am 9 ten Tage in der Mitte eine kleine Lücke, welche sich späterhin ebenfalls schlass. Die beiden Hälften der Uvula, welche durch die Naht vollständig vereinigt waren, atrophirten späterhin, sodass gegenwärtig nichts von ihnen zu sehen ist. Das operative Resultat ist ein ziemlich ideales, dagegen lässt das functionelle Resultat zu wünschen nbrig, wenngleich es immerhin recht hefriedigend ist. Bemerkenswerth ist, dass die Kranke vor 2 Jahren ihr erstes Kind zur Welt brachte, welches mit einer Ganmenspalte behaftet war. Bald nach der Operation, am 26. März, wurde sie von weiblichen Zwillingen entbnnden, deren einer wiederum eine Spalte des harten und weichen Ganmens hesass.

Herr Friedländer (vor der Tagesordnung) demonstrirt die Präwate eines Falles von Arthritis nrica. Dieselben stammen von einem parate eines Falles von Arthritis miles. Dieserbet Verhältnissen geleht 70 jährigen Schneider, welcher immer in sehr guten Verhältnissen geleht hat. Von einem Abusus spirituosorum ist nichts bekannt. Seit mehreren Decennien litt dieser Mann an Gioht, derentwegen er mehrere Reisen nach Teplitz nnd andere Curen unternommen hatte. Er starb im städtischen Krankenhause an multiplen Grhirnerweichungen, welche dnrch Gehirnemholien zn Stande gekommen waron, und zwar hatten die Ethboli ihren Ursprung von einer Endocarditis genommen. Die Arthritis nrica, welche hier vorliegt, ist eine der hochgradigsten, die man sehen kann. Es handelt sich um eine vollkommen gleiohmässig Infiltration der Gelenkknorpel mit harnsauren Salzen, so dass sie völlig weiss und gypsartig aussehen; auch finden sich gresse Mengen von mörtelartigem Material in der Umgebung der Gelenke. Die Synovialis dagegen ist nur unerhehlich geschwollen und hämorrhagisch infiltrirt und sind die Knorpel selber, abgesehen von ihrer Infiltration, in ihrer Form voll-



l) In den der oben citirten Arheit des Ref. beigegebenen Zeichnungen findet sich dieses Verhältniss gleichfalls dentlich ansgesprochen, ist aber in der Epicrise damals noch nicht besonders hervorgehoben worden.

kommen intact geblieben. Das ist auffallend, da die böheren Grade der Arthritis urica sieb gewöhnlich mit Arthritis deformans zn comhiniren pflegen, d. h. die Knorpelfiächen schleifen sieh gegenseitig ah und an ihrem Rande entwickeln sich Osteopbyten. Hier fand sieh allerdings eine auffallende Difformität an den Metacarpophalangealgelenken heider Zeigefinger, geringer an den übrigen Fingern; aber auch diese Gelenkflächen waren völlig intact, die Difformität rührt von dieken Harnsäureinfiltraten um die Gelenke berum nnd in den Sehneuscheiden ber. Auch mehrere Schleimhentel, z. B. über der Patella, zeigten sich infiltrit. Ausser der Gelenkaffection fand sich noch eine hochgradige Nierenschrumpfung, welche eine hänfige Begleiterin der Gicht ist, Harnsänreahlagerungen iu den Papillen nnd den Resten der Markkegel, endlich reichliche Fettablagerung auf dem Herzen, aher keine Hyperthrophie der Musculatur.

Tagesordnung.
1. Herr B. Fränkel. Ueber die Behandlung der Angina catarrbalis. (Ist in No. 47 d. Wochenschr. abgedruckt.)

Discussion.

Herr Ewald unterstützt die Empfehlung des Chinin bei der Hehandlung der Angina durch ein Citat aus einer pharmaceutischen Zeitschrift. Ein Apotheker, welcher selber häufig an Angina litt, nahm jedes Mal Chinin in grossen Dosen in Pillenform und will jedes Mal einen ausgezeichneten Erfolg davon gesehen hahen. Das genaue Citat kann Redner im Angenblick nicht geben.

Berr Nathanson macht darauf aufmerksam, dass in ähnlicher Weise wie das Chinin, von älteren Aerzten das Natron nitricum als Specificum empfohlen sei. Ursprünglich stammt diese Empfehlung von Rademacher, welcher den Salpeter in einer Lösung von 2 Drachmeu zn 6 Unzen 2stündlich zn nehmen empfahl. N. hat dies Mittel vielfach angewandt und in der Regel ein schnelles Abfallen des Fiebers und eine Abkürzung des ganzen Verlaufes heobachten können.

Herr Retslag bebandelt seit 1\(\frac{1}{2}\) Jabren die Angina ebenfalls mit Chinin und kann die günstigen Erfahrungen bestätigen. Freilich ist neben dem Chinin stets auch Ris innerlich und ängesellich zur Anwen-

Herr Retslag bebandelt seit 1\(\frac{1}{2}\) Jabren die Angina ebenfalls mit Chinin und kann die günstigen Erfahrungen bestätigen. Freilich ist neben dem Chinin stets auch Eis innerlich und änsserlich zur Anwendung gekommen und sind dahei Ahscedirungen sebr selten beobachtet worden. Ist Letzteres trotzdem der Fall, so empfehlen sich frühzeitige Einschnitte.

Herr Henoch hat hisher nie Chinin angewandt, weil er es nicht für nöthig gebalten hat. Die folliculäre Angina heilt in der überwiegenden Mehrzahl ganz von selber und zwar in verhältnissmässig knrzer Zeit. Bei Kindern ist die Krankheit sehr häufig und tritt zuweilen mit einem Initialfieher auf, welches dasjenige hei Diphtheritis ühersteigt; aher dies Fieber ist eine Ephemera und ist am Abend des ptome sich noch einige Tage halten. Diesen Umstand muss man hei der Beurtheilung der Therapie im Ange hehalten. — Gegen die Auffassung des Leidens als Infectionskrankheit spricht sich H. in gleichem Sinne, wie Fränkel aus. Man hat als Beweis für die infectiöse Natur

des Leidens die Milzschwellung angeführt; allein Redner hat nie einen Milztnmor nachweisen können, wie denn überhaupt mit dem Nachweise der Milzschwellung grosser Misshranch getriehen ist. Selbst heim Scharlach ist H. die Percussion des Milztnmors nnr ausnahmsweise gelungen.

Herr B. Fränkel bat die von Ewald angeführte Notiz uicht ge-

kannt. Natron nitricum hat er früher häufig angewandt, aher ohne Erfolg. Das Eis hält er für nicht ansreichend, nm peritonsillitische Ahscesse zu verhindern; aher auch bei Chininhebandlung hat er kürzlich einen Abscess enstehen sehen, obwohl die Krankheit zunächst conpirt zu sein sebien. Herrn Henoch gegenüher bleibt er bei der Behauptung, dass epbemere Fieher bei Angina zu den Seltenheiten gehören. Dass das Chinin die Leiden abkürzt, wissen diejenigen Patienten am besten, welche an babitneller Angina leiden; die Krankheit ist kürzer nnd 'die Reconvalescenz bei weitem sebneller. Dass eine Anzahl von 15 Fällen noch lange nicht zur Entscheidung der Frage ausreicht, ist dem Redner wohl bewnsst; doch dürfte es sich wohl empfehlen, weitere Versnehe in dieser Richtung zu machen.

Versnehe in dieser Richtung zn machen.

2. Herr Lassar: a) Die Hehandlung der Bartflechte, mit Krankenvorstellung. h) Die Jodstichelung des Lnpns, mit Krankenvorstellung. (Die Vorträge werden separat veröffentlicht werdeu.)

## VIII. Feuilleton.

#### Die Verhandlungen des Reichstages betreffend das Kaiserl. Gesundheitsamt.

Sitzung vom 2. December 1881. (Nach dem stenographischen Bericht.)

Die äusserst mangelbaften und unvollständigen Berichte, welche über obige Verhandlungen in die Tagespresse übergegangen sind, veranlassen uns, mehrfacher Anfforderung nachkommend, den folgenden Anszug derselhen zu geheu, wobei wir auf die technischen Fragen resp. Wünsche in betreffs geeigneter Gesetzvorlagen hier nicht eingehen, weil sie von nebensächlichem Interesse für unseren Leserkreis sind, sonderu nur die Generalia behandeln wolleu.

Der Abgeordnete Dr. Reichensperger (Crefeld) sprach, nachdem er die bisherigen Publicationeu des Rsichsgesundheitsamtes als solche gekennzeichnet hatte, die nur dem Fachmann nicht aber dem grossen gebildeten Publicum zngänglich und verständlich und nicht derart heschaffen wären, "dass man darans im Betreff der gewöhlichen Vorkommnisse und der Bedürfnisse des practischen Lebens auf dem in Rede stehenden Gebiet sich sonderlich informiren könne", die Ansicht aus, dass das R.-G.-A. wohl daran thäte, "populärere Publicationen in die Welt zu schicken, mit einem Worte dem Publicum etwas hansbackenere Waare darzuhieten.

Wenn nun, wie in jener Vorrede zu den "Mittbeilnugeu gesagt ist, im Allgemeinen jedeufalls die Ansicht ohwaltet, nach allen Seiten hin anfklärend zu wirken, so glaube ich — ich erlauhe mir das zu wiederholen — dass das bis jetzt publicirte diesem Zweck uicht entspricht."

Diese Thätigkeit sei nicht nur dem Capitel von der Verfälschuug

Diese Thätigkeit sei nicht nur dem Capitel von der Verfälschuug der Lebeusmittel zuzuwenden, hierher gehöre auch das Hauwesen, die Schulhygiene, besouders die Ueberbürdung der Schulkinder mit Arbeiteu, die Eruährung der Wartekinder, die epidemischen Krankbeiteu u. a. m.

"Zu diesem Zwecke also möchte ich hier dem Wnnsche wiederholt Ausdruck geben, dass nicht statt der Arbeiten, die bis jetzt veröffentlicht sind — wenn das G.-A. auch für die Männer der Wissenschaft arbeitet, so ist das gewiss mit Dank anzuerkennen — sondern neben diesen Arbeiten noch in populärer Form durch ganz billige Broschüren, die man für ein, zwei, drei Groschen hahen kann, nüber jene Fragen vorlänfig das Nöthigste gesagt werde, die Aufmerksamkeit daranf hingerichtet würde, das Mitwirken Vieler auf diese Weise angeregt werde, Fingerzeige gegeben würden u. s. w. Ich bin überzengt, dass, wenn das geschieht — nnd es ist ja doch eine so sehr schwere Aufgahe nicht, in populärer Weise solche Hansmaunskost zu hieten — ich bin üherzeugt, dass dann die Wirksamkeit des G.-A. erst eine wahrhaft fruchtbringende werden wird, dass dann Aller Augen sich anf das Amt richten nnd ihm auch von den verschiedensten Seiten her Hilfe zu Theil werden wird; mit den hlosson gelehrten Abhandlungen ist meiner Ausicht nach nicht viel geholfen.

Znm Schlnss wünschte Herr Reichensperger für das Wort "Hygiene" ein entsprechendes deutsches Wort eingeführt zn sehen.

Kommissarius des Bundesraths Director des Kaiserlichen Gesundheitsamtes. Geh. Oherregierungsrath Dr. Struck: Der Herr Vorredner hat bezüglich der Mittheilungen des Kaiserlichen Gesundheitsamtes den Vorwurf erhoben, dass sie zu wissenschaftlich gehalten und deshalh für eine allgemeine Verwerthnng nicht geeignet seien. Dem gegeuüber hemerke ich, dass dieses Bnch, wie in der Vorrede besonders gesagt ist, den deutschen Aerzten entgegengebracht und damit als nicht für das grosse Publikum geschrieben characterisirt wurde.

grosse Publikum geschrieben characterisirt wurde.
Was den Inbalt dieses Werkes weiter angeht, so ist aus der Vorrede desselben ebenfalls zu ersehen, dass derselbe eigentlich aus Nehenerzengnissen besteht, welche bei den amtlichen Arbeiten des Gesundheits-

die Absicht vorgelegen, sich lediglich wissenschaftlichen Arheiten hinzungehen und sich etwas anzumassen, was nicht seine Sache sein kanu, sonderu das Buch stellt einfach eine Sammlnng von nebensächlich gewonnenen Untersuchungsergebnissen dar, welche dem ärztlichen Staude nicht vorzuenthalten ich für Pflicht hielt. . . .

Der Herr Vorredner hat verschiedene Wünsche in Bezng auf die

Der Herr Vorredner hat verschiedene Wünsche in Bezng auf die Thätigkeit des Gesnndheitsamtes ansgesprochen, welchen entgegenzukommen ich mich bemühen werde. Theilweise bin ich denselben jedoch schon entgegen gekommen. Ein Hlick auf die iu Rede stehenden Mittbeilungen wird den Herru Vorredner überzengen können, dass der eine Wunsch, dass die infectiösen Krankbeiten, die grossen Volksseuchen, einer näberen Untersnehnng im Gesnndheitsamte unterzogen werden möchten, auch bei nns ohgewaltet hat. Einer der vornehmlichsten Beweggründe zur Ausführung derjenigen Arheiten, von denen ein Theil in den genannten Mittbeilungen wiedergegehen ist, war dieser Wnnsch...

einer näberen Untersnehung im Gesnndheitsamte unterzogen werden möchten, auch bei nns ohgewaltet hat. Einer der vornehmlichsten Beweggründe zur Ausführung derjenigen Arheiten, von denen ein Theil in den genannten Mittbeilungen wiedergegehen ist, war dieser Wnnsch...

Es würde, wenn wir so glücklich sein sollten, die Frage klarzustellen, wober gewisse Volkskrankheiten kommen, worin sie bestehen n. s. w., auch die zweite Frage au nns herantreten, wie wir sie verhindern oder tilgen. Man hat sich in dieser Heziebung vielfach auf die Desinfection verlassen und geglanbt, dass in ibr gewissermassen das Zaubermittel liege, um solchen Krankheiten entgegenzutreten. Bei näherer Anschauung hat sich jedoch gezeigt, dass eine ganze Reihe von Desinfectionsmitteln, auf deren Wirksamkeit wir bis jetzt mit einer gewissen Sieberbeit rechneten, ein nur sehr besckräuktes Vertrauen verdienen, und dass wir uns nach ganz anderen nmsehen müssen, wenn wir den uns vorschwebenden Zweck erreichen wollen

uns vorschwebenden Zweck erreichen wolleu....

Was nnn die Arbeitsthätigkeit des Gesnudheitsamtes im Allgemeineu angeht, so mnss ich bemerken, dass dasselhe eine Verwaltungshefugniss nicht hat. Dasselbe bat sich vielmebr lediglich mit technischen Ermittelnngen zum Zwecke der Rathertheilung an seine vorgesetzte Bebörde zu befassen, sodass mit dieser Anfgabe sich der Rahmen seiner Thätigkeit vollkommen ahgrenzt. Bezüglich der vom Gesnndheitsamt vorlangten Heransgabe populärer Schriften möchte ich hinzufügen, dass ich dieselhen für durchans wüuschenswerth und angemessen erachte, und dass, falls sich mir ein passendes Material bieten sollte, welches ueu nnd binreichend durchgearheitet wäre, ich dem Wnnsche des Herrn Vorderredners nachkommen und unter der Voranssetzung der dazu erforderlichen Genehmignng meiner vorgesetzten Bebörde anch populäre Schriften von unserer Stelle ansgehen lassen würde."

Abgeordneter Dr. Hüter warut vor dem populäreu Schreihen und dem Populärmachen der medicinischen Wissenschaft, welches geradezu gefährlich werden kann, wenn man vorzeitig, wie ja auch Herr Struck erklärte, wissenschaftliche Erfahrungen in populärer Form den grossen Volksmassen darbjetet.

Digitized by Google

In Betreff der statistisch epidemologischen Erhehungen, eines sehr dankenswerthen Unternehmens, hittet der Redner den Aerzten, welche durch Ausfüllnng der Berichte eine nnentgeltliche Mitarbeiterschaft ühernähmen, dadurch eine Recompensation zu gewähren, dass den Aerzten das Resultat der Arheiten mitgetheilt wird. Zngleich sei zu erwägen, oh das R.-G.-A. nicht mehr wie hisher Fühlung mit den ärztlichen Vereinen suchen könne, die sich sicherlich znm Vortheil des Amtes finden lassen werde.

Sodann weist B. auf die Anfgahe hin, das grosse in den Berichten der Reserve- und Kriegslazarethe aus den Jahren 1870 nnd 71 aufgespeicherte Material, von welchem bisher nur wenig benutzt worden ist, ähnlich wie es von der Vereinigtenstaatenregierung nach dem grossen amerikanischen Bürgerkrieg geschehen ist, zu verarheiten. Diese Aufgahe mnss entweder von der Militairmedicinalahtheilung oder vom R. G. A. ihrer Lösung entgegengeführt werden.

Commissarins etc. Dr. Struck erklärt sich, indem er zugleich die ihm allseitig zu Theil gewordene thätige Unterstützung hei der An-fertignng der statistisch-epidemologischen Berichte dankend anerkennt, gern bereit, auch den weiteren von Herrn Bueter geausserten Wünschen nach Massgahe seiner Competenzen nachznkommen. Zwei der namhaften Vertreter des deutschen Aerztevereinsbundes sind als ausserordentliche

Mitglieder in das R.-G.-A. berufen.

Abgeordneter Dr. Virchow weist zuerst auf die Unsicherheit der Competenz des R.-G.-A. hin, so dass man das R.-G.-A. für Vieles verantwortlich mache, was eigentlich ausserhalh desselhen stehe. Berrn Ahgeordneten Reichensperger mache er darauf aufmerksam, dass sehr viele Dinge Lehen und Gesundheit der Menschen hedrohen, die man nicht ohne weiteres gleich der Medicinalhehörde und dem R.-G.-A. zuschieben kann. Es schien in der That, dass in der sehr reichen Auslese, die er heut dem R.-G.-A. dargeboten hahe, demselhen ein wenig zu

viel zngemnthet werde. "Hygieine" nnd "hygienisch" sind nns aus dem Französischen überkommen und wir gehrauchen sie in Ermangelung passender deutscher Ansdrücke, hesonders eines Adjectivs. "Indessen ich kann für mich wenigstens in Anspruch nehmen, dass ich schon vor sehr langer Zeit mich hemüht hahe, gerade den Ausdruck "öffentliche Gesnndheitspflege"

in Cnrs zu hringen.

Nun meine ich, wenn man das Reichsgesnndheitsamt in seiner Thätigkeit kontroliren will, muss man hillig sein und ihm nicht Dinge zumnthen, die es nicht leisten kann. In dieser Beziehung darf ich viel-Reichsgesundheitsamt ins Leben zur rufen, als es sich darum handelte, das Reichsgesundheitsamt ins Leben zur rufen, ich schon den Gesichtspunkt vertreten habe, dass, ehe nicht ganz andere Einrichtungen in Deutschland hergestellt sind, für das Reichsgesundheitsamt eine eigentliche Exekutive nicht zu schaffen sein werde. Damals hat man das, namentlich in den Kreiten des Beichsgesundheitsamt eine Reichsgesundheitsamt eine Reichsgesun lich in den Kreisen der Aerzte, aher auch in den Kreisen des Reichskanzleramts, nicht anerkennen wollen. Ich glauhe, die Erfahrung hat gezeigt, dass das R.-G.-A. in der That in seiner Hauptbeschäftignng mehr auf eine Art von wissenschaftlicher Thätigkeit zurückgedrängt ist. Aher ich muss sagen, in dem Maasse, wie es sich dieser Thätigkeit, die ich gerne anerkenne, hingiebt, sollten die wenigen praktischen Seiten, die es doch gewinnen könnte, nicht zurücktreten. Insbesondere ist die ausserordentliche Langsamkeit, mit der die verschiedenen Ausführungsverordnungen vorbereitet werden, die zu dem Nahrungsmittelgesetz gebören, in der Praxis von der allernachtheiligsten Consequenz. Ich kann das nur bestätigen, was hier von verschiedenen Seiten hervorgehoben worden ist, und ich verstehe in der That nicht, wie der Herr Commissarius des Reichskanzleramts sich daranf stützen kann, dass man sofort eine absolute Vollständigkeit erzielen wolle. Es handelt sich doch mehr um eine Grundlage für die Polizeithätigkeit, die man in jedem Angenhlick wieder ändern kann, wenn die Erfahrungen sich ändern; vorläufig ist nichts weiter nöthig, als dass man schnell zur Hand ist. Man mache zuerst das Dringliche, das, was wichtig und nnmittelhar nöthig ist, und stelle sich nicht die speculative Aufgabe, vollständig zu sein. Das ist ja nicht die Aufgabe hei der durchaus praktischen Thätigkeit, um die es sich hier handelt.

Ich hemerke auch gar nicht, dass das R.-G.-A. als solches sich nach dieser Seite hin positiv beschäftigt, und das möchte ich ihm aller-dings zum Vorwurf machen. Man hat ihm erst vor Kurzem hedentende Mittel zur Verfügung gestellt, um sich durch ausserordentliche Mitglieder zu verstärken und eine Art von Collegialherathung herzustellen. Ich hahe gemeint, dass man nun die Anfgabe verfolgen würde, solche Collegialberathungen in einer gewissen Reichhaltigkeit eintreten und auch nach aussen hin das R.-G.-A. als eine solche Collegialhebörde erscheinen zu lassen. . . . Ich wünschte gerade, dass das R.-G.-A. sich allmälig in collegiale Formen einlehte, und dass nach aussen hin dasjenige, was als wissenschaftliches Gutachten, als Unterlage für die Gesetzgebung dient, auch das Gepräge dieser Collegialherathung trüge.

(Schlnss folgt.)

#### Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Der Central-Ansschuss der ärztlichen Bezirksvereine in Berlin verhandelte in seiner Sitzung am 2. December cr. üher folgenden Antrag des Vereins Friedrichstadt: Es ist für die Mit-glieder der ärztlichen Bezirksvereine nnstatthaft, mit Bomöopathen zu Einstimmig wurde folgender Beschluss darüber gefasst: consultiren.

In Erwägnng, dass es selbstverständlich ist, dass Aerzte mit se Herren, welche sich Bomöopathen nennen, nicht consultiren, ge

Central-Ansschnss zur Tagesordnung über."

— Mit der interimistischen Vertretung der chirurgischen Klir Bonn ist, nachdem Prof. Dr. Dontrelepont dieselhe ahgelehnt Prof. Dr. Madelung betrant worden.

In der Sitzung der medicinischen Gesellschaft am 30. Nove stellte Herr Docent Dr. Sonnenhurg einen neunjährigen Pati vor, bei dem er wegen hochgradiger Ectopia vesicae die Harn entfernt und die heiden Barnleiter in die Rinne des rudimentaren eingeheilt hatte. Der Erfolg war ein vollständiger. Der durch Exstirpation der Barnblase gebildete Defect war durch der Bauch entnommene Lappen vollständig gedeckt worden, die Narbe waschmeidig und der Patient nun im Stande einen Apparat zu tr. der ihm gestattete, die Schule gleich den Anderen zn besuchen sich für einen Beruf auszubilden. Wegen der sehr hochgradigen von Ectopia vesicae hatte Sonnenhurg von vornherein auf Bilc einer vorderen Blasenwand durch grannlirende Lappen verzichten mü und das durch die neue Operationsmethode gewonneno Resultat ze-dass in der That durch die gewonnen Mele am Laborater der dass in der That durch die zum ersten Male am Lehenden ausgefü Exstirpation der Harnblase das nnerträgliche Dasein dieser Patien welche durch die fortwährenden Blutungen, Excoriationen der a Insulten exponirten Blasenschleimbaut die heftigsten Schmerzen hal wesentlich und in günstigster Weise umgestaltet werden kann.

— Nach dem Bericht des Dr. Chaffey-Bey, egyptischen Gest heitsbeamten im Bedjas, vom 9. November stieg die Sterblichkeit der Cholera am 6. November auf 300 Todesfälle. Die Zahl der sammelten Pilger hetrug 60000. Die gewöhnlichen Krankheiten schwanden vor der Seuche. Die von Mekka nach Djeddah ohne Asicht und Einschränkung strömenden Pilger hrachten die Krankheit al dorthin. Doch waren his dahin die Einwohner Djeddahs selbst not von der Seuche verschont. Späteren Nachrichten desselhen Beamznfolge war die Cholera in Mekka in der Ahnahme. Am 7. Noveml wurden 267, am 8ten 168, am 9ten 129, am 11 ten 75, am 12 ten am 13 ten 47 Todesfälle constatirt. In Djeddah erlagen am 7. u 8. November je 5, am 9 ten und 10 ten je 13, am 11 ten 24, am 12 ten

am 13 ten 8 Personen der Cholera.

# IX. Amtliche Mittheilungen. Personalia.

Anszeichnungen: Seine Majestät der König hahen Allergnädigst gunnht, dem Sanitäterath Dr. Meyer zu Eitorf im Siegkwise und der pract. Arzt Dr. Wilhelm Roupke zu Gross Grindau, Amts Ahlde den Rothen Adler-Orden vierter Klasse, sowie dem Apotheker Dr. phil Adolf Rüdiger zu Homhurg v. d. H. das Prädicat eines Königlicher Rothekers zu verleiben. Bof-Apothekers zu verleihen. Niederlassungen: Dr. Kikut in Loehan, DDr. Blumherg,

velius, Wolf Lewin und Louis Lewin in Berlin, Dr. Homburg in Lengerich, Dr. Hoffkamp in Dorsten, Dr. Reinhard und Dr Gerhartz in Uerdingen, Dr. Linkenheld und Dr. Rinck in

Verzogen sind: Dr. Rosenthal von Schlochau nach Aken, Dr. Bartz von M. Friedland nach Berlin, Dr. Kielhassa von Tütz nach M. Friedland, Dr. Hein von Schwientochlowitz nach Laurahütte, Oher-Stahsarzt Dr. Boether von Halherstadt nach Stralsund, Dr. Schrader von Rosslansch Wernigerode, Dr. Bollweg von Lengerich nach Salzdetinrth, Dr. Nolte von Dinklage nach Dnishurg, Dr. Toeller von Mettmann nach Köln, Dr. Eulenkamp von Uerdingen nach Köln.

nach hoin.

Apotheken-Angelegenheiten: Apotheker Rottmann hat die Heinersdorff'sche Apotheke in Culm, Apotheker Hahn die Knopsche Apotheke in Lahand, Apotheker Heimrod die Schaupensteiner'sche Apotheke in Minden, Apotheker Pick die Schwickrath'sche Apotheke in Cöln, Apotheker Fernis die Voigt'sche Apotheke in Kevelaer, Apotheker Luedorff die Heintz'sche Apotheke in Duishurg, Apotheker Marsson die Bansch'sche Apotheke in Düsseldorf und Apotheker Rocholl die Lucdorff'sche Apotheke in Metimann gekauft: Dem Apotheker Laske ist die Verwaltung der Fuhrmann'schen Apotheke in Beuthen O./Schl. und dem Apotheker Rheinen die Verwaltung der Filial-Apotheke in Gerresbeim übertragen worden.

Todesfälle: Dr. Leherecht in Baruth, Dr. Cappes in Horstmar, Dr. Reinecke in Neunkirchen.

#### Bekaantmachung.

Erledigte Kreiswundarztstelle. Die seit Mitte September d. Js. erledigte Kreiswundarztstelle des Kreises Osthavelland ist noch unhesetzt, und werde ich Bewerhungen um dieselbe, mit welchen die Qualificationszeugnisse und eine Lehensbeschreihung einzureichen sind, his zum 1. Fehruar künstigen Jahres entgegennehmen. Bezüglich des Amtssitzes wird anf die Wünsche der Bewerher möglichst Rücksicht genommen werden.

Potsdam, den 25. November 1881. Der Regierungs-Präsident.

Verlag und Eigenthum von Angust Hirschwald in Berlin. — Gedruckt hei L. Schumacher in Berlin.



Die Berliner Klinische Wochenschrift erscheint jeden Montag in der Stärke von wenigstene 13 Sogen gr. 4. Preis vierteljährlich 6 Mark. Bestellungen nehmen alle Buchhandlungen und Poet-Austalten an.

uss Aerra e

consognasi

alt am 31 50 - Sjädenger h v.ca- d.: Si Tud.m.-nie-

er. Der in uch der Sie die Noor i

heren gr

Bo Bellar bento ag

There has 11 that y

Simorten des lan Tytodish t Station he Zia o

Karasa dan sa

ก ที่วาวอ

lahi es iselie k

1 . .

ij. 12 li

L"-2 E

£1:11

5. 17

,43 T

\*

11.11.

# BERLINER

Einsendnngen wolle man portofrei an die Redaction (W. Königgrätzerstrasse 125.) oder an die Verlagsbnchhandlung von Angust Hirschwald in Berlin (N.W. Unter den Linden 68.) adressiren.

# KLINISCHE WOCHENSCHRIFT.

Organ für practische Aerzte.

Mit Berücksichtigung der preussischen Medicinalverwaltung und Medicinalgesetzgebung

nach amtlichen Mittheilungen.

Redacteur: Professor Dr. C. A. Swald.

Verlag von August Hirschwald in Berlin.

Montag, den 19. December 1881.

*№* 51.

Achtzehnter Jahrgang.

nhalt: I. Martin: Ucher Extranterinschwangerschaft. — II. Schmid: Experimentelle Studien üher partielle Lungenresection. — III. Berg: Zur Technik des Lenden-Nierenschnitts. — IV. Güntz: Ueber Syphilis und Reizung in theoretischer und practischer Beziehung (Schluss). — V. Petri: Ueber die grüne Färhung der Haare hei älteren Kupferarheitern. — VI. Haussmann: Zur Wirkung des Carholöls. — VII. Kritiken und Referate (Reimer: Klimatische Winterkurorte — Donath: Beiträge zu den physiologischen Wirkungen und den chemischen Reactionen des Chinolins). — VIII. Verhandlungen ärztlicher Gesellschaften (Verein für wissenschaftliche Heilkunde zu Königsberg i. Pr.). — IX. Fenilleton (Roth: Psychologie und Psychiatrie — Die Consultation mit Homoeopathen — Die Verhandlungen des Reichstages betreffend das Kaiserl. Gesundheitsamt — Tagesgeschichtliche Notizen). — X. Amtliche Mittheilungen. — Inserate.

# I. Ueber Extrauterinsehwangerschaft.

(Vortrag, gehalten im Ferienourse für Aerzte.)

#### Von **A. Martin**.

Von Jahr zu Jahr enthalten nnsere Zeitschriften eine ziemlich lange Reihe von Berichten üher Extranterinschwangerschaften. Unsere Kenntnisse dieser Schwangerschaftsanomalie sind demnach in der neueren Zeit auch erhehlich erweitert. Wir hahen dnrch Sahradar's 1) Rechashtungen schwangerschaften wahrscheinlich die hänfigste Art extrauteriner Entwickelnng des Eies sind, wir verdanken Willigk?) znnächst den Nachweis, dass die Ovarialschwangerschaft als solche nicht nur möglich, sondern auch his zum normalen Schwangerschaftsende entwickelnngsfähig ist. Das was durch fast zahllose klinische Beohachtungen vollkommen fest zu stehen schien, hat in jüngster Zeit Leopold\*) auch experimentell noch hestätigt, indem er nns das Geschick der in die Bauchhöhle implantirten Föten und ganzer Eier an Thieren demonstrirte. In der neneren Zeit hat die Therapie, ein früher wenig erfreuliches Capitel dieser Frage, eine rasche und unzweifelhaft vielversprechende Entwickeling genommen, so dass unter hestimmten Voranssetzungen die früher prognostisch höchst nngünstige Extrauterinschwangerschaft nnn eine wesentlich günstigere Prognose gestattet. Unsere Erfolge würden aher nnzweiselhaft noch weit günstigere sein, wenn unsere Kenntniss sowohl der Aetiologie als anch der Diagnose gleichen Schritt gehalten hätte mit der Erkenntniss der erst berührten Fragen und mit der Entwickelung der operativen Technik.

Es ist, meine Herren Collegen, nicht meine Ahsicht, Ihnen hier die schulgemässen Details der Extranterinschwangerschaft vorzutragen, ich will vor Ihnen an der Hand meiner eigenen Beohachtungen nur einzelne Punkte dieser so hochinteressanten Frage erörtern.

Betreffs der Aetiologie verweisennns die Lehrhächer anf alle jene Hindernisse, welche wesentlich als Folge vnn Peritonitis nnd Parametritis oder als Nenhildungen der Uehersiedelung des Eies von der Stelle seiner ersten Entwickelung his zur Uterushöhle sich entgegenstellen. Worin diese Hindernisse hestehen, das freilich ist im einzelnen Fall nachträglich oft sehr schwer festzustellen, denn unter dem Einfluss der extrauterinen Ei-Entwickelung verwischen sich jene nrsprünglichen Veränderungen oft znm grössten Theil. Ich hahe selhst hislang 7 eigene Fälle von extrauteriner Schwangerschaft sicher constatirt, nehen einer etwa gleichen Zahl, die ich als Assistent der hiesigen gehurtsillichen Blinib goochen habe eder in der Pranis befreundeter Collegen, ohne von ihnen gleiche Detailaufzeichnnngen zu hesitzen wie von diesen 7 Fällen. Wo immer sich die Gelegenheit dann hot, die Inspection, sei es anf dem Operationstisch oder hei der Autopsie, vorznnehmen, hahe ich anf die ätiologischen Momente genau zu achten mich hemüht. In der Mehrzahl der Fälle waren indess die Verhältnisse der einzelnen Organtheile zu einander so verwischt, dass gelegentlich die Ohdneirenden selhst üher Sitz und Art der Entwickelnng des Eies nnd die vermuthliche Beschaffenheit der Organe vor der extranterinen Schwängerung ein Urtheil nicht ahzugehen wagten. Ans dem klinischen Verhalten lassen sich durchaus nicht immer Schlässe anf vorausgegangene Erkrankungen, hesonders des Peritoneum, ziehen; von meinen 7 Patienten, die alle vorher an normaler Stelle entwickelte Kinder gehoren hahen, wollen nnr 2 nach Wochenhetten nicht vollkommen gesund gewesen Aher anch hei ihnen waren augenscheinlich die dahei entwickelten para- und perimetritischen Beschwerden nnr in geringer Intensität aufgetreten. Beide waren seitdem an Uterusdeviationen hehandelt worden. 4 Frauen liessen die Aetiologie der ahnormen Ei-Insertion vollkommen im Dnnkeln, eine trng einen anscheinend lange hestandenen rechten Ovarialtnmor hei linksseitiger Ahdominalschwangerschaft. Die 7te trug das Ei im rechten Ovarium selhst. Unter den 7 Fällen waren drei Tuhenschwangerschaften, in einem sass das Ei im Ovarium, in einem auf dem Peritonenm, in zwei blieh der Sitz unhestimmt. wegen post mortem gefundener allseitiger peritonitischer Verlöthungen resp. weil die Pat. weder zur Operation noch zur Ohduction kam. Die eine der Patieutinnen gah an, dass sie fortdauernd, auch zur Zeit der Menses, schwere körperliche Arheit als Kohlenträgerin zu leisten gehaht hahe, und dass ihre Beschwerden während einer solchen ühermässigen Belastung znr Zeit der Regel hegonnen hätten; was damals geschehen,

<sup>1)</sup> Krit. Unters. üher die Diagnose d. Hemat. retr. 1866 n. diese Zeitschrift 1868, No. 4 ff.

<sup>2)</sup> Prager Vierteljahrsschrift, Bd. 60, 1859.

<sup>3)</sup> Archiv f. Gyn., XVIII.

war später nicht mehr festznstellen, jedenfalls erfolgte etwa 1 Jahr später nnter gleicher Veranlassung die Rnptnr des Eies. Vier der 7 Franen hatten den Sitz des extrauterinen Ovulum in der linken Seite, die 5te in der rechten Seite, hei der 6ten war die nrsprüngliche Entwickelnngsstelle nicht mehr nachznweisen; die zn einem Lithopädion nmgehildete Masse inserirte allerdings anf der rechten Hälfte der Linea inominata, doch war aus der Art dieser Insertion erkennbar, dass hier das Eisich nicht primär entwickelt hatte. 1) Bei der 7ten hlieh diese Frage unheantwortet, weil sie weder znr Operation noch znr Ohdnetion kam.

Eines wegen mangelnder anatomischer Belege nicht weiter verwerthbaren Chriosums sei hier noch gedacht. Im Frühjahr 1881 wurde ich von Herrn Dr. Kaiser zur Berathung einer Frau geheten, die unter den Symptomen innerer Hämorrhagie zu Grunde ging. Eine Extranterinschwangerschaft war in hohem Grade wahrscheinlich, nnter gleichen Erscheinungen war aher anch nach ärztlicher Mittheilung die erste Fran des hetreffenden Ehemannes gestorben und dieser wurde daher unter dem Verdacht habitueller extranteriner Schwängerung von seiner Nachbarschaft verfolgt und zum Verlassen dieser Gegend gezwungen.

Unter den Symptomen, welche theils aus den mit der extranterinen Schwangerschaft gleicbzeitig sich entwickelnden Veränderungen des Uterus sich ergehen, theils ans den pathologischen Processen an der Einnistungsstelle selbst, wird angeführt, dass in der Regel zunächst die Menstruation cessire, wenn anch nur für 2 bis 3 Monate, analog dem Verhalten hei Unter den 7 hier in Betracht intrauteriner Einwickelung. kommenden Patienten hatte hei 2 die Menstruation in nicht ganz regelmässiger Weise forthestanden, hei 2 gar keine Schwankungen, auch nicht in den Begleiterscheinungen gezeigt, nnd nur 3 hatten ans dem Ausbleihen der Regel selhst den Schlnss auf Schwangerschaft gezogen. — In 4 Fällen waren die hetreffenden der Schwangerschaft eigenthümlichen Veränderungen am Uterns dentlich erkennhar, und hier gewann dieses Zeichen naturgemäss eine besondere Bedeutung angesichts der Schwierigkeiten, welche sich der Deutnng des Gebildes der Extranterinschwangerschaft entgegenstellen. Der Abgang von Deciduamassen war in einem Falle sehr wahrscheinlich, indem die Patientin angah, ahortirt zn haben nnter Abgang grosser Stücke. Bei zwei anderen waren die Angahen unbestimmt; znr ärztlichen Untersuchung waren die hetreffenden Massen üherhanpt nicht gehracht worden. In drei Fällen entsprach nicht nnr Grösse, Gestalt und Consistenz des Uterus der Norm des nicht schwangeren Uterns, sondern anch die menstruellen Functionen liessen eine Ahnormität nicht erkennen. Diese Patientinnen waren ehen so spät nach dem Fruchttod zur Beohachtung gekommen, dass die Rückhildung zur Zeit der Untersuchnng schon erfolgt war. - Das Auftreten pathologischer Erscheinungen pflegt nicht selten den Verlanf der Extranterinschwangerschaften von Anfang an zn

begleiten, so auch in 2 meiner Fälle; hier traten schon sehr frühzeitig die Symptome der chronischen Peritonitis hervor, hesonders wichtig durch die Störnng der Verdanung. 3 andere dieser Frauen waren in so weit heschwerdenfrei, als sie nnr die ihnen von früheren Schwangerschaften her hekannten Unhequemlichkeiten zn empfinden vermeinten. Die zwei übrigen hatten gar keine Beschwerden, die eine bis zum Anftreten der Druckerscheinungen, welche das bis zum 7. Monat entwickelte Kind hot, die andere bis das zum Lithopädion gewordene Gehilde durch die Zerrung an den mit ibm verwachsenen Organen sich hemerkhar machte.

Der Ausgang war ein Mal sicher in Lithopädionbildung, ein anderes Mal wahrscheinlicherweise. In 2 Fällen erfolgte Berstung des Eisackes und Tod, in 2 Fällen Schmelzung des Eihalters mit Dnrchbrnch, and in einem Fall endlich wurde das lehende Kind durch Laparotomie entwickelt. Es haben diese Ansgangsweisen an sich nichts Abweichendes von den allgemein heohachteten. Die eine der Tuhenschwangerschaften hat sicher durch Berstnug ihr ganzes Ei in die Bauchhöhle entleert, das, wie schon erwähnt, hier aher zum Lithopädion wnrde, wovon die Pat. durch Operation glücklich befreit worden ist. Die andere endete durch Schmelzung, die dritte durch Laparotomie und Heilung. Ich hetone diese Ausgänge gerade der Tubenschwangerschaften, weil auch in dem neuesten Lehrhnch der operativen Gehnrtshülfe von Zweifel die Prognose (S. 307) der Tuhenschwangerschaft als so nngünstig dargestellt wird. Die Fälle von Berstung und Tod durch Verblutung waren einer von wahrscheinlich abdominaler und der andere von ovarieller Eientwickelung. Fall 6 endete durch Inanition nach Zerfall des Eies nnd partieller Entleerung, Fall 7 kam mir nach jahrelanger Beohachtung hei temporärer Enphorie ans den Angen. Eine merkwürdige Art der Ansstossung habe ich in der geburtshülflichen Klinik heohachtet im Jahre 1873 in einem Fall, der meines Wissens noch nicht heschriehen ist, den ich aher anch nicht hier weiter in Betracht gezogen hahe, weil mir die speciellen Notizen darüher fehlen. Hier wurde die Patientin von dem rohen Ehemann erst dann zur ärztlichen Beobachtung gehracht, als der eine Arm des reifen Kindes per rectum zu Tage gekommen nnd er selbst oftmals versncht hatte, daran das Kind zu entwickeln. Es wurden alle Rathschläge ahgelehnt, nnd Patientin ging elendiglich zu Grunde.

Bezüglich der Diagnose sind die einzelnen Fälle jeder für sich zu beurtbeilen, je nach dem Entwickelnngsstadium, in welchem sie zur ärztlichen Cognition gelangen. In 2 Fällen war die Diagnose anf Extrauterinschwangerschaft überhaupt nicht zu stellen. Die Patientin, hei der ich das Lithopaedion operirt hahe, hatte keinerlei auf Extrauterinschwangerschaft zu heziehende Beschwerden.

Anch die im Sommer dieses Jahres operirte Fran G. (die Details dieses Falles s. w. u.) bot von den allgemein anerkannten Symptomen keine deutliche Spnr, besonders fehlte die für ein lehendes Kind im Anfang des 7. Monats hisher hei Extrauterinschwangerschaft noch nicht vermisste Wahrnehmung der kindlichen Herztöne, während eine geringe Weichheit des Uterusgewehes sich gewiss ohne Zwang auf die Stannng in Folge der Compression des theilweise im kleinen Becken eingekeilten Inmors znrückführen liess. In heiden Fällen wurde auf das Bestimmteste angegehen, dass die Menstruation zn keiner Zeit ausgebliehen sei; der Ahgang nngewöhnlicher Blutmassen wurde in beiden Fällen hestimmt geleugnet. In heiden Fällen waren Beschwerden erst seit kurzer Zeit aufgetreten, hei Frau S. in einer nicht mehr herechenbaren Zeit nach der Schwangerschaftsentwickelung, hei Frau G. um den Anfang etwa des 6. Monats.

<sup>1)</sup> Die genane Beschreibung dieses Falles habe ich in der Zeitschr. für Geh. nnd Gyn., Bd. III, 398, veröffentlicht. Fr. S., 37 Jahre alt, hat vor 15 Jahren leicht geboren. Seitdem Menstruation stets regelmässig, nie ausgeblieben. Vor 7 nnd 5 Jahren ohne äussere Veranlassnng Unterleibsschmerzen während knrzer Zeit. Jetzt nach anstrengender Hausarbeit heftige Schmerzen in der rechten Seite, in der eine hewegliche harte runde mannsfaustgrosse Geschwulst sitzt. Laparotomie. Entfernung der mit schmaler Basis anfsitzenden Masse. Genesung ohne Störung. Die Geschwulst ist ein versteinertes Ei, das einen dem 4. Monat entsprechenden, in der Verkalkung weit vorgeschrittenen Fötns enthält. Patientin erfreut sich auch jetzt noch einer hlühenden Gesnndheit.

Und trotz alledem haben beide Franen Tnbenschwangerschaften getragen, welche doch nach Angabe der Lebrbücher am häufigsten mit intensiven Schmerzen einherzngehen pflegen. Für den Fall S. fehlten alle Anhaltspnnkte znr Dentung des Leidens, für den Fall G. hätten allerdings wahrscheinlich bei weiterem Wachsthum, bei grösserer Entwickelnng des Kindes doch von diesem Symptome ansgehen müssen, solche aber bestanden bis znm Anfang des 7. Monats nicht, weder die Wahrnebmnng der Herztöne, noch die der Kindesbewegnngen. Hier machten sich dann die Beschwerden der Raumbeschränkung derartig geltend, dass weiteres Warten nnrathsam wurde und damit also die Möglichkeit der Diagnose durch die weitere Beobachtung wegfiel.

Noch complicirter boten sich betreffs der Diagnose 3 andere Fälle, Fran Tsch., Frau Sch. und Frau W.

Frau Tsch., 32 Jabre, gebar 3 Mal, znletzt 1866, darnach wnrde Pat. wegen einer Retrofiexion verschiedenfach behandelt. Im Sommer 1873 blieb die Regel 2 Monate ans, dann stellten sich Blutabgänge ein, welche Pat. nnd Arzt für Abortus hielten. Es wurden nnn protrahirte Repositionsversuche an der für den Uterns gehaltenen Masse vorgenommen, wonach heftige Schmerzen und andere peritonitische Beschwerden eintraten. Bei meiner ersten Untersnchnng fand ich den Leib stark gespannt, sehr drnckempfindlich. Hinter dem nach vorn gedrängten Uterns ein über zweisanstgrosser prallgefüllter empfindlicher Tnmor. Die Uterushöhle geränmig, Uteruswandnngen schlaff, Länge 9 Ctm. Nach der Anfnahme collabirt Pat. plötzlich nnter den Zeichen innerer Blntung. Die von Herrn Prof. Orth gemachte Obdnction (s. Beitr. z. Geb. u. Gyn. der Berl. Ges. f. Geb. III. Bd. 131) ergab eine linksseitige Ovarialschwangerschaft und Berstung des Ovisackes mit Blutnng in die Banchhöhle.

Frau Scb., 39 Jabre, gebar 2 Mai, zuletzt 1872. Im letzten Wochenbett leidend. Pat. bat als Kohlenträgerin sebr schwere körperliche Arbeit, bei der sie besouders während der Menses stets heftige Schmerzen empfand. Im Juli 1873 collabirt Pat. während einer solchen Arbeit z. Z. der Regel. Pat. wird mit lebhafter Peritonitis aufgenommen. Angaben über frübere Menstruationsverhältnisse unbestimmt. Rechts vom Uterus liegt ein fanstgrosser Tnmor. der mit em über 9 Ctm. langen nnd geräumigen Uterus verwachsen erschent. Neben und hinter dem Uterus eine Masse, welche als Exsndat oder Extravasat angesprochen wird. Mässiger Blutabgang per vaginam. Unter entsprechender antiphlogistischer Bebandlung scheint in dem Exsudat Resorption einzntreten, bei Nachlass der Peritonitis, bis nach eigensinnigen heftigen Körperbewegungen Collaps eintritt. Der von Herrn Prof. Orth ibid. mitgetheilte Obdnctionsbefnnd ergab alte und frische peritonitische Verwachsung sämmtlicher Organe des kleinen Beckens, die nicht mehr exact von einander zn trennen sind. Sitz des geborstenen Eies rechts hinten am Lig. latum. Blntergnss in die Bauchhöble.

Frau W., 36 Jahre, hat 3 Mal geboren, znletzt vor 5 Jahren. Seit dieser Zeit krank; Menses seit langer Zeit unregelmässig, Schmerzen in der linken Unterbanchseite, Ulcns cruris. Der behandelnde Arzt hat seit zwei Jahren eine kindskopfgrosse sehr empfindliche Masse in der linken Seite des Beckeneingangs beobachtet, die den Uterus nach rechts verdrängte. Schleimig eitrige Abgänge per rectnm. Die Beschwerden sind trotz vielfacher Behandlung wenig verändert. Palpation durch die massenbaften Banchdecken und grosse Empfindlichkeit der hochgradig entkräfteten Pat. erschwert. Uterns wenig verändert, liegt hinten rechts, davor und links ein über fanstgrosser Tumor von ziemlich derber Consistenz, der sich vom Uterus differenziren lässt. Die heftigen ohne Fieherbewegung hestebenden Schmerzen drängen zur probatorischen Incision. Der Tumor ist ein in Schmelzung begriffener linksseitiger Tubensack mit den Knochen eines vier-

monatlichen Kindes. In der Tiefe adbärirt der Sack am Rectum, dessen Wand hier schon zerfallen ist, sodass bei leisem Anziehen Darmgase an dieser Stelle entweichen. Unterbindnng nnd Abtragnng des Sackes vom Lig. latnm, Vernähnng der necrotisirten Darmwand dnrch Vereinignng der begrenzenden Ränder. Die hochgradig entkräftete Fran stirbt nach 36 Stnnden ohne Reaction im Collaps.

Während in den beiden ersteren Fällen die Diagnose anf Extrauteriaschwangerschaft dadnrch in den Bereich der Disenssion gerückt war, dass die Menses ausgeblieben waren, dass dann der Uterns gross und doch leer gefunden wurde und dass man in beiden Fällen geschwulstäbnliche Massen im kleinen Becken erkannte, die in ihrer Ausdebnung allerdings einem Ovnlum von entsprechender Entwickelung glicben, so musste andererseits doch die Möglichkeit der vorgängigen Entleerung des intrauterin entwickelten Eies und die Enstebnng der neben den Uterus gelagerten Masse als Folge ungeeigneter Manipulationen näberliegend erscheinen. Der Allgemeinzustand beider Frauen schien zndem znnächst möglichste Enthaltung eingreifender Untersnchnngen zu gebieten. Die weitere Beobachtung sollte alsdann die Aufklärung bringeu. Das geschah allerdings, aber in anderer Weise als erwartet wurde, durch die Obdnction. Grade diese beiden Fälle scheinen mir für die Praxis recht lehrreich, denn sie zeigen, wie sich wahrscheinlich recht oft die Extranterinschwangerschaften dem Arzte darstellen. Nur dann, wenn Sie durch geeignete combinirte Untersuchung den Uterus von der ansserbalb desselben liegenden Masse ahtasten können, und Ausbleiben der Menstruation, Anflockerung der Scheide nnd des Uterus, Veränderung in den Brüsten und ev. die Symptome besonders von Seiten des Magens, welche frübere Schwangerschaften desselben Individuums begleitet haben, constatiren, werden Sie mit Wabrscheinlichkeit sofort die Diagnose auf Extrauterinschwangerschaft auch in so früben Monaten machen können, wobei auf das Verhalten der Menstruation und des Uterus besonders Gewicht zu legen ist. Sind aber schon die mit der Berstung des Eisackes oder dem Zerfall desselben verbundenen Veränderungen eingetreten, oder gar von anderer Seite irgend welche eingreifenden Manipulationen gemacht worden, dann verdunkelt sich das Bild nm so mebr, je tiefer das Allgemeinbefinden znr Zeit Ibrer ersten Untersnchnng gelitten hat. In den beiden Fällen Tsch. nnd Sch. musste die Möglichkeit extranteriner Entwickelung sicher in Betracht gezogen werden. In dem Fall der Fran W. dagegen bot weder die Anamnese, noch der Befund auch nnr entfernte Anhaltspunkte für eine solche Annahme. Hier batte, wie mir die Kranke berichtete, zn keiner Zeit die Annahme einer nicht normal beendeten Schwangerschaft bestanden; in jahrelanger Behandlung hatte trotz lebhafter Beschwerden, welche nachträglich wobl als zusammenhängend mit dem Zerfall des Eies anfgefasst werden massten, die Entleerung des Eihalters sich nicht bestimmt angedeutet. Dazu kam, dass eine ausserordentliche Empfindlichkeit die Betastung erschwerte, und selbst in der Narcose durch die massenhaften Bauchdecken die genane Abgrenznig der neben dem Uterus liegenden Gebilde unmöglich gemacht war. In Fällen wie die der Frau Tsch. und der Frau Sch. wird man eine Wahrscheinlichkeitsdiagnose stellen können nnd dnreh die Beobachtnng des weiteren Verlaufes auch zu einer sieheren Erkenntniss des Leidens gelangen, in Fällen wie der der Frau W. ist nur durch die directe Untersnchung des geöffneten Tnmors oder seines Inhaltes die Diagnose zu gewinnen. In jenen Fällen giebt die combinirte Untersuchung in Verbindung mit der Anamnese annähernden Aufschluss, eventuell die Beobachtung der weiteren Entwickelung und auf diese drei Nothhülfen möchte ich Sie da besouders hinweisen, wo die Zeichen von Seiten der Frucht selbst noch fehlen.



Sind solche Lebeusäusserungen der Frucht echon wahrnehmbar oder Theile derselben abzutasteu, denn gewinnt die Diagnose eine befriedigeude Sicherheit eelbst in den Fällen, in welchen die Auedehuung dee Ovulum uud oft aneeerordentlich iunige Verwacheung mit den Nachbarorgaueu den Befnnd der Digitalnntersuchung unklar machen. Das hahe ich in folgeuden Fällen selbst erfahren: Frau K. und Fran H.

Frau K., 37 Jahr, hat zweimal geboren, zuletzt vor 3 Jahren. Wochenbetten obne Störung. Im Herbst 1872 glaubt sich Pat., nachdem die Regel auegeblieben, schwauger, will um Neujahr Kindeebewegnngen verspürt haben, die dann aber wieder für läugere Zeit nicht mehr gefühlt wurden. Seit Februar 1873 sind die Monees wieder regelmässig eingetreten, ohne Schmerzeu, nicht stärker ale früher. Währeud dee Juui 1873 wird eine feete Masse im Beckeneingang bis zur Nabelhöbe reichend gefühlt, die recbte gröseer als links, beeonders an ihrer linken kleineren Hälfte hart und abgerundet erscheint. Der Uterns läest eich nnter dieser Maese nach oben und hinten verfolgen, 8,5 Ctm., derb. In der Medianlinie werden deutlich Herztöne gebört, 140-148. Nach der ersten Untersuchung vom 14. Juni verspürt auch Pat, wieder deutliche Kindesbewegungen. Diese Bewegungen, welche der anfgelegten Hand deutlich wahrnehmbar sind, nehmeu bie Eude des Monats rasch zu, es stellten eich krampfartige Schmerzen im Unterleib ein, Fieber. In der Aunahme, dass darunter sich die an dem Ende der Extrauterinechwangerschaft oft constatirten Eliminationsbestrebungen verbergen, wird der Pat. dringend die Anfnahme in die Anstalt empfohlen. Sie kommt 5 Tage später, die Kindeebewegungen haben aufgehört, Herztöne nicht mehr waruehmbar, Pat. füblt sich elend, hat Brechneigung, abendliche Temperatursteigernug. Unter guter Pflege erholt sich Pat., so dase znnächet von jedem Eiugriff abgeetauden wird. Im weiteren Verlauf, den ich mit Herru Collegen Benicke beobachtete, schrumpfte unter allgemeinen Schmerzeu der Fruchtsack erheblich, das Allgemeinbefinden war weuig befriedigend, doch ergab sich keine dringende Iudication znm Einechreiten. Pat. erholte sich erst im Frübjahr 1874 und entzog sich der weiteren Beobachtung, nachdem sie wieder ihre hänslicheu Arbeiten anfgenommen.

Frau H., 53 Jahr, gebar eieben mal, zuletzt 1866. Nach einigen Jahren erkrankte Patientiu, während sie eich etwa in der Hälfte der Schwangerschaft glanbte, unter den Symptomeu der Peritouitie, welche 1868 ihre Anfnahme in die Entbindungsanstalt nöthig machteu. Dort wurde eine Graviditas extranterina diaguosticirt, Pat. einige Monate verpflegt nnd nach Beeeitigung der Beschwerden entlasseu. Seitdem war Pat. relativ wohl. Seit Weibnachten 1877 stellten eich, ohne dase beeondere Beechwerden vorhergegangen, Fieberanfälle ein, mit heftigen Unterleibechmerzen und eehr erechwerter Stuhlentleerung. Unter auseerordentlich heftigen Schmerzen entleerte Pat. Knochen von Extremitäten und vom Schädel eines etwa 7 monatlichen Fötne.

Pat. fieberte allabendlich bei Schüttelfröeten und heftigen Unterleibsschmerzen, ans Fnrcht vor der Stuhleutleerung enthielt eich Pat. fast vollständig der Nahrung und kam iu Folge des Fiebers und der Ahstinenz in hohem Grade von Kräfteu. 21. Fehrnar 1878 Hauttemperatur beträchtlich erhöht. Macies extrema. Unterleib gegen Berührung lebhaft empfindlich. Der ganze Unterbanch besonders in der linkeu Seite wird von einer harten Geschwulst eingenommen, die eine gleichmässige glatte Oberfläche zeigt. Der obere Rand erscheint besondere empfiudlich, derselbe ragt etwa zwei Querfinger breit uuter den Nabel. Der Uterus liegt scheinbar uach rechts gedräugt und fixirt durch eine beeonders die linke Beckenhälfte einnehmende Geschwulst, welche nach unten zu glattwandig sich anfühlt, in der aber, wegen ihrer Härte eiuzelne Tbeile nicht zu uuterscheiden sind.

Diese Geechwulet lässt sich auch hiuter dem Uterus bis über die Mitte nach rechte hiu verfolgeu. Uterus klein, geschlossen. Laparotomie angeeichts der droheudeu Consumptiou.

Nach Oeffnung der Bauchhöhle findet sich unter masaenhaften znm Theil sehr feeteu Netzadhärenzeu ein rechtsseitiger, uahezn mannskopfgroseer Ovarieutumor. Unter dieeem liegt das der liukeu Seite angehörige Ovnlnm, das vielfach mit Därmen verwachseu nach der Eröffnung eineu jauchigen eitrigen Inhalt zeigt. Dieser Sack communicirt durch ein groeses ungleichmässig gestaltetes Loch mit dem Colon descendens, währeud eine grosse Seiteubeinschuppe gerade hiudurch driugt. Im Sack liegt noch etwa das halbe Skelett des 7 monatlichen Kindes im Zustand völliger Anflösung. Die Placenta iuserirt auf dem Psoas und reicht hinab hie znm Bodeu des Douglas. Die linke Tube iat erhalten, das Ovarinm wird im Rande des Eieackes mit ziemlicher Sicherheit nachgewiesen. Nach Beseitigung des Ovarialtumors, Unterbindung der Placentarstelle, Entfernung der Placenta und Ausschälung der groesen Masee des Eisackes wird in der Continuität des Colon das morsche Stück mit der Perforationeöffnung resecirt, die Darmetücke durch eine Schusternaht vereinigt. Nach auegiebiger Desinfection der Bauchhöhle wird dieeelbe geschlossen. Pat. erholte sich anscheinend schnell von diesem ausgedehnten Eingriff, das Fieber war abgeschnitten; dann trat am dritten Tage Collaps ein und Tod. Bei Eröffnung der Bauchwnnde wurde diese, sowie die anderen Operationsepnren in sehr günstiger Verfassung gefnnden, so das der Tod auf die vorher bestandene Inanition geechoben werden musste.

In solchen Fällen — nnd ich habe in der Praxis meines Vaters und als Assistent der Klinik noch mebrere derart gesehen, über welche ich aber genauere Aufzeichuungen nicht gebeu kann — hat die Diagnose weder des lebenden noch auch des todteu Fötus groese Schwierigkeiten gemacht.

Den eigentlichen Sitz der extrauteriuen Schwangerechaft zu diagnosticiren, das halte ich uur dann für möglich, weun man etwa ganz von Aufaug an eine Inbenechwangerschaft verfolgen köunte, oder wenn man Reste des Eierstockes au der Geschwulet noch mit hinreichender Deutlichkeit wahrnähme, eine Wahrnehmung, die wohl nur sehr selten gelingen dürfte. Später wird ja oft genug die epeciellere Diagnose selbet auf dem Sectionstisch echwierig, im Leben ganz uumöglich.

Nach alledem mnse ich die Diagnoee der Extrauterinschwangerschaft als den in praxischwierigsten Theil diesee Capitels bezeichnen. Gelingt der Nachweie einer Schwangerschaft üherhaupt, dann allerdinge haben wir in der Untersuchung des Uterus, sei es in combiniter Weise, sei es mittelst der Sonde einen wesentlichen Anhaltspunkt. Fehleu aber alle Spnren von Schwaugerschaft, so wird uur die längere Beobachtung die Deutung des Befundes bringen und anch da kann der Fruchttod und die damit verbundenen Rückbildnugevorgänge die Möglichkeit der Diagnose in Frage stellen.

Daes bei solcher Lage der Diaguose der Extranterinschwangerechaft die Therapie lange Zeit eich darauf beschränkte, etwaige Berstungsgefahren zu bekämpfen oder die Eliminationebestrebungen zu unterstützeu, darf nicht überraechen. Bei der Tubenechwangerechaft versuchte man zuerst die weitere Eutwickelung zu stören durch Punction reep. Injection, besonders von Morphium. Aber die Erfolge waren freilich nicht sehr ermuthigend; denn gelang auch wirklich die Schwangerschaftsstörung, so war damit die Gefahr noch keineswegs beeeitigt und noch mehrere der so Behandelten sind im Verlanf der Eliminationsprocesse zu Grunde gegangen. Für die Tnbenschwangerschaft muss man, angesichts der sich häufenden Fälle an voller Entwickelung derselben, entschieden ebenso wie für die Abdominal- und Ovarialschwangerschaft so lange sich



aller Eingriffe enthalten, bis das Allgemeinhefinden gestört wird. Erreicht die Schwangerschaft das normale Ende, so soll durch die Laparatomie der Foetus entwickelt werden: das Wie? will ich weiter nnten erörtern. Treten Störungen des Allgemeinhefindens auf, so sprechen die Beohachtungen Schröder's und J. Veit's'), sowie mebrere Fälle, von denen ich durch mündliche Mittbeilungen Kunde erhalten, entschieden dafür, dass man zunächst ahwarten soll, was Eishehandlung, Rubigstellung, strenge Antiphlogose vermag. Die Resultate sind dnrchaus nicht so unhefriedigend wie Zweifel a. a. O. sie darstellt. Erst wenn die interne Hamorrhagie nicht steht oder dann, wenn die Schwangerschaft schon über dem IV. Monat hinansgegangen, so dass Placenta nnd Fötus derher entwickelt und damit der Resorptionskraft des Peritoneums gewissermassen schwerer verdaulich geworden sind, dann erscheint es rationell, den Sitz der Gefahr anfznsuchen. Die hisberigen Erfahrungen genügen noch nicht zn der Entscheidung, oh man damit hessere Resultate erzielt als mit den Zuwarten, allein immer wird man in extremis zn bandeln hahen nnd dann anch diesen Eingriff rechtfertigen können. Die Schwierigkeit beruht dann nicht nar in den meist wenig günstigen ansseren Verhaltnissen, unter denen man znr Operation schreitet, die blutende Stelle ist, selhst wenn ihre Freilegung leicht gelänge, schwer zu hebandeln. Ich habe im Sommer 1874 meinem Vater bei einer solchen Gelegenheit assistirt. Er hatte hei der Pat. seit etwa Monatsfrist die Diagnose anf linkseitige Tuhenschwangerschaft gestellt und hatte hei Wiederkehr von Berstungserscheinungen die Punction durch das Scheidengewölbe vorgenommen. Es war dabei nur eine ganz geringe Menge Fruchtwasser abgeflossen. Pat. erholte sich nicht merklich, sondern collahirte nach heftigen Berstungsschmerzen unter den Symptomen der inneren Hämorr-Lagio. Main Vater establists stok am 1/20 Ukr Morgons su

Laparatomie im Hause der Patientin, die schou moribund war. Es fand sich eine mässige Quantität Blut in der Bauchböhle und ein sonst nirgend adbärenter Inbensack, der einen fast senkrecht zu seiner Längsaxe verlanfenden Riss im Peritoneum zeigte, dieser Riss war indess nur bis zur Eibülle zn verfolgen, nicht his in die Eiböble. Ebe nun die Bebandlung des Eisackes begonnen werden konnte, verschied die Patientin; es hätte hier die ganze Tuhe vom Lig. latnm abgehnnden werden müssen, was immerbin nicht ganz leicht ist; leider war es nicht tbnnlich das Präparat selhst zn entnehmen. Anch J. Veit<sup>2</sup>) hat 1878 in ähnlicher Lage die Laparatomie gemacht, freilich war der Erfolg nicht günstiger. Trotz dieser beiden Misserfolge würde ich angesichts der Hoffnungslosigkeit der Patientin doch den Versuch für gerechtfertigt balten, dass man nicht erst nach Berstung einer über die ersten 4 Monate hinansgediehenen Tubenschwangerschaft, sondern schon dann, wenn die Berstungsheschwerden sich dringend geltend machen, die Laparotomie macht.

Ist die Frncht abgestorhen, so sollte man auch bier nicht den langsamen Eliminationsprocess abwarten, sondern immer unter der Voranssetzung der sichern Diagnose, so lange die Patientin noch hei gnten Kräften ist und so lange nicht ausgedehnte Zerstörnngen wie in dem oben beschriehenen Fall der Fran H. hesteben, stets die Laparatomie vornehmen, sohald sich der Zerfall des Eies erkennbar macht.

(Schluss folgt.)

# II. Experimentelle Studien über partielle Lungenresection.

(Vortrag, gehalten anf der 54. Natnrforscherversammlung zu Salzhurg im Septemher 1881 und in der Berliner medicinischen Gesellschaft.)

#### Vos Dr. **Hans Schmid,**

Assistent am Augusta-Hospital zu Berlin.

Seitdem auf der Naturforscherversammlung vom Jahre 1873 Professor Mosler¹) Bericht erstattet hat über die operative Behandlung einer Lungencaverne durch Iocision und Drainage; und seitdem im selben Jahre Koch und Filehne²) uns damit hekannt machten, dass das Lungenparenchym durch Injection von Arzneistoffen zur Verödung gebracht werden könne, seitdem ist meines Wissens nichts hekannt geworden von irgend welchen directen Eingriffen in die Lungen. Die einzigen Operationen, die ausserdem noch gemacht wurden, sind, so weit mir hekannt, die gelegentliche Ahtragung von prolabirten Lungentheilen und die Drainage hei Lungenschüssen und sonstigen Lungenverletzungen.

Mosler schliesst seinen Vortrag mit den Worten: "Möglicherweise wird früher oder später uns der Muth nicht fehlen, selbst Lungeninfiltrationen, wie andere parenchymatöse Geschwülste zn hehandeln durch Injection von Arzneistoffen."

M. H., ich möchte Sie hekannt machen mit einer Operation, die ich an den Lungen von Hunden ausgeführt hahe, einer Operation, die viel eingreifender ist, als die Injection von Arzneistoffen, es ist dies die Excision eines Theiles der Lunge, resp. die Resection der Lungenspitze. 2)

Ich bahe die Experimente bereits auf der letzten Naturforscherversammlung zn Salzburg im September d. J. vorgelegt ') und Vortrag darüher gehalten und ich möchte auch Sie nm Ihr Interesse defin hitten, tretadem jedenfelle die grässte Anzahl von Ibnen die vor wenigen Tagen erschienene Arbeit von Herrn Dr. Glucks) gelesen baben wird, welcher ganz zu gleicher Zeit wie ich dieselhe Frage in äbnlicher Weise experimentell hearheitete, und welcher principiell zu gleichen, practisch, was die Grösse des Eingriffes betrifft, zu noch weiteren Resultaten gekommen ist, als ich. Herr Dr. Gluck konnte zur Zeit der Veröffentlichung seiner Arbeit noch keine Kenntniss von meinem Vortrag haben und desbalh auch noch keine Notiz von demselhen in ibr nehmen. Im Uebrigen ist es ja wohl hesonders interessant, dass zu gleicher Zeit dieselben Gedanken von zwei Seiten experimentell erprobt wurden, und dass dadurch zugleich die Controlversuche gemacht worden sind.

Gestatten Sie, dass ich Ibnen nun die Operation heschreihe. Der zur Operation hestimmte Hund wurde am Tage zuvor auf der hetreffenden Brusthälfte weithin rasirt und gereiuigt; '/2 Stunde vor Beginn der Operation erhielt er je nach seiner Grösse 3 — 7 Spritzen einer 3 % igen Morphiumlösung subcutan injicirt — Hunde vertragen hekanntlich ungemein viel Morphium — wenn er anfing henommen zu werden, wurde die eigentliche

<sup>1)</sup> Deutsche Zeitschrift für practische Medicin, 1877, No. 34.

<sup>2)</sup> lhid. 1878, No. 42.

<sup>1)</sup> Berliner klinische Wochenschrift, 1873, No. 43. Ueher locale Behandlung von Lungencavernen von Prof. Mosler.

<sup>2)</sup> Archiv für klinische Chirnrgie von Langenheck, 1873, 15. Bd. Ueher die Veränderungen, welche gewisse chemische und mechanische Reize im Lungenparenchym hervorrufen von W. Koch.

<sup>3)</sup> Herr Professor Munk gestattete mir die Experimente in seinem Lahoratorium in der Thierarzneischule zu machen, wofür ich demselhen zu grossem Danke verpflichtet hin. — Herr College Dr. Bachoff hatte die Frenndlichkeit, mir hei den meisten Operationon zn assistiren.

<sup>4)</sup> S. Tagehlatt der 54. Naturforscherversammling vom 21. und 22. September 1881.

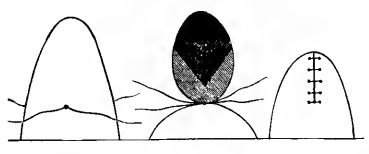
<sup>5)</sup> S. Berliner klinische Wochenschrift, 1881, No. 44.

Narcose mit Aether eingeleitet nnd damit während der ganzen Operation unterhalten. Die Narcose war stets vorzüglich.

Nachdem der Hund aufgespannt und das Operationsfeld noch einmal mit Aether abgewaschen war, resecirte ich zunächst ein möglichst grosses Stück der 4. oder 5. Rippe subperiostal möglichst weit vom Sternnm entfernt; darnach schnitt ich mit langem Schnitt die Plenra costalis ein. Während nnn die Oeffnnng mit stumpfen Haken möglichst klaffend anseinandergehalten wurde, holte ich mit den Fingern, einer Pincette oder einem scharfen Haken die ganz retrahirte Lnnge hervor, nnd erzengte so einen Prolaps eines ganzen Lappens oder eines Theiles desselben. Nun stach ich nnterhalb der Stelle, an der ich excidiren wollte, mit einer Nadel mit doppeltem Catgutfaden ein nnd schnürte nach beiden Seiten vorsichtig aber fest dnrch Knoten den Catgutfaden ab, nnd hatte so den Tbeil der Lunge, an dem ich operiren wollte, hlutleer gemacht, resp. aus der Circulation ausgeschaltet. An den langgelassenen Fäden wurde die Lnnge herausgehalten, mit einem Schwämmchen der nnbehinderte Lufteintritt in die Pleurahöhle zum Tbeil abgehalten, und nun schnitt ich mit einer Scheere einen Keil aus dem abgebundenen Lungenstück aus; dann unterband ich sichtbare grössere Gcfässe und Bronchien isolirt und nähte schliesslich die Wundränder mit dünnstem Catgnt möglichst exact zusammen.

Die Grösse des ausgeschnittenen Keiles war sehr verschieden; er sah bei der luftleeren Lunge natürlich sehr klein aus, aufgehlasen hatte er aber doch die Grösse einer Eichel bis zu der zweier Feigen, bis zur Hälfte eines Lappens.

Die drei Hauptacte der Operation schematisch gezeichnet.



Einstechen der Nadel in

Abschnürung, Kellausschneidung.

Naht.

Nach Vollendung der Naht wurde die Lunge an diesen lang gelassenen Fäden mit hervorgehalten und die Knoten der Ahschnürungsfäden gelöst; nachdem ich mich durch längeres Znwarten überzengt, dass sich das vorher abgeschnürte Lungenstück rasch erholt hatte, und dass keine Blutung aus den Wundrändern eintrat, schnitt ich anch diese Fäden kurz ab, versenkte die Lunge, und nähte endlich die änssere Wunde mit tiefgreifenden Nähten zu.

Ich bemerke, dass die Hunde bei der ganzen Operation kanm einen Tropfen Blnt, ans der Lnnge gar keines vorloren.

Die Antisepsis, die ich bei diesen Operationen an den Hunden anwenden konnte, war eigentlich fast keine. Die Instrumente lagen in Salicylwasser, ebenso die Schwämme; das Operationsfeld war ausgiebig gereinigt — das war Alles. Carbol wurde gar nicht angewandt; ich konnte nicht drainiren und nicht gegendrainiren, konnte keinen Listerverband anlegen, sondern wickelte nur einige Bindentonren über etwas Salicylwatte, damit das Tbier nicht durch ansgiebige Bewegungen der Extremitäten die Wundränder zu sehr zerre.

Ich machte diese Operation 8 Mal, immer am Hand; 3 Mal warde sie ohne alle Störung vertragen, 5 Hunde starhen. Todesarsache war bei dem einen, der ½ Stunde nach der Operation unter heftigen Krämpfen starb, exquisite Carbolsäurevergiftung; es war dies der erste Hand; ich operirte diesen

nnter  $2^{1}/_{2}^{0}/_{0}$  Carbolspray, wobei natürlich sehr viel in die Pleura-höhle floss nnd da resorbirt wurde.

Die andern vier starben nach 2, 2½, 2 und 5 Tagen; bei allen ist die Todesnrsache der mangelhaften Antisepsis znzuschreiben, sie starben alle an eiteriger Pleuritis. Bei keinem der Gestorbenen war eine nachträgliche Blntnng eingetreten, bei keinem Gangrän des abgeschnürt gewesenen Lungentheils; nirgends sah man einen Rest einer Schnürfurche oder irgendwie markirt die Grenze des abgeschnürt gewesenen Lungentheils; bei zweien war eine gnnz nmschriebene Reactionspnenmonie in der Operationsgegend eingetreten; überall hatten die Nähte gehalten; die hetreffende Lungenhälfte war jedesmal vollkommen lnftbaltig; Pneumothorax nicht vorhanden. Am Herzen konnte nichts Abnormes gefunden werden.

Mehrere der gestorbenen, aber anch die durchgekommenen Hunde hatten ausgebreitetes Hantemphysem bekommen.

Von den 3 glücklich verlaufenen Fällen war der eine noch dadurch complicirt, dass die Wnnde nicht per primam heilte, sondern öfters nachgenäht werden musste. Herr Prof. Senator hatte die Freundlichkeit, diesen Hund 3 Wochen nachher zn untersuchen, os fand sich nur noch ganz geringer Bronchialcatarrh sonst nichts weiter; ich stellte diesen Hund in Salzburg vor.

Die beiden anderen glücklichen Operationen machte ich an ein und demselben Tbier, einem viel grösseren Hunde, im Zeitraum von 6 Wochen, zuerst r., dann l. Der Hund überstand beide Operationen vollkommen reactionslos, die Wnnde heilte jedesmal p. pr. int. In diesen beiden Fällen nahm ich etwa je den dritten Theil eines Lappens weg. Ich habe den Hund mit hierhergebracht und wollte mir erlauben, Ibnen denselben nachher vorzustellen. Ich wollte ihn eigentlich vorher tödten lassen, um die Section zu machen; ich habe aber darauf verzichtet, weil ich den Hund noch zu einem 3. Experiment benntzen möchte: ich werde noch einmal eine Pleurahöhle eröffnen und nochmals reseciren, nm zn sehen, ob die jetzt jedenfalls vorhandenen Adhäsionen für die Operation irgend welche Schwierigkeiten machen. Ich werde dann nach dem Vorgange von Gluck gleich einen ganzen Lappen wegnehmen, nicht aber einfach abbinden, sondern an der Wurzel des Lappens keilförmig excidiren, die Gefässe und Bronchien isolirt abbinden und dann die Wundränder ehenfalls wieder vernähen, um in der Höble gar keine Wundc zurückzulassen, ähnlich wie Schröder bei Myomotomien des Uterus jetzt den Stiel versorgt.

Meine Herren! Ich glaube, dass diesc Operationen und die angegebenen Resultate beweisen, dass

- die technischen Schwierigkeiten, sich die Lungen zur Operation zugängig zn machen, zu überwinden sind;
- 2) dass an den Lungen überhaupt operirt werden kann;
- 3) dass die Blntung dabei zn beherrschen ist.

Sie werden nnn aber, wenn Ihnen auch die gelungenen Versuche an den Thieren interessant erscheinen mögen, doch sofort die Frage anfwerfen, welche Consequenzen man aus diesen Thierexperimenten auf die menschlichen Verhältnisse machen dürfe.

Ich möchte, bevor ich darauf eingehe, Einiges vorausschicken. Ich hahe eine grössere Anzahl gleicher Operationen an der menschlichen Leiche gemacht und zwar vorzugsweise an den Leichen von Phthisikern mit Lungencavernen; dabei habe ich gefunden, dass 1) bei gesunden menschlichen Lungen die Verhältnisse für die Operation gerade so sind, wie beim Hunde; und dass 2) auch bei kranken Lungen



mit festen Verwachsungen die technischen Schwierigkeiten der Operation zu üherwinden sind.

Ich hahe an der menschlichen Leiche die 2. oder 3. Rippe vom Ansatz am Sternum an c. 10 Ctm. lang superiostal resecirt, nnd dann die Pleura costalis eingeschnitten: die adhärente Lunge retrabirte sich nnn natürlich nicht. Nun ging ich zuerst mit einem, dann mit mehreren Fingern, schliesslich, wenn ich mir Platz gemacht hatte, mit der ganzen Hand ein und löste so allmälig stnmpf die Lunge von den Adhäsionen mit der Thoraxwand. Dieselhen waren zum Theil sehr fest, aber die Lösnng gelang mit der nöthigen Ausdauer schliesslich doch immer, am schwierigsten war es, wenn grosse oberflächliche Cavernen in der Spitze waren, dieselben nicht einzureissen. Ich konnte den betreffenden Lappen doch immer so lösen, dass ich einen genügenden Prolaps desselhen erzeugen konnte, um die Abschnürungsligatur anznlegen und überhanpt ausserhalb der Brusthöhle zu operiren, wenn ich auch wiederholen muss, dass dies der schwierigste und der zeitrauhendste Act der ganzen Operation ist. Die nachfolgende ganze Section hestätigte mir immer, dass die Lunge hei der Lösung unverletzt gehliehen nnd in toto ahpraparirt war; nnr da, wo kurz vor dem Tode ein Durchhruch einer Caverne in die Pleurahöhle stattgefunden hatte, war dies natürlich nicht möglich.

Sodann ist für die auf menschliche Verhältnisse ühertragene Operation noch hesonders hervorzuhehen, dass die Antisepsis in ihrer ganzen Ausdehnung, hesonders aber die Drainage und Gegendrainage zur Verwendung kommen, und die Nachbehandlung in ganz anderer Weise geleitet werden kann, als dies heim Hunde der Fall ist.

Nun aher zur Hauptfrage: für welche Fälle von Lungenerkrankungen könnte die Operation eine Anwendung finden?

Ich sehe hier davon ab, wie werthvoll es sein kann, hei Verletzungen der Lungen zu wissen, uass uberhanpt an denselhen operirt werden kann; ich sehe davon ah, dass die Operation ihre Anwendung finden kann bei Lungenabscessen, Lungentnmoren, bei Tumoren, welche von den Rippen ausgehend nach innen gewachsen sind. Der Schwierigkeit der ohen aufgeworfenen Frage bin ich mir im Uehrigen ganz und voll hewusst, und es liegt mir das Unterfangen fern, dieselbe etwa jetzt meinerseits endgültig heantworten zu wollen. Ich wollte Ihnen vielmehr die Experimente nnd deren Resultate und die Versnche an der menschlichen Leiche vorlegen und Sie bitten, mit mir zn üherlegen, ob nnd in welchen Fällen von Lungencavernen die Operation eine Anwendung finden dürfte.

Die Feststellung einer isolirten Lungencaverne, solange sie noch klein ist, mit sicherem Anschluss tuherculöser Erkrankung anderer Lungentheile ist hekanntlich sehr schwierig und deshalb sehr selten, aher sie kommt doch vor: Sollte für solche Fälle nicht die Operation indicirt sein?

Und wenn wir, wie es häufiger ist, Individuen hahen, die, vielleicht noch hereditär helastet, eine Pneumonie oder einen langdauernden Bronchialcatarrh dnrchgemacht nnd im Anschluss daran eine Spitzeninfiltration znrückbehalten haben, die nicht rückgängig wird, wohei das Individuum mehr nnd mehr herunter kommt, und wo sich die Annahme immer mehr hefestigt, dass sich eine Caverne auszuhilden im Begriffe steht, oder schon ausgehildet hat, von der ans fortwährend die Keime znr tuberculösen Erkrankung anderer Organe im Körper verhreitet werden; sollte man nicht auch vielleicht in solchen Fällen noch durch Wegnahme des primären Erkrankungsherdes einen Stillstand der Krankheit, eine Heilnng zn Stande hringen können?

Wie oft werden Gelenkresectionen, Wegnahme grosser

zehrender Eiterherde an scheinhar ausgesprochen tuherculösen Individuen gemacht, in der Hoffnung mit Wegnahme des Haupterkranknngsherdes den Pat. noch zn retten vor der allgemeinen Tuherculose: sollten wir diese Anschanung nicht anch anf die Fälle ühertragen können, bei denen der primäre Erkrankungsherd in der Lunge sitzt, der, mag er nun aus der allgemeinen Tuherculose entstanden sein, oder seinerseits erst zur allgemeinen Tuherculose führen, doch nnter allen Umständen fort und fort Infectionsstoffe zu neuer allgemeiner Erkrankung im ganzen Körper verhreitet!

Endlich macht man jetzt vielfach die frühe Eröffnung nnd auch Resection der Gelenke, um möglichst frühzeitig die tuherculös erkrankten Gelenke aus dem Körper zu entfernen nnd man hat mit Hilfe der Antisepsis auch hei eingreifenden Operationen in zartem Alter die hesten und danernde Resultate: sollte diese Erkenntniss, dass von solchen versteckten Eiter- oder Käseherden die Allgemeinerkrankung des Körpers an Tuherculose droht, nicht erst recht anch auf die Erkrankungen der Lunge anszudehnen sein, nnd sollte deshalh eine frühe Operation unter dem Schutze der Antisepsis nicht auch an den Lungen segensreich werden?

Doch, wie gesagt, ich hin weit entfernt, diese Fragen meinerseits entscheidend heantworten zu wollen; das ehen Gesagte wollte ich nur berühren; meine Bitte geht dahin, dass Sie die Experimente prüfen, dass Sie sich mit mir nach Fällen umsehen, die zur Operation geeignet sind, und ich für meine Person bin der festen Ueherzeugung, dass es solche Fälle gieht, und dass die Operation, wenn sie erst einige Male am Menschen gemacht sein wird, sich als durchaus nicht so gefährlich heransstellen wird, dass sie nicht mit vollem Recht gegen eine Krankheit ausgeführt werden dürfte, gegen die wir sonst noch so wenig Mittel in Händen haben.

Noch im December 1879 sagte Herr Generalarzt Prof. Dr. von Nusshanm in einem Vortrag über "Enterotomie, Gastrotomie und Leberdrainage" 1) hei Gelegenheit der Besprechung der operativen Behandlung des Magenkrebses: "Wenn die Internisten mit Bestimmtheit ein Carcinom des Pylorus diagnosticiren, werden wir Chirurgen nicht lange auf uns warten lassen und den Pyloruskrehs, der thatsächlich Tausenden Gesundheit und Lehen rauht, excidiren".

1 1/2 Jahre später hahen wir hereits Bericht üher eine Anzahl von ansgeführten Magenresectionen, mehrere darunter glücklich und schon eine vollkommene Operationstechnik für diese Fälle aus der Billroth'schen Klinik. 2)

Oh unsere physikalischen Untersuchungsmethoden hinreichend sind oder vielleicht noch exacter werden zur Feststellung der feinsten Diagnosen der verschiedenen Lungenerkrankungen nnd deren Ausdehnung; oh nach Ihrer Meinnng
darnach die Operation zur Bekämpfung von Lungenerkrankungen
ausgeführt werden darf; und oh dieser Operation ein bleihender
Werth zugesprochen werden wird, das, meine Herren, möchte
ich von Ihrem Urtheil, Ihren Versuchen und Ihren Erfolgen
ahhängig machen.

<sup>1)</sup> Separat-Abdruck aus dem Aerztlichen Intelligenzblatt. München J. Finsterlin.

Ueber die von Herrn Prof. Billroth ausgeführten Resectionen des carcinomatösen Pylorus von Dr. A. Wölfler. Wien, 1881, Wilhelm Branmüller.

# III. Zur Technik des Lenden-Nierenschnittes. Operation mit Lagerung auf der kranken Seite.

Stabsarzt Dr Berg,

Gew. Assistent der chirug. Klinik des Herrn Geh. Rath. Bardeleben. Das Zusammentreffen mehrerer Kranker mit beweglicher Niere - wie beilänfig bemerkt werden kann, 3 Frauen mit rechtsseitigem ren mobile - anf der chirurgischen Abtheilung der Charité hat mir Veranlassnng gegeben, mich mit der Operation des Nierenschnittes an der Leiche eingehender zn beschäftigen, und zwar sowohl mit Rücksicht auf die Ansschneidung der Niere, wie auf die nenerdings von Habn') empfohlene operative Fixation der beweglichen Niere. Es wurde ausschliesslich der Lumbalschnitt versucht, wie derselbe von Sim on?) angegeben (bezw. von ihm selbst modificirt) und auch von Hahn geübt ist, mit Schnittführung in der seitlichen Lendenfnrche\*) von der 12. Ripppe bis auf den Darmbeinkamm. Die Führnng des Schnittes bis anf die Crista oss. il. erscheint für alle Fälle empfehlenswerth, die Hand gewinnt reichlichen Raum um die Niere zum Zweck der Auslösung ans der Fettkapsel zn umgreifen, anch für die eine von Hahn ins Auge gefasste Modification, die Befestigung der Niere an einer möglichst tief, d. h. in der Richtung gegen das Becken gelegenen Stelle, wird Ranm gesch**aff**t.

Im Verfolg der augestellten Uebungen habe ich - durch einen Znfall darauf geführt - die Wahrnehmnng gemacht, dass die freigelegte Niere sich, sei es zur Einnähung in die Wnnde sei es zur Ausrottnng, am besten in die Wnnde einstellt, wenn der Körper des zn Operirenden auf der kranken Seite liegt. Bisher ist entweder in der Banchlage (Simon), oder (von den Meisten) in der Seitenlage, die kranke Seite nach oben, oder in einer zwischen beiden die Mitte haltenden Lagerung (Bruns) operirt worden. Bei der Operation mit Lagerung auf der kranken Seite kommt der Herausförderung der Niere die eigene Schwere des Organs, sowie der Druck des übrigen Bauchinhaltes zu Statten, in welchem Grade, das hängt ebenso von den nicht durchaus constanten Verbältnissen ab, wie die Erreicbbarkeit der Nieren durch den Lendenschnitt überhaupt. An einzelnen Leichen legt die Niere sich dergestalt in die Wunde herein, dass die grössere Hälfte bis zu zwei Dritttbeilen des Organs sichtbar wird und die erzielte Erleichterung der Operation in die Augen springt. Unter allen Umständen weicht die Niere den Händen des Operateurs weniger ans und ist eventl. leichter wieder zu fassen. Die aus der Fettkapsel und demnächst aus der Wunde entwickelte Niere bleibt vor der Wunde obne weitere Nachhülfe liegen, die Aulegung der Ligatnr - zweckmässig unter Durchführung eines doppelten Fadens zwischen den Hilusgefässen und Knotung nach beiden Seiten — vollzieht sich ohne Schwierigkeit. Ist nnr die Fixation der Niere beabsichtigt, so liegt der durch die genannte Lagerung gewonnene Vortheil gleichfalls auf der Hand: das Organ bebält, einmal freigelegt, seine Lage in der Wnnde bei, der Operateur hat nicht zu besorgen, dass dasselbe während der Anlegung der Näbte seinen Händen entschlüpfe.

Dass die hiermit vorgeschlagene und weiterer Prüfung nnterstellte Modification nicht nnter allen Umständen wird znr Anwendung kommen können nnd dass die Lagerung vielleicht vorübergehend geändert werden mnss, bedarf kaum besonderer Erwäbnung. Bei Eröffnung grösserer Abscesse oder der Hydronephrose durch den Lenden Nierenschnitt würde die rapide Entleerung nnerwünscht sein; zur Ausspülnng nnd gründlichen Entleerung hinwiederum würde sich die Lagerung auf die kranke Seite empfehlen. Aufgegeben oder doch nnterbrochen werden müsste diese Lagerung bei starker Blutung, weil nicht nur eine solche nach den abhängigen Partien mit gesteigerter Heftigkeit erfolgen würde, sondern auch das Sehen in die Tiefe der Wnnde einigermassen behindert ist.

Im Uebrigen ist das Operiren bei der Lage auf der kranken Seite nicht mit irgend nennenswerther Unbequemlichkeit oder Unzukömmlichkeit verknüpft. Der Operatenr sitzt; eine Erhöhung des Tisches empfiehlt sich unter Umständen. Der Kranke wird anf den Rand des Tisches so gelagert, dass bei leicht gebengter Wirbelsänle die Schnltern und anch die Hüften, erstere mehr, durch Unterlegen von Kissen oder Polstern etwas erhöbt werden, während die nach unten gerichtete Lendengegend den Tischrand soweit seitwärts überragt, dass das Operationsfeld vollständig frei wird.

Von der Brancbbarkeit des Verfahrens, soweit die Versuche an der Leiche darüber ein Urtheil zulassen, hat Herr Gebeimerath Bardeleben sich zn überzeugen die Güte gehabt.

Dass dnrcb diese Lagerung an sich anch das Anfsuchen beweglicher Nieren erleichtert werde, ist wenigstens nicht unwahrscheinlich. Da die krankbafte Bewegnng der Wanderniere wesentlich nach der Mittellinie, also nach der anderen Körperseite gebt, kann nnsere Lagerung der Rückkehr des Organs an seine richtige Stelle anch nnter Voranssetzung eines recht entwickelten "Mesonephron1)" kanm anders als günstig sein. Sollte sich dies bestätigen — Hahn hatte anscheinend in seinen beiden Fällen überhanpt keine zn grossen Schwierigkeiten bei der Habhaftwerdnng der Niere — so würde sich damit anch bezüglich der Exstirpation ein Moment weiter zu Gnnsten des Lendenschnittes gegenüber dem Bauchschnitte ergeben, nnd zugleich eine erhöhte Rechtfertigung der Ausrottung auch einer nicht anderweitig erkrankten Wanderniere überhaupt. Die Berechtigung dieser Operation soll hier nicht discutirt werden; doch dürfte Landau mit deren unbedingter Vernrtheilung als eines "verdammenswerthen Unternehmens<sup>2</sup>)" wohl nicht überall Znstimmung finden. Zwei der von ihm selbst in dem Abschnitte über die pathologische Anatomie angeführten Beobachtungen, No. 3 nnd 4, legen den Gedanken an radicale Entfernung des Organs, vor Eintritt consecutiver schwerer Störungen und Entartnngen, recht nahe. In einem der mir bekannten Fälle war die Kranke wegen Paroxysmen der allerheftigsten Schmerzen mit nnstillbarem Erbrechen bereits dem Morphinmmissbranch anheimgefallen; auch angesichts derartiger qnalvoller und bei längerer Dauer bedenklicher Zustände wird, wofern nicht das mildere Mittel der operativen Fixation sich bewährt, die Exstirpation in Betracht zn ziehen sein.

An Stelle des Lendenschnittes hat Bardenhener<sup>2</sup>) sich des von Simon<sup>4</sup>) als seitlicher Banch-Nierenschnitt beschriebenen und zur Incision grosser Geschwülste, deren Wandungen an den Bancbdecken prominiren<sup>2</sup>), bestimmten Verfahrens, zur Exstirpation bedient. Da zum Zweck einer ausgiebigen Drainage eine Incision gerade nach hinten von ihm noch nachträglich angelegt wurde, die Verwundung durch den Seitenschnitt ohnedies an sich eine erheblichere ist, schon wegen ausgedehnter Ablösung des Bancbfelles ("dünnes wie ein Segeltuch

<sup>5)</sup> l. c. pag. 247.



<sup>1)</sup> Centralhl. f. Chir., 1881, No. 29, p. 449.

<sup>2)</sup> Chirurgie der Nieren.

<sup>3)</sup> Luschka, Die Anatomie des Menschen, II, 1, p. 39.

<sup>1)</sup> Landau, die Wanderniere der Frauen. Berlin 1881.

<sup>2)</sup> l. c.

<sup>3)</sup> Die Drainirung der Peritonealhöhle. Chirurgische Studien. Nebst einem Bericht über 7 Nierenexstirpationen. Stuttg. 1881.

<sup>4)</sup> I. c. II, pag. 106.

flottirendes Peritonenm" hildete einmal, in einem allerdings ohnedies desperaten Fall den Grnnd der Wunde), so müssen anderweitige Erwägnngen für die Wahl des Verfahrens den Ansschlag gegehen hahen. Eventuell könnte ührigens die nntere Seitenlage auch für dieses Verfahren nntzhar gemacht werden.

Mit wenigen Worten möchte ich noch die Nachhehandlung resp. den Wnndverhand nach der Fixation der Niere herühren. Hahn hat die Wnnden mit Gaze ansgestopft, sei es, dass ihm dic rasche Vereinigung nicht wahrscheinlich genng erschien oder dass er sich von der langsamen Heilnng eine reichlichere Narhenproduction und damit mehr Sicherheit des Erfolges versprach oder endlich mit Rücksicht auf die Möglichkeit einer Nachhlntnng. Die heiden letztgenannten Erwägungen hei Seite gelassen, würde sich der Versnch eines vollständigen und exacten Verschlnsses durch die Naht, nnter Verzicht anch anf Drainage, vielleicht lohnen. Herr Geh. Rath Bardelehen hat anf Grund vorgängiger Erfahrungen in einer Reihe von Fällen, welche einen Vergleich mit dem einfachen Lumhalschnitt zulassen, nämlich nach Dehnung der Nervi ischiadici, nach Unterhindung der Arter. fem. in der Continuität, Drains von vornherein fortgelassen, tiefe und oherflächliche Nähte gelegt und vollständige prima intentio erzielt.

# IV. Ueber Syphilis und Reizung in theoretischer und practischer Beziehung.

Dr. J. Edmund Güntz in Dresden.

(Schluss.)

Wenn hei Syphilitischen irgendwo, namentlich in und unter der Haut Nenhildungen, z. B. Hautgummata vorhanden sind, so wirkt ein constanter, mechanischer oder anderer Reiz nicht selten so, dass hierdnrch jene hartnäckigen, gefürchteten, syphilitischen Geschwürshildungen entstehen, welche oft jeder Behandlung trotzen. Hier wirkt namentlich ungünstig reizend der Umstand des Luftzutrittes; es kommt auch mitunter secundäre Infiltration und Vergrösserung des Geschwürs hinzu. Ausser dem constitutionellen Character wirkt hier das mechanische Reizmoment mit; heide Ursachen unterstützen sich, das Geschwür wird grösser, schreitet fort und zeigt meist nicht eher Rnhe, als his die der Haut fremdartigen Gummaknoten complet durch Eiterung oder durch chirurgische Hülfe, welche hier manchmal nnerlässlich ist, entfernt worden sind. Sitzt ein solcher Knoten znfällig am Penis, so hietet er das Bild des sogenannten Psendochancre indnré nnd tänscht eine neue Schankeranstecknng vor, während er ja nnr dnrch mechanische Reize oder Unreinlichkeit sich entzündet hatte.

Wenn sich auf einen solchen Knoten der Hant ein neuer, weicher Schanker einimpft, so entstehen oft enorme Zerstörungen mit Unterminirung, weil der ganze Knoten in seiner Anshreitnng in den geschwürigen Process mit hineingezogen wird; wenn das Gnmma heransgeeitert ist, findet man ein tiefes Loch, welches sich nnnmehr rascher ansfüllt nnd der Heilung entgegengeht. Aehnliches lässt sich von gummös angeschwollenen und infiltrirten Leistendrüsen sagen. Diese soll man nicht eröffnen, wenn man nicht in der Lage ist, sofort das ganze Drüsenpacket mit herausnehmen und die geeignete Wundbehandlnng eintreten zu lassen, weil hier der Reiz des Luftzutrittes auf die Gummageschwalst jene enorm langwierige Eiterung und oft lehensgefährliche Gangran verursacht, welche immer nur meist dnrch noch nachträgliche Exstirpation der Drüse allenfalls noch zu günstigem Abschluss gehracht werden kann. Oeffnet man aber jene infiltrirten, an verschiedenen Stellen fluctuirenden und oft

wegen der Röthung eine acnte Suppnration vortäuschenden Drüsen nicht sofort, sondern heschränkt man sich daranf, die harte Infiltration der Umgehung, so weit es geht, dnrch specifische Behandlung nach und nach zur Resorption zu hringen, so reducirt sich die fluctuirende Stelle allmälig auf ein kleineres Feld mit inzwischen normal gewordener Umgehung. Wenn man nnnmehr nachträglich geöffnet hat, so fliesst meist gallertartige, oft eitrig nntermischte Flüssigkeit aus. Man hat den Nntzen, dass das Wnndfeld kleiner geworden ist. Die ahgeschwollene Drüse wird nun nicht mehr in den Eiterungsprocess gezogen. Hängt vielleicht noch ein Drüsenläppchen in die Wunde hinein, so genügt dessen Ahtragung, was lange nicht die Bedeutnng der Exstirpation einer ganzen Drnse hat; die Wnnde ist oherflächlicher, nicht unterminirt nnd schliesst sich, mit Jodoform eingestrent, leichter und schneller. Hier sieht man also deutlich, was dnrch Fernhaltung eines Reizes hei einem Syphilitischen gewonnen werden kann. -

Der Reiz anf das Zustandekommen von Pigmentirung wird feruer dnrch folgende Beohachtung von mir erläntert. Ich pflege sehr häufig hei syphilitischer Rhypia oder hei anderen Geschwüren nach Ahweichnng der Krusten, Jodoform anfznstrenen und darüher Stückchen von Kautschnekpapier zu decken. In manchen Fällen hahe ich nun gesehen, dass in der Ansdehnnng der Kantschuk-Bedeckung grosse scharlachrothe Flcke entstanden waren, welche später eine dunkle, hleihende Pigmentirung angenommen hatten; die verhinderte Hautausdünstnng, welche reizend die Haut macerirte nnd vielleicht anch noch reizende Suhstanzen des Kautschnekpapiers hatten erst Röthung nnd später die Pigmentirung erzengt. In einem Falle litt ein Kranker an 36 grossen, enorm schmerzhaften, qualenden Rhypiageschwüren, welche in der heschriehenen schmerzstillenden Art und Weise zur Heilnng gehracht wnrden. Die Haut des Aranken war uberaif an den Stellen, wo das Summirpapier aufgelegen hatte, mit viereckigen, anffälligen, roth aussehenden Flecken hedeckt, in deren Mitte, da, wo die Narhe der Ryhpia sich gehildet, noch ein hesonders dnnkler, kleinerer Fleck zu hemerken war.

So könnte ich noch manche Beohachtung anführen, welche das Zustandekommen von Reizerscheinungen hei Personen, welche mit Symptomen der Syphilis hehaftet sind, illustrirt.

Wenn wir nnn diejenigen Kranken hetrachten, hei welchen die Erscheinungen der Syphilis zur Zeit getilgt sind und welche, insoferu sie noch nicht sicher geheilt, im Zustande der sogenannten latenten Syphilis sich hefinden, so können wir anch hier hei ihnen unter den verschiedensten anatomischen Wandelnngen den Einfluss eines angehrachten Reizes wiedererkennen. Wir dürfen nnr nicht erwarten wollen, wie ich schon hetont, dass sich nnter dem Einfluss eines künstlich hewirkten Reizes ein Gnmma nothwendig entwickeln müsste. Die Reizerscheinungen, welche ich zn verzeichnen hahe, mögen sie nun entstehen in Folge von Einflüssen, wie sie der Verkehr nnd das Lehen mit sich hringen, mögen sie entstehen in Folge therapentischer oder experimenteller Ursachen, entwickeln sich je nach dem hetroffenen Gewehe in verschiedener Weise. Ein Stoss an das Schienhein kann die Veranlassung einer gummösen Periostitis werden, welche, wenn anch seltener, in ein Beingeschwür sich umwandeln kann, meist aher hekanntlich den Ausgang in Exostoso hat. Dieser sich vollziehende Vorgang kann der einzige diagnostische Anhalt hei einem sogenannten latent Syphilitischen

Eine Wunde am Schienhein oder wo anders, zufällig entstanden, kann mit einer knpferfarhenen, pigmentirten Narbenhildung verheilen. Diese dunkle Färhung kann das ganze Leben.



lang hindurch bei dem Kranken bestehen hleiben. Ein varicöses Beingeschwür kann durch den fortwährenden Reiz der entzündeten Wunde schliesslich specifischen Character oder eine solche Beschaffenheit annehmen, dass ein anderes Ansehen vorhanden ist, als hei einem gewöhnlichen Beingeschwür. Man kann beobachten, dass hier mitnuter, während alle gewöhnlichen Versuche und Arten der Verbände nutzlos hliehen, eine specifische Behandlung rasch Vernarbung bewirkt.

Das Tragen eines Ringes, eines Stockes, Handhahung irgend eines Instrumentes, z. B. Schuhmacherriemen, kann hornartige Ablagerung in ausgedehntem Maasse an den Händen bewirken. Ein Kellner, welcher hänfig und regelmässig ein Dutzend Gläser Bier trug, hatte an den auf diese Weise wiederholt gedrückten Stellen solche hufartige Auflagerungen mit ihren characteristischen Eigenschaften, wie sie bei nicht Syphilitischen in dieser Art nicht entstchen. Eine specifische Kur beseitigte hei allen jenen Lenten sofort diese Erscheinungen auf immer. Das Entstehen der sogenannten Psoriasis palmaris und plautaris in ihren verschiedenen Stufen bis hin zur grossen massigen Schwielenbildung und abnormen rissigen Hornsohle, hat nur den Entstehungsgrund im constanten Reiz einer solchen Hautstelle eines Syphilitischen.

Ein Kranker mit Lungensyphilis, bei dem die Anstecknng vor vielen Jahren erfolgt war und wo bei dem sonstigen Mangel jeden Syphilissymptomes die Diagnose bestritten werden konnte, hekam in Folge einer körperlichen Anstrengung beim Heben eines Gegenstandes das Gefühl, als ob etwas in der Lunge gerissen sei; es trat Hamoptyse ein, worauf eine circumscripte Pnenmonie und Aushusten von eigenthümlich geformten Stücken erfolgte, welche durch die microscopische Analyse von mir als deutlich gnmmöse erkannt wurden. Auch Prof. Laucereaux in Paris, welchem ich einen Theil der ausgehusteten Lungenfragmente ühersendet habe, bestätigte meinen Befund. Der Kranke ist wieder hergestellt. Ich behalte mir noch vor, den Fall zu heschreiben. Wir haben hier also den Fall, dass durch den mechanischen Reiz, dnrch den Riss der Lungenpartie, durch das Trauma eine schon vorhandene und vorher von mir am Lebenden als gummös diagnosticirte Stelle in Zerfall gerathen ist.

Ein anderer Kranker, bei welchem der Director einer Universitätsklinik, gleich wie ich vorher, genau an derselben Stelle Lungensyphilis diagnosticirte, hatte die vortänschenden Erscheinnngen einer Phthise. In Folge einer von mir eingeleiteten specifischen Behandlung schwanden alle Symptome, der Kranke erholte sich complet. Die Gummaknoton waren aber durch die Auscultation und Percussion genau noch nachweisbar gehliehen. Bei solchen Kranken spielt nnn der Reiz einer hinzukommenden Broncbitis immer die bedenkliche Rolle, dass durch ihn die alten Gummaknoten zum Zerfall angeregt werden, oder dass sich Perihronchitiden etc. entwickeln, welche Veranlassung zur Absetzung syphilitischer Neubildungen in die Umgebung geben, wodurch das Lungengewehe nach und nach destruirt wird, entartet nnd verödet und die verschiedensten Ausgänge bietet, wie wir sie in den mannigfachen Variationen instructiv von Ramdohr u. Anderen beschrieben finden. Bei der Bedeutnng, welche ich hier "dem Reiz" verleihe, vermag die specifische Behandlung nur his zn dem Grade wirken, dass der syphilitische Process in den Zustand eines Stillstandes durch Narbencontraction versetzt wird, nnd dass der Husten schwindet. Die Schwielen aher bleiben. Das Lungengewehe kann nicht wieder in Integrum gebracht werden. Wenn nun durch das Klima hedingte Reize nicht fern gehalten werden und neue chronische oder acute Catarrhe entstehen, sn müssen wir diese Reize nach unserer Anffassing als die Ursache hinstellen, welche die anatomisch

nachweisbare Neuentwickelung syphilitischer Producte veranlasst.

Acute Alcoholexcesse können die Entwickelung von syphilitischen Producten im Nervensystem begünstigen, wodnrch oft die schwersten Erscheinungen bedingt werden. So lassen sich in allen Systemen des Körpers Beispiele auffinden, wo mit sngenannter latenter Syphilis behaftete Personen von Syphilissymptomen hefallen werden, welche durch irgend einen nachweisbaren Reiz veranlasst worden waren, um in die Erscheinung zu treten. So lassen sich auch die therapeutischen Einfinsse während ihrer Wirknng als provocatorische Reize (selbst die Proceduren der sogenannten Wasserkur haben ihren theoretischen Werth) der Syphilisproducte verfolgen.

Einem Kranken, welcher vor längerer Zeit von mir an Syphilis behandelt war, bei dem seit langer Zeit alle Symptome der Seuche getilgt waren, hei dem füglich Heilung angenommen werden konnte, wurden von mir tägliche Dampfbäder verordnet. Der Kranke wurde nach den Bädern stets roth im Gesicht, namentlich an der Stirn und hekam schliesslich sofort nach dem Bad eine Grnppe rother Blüthchen auf der Stirn, welche sich nach jedem Bade deutlicher in Acne simplex nmwandelten. Diese Acneefforescenzen nahmen nach und nach den Character einer zweifellosen Corona syphilitica an.

Bei einem anderen 'Kranken, welcher vor 12 Jahren an Syphilis erkrankt war, welcher an Lungensyphilis litt, sonat keine Zeichen der Syphilis seit Jahren darbot, am Leib grosse, alte Narben aufzuweisen hatte, wurden suhcutane Injectionen mit Bicyanetum Hydrarg. von mir vorgenommen, worauf alle Langenerscheinungen rapid schwanden und der für schwindsüchtig erklärte, bettlägerige Kranke rasch hergestellt wurde. Dieser Kranke bot als einziges, äusseres Zeichen seiner noch hestehenden Syphilis eine leichte, linsengrosse Ahschülferung der Hant an einer der Injectionsstellen am Rücken dar, welche selbst noch nach Monaten nach beendigter Injectionscur hartnäckig bestand. So unscheinhar diese Abschülferung war, so konnte sie aber mit Recht vou mir betrachtet werden als hervorgerufen durch den therapeutischen Reiz auf der sonst ganz glatten und übrigens normal anzufühlenden Haut. Ich unterlasse, weitere Beispiele anzuführen, da ich der Meinung bin, dass diese genügen werden, den Einfluss irgend eines Reizes auf das Znstandekommen von Syphilisproducten zu beweisen.

Auch für den Fall, dass an irgend einer Stelle des Körpers, z. B. in der Haut ein Syphilisproduct, also ein heterologes Product, noch nicht vorhanden war, ist es nicht unwahrscheinlich, dass in Folge eines künstlich experimentell angebrachten Reizes auf der Haut gummöse Gebilde nach dem Vorgange von Tarnowsky sich entwickeln können. Die microscopische Analyse könnte über die Natur dieser künstlich erzeugten und als syphilitisch angesprochenen Infiltrate einem Aufschluss geben. Da diese Infiltrate der Reizgeschwüre immerhin mehr ausnahmsweise erzielt werden, so kann denselben dann in diagnostischer Hinsicht immerhin nnr eine beschränkte Bedeutung zugesprochen werden.

# V. Ueber die grüne Färbung der Haare bei älteren Kupferarbeitern.

Dr. Petri in Detmold.

Im Sommer 1875 las ich in einem Artikel der Lancet, welcher über die Krankheiten der Knpferarbeiter handelte, dass es noch nicht erwiesen sei, wodurch die Haare älterer Kupferarbeiter grün gefärbt würden. Oh dadurch, dass das Kupfer durch Einathmen resp. Verschlucken in den Stoffwechsel

gelange nnd, wie es dann die Zähne nnd Knochen, ebenso auch die Haare grün färhe, oder dadnrch, dass das Kupfer von anssen auf die Haare anfgelagert werde. Wahrscheinlich sei das erstere, nnd führte der Schriftsteller einige Autoren an, welche dieses bewiesen hätten. Da die Sache mich interessirte nnd mir die grüne Färbung durch die Säfte etwas räthselbaft erschien, so heschloss ich diese Angelegenheit zu verfolgen und theile das Ergehniss meiner Nachforschung hiermit mit.

Im Husemann, Toxicologie, 1862, finde ich darüber folgendes: Pag. 901 spricht er vom Uehergang des Kupfers in den Organismus und sagt: "Bourchardat lässt sogar die Kupfersalze sich allein auf die Lehercirculation beschränken; wie aber, ruft er ans, lässt sich dies im Einklang bringen mit den grün gefärbten Knochen (nnd Haaren) der Kupferarbeiter? \* Ferner pag. 903, wo er von der chronischen Kupfervergiftung spricht: "ausserdem kommt hei Knpferarbeitern noch eine eigenthümlicbe grüne Färbung der Hant und Haare vor, ohne dass pathologische Zustände auftreten." Auch Posner, Arzneimittellehre, 1866, schreibt pag. 216, dass die betreffenden Kupferarbeiter in einen Zustand gerathen, in welchem nehen den Erscheinungen gestörter Verdauung nnd mannigfachen nervösen Symptomen, sich Zeichen einer directen Saturation des Körpers mit Kupfertheilen (grune Farbung der Haare, Zähne, Fäces, Kupferbaltigkeit des Urins) geltend machen etc. 1)

Aus den beiden Stellen im Hnsemann und aus der angeführten Stelle im Posner scheint jedenfalls hervorzugehen, dass heide annebmen, das Kupfer wird vom Organismus aus aufgenommen, wird resorhirt und färbt in Folge dessen die einzelnen Organe, so auch die Haare, grün.

In der Fabrik in Cassel, wo ich als Arzt tbätig war, befanden sich ungefähr 20 Knpferarbeiter, welche in einem geschlossenen naume nur kupfer verarbeiten. Ich graubte hier üher die Frage Aufschluss finden zu können und untersuchte, Anfangs Juni, die Arbeiter, fand jedoch bei ihnen kein grünes Haar. Dieselben arbeiteten noch nicht lange genug heim Kupfer, der älteste von ihnen z. B. erst 10 Jahre lang. Einige von den älteren hatten einen grünlichen Belag an den Zähnen, das Gesicht aller hatte einen gran-grünlichen Schimmer. Niemand batte bis dahin Kolik gehaht, oder sonst eine Krankheit üherstanden, welche man mit dem Verarbeiten des Kupfers in Zusammenhang hringen konnte.

Hier konnte ich also in Betreff der grünen Färbung der Haare keine Klarheit bekommen. Ich erinnerte mich jedoch eines alten Kupferarheiters, Wolf in Lage, wo ich die ersten Jahre als Arzt gewesen war, dessen grüne Haare ich oftmals bewnndert hatte. Ich schrieb an ihn nnd hat, mir einige Haare vom Kopfe und Barte zu schicken. Er that dieses am 23. Juni v. J. mit der Angabe, dass er 68 Jahre alt sei, dass seine Haare schon lange Zeit grün gefärht seien, dass er noch alle Zähne habe, dass dieselben am Zahnsteische einen grünen Belag hätten. Das Zahnsteisch sei stets gesnnd gewesen und sähe gesund roth aus. Er habe niemals Kolik gehabt und sei bis dahin, Gott sei Dank, gesund. Die Untersuchung der Haare unterblieb damals, und konnte ich erst in diesem Winter dieselbe wieder aufnehmen.

Was zunächst die üherschickten Haare betrifft, so bestehen dieselben aus einem grösseren ungefähr 12 Ctm. langen Büschel Kopfhaare, und einem kleineren ungefähr 5 Ctm. langen Büschel Barthaare. Letztere sind aus dem Winkel, welchen der Unterkiefer bildet, und in Folge dessen gegen bernmsprähende Knpferpartikelchen ziemlich geschützt. Erstere sind vom Vorderhaupte entnommen und daher den herumfliegenden Knpfertheilchen ausgesetzt. Diese sind an den Spitzen gran-grün gefärht. Die Färbung ist bis zu 3 Ctm. von der Spitze intensiv, von hierher nimmt sie mehr nnd mehr ab, bis sie hei 10 Ctm. Entfernung von der Spitze fast ganz verschwanden ist und einer granen Färbung Platz gemacht hat. Jene sind dagegen grau-weiss, ohne irgend welchen Stich ins grünliche. Schon aus dieser oherflächlichen Betrachtnng geht hervor, dass die grüne Verfärbnng der Haare nicht dnrch Aufnahme des Kupfers resp. dessen Salze in den Stoffwechsel entstanden sein kann. Es müssten ja dann die den Haarzwiebeln zunächst liegenden Partien stärker gefärbt sein als die Spitzen. Ferner müssten auch die Barthaare aus dem geschützten Kieferwinkel grön gefärbt sein. Beides ist aher nicht der Fall.

Um die Sache weiter zu verfolgen, nntersnchte ich einiga Haare microscopisch und fand folgendes. Auf den gefärhten Haaren zeigen sich bei 700 facher Vergrösserung sehr deutliche Auflsgerungen von kleinen, zuweilen bläulich gefärhten, zuweilen eine unhestimmte Farhe hahenden, zuweilen nur dunkel contourirten, oder gelblichen, scharfkantigen, pyramidenförmigen, oftmals kleine Rhomben hildenden, dann auch ans zusammengesetzten Massen bestehenden und mit durchscheinenden Rändern versehenden Crystallen. Danehen finden sich hier und da kleine Schmutzpartikelchen. Die Crystalle kamen nur dann zur Ansicht, wenn das Ohject sehr scharf bei intensiver Beleuchtung, entweder hei grellem Sonnen- oder Lampenlichte, eingestellt wurde.

Man unterscheidet bekanntlich an den Haaren eine Rindensuhstanz, eine Marksuhstanz und ein sie überziehendes Ohernantchen. Letzteres bildet einen sehr zarten und durchsichtig en Ueberzng für das Haar, mit dessen Rindensubstanz es fast zusammenhängt, und ist durch zahlreiche dunkle Querlinien kenntlich, welche, netzförmig mit einander verhunden, sich an seiner Oberfläche hinziehen. Es hesteht aus einer Lage durchsichtiger und kernloser, rechteckiger Plättchen, welche dachziegelförmig aneinandergefügt sind, so dass immer die oberen die untereu decken. Auf diesem Oherhäutchen nun waren die ohen beschriebenen fremden Stoffe, welche in der Mehrzahl aus deu eigenthümlichen Crystallen bestanden, anfgelagert.

Es wäre nun eine Kühnheit zu hebaupten, dass diese Crystalle auch vom Kupfer herrührten, wenn nicht die chemische Analyse sie als solche nachwiese. Nachdem ich daher ein characteristisches Präparat, denn nicht überall war eine gleich grosse Menge von den Crystallen zu bemerken, so besonders verschwanden sie mehr und mehr nach den Haarzwiebeln zu, und waren z. B. anf den Barthaaren gar nicht nachzuweisen, nachdem ich also ein Präparat aus der Nähe der Haarspitza mit den Crystallen mir genan gemerkt und anfgezeichnet hatte, brachte ich einen Tropfen Liqu. amm. caust. zu dem Objecte. Sofort entstand nun eine dnnkelblane, ja bei den grössten Crystallen eine schwarzblaue Färbung. Hierdurch ist also der factische Beweis geliefert, dass diese auf dem Oberhäntchen der grün gefärbten Haare lagernden Crystalle auch wirklich vom Kupfer herrühren.

Ich ging schliesslich noch weiter und wnsch eine Partie Haare in destillirtem Wasser ab. Dieselben verloren ihre grüne Färbung, besonders wenn ich sie mit dem Finger abrieb, gänzlich. Unter dem Microscop konnte ich jetzt keine Crystalla mehr hemerken, durch Zusatz von Ammoniak also auch keina blaue Färbung erzielen. Wohl aber konnte ich nun, nachdem ich das Wasser, in welchem ich die Haare ahgewaschen, mit

<sup>1)</sup> Hirt, Die Staubinhalationskrankheiten der Arbeiter, erwähnt, übrigens ganz folgerichtig, die grünen Haare der Kupferarbeiter überhanpt nicht.

etwas Salzsaure angesauert batte, hierin durch Eintanchen einer blanken Messerklinge Kupfer nachweisen; die Messerklinge üherzog sich sofort mit einer rothen Knpferschicht.

Ich glaube, durch das Angeführte ist der Nachweis geliefert, dass die grüne Färbung der Haare bei älteren Kupferarbeitern durch Auflagerung der in der Luft nmherschwirrenden Kupferoxydtheilchen entsteht, und uicht dadurch, dass diese Theilcheu eingeathmet oder verschluckt in den Stoffwechsel gelangen nnd, wieder ausgeschieden, sich in den einzelnen Haaren ablagern. Schliesslich füge ich noch binzu, dass mir vor einiger Zeit der alte Wolf begegnete und auf meine Fragen mir mittheilte, dass er seit einem Jahre nicht mehr arbeite, seine Haare hätten seit der Zeit die grune Färbung verloren. Nochmals versicherte er mir, dass er niemals einen purpurnen oder blauen Saum am Zahnfleische gebabt habe. Das erstere beweist allerdings für die Verfärbnng von aussen nicht viel. Da ja das Kupfer ans dem Körper geschafft und die nachwachsenden Haare also auch nicht mebr gefärht werden konnten; ehenso konnte aber anch eine Verfärbnng von aussen nicht mehr stattfinden. Das letztere beweist aber, dass der alte Wolf niemals soviel Kupfer im Körper gehabt hat, dass derselbe damit gesättigt war, wie Posner sich ausdrückt, dass also diese Kupfer-Saturation, weil nicht vorbanden, auch die Haare nicht färben konnte.

# VI. Zur Wirkung des Carbolöls.

Dr. Haussmann in Berlin.

Das in dieser Zeitschrift (No. 47, S. 701) enthaltene Referat, hetreffend die Untersuchnngen von Koch üher Desinfection, betont die völlige Unwirksamkeit der iu Oel oder Alkohol enthaltenen Carholsäure, nöthigt micb jedocb daran zu erinnern, dass ich schon vor mehreren Jahren durch physicalische Gründe zu demselben Schluss in Bezug auf das Carholöl gelangt bin, wie eine kurze Darlegnng meiner in dieser Zeitschrift (1878, No. 44) enthaltenen Arheit beweist. Nachdem ich uämlich in ihr, als das Ziel der Bebandlung wunder Brustwarzen, das Eindringen der von mir empfohlenen Carbolsäurelösung in die feinsten Lymphgefässe bingestellt batte, fnbr ich fort: "Die von Herrn Dr. Bernhardi erwähnte Salbenform (0,5 auf 10,0) ist meinem Ideengange nach ebenso, wie das von Herrn Steiner zuerst verwendete Carholöl, das Gegentheil einer Verbesserung, da das Fett oder Oel das Durchtränken der wunden Stellen mit der Lösung offenbar erschwert."

Ans diesem Grunde habe ich selhst nie das Carbolöl angewendet und, wo es von Anderen verordnet wurde, wirkungslos gefunden.

# VII. Kritiken und Reserate.

Klimatische Winterknrorte von Dr. Hermann Reimer. Dritte neu bearheitete und stark vermehrte Auflage. Berlin 1881.

Die neueste Anflage dieses mit Recht geschätzten Wegweisers durch die Winterkurorte wird uns diesmal in sehr veränderter Gestalt dargehoten. Nehen einer gründlichen Durcharheitung des ganzen Werkes, unter Benntzung des vielfachen, seit acht Jahren angesammelten Materiales sowie hesonders auch der eigenen, fortgesetzten, auf Autopsie beruhenden Erfabrung des Verfassers, sind zwei ganz neue Ahschnitte hinzngefügt worden, die eine ebenso erwünschte, wie naturgemässe Ergänzung darstellen. Es sind dies die deutschen Winterkurorte und die Grossstädte Italiens. Seit den grossen und in immer weiteren Kreisen anerkannten Erfolgen der Höhenkurorte und der "geschlossenen Anstalten" hat die früher untrennbare Verbindung des Begriffes der Winterkurorte mit dem des warmen Südens aufgegeben werden müssen und in einem Handhuche derselben darf nehen der Riviera, Aegypten und dem Davoser Bechthale Görbersdorf, Falkenstein sowie auch die mehr und mehr auch während der Wintermonate auf-

gesuchten und für viele Fälle geistiger und nervöser Ahspannung, sowie verschlennter Reconvalescenz so sehr geeigneten Zufluchtsorte Wiesverschleppter Reconvalescenz so sehr geeigneten Zufluchtsorte baden und Baden-Baden nicht mehr fehlen. Dass daneben anch die im Winter geöffneten Wasserheilanstalten aufgenommen sind, wird nur Anerkennung finden. Unter den Grossstädten Italiens werden von Genua, Mailand, Livorno, Florenz, Rom und Neapel die klimatischen, sowie sonstigen allgemeinen Verhältnisse hesprochen. Mit der Znnahme des Wohlstandes, der Reisegewohnheit und Reiselust, ziehen diese Städte, hesonders die drei Letzteren, immer mehr Freunde an sich, denen sie nehen dem milderen Klima eine so reiche Fülle geistiger Genüsse hieten. Wenn diese Städte auch schwerlich als Knrorte hezeichnet werden dürfen, so ist doch die Bekanntschaft mit ihren klimatischen nnd sanitären Verhältnissen für die Aerzte wichtig, um ihren Schützlingen geeignete Rathschlüsse und hesonders auch Warnungen für den dortigen Aufenthalt mitgeben zu können.

Nehen Davos hat diesmal das Engadin Berücksichtigung gefunden. welches in Samaden und St. Meritz nunmebr auch den Anfang mit Winterkuren gemacht hat. Von den an der Riviera neu entstandenen Kurorten sind Bordighera, Alassio, Pegli und Nervi aufgenommen. — Was Aegypten betrifft, so sind nach unserer Meinung die Schattenseiten Cairo's (Staub, unruhiges, aufregendes Leben) nicht ge-nügend hervorgehohen. Für die Lufteur muss es unbedingt hinter Luqsor nnd dem Nil, sowie Heluan zurückstehen, ja Kranken mit ernsterem Lungenleiden üherhaupt widerrathen werden. ') — Sehr lobenswerth ist die Kritik, mit der die oft so verschieden lautenden Urtheile gesichtet sind. Die detaillirten und sorgsam gesammelten Angahen über die Reisewege, üher Kosten. Hôtels und Pensionen machen, das Buch zu einem üheraus hrauchharen Rathgeber. Gegen die zweite Auflage ist es um 200 Seiten vermehrt. Ausser der allgemeinen Uebersichtskarte sind diesmal Plano von Nizza, Mentone und Meran nebst Umgebungen beigegeben.

Beiträge zu den physiologischen Wirknngen nnd den chemischen Reactionen des Chinolins. Von J. Donath. Berichte d. deutsch. chem. Gesellsch. XIV. H. 14. p. 1769.

In einer früheren Untersuchung hatte Verf., ausgehend von der genetischen Beziehung, die zwischen dem Chinolin und den China-alkaloiden besteht — das Chinolin wird nnter anderen Darstellungsweisen auch hei der Destillation von Chinin oder Cinchonin mit Alkalien gewonnen — experimentell dargethan, dass das Chinolin anti-septische, antizymotische und antipyretische Eigenschafteu besitzt. Es verhindert in 0,2% Lösung die Fäulniss des Harns, des Leims und die Milchsäuregährung; in 0,4% Lösung hemmt es die Fäulniss des Blutes vollständig, verzögert in hohem Grade die Gerinnung der Milch und in 1°/6 Lösung vernichtet es die Gerinnungsfähigkeit des Blutes. Hinsichtlich der antifebrilen Wirkungsfähigkeit dieser Substanz fand Verf., dass hei Thieren durch subcutane Chinolindosen von 0,25 rcsp. 0,36 Grm. nach ganz kurzer Zeit Temperaturerniedrigungen um 1 eresp. um 1,5 e eintraten.

In der vorliegenden Ahhandlung erweitert Verf. seine hisherigen Angaben. Der Zusatz von 0,2 Grm. salzsaurem Chinolin zu 100 Grm. der Buchholz'schen Nährflüssigkeit liess dieselhe nach 46 Tagen noch vollkommen klar erscheinen, während die Controlflüssigkeit schon nach 12 Tagen trübe und voll Pilzschollen war. Dagegen zeigte sich das Chinolin gegen Hefezellen unwirksam. Selhst in 5% Lösung wird die Zuokergährung nicht im allergeringsten heeinflusst. (Das Chinin selbst verhindert auch die Gährung sogar in 2% Lösnng nicht.)

Bei Menschen lassen sich Tagesdosen von 1-2 Grm. anwenden, ohne dass Nebenwirkungen eintreten.

Das Chinolin erscheint nicht mehr als solches im Harne nach Einführung desselhen in den Thierkörper. Wahrscheinlich geht es als eine

Pynidincarbonsänre in den Harn üher. Hinsichtlich des chemischen Verhaltens des Chinolins ist Folgendes zu bemerken: Dasselhe stellt eine farhlose Flüssigkeit dar, riecht durchdringend aromatisch nach hitteren Mandeln und schmeckt hitter. Es ist in kaltem Wasser schwer, in heissem leichter löslich. Dagegen sind seine Salze, z. B. das salzsaure und das schön krystalli-sirende weinsanre Salz, leicht löslich. Durch kohlensaure nnd kaustische Alkalien wird es aus Lösungen gefällt. Kaliumquecksilberjodid bildet in Chinolinlösungen einen gelblich-weissen amorphen Niederschlag, der sich auf Zusatz von Salzsäure in zarte, bernsteingelhe Krystalle um-L. L. wandelt.

# VIII. Verhaudlungen ärztlicher Gesellschaften. Verein für wissenschaftliche Hellkunde zu Königsberg i. Pr.

Sitzung vom 1. November 1880.

Vorsitzender: Herr Med. Rath Prof. Dr. Schönborn.

Schriftschrer: Herr Prosector Dr. Baumgarten. 1. Herr Schönhorn spricht über Ectopia vesicae. Redner hat einen derartigen Fall bei einem 16 jährigen Mädchen geheilt; später trat eine Pyelonephritis hinzu, an der die Kranke zu Grunde ging;

<sup>1)</sup> Luqsor ist heutzutage unbedingt der bei weitem erste Lufteurort Aegyptens.



(mechanische Hindernisse: Knickung der Ureteren oder dergl. waren als Ursachen dieser Entzündung anszusohliessen) Herr Sch. erörtert sodanu die Methoden der Operation, referirt über den dem seinigen analogen Fall von Billroth, und erläutert durch Abbildungen einen von ihm geheilten Fall von Ectopia vesicae beim Maun, sowie einen solohen von Epispadie.

2. Herr Schiefferdecker: Ueher die Morbili- und Mortalitäts-

statistik Königsbergs in den drei letztvergangenen Quartalen.

Sitznng vom 15. November 1881

Vorsitzender: Herr Med.-Rath Prof. Dr. Schönborn.

Vorsitzender: Herr Med.-Rath Prof. Dr. Schönborn.
Schriftsührer: Herr Prosector Dr. Baumgarten.

1. Herr Heinzel: Vorstellung einer Kranken mit einer eigenthümlich knotig-nleerösen Affection des rechten Unterschenkels und Fusses, von welcher es der Vortragende zweiselhaft lässt, oh sie tuherculöser oder syphilitischer Natur sei. Es bestanden ausser der Hautaffection (z. Th. verheilte) cariöse Erkankungen an verschiedenen Stellen des Skelettes. (Zusatz des Reserenten. Der Unterschenkel wurde später von Herrn Oherstahsarzt Dr. Heinzel amputirt und dem pathologischen Institute hehus Untersuchung übersandt. Die histologische Exploration erwies die Affection als eine tuberculöse; viele der Riesenzelltnherkel waren in echter küsiger Necrose herrissen. Unterschied von Lupus. waren in echter küsiger Necrose hegriffen. Unterschied von Lupus. Genaneres üher die histologische Seite des Falles denkt Ref. an anderer Stelle zu veröffentlichen; hier möchte er nur noch die interessante, für die allgemeine Geschichte der Tuberculose wichtige Thatsache hervorhehen, dass die, in den Circumcisionswunden, welche behnfs ev. Atrophisirung einzelner Geschwulstahschnitto innerhalh der erkrankten Hautpartien angebracht worden waren, vorhandenen Granulationsmassen durch und durch von Riesenzelltuberkeln durchsetzt waren, während die Ampntationswunden, nach gefälliger Mittheilung des Herrn Oherstabsarztes

Dr. Heinzel, in vollkommen regulärer Weise vernarhten.)

2. Herr Naunyn stellt eine Kranke mit lymphatischer Leukämio vor, die Schwester eines vor zwei Jahren von N. der Gesellschaft vorgestellten, an der gleichen Krankheit leidenden Patienten. Der Vortragende hebt hervor, dass dies der erste Fall sei, durch welchen es wahrscheinlich werde, dass in der Actiologie der Leukämie die Herc-

dität eine Rolle spiele.

Sitzung vom 29. November 1880.

Vorsitzender: Herr Med.-Rath Prof. Dr. Schönborn.

Schriftscher: Herr Prosector Dr. Baumgarten.

1. Herr Falkson jnn. stellt einen von Schöuborn operirten
Fall mit geheilter Gastrotomiewnnde vor. Die Eröffnung des an die Bauchwunde durch Suturen befestigten Magens war hier erst vorgenommen, nachdem die Wunde in der Bauchwand vollkommen gut granulirte.

Herr Schönhorn hofft von dieser Modification anch in anderen Fällen die Verhütung der, in den früheren Fällen (in denen der eröffnete Magen an die frische Bauchwandwunde angeheftot wnrde) nicht selten eintretenden den ungünstigen Ansgang z. Th. verschnidenden phlegmonösen Entzündungen im Bereiche des Wundgebietes: Herr Falkson notirt zn dem Fall die interessante Thatsache, dass sofort nach der operativen Eröffnung des Magens die Eigenwärme des Kranken unter das Normale herahsank.

2. Herr Schönborn bespricht den Tripolith in seiner Bedentung als Verbandmaterial; nach seinen bisherigen Erfahrungen kann er

sich nnr günstig üher denselben aussprechen.

Sitznng vom 13. December 1880.

Vorsitzender: Herr Schöuborn.
Schriftschrer: Herr Banmgarten.

1. Herr Hildebrand spricht über permanente Irrigation mit Demonstration des hierzu dienenden Apparates. Der Vortragende spricht sich auf Grund seiner Ersahrungen günstig über diese Methode ans enthält sich jedoch noch eines defiuitiven Urtheils über die Anwendungs-hreite und den absoluten Werth derselhen. Die bei den Wöchnerinnen, die mit permanenter Irrigation behandelt wurden, zuweilen zurück-bleibende Depression, die Verlängerung des Woohenbett's n. s. w. schieht Redner den schädlichen Einflüssen der Carholsäure zu (worin ihm Herr Schönhorn zustimmt). Zum Schlinss meint der Vortragende warnen zn sollen vor einer zu weitgehenden Anwendung der Credéschen Methode der künstlichen Entfernnng der Placenta; dieselbe sei unter normalen Verhältnissen nicht nöthig und involvire unter allen Umständen die Gefahr des Zurückhleihens von Deciduaresten.

2. Herr Caspary bespricht die Frage von der Vererbung der Syphilis im Anschluss an die hezügliche Discussion von Kassowitz und Vajda in der Wiener med. Gesellsohaft.

Hieranf Neuwahl des Vorstandes: Wiedergewählt die Herren Schönborn als Vorsitzender, Banmgarten als Schriftführer, E. Magnus als Kassirer. Herr Samuelson crklärt, aus Gesundheitsrüeksichten eine weitere Wiederwahl nicht annehmen zu können; an seiner Stelle wird gewählt: Herr Sanitätsrath Dr. Sottek.

#### Sitznng vom 10. Januar 1881.

1. Herr Cynthius berichtet üher einen Fall von Phthisis pulmonum, hei welchem unter leichten Blutungen ziemlieh grosse Calculi pulmonales expektorirt wurden mit Demonstration derselben.

2. Herr Naunyn spricht über seine, in Gemeinschaft mit Dr.

Schreiber angestellten Versnehe, über die Pathogenese des "Hirndrnck's". Der Inhalt des Vortrages ist in der bereits, im Archiv für experimentelle Pathologie von Naunyn, Klebs nnd Schmiedeberg 1881 erschienenen ausführlichen Abhandlung der genannten Autoren enthalten.

Herr Grünhagen kann sich der Ansicht des Vorredners, dass die sogenannten Hirndrucksymptome durch Hirnanämie bewirkt seien, nicht durchaus anschliessen, sondern glanbt, gestützt auf vergleichsfähige experimentelle Untersuchungen, dass die Reizungserscheinungen des "Hirndrucks" auf directe moleculare Wirkungen hezogen werden müssten, die der gesteigerte Druck auf die functionirende Suhstanz der nervösen Apparate ansühe. Für die Lähmungserscheinungen bezweifle auch er nicht die Entstehung durch Hirnanämie.

Herr Naunyn bleibt dahei stehen, dass in seinen Versuchen anch

die Reizungssymptome durch die Hirnanämie ihre vollständige Erklärung fänden und hezweiselt für diese seine Versuche die Zulässigkeit der

Grünhagen'schen Erklärungsweise.

Sitzung vom 24. Januar 1881.

Vorsitzender: Herr Schönhorn.

Schriftschrer: Herr Baumgarten.

1. Herr Schönhorn spricht üher rhinoplastische Operationen.
Redner bespricht die hisher geübten Methoden. Diejenige Symanowski's biete practisch erhehliche Uebelstände; Wutzer's ältere analoge Methode habe auch keine erfreulichen Resultate anfzuweisen. Die Idee, die Stirnhaut zum Ersatz der Nasenspitze zu wählen rühre von v. Langenheck her. Herr Schönborn stellt einen Pat. vor, der im Ducll die Spitze seiner, keineswegs kleinen, Nase verloren hatte. Das Material zum Ersatze des Defects war aus der Nasenhaut genommen. Ein zweiter ebenfalls vorgestellter Fall hetraf einen höchst wahrscheinlich luetischen Defect des Septum narium cartalagineum. Redner hespricht, an diesen Fall anknüpfend, die bishcrigen Versuche der Chirurgen, solche Defecte auf dem Wege plastischer Operation

zn heilen (v. Langenheck, Thiersch u. A.).

Eine andere Methode bestehe darin, metallene n. s. w. Apparate
als Ersatzmittel für den Defect anzuhringen (Dieffenhach, Leisering, Mikulicz). Redner heahsichtigt, die Behandlung des Falles, da der Pat. eine hlutige Operation verweigert, nach des Letztgenannten Methode

in Angriff zu nehmen.

2. Herr Albrecht spricht üher den morphologischen Werth des Sternum. (Der Vortrag wird anderweit in extenso publicirt werden).

# Popilleten.

## Psychologie und Psychiatrie.

Von

#### Dr. Emanuel Roth in Belgard.

Bei der nachfolgenden Untersuchung, die sich bezieht auf die physiologischen geistigen Anlagen, sofern dieselben eine grössere oder geringere Disposition zu Störnngen der psychischen Gesundheit in sich sohliessen, wurden die umgebenden äusseren Verhältnisse, die Einwirkungen, ganz hesonders der geistigen und socialen Atmosphäre als relativ gleich vorausgesetzt und deshalb ausser Acht gelassen. Trotzdem bin ich znmal im Hinblick auf frühere Arheiten über Vererbung nicht sicher, dem Vorwnrf zu verfallen, in einseitiger Weise diesen gegehenen Factor für das pathologische Werden des Menschen verwerthet zu hahen; hat man doch häufig unser ganzes Zeitalter als das der Einseitigkeiten und Excentricitäten zn perhorresciren gesucht, ohne zu heseitigkeiten und Excentricitaten zn perhorresciren gesucht, ohne zu hedenken, dass Irrthümer, das sind ontrirte Wahrheiten, zu allen Zeiten die Weiser am Wege der Wissenschaft gewosen sind. Anch ist es ein alter psychologischer Erfahrungssatz, dass Vorstellungsreihen, wenn sie oft genug wiederkehren, schliesslich zu Axiomen sich verknöchern, gegen die ein erfolgreicher Widerstand nnmöglich ist, und dass Nichts schwerer ist als das Vergessen. So segensreich derartige Zwangsvorstellungen auf der einen Seite wirken, so verderblich werden sie, wenn sie in der Wissenschaft in einseltiger Weise immer und immer wieder inch verden gegen des hat ausgen Zeitalter mit allen verzugen. sich vordrängen. Aber das hat unser Zeitalter mit allen vorausgegangenen gemein nud höchstens in Rücksicht auf die immer mehr üherhandnehmende Parzellirung der verschiedensten Wissensgehiete könnto

diese Bezeichnung für unser Zeitalter hesonders herechtigt ersoheinen. Specieller auf unser Thema angewandt bietet uns Buckle ein interessantes Beispiel einseitigster Weltanssassung: sich an die Lehre der Schule von Montpellier, besonders Lordat und Virey, anlehnend, leugnete er nicht blos wie dieso die Vererbung intellectueller sondern auch moralischer nnd characterologischer Eigenschaften; wie se überhaupt für ihn nichts Eigenartiges und Eigenes eicht nimmt er es überhaupt für ihn nichts Eigenartiges und Eigenes giebt, nimmt cr eine nrspriingliche Gleichheit des Geistes aller Menschen an, und führt alle Unterschiede zurück auf die Verschiedenheit der geistigen Atmosphäre, in der sie aufwachsen. Heute gilt die Vererbnng auf geistigem Gehiet für eine ebenso festehende Thatsache wie die anf leiblichem. Von den Philosophen der Jetztzeit mag es genügen Lazarns zu nennen, der sich verschiedentlich mit diesem völkerpsychologischen Prohlem beschäftigt: er hält es für in höchstem Grade wahrscheinlich, dass auch der Träger der geistigen Thätigkeit, die Organe derselben, Scele und Gehirn, sammt den zu- nnd ahleitenden Nerven eine anssteigende Veränderung erfahren, in Folge deren spätere Geschlechter die gleichen



Processe leichter und schneller, folgeweise aher auch höhere und verwickeltere vollziehen können als frühere Geschlechter es vermochten, wohei er mit Recht hetont, dass diese Vererbung ihren Erfolg für die fortschreitende Geschichte der Menschheit und der einzelnen Menschen erst gewinne dnrch Vererhang des Culturgutes und immer ernente Ansühung der Culturthat. Wie es aher nicht zwei vollständig gleiche Gesichter und nicht zwei vollständig gleiche Stimmen gieht, so gieht es auch nicht zwei gleiche Seelen. "Alle Gestalten sind ähnlich, nnd

keine gleichet der andern."

Wenn wir von geistigen Anlagen sprechen, so müssen wir unter-scheiden die allen Menschen gemeinsamen Anlagen und die hesonderen, seien es Racen, Familien- oder individuelle Anlagen. Als allen Menschen gemeinsame Anlagen sind zn hetrachten gewisse typische Denk- und Anschaunngsformen, die sich mit Kant's apriorischen Denk- und Anschanungsformen wenn auch nicht der Zahl, so doch der Hedeutung nach decken; hierher gehören die Anschanungen des Ranmes, der Zeit, des Dinges, der Ursache n. s. w., die mit der Entwicklung der Sinnesfunctionen aufs Innigste zusammenhängen. Die Functionen der Sinnesfunctionen aufs Innigste zusammenhängen. Die Functionen der Sinnes
wie die allen Menschen gemeinsamen Denk- und Anschanungsformen
hahen sich entwickelt, sind gross geworden an den Dingen der Aussenwelt; entwickelt und gesteigert im Verkehr mit der Natur wurden sie
dnrch Vererhung hefestigt. Dass es sich dabei nicht nm angehorene
Begriffe und Ideen handelt, wie von Philosophen vielfach angenommen,
sondern nur um gewisse Formen, in welche die Eindrücke, die die Dinge der Aussenweit auf den Geist ausühen, gleichsam hineingegossen werden, liegt anf der Hand. Ferner sind als allen Menschen gemeinsam gewisse characterologische Anlagen zn hezeichnen, das sind die egoistischen und socialen Triebe, die aufs Innigste mit dem Gefühlslehen zusammenhängen. Diese allen Menschen gemeinsamen Anlagen, hahen eine Geschichte von Jahrtansenden hinter sich; von den elementaren Empfindungen and Vorstellungen, die einstmals ihre Entstehung hegleiteten, ist nichts mehr gebliehen, sie sind völlig climinirt. Oh wir uns dies abgekürzte Verfahren vermittelt denken durch gesteigerte Hirnfunctionen oder durch Prädispositionen zu ahgekürzten Ideen-Associationen, dem von Laznrus sog. verdichteten Denken, hleiht sich gleich, da Functionen schlieslich nichts weiter sind als auf gewisse Reize hin aufgetretene Thätig-keiten, die sich im Verkehr mit der Natur steigerten und durch Vererhang hefestigten, wohei allmälig die Zwischenglieder, seien es gewisse dnnkle Allgemeingefühle oder von entsprechenden Gefühlen hegleitete Vorstellungen mehr nnd mehr eliminirt wurden.

Viel wichtiger für unsere Betrachtung als diese allen Menschen ge meinsamen Anlagen sind die hesonderen Anlagen, die selbstverständlich

eine viel kürzere Geschichte hahen. Anatomisch betrachtet ist die Qualität der psychischen Leistung abhängig von der Differenzirung der Elemente, wie Arndt des Näheren nachgewiesen. Sind die Axencylinder nicht gehörig entwickelt, so werden sie entweder ihren Dienst früher versagen, oder die Erregung leichter auf ihre Umgehung ühertragen. Mangelhafte Entwicklung der Markscheiden fand Arndt bei Personen, die im Lehen durch nervöse Affectionen aller Art ausgezeichnet waren. Was die Ganglienzellen hetrifft, so fand er dieselhen in einzelnen Gehirnen üherall gut entwickelt, während sie in anderen sparsam waren und auf einzelne Partien heschränkt; solche Ungleichheiten im anatomischen Bau einzelner Rindentheile, Hemmung- und excessive Bildung einzelner Zellengruppen liegen nach Arndt den einseitigen Fähigkeiten und Talenten zu Grunde.

Bei den characterologischen Anlagen handelt es sich wie hei den Instincthandlungen der Thiere nm molekulare Prädispositionen des Hirns, derart, dass auf gewisse Motive hin hestimmte Reactionen eintreten, da-durch hedingt, dass bestimmte sensorische Centra mit hestimmten motorischen Centren in intimer histologischer, physiologischer und psychologischer Beziehung stehen; auch hier sind die hewnssten Vorstellungen, welche dieselben hei ihrem ersten Entstehen zum Inhalt hatten, Lanfe der Generationen mehr und mehr verdichtet, so dass schliesslich nichts als die vorgezeichnete Leitungshahn ührig blieh. Auch darin stimmen die characterologischen Anlagen mit den Instincten der Thiere üherein, dass sie viel zäher üherliefert werden, als die eigentlich intellectuellen Eigenschaften, die von Generation zu Generation durch Arheitstheilung weiter ausgehaut und vervollkommnet werden oder aher sehr hald eine Ahschwächung erfahren, nm schliesslich ganz zu er-löschen. Wie zäh sich heispeilsweise der Nationalcharacter erhält, hahen Michelet und H. Martin für die Franzosen nachgewiesen; Taine wies durch seine Forschungen üher Literatur, Verfassung und Sitten Taine der Engländer die Dauerhaftigkeit des germanischen Grundstooks nach, während Rihot sich hemüht hat, die Uebereinstimmung der Eigenart der alten Griechen, Byzantiner nnd Neu-Griechen darzuthnn.

Die körperlichen Anlagen, die sich nuf Haltung, manuelle und körperliche Geschicklichkeit heziehen werden gleichfalls als Prädispositionen vererht, d. h. die zur Ansführung derselben nothwendigen Combinationen sensibler und motorischer Leitungshahnen sind einander näher gerückt, so dass es zur Verhindung derselhen geringerer Uehung hedarf. Wurden diese Thätigkeiten in der Jugend durch Uehung, d. i. von hewnssten Bewegungsvorstellungen hegleitet erlernt, so sehen wir sie im laufe des Lehens mehr und mehr zu unhewussten Functionen herah-

sinken.

Endlich die geistigen Anlagen, sei es für künstlerisches Schaffen für poetisches, philosophisches oder mathematisches Denken werden überliesert als gesteigerte Hirnsunctionen zur Verarheitung hestimmter Vorstellnngsreihen. Wie Phantasie nnd Denken im Lehen des Einzelnen

immer nnr einseitig sind nnd anf bestimmte Vorstellungskreise sich beziehen, die dem Wirkungskreise des Einzelnen entsprechen, so findet auch die Vererhung derselben immer nur innerhalb hestimmter Grenzen statt. Auch hier können wir von Prädispositionen zu ahgekürzten Ideen Associationen sprechen, derart, dass Schlüsse, die ein nicht Begahter nnr durch mühselige oft wiederholte Ideen Association sich aneignet, dem Begahten ohne vieles Snchen unmittelhar sich aufdrängen. Dabei werden aber Vorstellungen und Gefühle niemals als solche ver-erht ehensowenig wie auf pathologischem Gehiet ein geisteskranker Vater seine Wahn-Ideen auf seine Kinder vererht, sondern nur entsprechende Dispositionen. Vergegenwärtigen wir nns, dass Krankheiten, die nach vollendeter Differenzirung den Körper ergreifen ehenso wie erworbene Eigenschaften immer nnr als Dispositionen vererht wurden, wie wir an anderer Stelle ') ausgeführt; so wird es klar, dass anch gesunde und kranke Vorstellungen, weil Erzeugnisse des postfötalen Lehens nicht als solche vererht werden, sondern sofern sie üherhaupt zur Geltung gelangen sich als Dispositionen zum Vorherrschen dieser oder fener Verstanden der Gefillerichtung gelangen sich als Dispositionen zum Vorherrschen dieser oder fener Verstanden der Gefillerichtung gelangen sich als Dispositionen zum Vorherrschen dieser oder fener Verstanden und den Gefillerichtung gelangen sich als der Gefillerichtung gelangen sich aus der Gefil standes- oder Gefühlsrichtung geltend machen. Ererht wird eine gewisse moleknlare Beschaffenheit, die zur Folge hat, dass auf gewisse Reize hin leichter specifische Bewegungen ansgelöst werden, die in dem einen Fall eine höhere Begahung in dem anderen heginnende Geistesstörung documentiren. (Schluss folgt.)

#### Die Consultation mit Homoeopathen.

Dem in der vorigen Nnmmer d. W. veröffentlichten Beschluss des Central Ausschusses der ärztlichen Bezirksvereine zu Berlin, dahin lantend: "in Erwägung dass es selbstverständlich ist, dass Aerzte mit solchen Herren, welche sich Homoeopathen nennen, nicht consultiren," hahen wir unsererseits nur wenige, aus Raummangel auf heute zurückgesetzte Worte hinzuzufügen.

Denn in der That ist die Basis auf der jener Beschluss finst, selbst-

verständlich.

So lange es eine wissenschaftliche Medicin gieht, welche nach den Grundsätzen der inductiven Methode streng forschend voranschreitet, kann sie sich nnr mit Bedauern und Ahwehr einer Richtnng gegenüher verhalten, welche das oherste Gesetz jeder Erkenntniss die von einer ge-snnden Logik dictirte kritische und experimentelle Beobachtung und Forschung missachtet, mag sie anch hei Gelegenheit sich die Früchte derselhen zu eigen machen. Im Interesse des Kranken wie des Arztes muss ein Zusammenwirken zweier so ungleichartiger Factoren, die von einem durch eine nicht zu überbrückende Kluff getrennten Gegensatz ansgehen, von Vormberein unfruchtbar sein. Wir können so wenig mit-den Herren, welche sich Homoeopathen nennen, auf eine Discussion ein-gehen, wie wir uns mit einer Knetfrau oder einem Schäferknecht anf die Erörterung wissenschaftlicher Fragen etc. einlassen können, weil es an jeder Basis fehlt von der dieselhe ausgehen könnte. Und wenn für die Herren unter Umständen, also wohl auch hei einer gewünschten Consultation, ein Zeitpunkt eintritt, "wo wir mit unseren Arzeneien nicht zu Recht kommen, und wo wir nnter den allopathischen Mitteln wirksamere finden2)", so ist darauf zu sagen, dass mit einem Mann, in dessen Gehirn es so aussieht, dass er den Unterschied zwischen wissenschaftlicher Methode und roher Empirie, zwischen logischem Denken und hlindem Köhlerglauhen nicht erfassen kann, mit einem Manne, der nicht im Stande ist zn hegreifen, dass das Eine das Andere unhedingt ausschliesst, der glaubt, dass er sich je nach Bedarf heute das dnrchlöcherte Mäntelchen des verflossenen Hahnemann umhängen und morgen mit der Toga der wissenschaftlichen Medicin schmücken könne, dass mit einem solchen Mann kein wissenschaftlicher Arzt, dem cs mit seinem Stand und seiner Wissenschaft ernst ist, zn einer gemeinsamen Berathung zusammenkommen kann.

Das Alles ist wie gesagt selhstverständlich und jedem Arzte gelänfig. Es gieht aher Dinge die selhstverständlich sind und doch gesagt werden müssen, nicht der Aerzte, sondern des Puhlicums wegen, ans diesem Grande würden wir dem ohigen Beschlass die grösstmöglichste

Verhreitung gerade in ausserärztlichen Kreisen wünschen. Wie die Dinge hisher lagen, trat, wenn eine Consultation zwischen einem Arzte und einem Homoeopathen gewünscht wurde, nnr zn leicht ein Conflict zwischen dem ärztlichen Gewissen und den Pflichten der Humanität ein, so dass man es Niemand verüheln konnte, wenn in diesem Kampf die letztere die Oherhand hehielt. Anders liegt die Sache jetzt, wo das Publicum erfährt und vielleicht an einigen eclatanten Fällen recht eindringlich lernt, dass Jemand, der sich in die Behandlung eines Homoeopathen hegieht, währeud ihrer Dauer anf die Consultation mit einem Arzte verzichten muss. Dann möge Jeder selhst wählen, aher er möge nicht verlangen, dass sich heterogene Elemente zu gemeinsatnen Handeln verhinden sollen. Wir wollen Niemanden verwehren, sich in jedem Fall an Jeden zu wenden, zu dem er Vertrauen hat, aher wir wollen andererseits dahin wirken, dass diese Möglichkeit auf den Kreis heschränkt bleiht, der nach dem Stande der Wissenschaft und Erkenntniss die hesten Garantien für die Wohlfahrt des Ganzen hietet. In diesen Kreis gehört die Homoeopathie nicht. Es sind dieselhen Gesichtspuncte

cf. Historische kritische Studien üher Vererhung anf physiologischem und pathologischem Gehiet. Berlin, 1877, hei A. Hirschwald.
 An die Aerzte Berlins! Rnndschreihen des Herliner Vereins homoeopatischer Aerzte.



bier massgebend, die seiner Zeit für uus massgebend waren, als wir für die Aufhebung des sog. Pfuschereiparagraphen eintraten.

Selbstredend verstehen wir hier nnter "Consultation" den wirklichen Meinnngsaustausch und das Zusammenwirken zweier von gleichen Grundansehauungen ausgehender Factoren. Von solchen Farcen, wie sie z. B. am Bette des Lord Beakonsfield statt fanden, wo der Homoeopath seine ganze Bomoeopathie gewissermassen auf Zeit absohwor, reden wir nicht.

Freilich stellen sich derartige Zngeständnisse, ausgesprochen oder stillschweigend, mit Vorliebe ein. Kann doch dann nrbi et orhi verkündet werden, dass der Homoeopath X. mit dem oder jenem hekannten Arzt am Krankenhette zusammengetroffen sei. Dem sollte man eben wo es irgend thunlich ist, entgegentreten.

Ebensowenig können wir die folgenden Fälle zu den Consultationen

rechnen:

Der Gebnrtshelfer der eine schwere Gehnrt beenden, der Chirnrg der augenblickliche Hülfe leisten soll, kann seinen Patienten nicht erst fragen "wie hältst Du's mit der Bomoeopathie"? Er hat aber anch keine Nöthigung dazu, denn während seiner ganzen Thätigkeit - Operation und Nachbehandlung - steht der Patient ausschliesslich unter seiner Directive, der betreffende Homoeopath hat dahei gar nichts zu sagen, sondern spielt höchstens die Rolle des Zuschauers, mit dem man sich gewöhnlich nicht, wie die Herren gerne möchten, "die Hand zu reichen" pflegt. Hier ist also von einem Zusammengehen gar nicht die Rede und ehenso liegt die Sache hei fast allen specialärztlichen Massnahmen.

Wenn aber unter allen Umständen, wo es sich um eine wirkliche Berathung zum Wohle der Kranken handelt von allen Aerzten gleichmässig und mit Berufnng auf den obigen Beschluss des C. A. die Conmassig und mit Berufing auf den obigen Beschluss des C. A. die Consultation mit einem Homoeopathen abgelehnt und anch der Scheineiner solchen vermieden wird, dann wird damit in den grossen Städten der Sache der Homoeopathie auf das allerwirksamste entgegen getreten. Wir verhehlen uns nicht und wissen recht gut, dass immer eine Zahl von Fällen hleiht, für welche jeder generelle Ausspruch wie der obige des C. A. eine nur akedemische Bedeutung hahen kann. Die Verhältnisse in der Praxis - und von der Landpraxis etc. haben wir ja nicht einmal hier gesprochen - sind zu verwickelter Natur, als dass sie sich durch einen allgemeinen Paragraphen regeln lassen. Hier tritt dann der Tact, das Standeshewnsstsein und Standesinteresse in seine entscheidenden Rechte und je mehr sich dasselbe unter nns anshildet, um so sicherer wird der Einzelne im concreten Fall den richtigen Weg einschlagen ohne seiner eigenen Würde und der Würde seines Standes Etwas zn vergeben. E.

# Die Vernandrungen des Keienstages betreffend das Kaiserl. Gesundheitsamt.

Sitzung vom 2. December 1881. (Nach dem stenographischen Bericht.)

(Schlnss.)

Wir hahen neulich den grossen Band von Publicationen des R. G.-A. bekommen, in dem anch nicht eine einzige Publication des Amtes selbst ist. Man hat — das will ich nicht tadeln — wissenschaftliche Laboratorien eingerichtet und publicirt die Arbeiten, welche einzelne Männer, anm Theil ganz jnnge Männer, die man zuzieht, in dem R.-G.-A. machen und anch selbst unterschreihen. Diese Arbeiten sind in mancher Beziehung verdiens voll, aber ein junger Mann ist dooh nicht gleich ein Meister; die Arheiten tragen zum Theil den Character der Jugend an sich, und was ich namentlich tadele, sie tragen im hohen Masse einen p'ole mischen Character. Ich glaube, das ist nicht die Aufgahe des R.-G.-A. Wenn dasselhe findet, dass eine wissenschaftliche Frage in seinem Laboratorium neben den Anstalten, die wir schon hahen, anch noch bearheitet werden muss, so wird dem Niemand im Wege stehen; aber diese Arbeiten müssen nach anssen hin in Formen erscheinen, welche zugleich erweisen, dass sie dem Gesammtamt entsprechen, das heisst, dass sie dem eingesetzten Colleginm einmal vorgelegt sind; sie müssen nach anssen womöglich anch in eine practische Beziehnng gebracht werden. Wenn man sie meinetwegen gelegentlich als Beilagen zu irgend etwas Amtlichem gäbe, so liesse sich dagegen nichts sagen; nur müsste der Gesichtspunct massgehend sein, den der Berr Director des R.-G.-A. vorhin aufstellte, dass es gewissermassen Nehenproducte seien. Aher jetzt erscheinen sie wie das Hanptproduct. Wenn man weiter nichte publicirt, als Arbeiten, für die niemand weiter die Ver-antwortlichkoit trägt, als der Antor, dann macht man eigentlich nichte als eine Art von wissenschaftlichem Journal; deren aber haben wir eine Menge, und nichts hindert die Herren, ihre Arbeiten auch underswo zn publiciren. Warnm muss das Reich die Druckkosten hezahlen? Dazn ist gar keine Veranlassung vorhanden. Aher es entsteht dadurch noch eine andere Sohwierigkeit. Es wird anf diese Weise eine solche einzelne Arhait mit einem antoritativen Character behaftet. Wenn eine solche Arbeit unter der Firma des R.-G.-A. publicirt wird, so sieht sie in der That nach viel mehr aus, als sie in Wirklichkeit ist, und es entsteht dann in der That die hesondere Schwierigkeit, dass man den einzelnen Personen nicht einmal recht beikommen kann.

Virchow brachte nnn die Thatsache zur Sprache, dass sich an der Discussion über die in der hiesigen medicinischen Gesellschaft erörterte Frage der präventiven Impfungen Niemand aus dem R.-G.-A. hetheiligt hahe und

dass sich das Gerücht verbreitet hätte, dass den Mitarheitern nntersagt worden sei, sich an der Discussion zu betheiligen. Das R. G.-A. habe aber nicht in erster Linie Antorität und in zweiter Linie Wahrheit zu snchen, sondern letztere müsse in erster Linie stehen und wenn man üherhanpt das R.-G.-A. als Instanz betrachtet, wo solche wisseuschaftlichen Arbeiten wie in jedem anderen wissenschaftlichen Iustitut gemacht werden, man auch die Leute frei gewähren lassen muss. Mögen sie ihre Sache puhlioiren nnd sie dann vertreten; man muss sie nicht als eigentliche Arbeiter des R.-G.-A. bezeichnen. Ich wünschte, dass darin eine striote Unterscheidung gemacht werde.

Dann wünschte ich allerdings anch, dass wir wirkliche Arbeiten des R.-G.-A. zn sehen bekämen, was jetzt nicht der Fall ist, denn jetzt verschwindet das R. G.-A. hinter seinen Bilfsarbeitern, und jene ausserordentlichen Mitglieder, für welche Mittel ausgeworfen sind, und anf welche sich der Herr Director vorher hezog, dass er aus dem Kreise der Aerzte ein paar genommen habe, die lässt man eben zn Hause. Ioh bin im Augenhlick nicht in der Lage zu wissen, ob eine einzige Plenarsitznng stattgefunden hat im Laufe des Jahres; mehrere sind es gewiss nicht gewesen, und dass aus diesen Sitzungen irgend etwas Sichtbares hervorgegangen wäre, das muss ich bestreiten. Die Folge davon ist, dass das R.-G.-A., stati seine Arbeiten selher zu machen, immer wieder genöthigt wird, leihweise an das preussische Ministerium zn gehen and sich dort Arbeiten machen zn lassen. Das ist doch nicht die Aufgahe, welche eigentlich intendirt war. Ich glauhe also, nach dieser Richtung mnss nothwendigerweise Abhilfe geschehen.

Auf der anderen Seite möchte ich aher dringend warnen, nicht den Weg zu hetreten, den der Herr Abgeordnete Reichensperger angerathen hat, dass das R.-G.-A. sich mit der Herausgabe populärer Schriften heschäftigen solle; daran fehlt es wirklich in Deutechland nicht, und nichts ist gefährlicher, als wenn in irgend einer Zeit, wo vielleicht ein äusserer Drang dazn besteht, die Behörde eintreten will mit populären Instructionen in an sich vielleicht sehr zweifelhaften An-

gelegenheiten.

Wenn wir dahin kommen, dass das R.-G.-A. znnächst wenigstens die Instructionen zum Nahrungsmittelgesetz vollständig und ausgiebig herstellt und damit eine gewisse sichere Unterlage für den gewöhnlichen Verkehr und Kleinverkanf schafft, dann wird man ihm sehr dankbar sein, und ich bin überzengt, dass es damit anch die Wege finden wird, wie es in immer grösserer Ansdehnung zu einer eigentlichen practischen

Thätigkeit kommt.

Commissarius etc. Dr. Struck: Meine Herren, es sei mir gestattet, einiges zu erwiedern auf den Inhalt der Anfrage, welche der Herr Geheimrath Prof. Dr. Virchow an mich gerichtet hat. Er hat sich zubezüglich der Ausführungsbestimmungen zum Nahrungsmittelgesetz zu bezüglich der Ausführungsdestimmungen zum Nahrungsmittelgesetz zu langsam hewege. Ich erwiedere darauf znnächst, dass die nach §.5 des Nahrungsmittelgesetzes zu erlassenden kaiserlichen Verordnungen wohl erlassen werden können, jedoch nicht erlassen werden müssen. Das G.-A. hat somit keineswegs die Verpflichtung, auf diesem Gebiete thätig mit der Ausarbeitung von technischem Material zu derartigen Ver-ordnungen unter allen Umständen vorzugehen, sondern dasselhe hringt erst dann Vorschläge zu solchen Verordnungen, wenn es die absolnte Gewissheit erlangt hat, dass dieselben zum Schutze der Gesundheit nothwendig and anch ausführbar sind, und so weit, als dieses von Seiten seiner vorgesetzten Behörde von ihm verlangt wird. Das G.-A. steht im Verhältnisse einer lediglich technischen, rathgehenden Behörde zu seiner vorgesetzten Behörde, und ich hahe in solchen Angelegenheiten persönlich nichts zu entscheiden.

Was nnn die hisberigen Leistungen des G.-A. auf diesem Gebiete angeht, so hahen Sie vorhin gehört, dass die technischen Vorlagen für eine Verordnung, betreffend den Verkauf und Verkehr mit Petrolenm,

vom G.-A. fertig gestellt sind.
Wir haben ferner gearheitet über gesundheitsschädliche Hopfensurrogate. Es hat viel Arheit gemacht, and wir sind nicht weit gelangt. Wir haben ähnliche Arbeiten üher die gssnndheitsschädlichen Stoffe, welche bei der Fälschung des Weines verwendet werden, ausgeführt. Anch hier sind wir nicht zum Ahschluss gelangt. U. s. w. Ich darf hehaupten, dass wir auf diesem Gebiete fortdanernd und mit angespannter Kraft thätig gewesen sind. Wenn das noch nicht in erwünschter Weise von Erfolg gewesen ist, so erinnere ich Sie daran, dass bis zum Jahre 1876 auf diesem Gebiete überhaupt wenig oder gar nichts geschehen ist. Dazn kommt, dass, wenn das G.-A. anfgefordert wird, die für Erlass gesundheitspolizeilicher Massnahmen erforderlichen Materialien zn nnterbreiten, zunächst doch die in den einzelnen Staaten Deutschlands bestehenden bezüglichen Verordnungen und gesetzlichen Bestimmungen mit einander in Vergleich gestellt werden müssen. Dabei findet sich eine ganze Menge verschiedener Ansichten, wie eine ganz verschiedene Art der Behandlung der Sache. Wer gieht mir denn die Möglichkeit der sofortigen Entscheidung darüber, was davon richtig ist oder nicht? Ich für meine Person nnd das aus vier höchst differenten Sachverständigen zusammengesetzte Colleginm sind doch ganz bestimmt nicht im Stande, darüher so fort zu entscheiden. Es müssen daher, um ein Nivellement zwischen den verschiedenen Ansichten herznstellen, meistentheils ganz neue technische Grundlagen geschaffen werden, und diese erfordern Zeit. Es wird jn genügen, meine Herren, wenn ich kurz sage, dass auf diesem Gebiet von uns fleissig gearbeitet wird, and ich setze voraus, dass Sie das glauben werden.

Was die vom Herrn Vorredner gewünschten Collegialherathungen im G.-A. angebt, so ist einmal an sehr hoher Stelle hier im Reichstage auseinandergesetzt worden, dass in den Aemtern des Reichs eine collegiale Verfassung nicht bestebt. Ich kaun daran nichts ändern; doch kann ich die Versieherung gehen, dass ich die mir zur Seite gestellten Berren in allen Fällen frage; in denen es erforderlich ist. Das liegt sehon darin, dass ich alles dasjenige, was vom G.-A. verlangt wird, Das liegt nicht selbst wissen kann.

Nnn findet der Herr Vorredner es überraschend, dass die ausserordentlichen Mitglieder noch nicht zu einer Plenarversammlnng herufen worden sind. Da sei es mir erlaubt zu sagen: ich weiss überhaupt nur Eine Materie, bei der es denkbar sein könnte, dass das Plenum berufen werden und mit irgend einem Vortbeil als Plenum thätig sein könnte; das wäre nämlich dann, wenn es sich darum bandeln würde, ein Reichsseuchengesetz für den Menschen zu entwerfen. Ein anderer Fall existirt nicht, wo das Plenum des Gesundheitsamtes mit allen seinen ausserordentlieben Mitgliedern etwas leisten könnte.

Ich komme nnn zur zartesten Frage, welche der Herr Vorredner berübrt bat; es handelt sich dahei nm den Inhalt desjenigen Buches, welches ich mir erlanbt bahe, herauszugeben, und zwar unter Assistenz der mir im Amte zur Seite gestellten Herren. Ich habe schon darauf ausmerksam gemacht, dass die in diesem Buobe niedergelegten Arbeiten nebensächliche Leistungen sind. Der Herr Vorredner hat hanptsächlich von mir gewünscht, das ich amtliches Material herausgebe. Ich bin dem gegenüber in der Lage, den Berrn Vorredner darauf aufmerksam zu machen, dass mir nicht das Recht zusteht, Dinge zu veröffentlichen, die nicht mir gebören. Das im Gesundheitsamt crarbeitete wirklich amtliche Material gebört nicht mir, und ich habe keine Berechtigung, dasselhe an die Oeffentlichkeit zu hringen. Auch habe ich ein Bedürfniss dazu nicht gefühlt. Dann halte ich die amtlichen Arheiten des Gesundbeitsamtes durchaus nicht für so fertig, dass ich es für richtig balten würde, sie zu veröffentlichen. Der Herr Vorredner weiss recht wohl, dass dieselben zunächst an die Einzelregierungen geben und dort geprüft werden, bevor sie als Grundlage von Vereinbarungen henutzt werden. 1cb weiss also nicht, wie ich dazu kommen sollte, solches Material zu veröffentlichen. Ich hahe die Erlaubniss dazu noch nicht in einem einzigen Falle erbeten, und es wird noch lange dauern, his ich mir eine solcbe erhitten werde.

Was nun die Bebandlnng des in Rede stehenden Buches angeht, so acceptire ich sehr gerne die mir vom Herrn Vorredner gewordeno Anerkennung, dass ich vielleicht zu liheral verfahren sei bei der Zusammensetzung desselhen und den einzelnen Herren, welche ihre Arheiton darin niedergelegt haben, ihr Autorrecht gewahrt habe. Dies halte ich für meine ganz ontschiedens Verpflichtung, denn ich mag mir die Autorschaft von Arheiten nicht anmassen, welche ich nicht gemacht babe. Wenn ich daher wieder in die Lage kommen sollte, ein ähnliches Werk herauszngeben, so würde ich dabei in durchaus gleicher Weise verfahren, zumal ich dieso Art schon deshalb für die richtigste halte, weil dabei jeder Autor für das, was in seiner Arbeit steht, die Verantwortnig selbst

Der Herr Vorredner hat, wenn ich ihn recht verstanden habe, gesagt, das Gesundheitsamt babe sieb seine Arbeiten verschiedentlich an sagt, das desundheitsamt babe siehe Arbeiten verschiedentlich an anderen Stellen machen lassen müssen. Ich würde, wenu dieses zutreffend wäre, darin nichts Schändendes sehen, denn das Gesundheitsamt ist keineswegs allwissend. Allein ich weiss mich keines solchen Falles zu erinnern. Sollte damit jedoch gemeint sein, dass hei Erledigung der Petrolenmfrage, da, wo der Gegenstand anfing technologisch zu werden, mit anderen Worten ein Gebiet berührte, das ich nicht zu vertreten habe, ich mich an den Herrn Professor Dr. We bor wendete, so was dieses darebens geschemen und mede ich in allem ähnliches Bellenden. dnrcbaus sachgemäss und werde ich in allen ähnlichen Fällen das Gleiche than.

# Tagesgeschichtliche Notizen.

Berlin. Prof. Freund ans Strassburg bat einen Ruf an Stelle Spiegelberg's nach Breslau erhalten und wird denselhen voraussichtlich annehmen. Frennd ist Seblesier und Schüler von Freriohs und Betschler, als dessen Assistent er in die Gehurtshülfe und Gynäkologic eingeführt warde.

In Prag ist Dr. W. Weiss a. o. Prof. zum ordentlieben Professor der Chirurgie mit tscheebischer Vortragssprache ernannt worden.
 Ans Kiew kommt die Trauerkunde von dem Tode Pirogow's.

Russland and die Welt verliert in ihm einen ihrer ersten und grössten Chirurgen, dem wir noch vor kurzem nnsere Glückwünsche zu seinem 50 jährigon Jubiläum darbringen durften. Eine eingehende Biographie des Verstorhenen müssen wir wegen Ranmmangel für die nächste Nummer zurücklegen.

Einem Berichte des Dr. Chaffey Bey vom 17. November cr. entnebmen die Veröffentlichungen des R. G. A. vom 12. December, No 50, dass die Cholera im Allgemeinen im Hedjas ahnimmt. In Djeddab herrschte die Cholera auch unter den Einwohnern, die die Stadt verlassen hatten. Die Karawanen hatten bis dabin Mekka noch nicht verlassen. Es starhen in Mekka am 14. Novbr. 27, am 15. Novbr. 24, am 16. Novbr. 15 Peraonen, in Djeddah am 14. Novbr. 17, am 15. Novbr. 13, am 16. Novbr. 3 Peraonen an der Cholcra.

- Den Veröffentlichungen des K. Ges.-A. No. 49 für die Woche vnm 20.—26. November eutnehmen wir Folgendes: Todesfälle an Pneken kamen 4 zur Anzeige, davon entfielen anf Königsberg und Dresden je 1, anf Aachen 2.

Die Pockenverbreitung in London war in der Berichtswoche wieder eine etwas grössere. Der Bestand an Pockenkranken in den Hospitälern betrng am Schinss der Woche 540 (incl. 98 Reconvalescenten), gegen 488 der vorangegangenen Woobe. Neue Erkrankungen wurden 124 gegen 86, Todesfälle 20 gegen 13 der Vorwoche gemeldet. — In Paris stieg die Zahl der Pockentodesfälle anf 13, in Budapest auf 15, in Wien auf 19, in Warschau auf 33, in Krakan auf 5, in Petersburg auf 7, in Prag blieb sie die gleiche wie ln der Vorwoche. In Saragossa sank sie anf 8. Aus Baroelona wird aus der ersten Novemberwoche 1, aus Madrid (2. bis 9. October) werden 37 Todesfälle an Pocken gemeldet.

Sterbefälle an Flecktyphus kamen 4 vor, nnd zwar in Königsberg, Thorn, Tilsit und Stettin jo 1 zur Anzeige. Aus Amsterdam sind 2, aus London 5, aus Petersburg 12, aus Granada 1 gemeldet.

— Veröffentlichungen des K. Ges.-A. No. 50 für die Woche vnm 27. November bis 3. December: Todesfälle an Pocken kamen in keiner deutschen Stadt zur Anzeige. Die Ansdehnung der Pocken in London bat in der Berichtswoche wieder etwas ahgenommen. Insbesondere war die Zahl der gemeldeten Nenerkrankungen eine erheblich geringere und sank auf 69 von 124 der vorhergegangenen Woche. Auch der Bestand au Pockenkranken in den Hospitalern war zu Ende der Woche ein kleinerer und betrug 515 (incl. 100 Reconvalescenten) gegen 140 der Vorwoche. Die Zahl der gemeldeten Todesfälle stieg von 120 anf 28. — In Wien sank die Zahl der Todesfälle an Pocken anf 13, in Budspest auf 8, in Krakau auf 2, in Paris auf 10, in Petersburg auf 4. In Warschau stieg sie auf 47. in Saragossa auf 10. Einzelne Pockentodesfälle wurden aus Kopenhagen, Liverpol, Bukarest, Barcelona, ferner aus Madrid (10. his 16. October) 21 gemeldet. Auch in Chicago berrschen Pocken in ausgedehnter Weisc.

Sterbefälle an Flecktypbus wurden aus keiner deutschen Stadt gemeldet. Hingegen kamen aus Petersburg 9, aus Valentia und Saragossa je 2, aus Wien, Prag, London, Bukarest, Granada, Todesfälle an Flocktyphus zur Anzeige.

# X. Amtliche Mittheilungen.

#### Personalia.

Auszeichnungen: Seine Majestät der König baben Allergnädigst geruht, dem Kreis-Physikus des Kreises Fulda, Sanitätsrath Dr. Georg Ludwig Bauer in Fulda und dem Sanitätsrath Dr. Johann Philipp Carl Justi in Marburg den Rothen Adler-Orden vierter Klasse zu verleihen.

Anstellungen: Der practische Arzt etc. Dr. med. Sehölermaun in Meldorf ist zum Kreis-Physikus des Physikatsbezirks zu Meldorf

ernannt worden.

Niederlassungen: Dr. Johann Meyer in Königsberg i./Pr., Dr. Rosocha in Lyck, Dr. Richard Marchand in Charlottenhurg, Dr. Lafor in Königswusterbausen, Dr. Lehmann in Niemegk, Oher-Stahsarzt a. D. Dr. Schwarz in Rietschen, Dr. Stadtfeld in Goldberg, Dr. Rittersdorf in Schweinitz, Dr. Posca in Schwarza, Dr. Crevet in Mühlhansen, Dr. Klase in Bielefeld, Dr. Schreiber in

Düren, Zahnarzt Gerlach in Insterbarg.

Verzogen sind: Ober-Stabsarzt a. D. Dr. Feigell von Königsberg i./Pr. nach Freienwalde a./O., Dr. Piltz von Oberwiesenthal nach Vienenburg, Dr. Korn von Hamhurg nach Dassel, Dr. Hlnhek von Mennighüffen nach Regenhurg, Zahnarzt Sturm von Dresden nach Königsbarg i./Pr.

Königsberg i./Pr.

Apotheken-Angelegenheiten: Der Apotheker Bahlmann hat die Werner'sche Apotheke in Meyenhurg, der etc. Bücken die Monbeim'sche Apotheke in Aachen gekauft; der etc. Newiger hat die Zernik ow'sche Apotheke in Gefell gepachtet und der etc. Vorländer die neu concessionirte Apotheke in Gaddenhaum bei Biele-feld eröffnet. Dem Apotheker Amlinger ist die Administration der Filial-Apotheke in Weissenborn übertragen worden.

Todesfälle: Stahsarzt Dr. Marheinicke in Berlin, Oher-Stahsarzt

a. D. Dr. Moritz in Dürrenberg.

#### Bekanntmachung.

Qulificirte Medicinalpersonen werden aufgefordert, ihre Bewerbungen zu der noch nnhesetzten Kreiswundarztstelle des Kreises Thorn mit Beifügung der hezüglichen Zengniese innerhalh 6 Wochen bei mir ein-

Marienwerder, den 3. December 1881.

Der Regierungs-Präsident.

Digitized by Google



